

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>À Bec</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>A. Bivort</b>	Bivort, A.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>A. Clarke</b>	Clarke, A.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>A. Fahrnestock</b>	Fahrnestock, A.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>A. G. Guelley</b>	Guelley, A. G.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>A. H. High</b>	High, A. H.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>A. I. Bidwell</b>	Bidwell, A. I.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>A. J. Downing</b>	Downing, A. J.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>A. L. Shipler</b>	Shipler, A. L.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>A. L. Parks</b>	Parks, A. L.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>A. M. Laporte</b>	Laporte, A. M.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>A. M. Ramsey</b>	Ramsey, A. M.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>A. McKeivitt</b>	McKeivitt, A.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>A. Stewart</b>	Stewart, A.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>A. T. Hatch</b>	Hatch, A. T.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Abbé de Beaumont</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Abbé Jodoc</b>	Abt Jodocus	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd., Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Abimdance</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Acampo</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Acton Scott</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Adèle Thirriot</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Admirable</b>	Die Wunderschöne; L'Admirable; Pavie Admirable	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Admirable Jaune</b>	Abricotée de Burai; Abricotée d'Orange; Doree Rathripe; Golden Catherine; Golden Rare Ripe; Golden Rath Ripe; Grosse Pêche Jaune Tardive; Yellow Admirable	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Admirable Saint-Germain</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Admiral Dewey</b>		Literatur	Caillavet; H.; Souty; J. (1950): Monographie des Principales Varietes de Pechers; Hedrick(1917): Peaches of New York; Bordeianu(1976): Pomologia (ROM); Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Adrian</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Advance</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Aehrenthal</b>	Aehrenthal's Lackpfirsich	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Aikelins Frühpfirsich</b>		Literatur	Lucas; Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde; 6.Bd.; Monatshefte f. Obst- u. Weinbau; 3. Jahrg.; S. 353(1867)	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Aiken</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ailsworth</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Albatros</b>		Literatur	Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Albermarle</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Albert</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Albert Late Rareripe</b>	Albert's Late Rare Ripe	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Albert Regel</b>	Regel, Albert	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Albert Sidney</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Albertine Millet</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Alberza</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Albright</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Alexander Hamilton</b>	Hamilton, Alexander	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Alexandra</b>	Alexandra; Nobless; Seedling Noblesse; Vanguard	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Alexandre Dumas</b>	Pavie Alexandre Dumas	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Alexandrova</b>		Literatur	Kamenicky(1941): Atlas Trznich Odrud Ovoce (Prag)	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Alexandrova raná</b>		Literatur	Kamenicky(1941): Atlas Trznich Odrud Ovoce (Prag)	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Alexiana Cherpín</b>	Alexina Cherpín	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Alexis Lepère</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Alexis Lepère</b>	Lepère, Alexis	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Alfred Ingold</b>	Ingold, Alfred	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Algérine</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Alice</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Alice Free</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Alida</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Allen I</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Allen II</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Allen L. Wood</b>	Wood, Allen L.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Allen October</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Allman Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Almond</b>	Relationship of the Almond	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Alpha I</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Alpha II</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Alpha III</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Alto Pass</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Alton</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Amande douce</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ambrosia</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Amelia I</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Amelia II</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ameliaberta</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>American Apricot</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>American Pound</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ammirabile Belga</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Amsden</b>	Alexanderpfirsich; Amsden June; Pêche de Juin; Juni-Pfirsich	Amtlich Anerkannte Beschreibung	Junge; E.(1932): Anbauwürdige Obstsorten; Hedrick(1917): Peaches of New York; Mühl; F.(1998): Steinobst und Schalenobst; Müller; Bißmann(1905-1934): Deutschlands Obstsorten	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Amsden Pine</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ananiel</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Andenken an Eduard Pynaert</b>		Literatur	Pomologische Monatshefte, Heft 1(1902)	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Andenken an Java</b>	Andenken aus Java; Souvenir de Java	Literatur	Lucas; Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde; 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>André Leroy</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Andrew Morton</b>	Morton, Andrew	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Andrews</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Angel</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Angelle Lafond</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Angers Large Purple</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Anna Ruffin</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Anneliese Rudolph</b>	Anneliese Rudolf	Amtlich Anerkannte Beschreibung	Koloc; R.(1980): Wir zeigen Steinobstsorten...; Müller; Bißmann(1905-1934): Deutschlands Obstsorten	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Annie Laurie</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Annie Trice</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Annie Wylie</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Anthleys</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Antoine Picquet</b>	Picquet, Antoine	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Apex</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Aprikosenartiger Härtling</b>	Pavie Abricoté	Literatur	Lucas; Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde; 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Aranycsillag</b>		Literatur	Faluba, Z. et al.(1982): a gyümölcs-fajtákról	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Arctic</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Aremie</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Arietta</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Arkansas</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Arlington</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Armand Jaboulay</b>	Jaboulay, Armand	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Arp Beauty</b>	Arp	Literatur	Caillavet, H.; Souty, J. (1950): Monographie des Principales Varietes de Pechers; Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Arthur Chevreau</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Arthur Chevreau</b>	Chevreau, Arthur	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Artz</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Asa Meek Seddling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ashby Early</b>	Ashby	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Astor</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ate Rose</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Athenian Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Athens</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Atlanta</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Atwater</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Atwood</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Aubinel</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Augbert</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>August Fritze</b>	Fritze, August	Literatur	Seitzer, J.(1967): Farbtafeln der Steinobstsorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Augusta</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Auguste Fau Jaune</b>	Pavie Auguste Fau Jaune	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Aurora</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Austin</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Australian Saucer</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Avocat Collignon</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Azoo Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>B. C. Murray</b>	Murray, B. C.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>B. F. Carver</b>	Carver, B. F.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>B. F. Carver</b>	Carver, B. F.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>B. Hathaway</b>	Hathaway, B.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>B. Stevens</b>	Stevens, B.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Babcock</b>		Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia; Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Babygold 5</b>		Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Babygold 6</b>		Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Babygold 7</b>		Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Babygold 8</b>		Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Babygold 9</b>		Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bagby Large</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bailey</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Baker Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Baldwin</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Baltet</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Baltimore Beauty</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Baltimore Rose</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bandel</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Băneasa 19</b>		Literatur	Bordeianu(1969): Pomologia (ROM), Bd. VIII	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Băneasa 6</b>		Literatur	Bordeianu(1969): Pomologia (ROM), Bd. VIII	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Banner</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Barber</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Barcelona Yellow Clingstone</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Barker No. 13</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Barnard</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Barnes</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Barnes Parker</b>	Parker, Barnes	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Baron Ackenthal</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Baron Dufleur</b>	Dufleur, Baron	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Baron Dufour</b>	Grosse Madeleine de Metz	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Baron H. Luttichau</b>	Luttichau, Baron H.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Baron Pears</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Baron Pears</b>	Pears, Baron	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Baronne de Brivazac</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Barr Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Barr Late</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Batchelder</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Baugh</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Baxter Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bayne Favorite</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bayne New Heath</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bealmear Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bear Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	Bear Late		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Beatrice</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Beauchamp</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Beauté de la Saulsaie</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Beauty of Salisbury</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Beaver No. 2</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Beckwith Early</b>	Beckwith	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Beer Late White Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Beer's Late</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Beer's Late Red Rareri</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Beer's Smock</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bell Favorite</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	Bell October		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Belle</b>		Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia; Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Belle Beauté</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	Belle Cartière	Belle Cartière	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Belle Conquete</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Belle de Bade</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Belle de Beaucaire</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	Belle de Charleville		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Belle de Coué</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Belle de la Croix</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Belle de Liège</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Belle de Logelbach</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Belle de Neuville</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Belle de Saint Geslin</b>	Belle de Saint Gesling	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Belle de Saint Geslin Blanche</b>	Belle de Saint Gesling Blanche	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Belle d'Orbassano</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Belle Dupong</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Belle et Bonne</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Belle Henri Pinaud</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Belle Impériale</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bellegarde</b>	Belle de Tillemont; Belle Garde; Brentford; Die Große Violette; Early Royal George; French Royal George; Galand; Galanter Pfirsich; Galland; Grosse Noire de Montreuil; Grosse Violette Hâtive; La Belle-Garde; Madam Victoire; Mignonne; New Bellegarde; Noire Hâtive; Peche noire de Montreuil; Ronald's Brentford; Ronald's Brentford Mignonne; Rote Nackende Brinion; Schöne von Tirllemont; Schöne Wächterin; Schöne Wächterin von Tillemont; Schwouischer Pfirsich; Stutzer; Violette Hâtive; Zwollsche	-	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bellows</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Beltzar</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Beltzar Early Rareripe</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ben Hur</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Benade</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Benango</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Benjamin Gullis</b>	Gullis, Benjamin	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Benjamin Wager</b>	Wager; Benjamin	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bennett Rareripe</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Benton Gebhardt</b>	Gebhardt, Benton	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bequette Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bequette Free</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Berckmans</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Berencie</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bergame</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bergen</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bergpfirsich</b>	Madeleine; Madeleine Blanche; Madeleine Blanche de Loisel; Madeleine Blanche Précoce; Madeleine Blanche de Loiret; Montauban; Montagne; Pêche de Lambert; Weiße Magdalene	Literatur	Müller; Bißmann(1905-1934): Deutschlands Obstsorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bermuda Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bernard Tufts</b>	Tufts, Bernard	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bernard Verlot</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bernardin de Saint-Pierre</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bero</b>	Besten von Rothe	Literatur	Friedrich; Petzold(1993): Obstsorten; Koloc; R.(1980): Wir zeigen Steinobstsorten...; Fischer; M.(1995): Farbatlas Obstsorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Berry</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bertero</b>	Bertero, quoted	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bertholome</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bescquett Late</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bessie Kerr</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Best June</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bester aus Kaulsdorf</b>	Bester von Kaulsdorf	Amtlich Anerkannte Beschreibung		30.03.2018 n.F.	30.03.2048	DE (Amateursorte)	
Pfirsich	<b>Besy Robin</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Besy Robin</b>	Robin, Besy	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Beville</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bexar</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bianci di Nizza</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bickell</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Biddle</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bidwell Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bidwell Late</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bilice</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Billmeyer</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bilyeu</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	Binney's Late Red		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bird Beauty</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bishop</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Black</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Black Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Black Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Blacke</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Blake</b>		Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia; Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Blanc de City</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Blanchard</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Blanche d'Ekenholm</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Blanche Énorme de Mézel</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Blazing Gold</b>		Literatur	Faluba, Z. et al.(1982): a gyümölcs-fajtákról; Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	Blutpfirsich		Literatur	Schaal, G.: Stein-, Beeren- und Schalenobst	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Blutpfirsich aus Manosque</b>	Blutpfirsich von Manosque; Sanguine de Manosque	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bollwiler Liebling</b>	Bollweiler Liebling	Literatur	Lucas; Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde; 6.Bd.; Oberdieck(1881): Deutschlands beste Obst-Sorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bonanza</b>		Amtlich Anerkannte Beschreibung	-	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Bonneuils Härtling</b>	Pavie Bonneuil	Literatur	Lucas; Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde; 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Boston Nectarine</b>	Bostonnectarine; Brugnion Boston; Lewis; Perkins; Perkins Seedling	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Böttchers Frühpfirsich</b>		Literatur	Lucas; Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde; 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bourdine</b>	Burdinerpfirsich; Early Bourdine; Incomparable en Beauté; Judd's Melting; King's George; Lackpfirsich; Madame Gaujard; Motteux's Seedling; Narbonne Pavie Admirable; Royale Hâtive; Tardive Admirable; Wespenpfirsich	Literatur	Sickler(1796-1804): Der deutsche Obstgärtner; 9; Lucas; Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde; 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Brackett</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Braddick American</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Braddick New York</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Braddick Red</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Braddick South American</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Braddick Summer</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bradley</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Brainard Large Yellow</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Brandy</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Brandywine</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Brant</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Braunauer Lackpfirsich</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Braunauer Magdalene</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bray Rereripe</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Brefoort's Morris</b>	Brefoort; Brevoort	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Brett</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Brevoort Seedling Pound</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Brice Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Brigdon</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Briggs Maipfirsich</b>	Briggs; Brigg's Red May	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Brodie</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bronough Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bronzée</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Brooks</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Brown</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Brown Choice</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Browns Frühpfirsich</b>	Brown Early	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Brunson</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Buckeye</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bucuresti</b>		Literatur	Bordeianu(1969): Pomologia (ROM), Bd. VIII	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bullard Cling</b>	Bullard	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bullmann Aprikosenpfirsich</b>	Bullmann	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Buonaparte</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Buonaparte Joseph</b>	Buonaparte, Joseph	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Burbank July Elberta</b>		Literatur	Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Burchell Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Burdock</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Burford October Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Burgess Beauty</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Burke</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Burlington Large Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Burnap</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Burns</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Burrough</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Buski</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Bustian October</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Butler Late</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Butterpfirsich</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Buttram</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>C. C. Engel</b>	Engel, C. C.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>C. C. F. Blanchard</b>	Blanchard, C. C. F.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>C. Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>C. H. Tarbell</b>	Tarbell, C. H.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>C. Jacquet</b>	Jacquet, C.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>C. P. Orr</b>	Orr, C. P.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>C. T. Gregory</b>	Gregory, C. T.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>C. W. Harrison</b>	Harrison, C. W.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>C. W. Lawton</b>	Lawton, C. W.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>C. W. Westbrook</b>	Westbrook, C. W.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>C. W. Wood</b>	Wood, C. W.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cabin</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cable</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cable Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cable Medium</b>	Cable Medium Melocoton	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Cabler Indian</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Caldesi 2000</b>		Literatur	Ctifl (Hrsg)(1994): Peche les variétés & leur conduite	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>California</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Callie Scaff</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Calloway Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Calopin</b>		Literatur	Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Calvin Smith</b>	Smith, Calvin	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Camak Serrate</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cambria</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cambridge Belle</b>	Hovey's Cambridge Belle	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Camden Superb</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Camelia</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Camellenblütiger Chinapfirsich</b>	Crimson Peach; Cameillia-flowered Peach; Pavie de Chine à Fleur de Camellia	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Campbell</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Campion</b>		Literatur	Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Canada</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York; Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Canary</b>	Canari	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Candoka</b>		Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Canner Choice</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Cannon</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Caper</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Capital</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Capps</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Capps' Brothers</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Captain A. J. Ross</b>	Ross, Captain A. J.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Captain Daniel Webster</b>	Webster, Captain Daniel	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Captain Ede</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Captain Henry Ede</b>	Ede, Captain Henry	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Capucci 1</b>		Literatur	Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cardinal Fürstenberg</b>	Blutpfirsich Cardinal Fürstenberg; Cardinal Fürstemberg; Cardinal von Fürstenberg; Cardinals Pfirsich; Großer Blutpfirsich Cardinal Fürstenberg; Kardinal Fürstenberg; Sanguine de Palluau; Suisse Précoce Sanguine; Suisse Précoce Sanguinole	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cardinal Wredow</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Carey Mammoth Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Carl Late</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Carl Wredow</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Carlisle</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Carmen</b>	Carman; Carmen-Pfirsich	Literatur	Bordeianu(1976): Pomologia (ROM); Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Carmine</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Caroline Beauty</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Carolinen-Härtling</b>	Caroline Incomparable	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Carpenter</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Carpenter Red Rareripe</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Carpenter White</b>	Carpenter's White	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Carrelet</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Carrol</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Carrol Late</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Carson</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Carter Large</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Caruth Late</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Catharinen Lackpfirsich</b>	Catherine d'Angleterre; Catharine; Congress; Dr. Cooper; Pavie Belle-Catherine; Pavie Catherine	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Catline</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cécile</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cécile Mignonne</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Célestin Port</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Centennial</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Chairs</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Chalmer Yellow Free</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Champion</b>	Champion of Michigan	Amtlich Anerkannte Beschreibung	Dorsmann; C. et al.(1998): Rassenlijst voor Fruitgewassen; Faluba; Z. et al.(1982): a gyümölcs-fajtajákról; Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Chapman</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Charles B. Welch</b>	Welch, Charles B.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Charles Carpenter</b>	Carpenter, Charles	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Charles Darwin</b>	Darwin, Charles quoted	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Charles E. Bright</b>	Bright	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Charles Ingouf</b>		Literatur	Caillavet, H.; Souty, J. (1950): Monographie des Principales Varietes de Pechers; Hedrick(1917): Peaches of New York; Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Charles Ingouf</b>	Ingouf, Charles	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Charles Lamont</b>	Lamont, Charles	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Charles Newman</b>	Newman, Charles	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Charles Rongé</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Charles Wright</b>	Wright, Charles	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Charlotte</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Chartreux</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Chas. Wood</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Chase Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Chaucer</b>	Chaucer, quoted	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Chazotte</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Chelcie Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cherokee</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Chevalier</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Chevreuse</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Chevreuse à Feuilles Cloquées</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Chevreuse Clingstone</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Chevreuse hâtive</b>	Belle-Chevreuse; Frühe Peruvianische; La Chevreuse hâtive; Schöne Peruvianerin;	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Chick Early Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Chili</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Chili No 2</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Chili No 3</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Chilian</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Chilow</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Chilson</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Chinese Blood</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Chinese Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Chinese Crooked</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Chinese Free</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Chinese Peach</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Chisolm</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Choix de Marie</b>	Mary's Choice	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Christiana</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Christmas Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cilmorin</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Citry à Fruit Blanc</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Clara</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Clara Mayer</b>	Klara Meyer	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Clarissa</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Clark Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Clarke</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Claudine Willermoz</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cleffey Allen</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Clémence Isaure</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cleveland I</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cleveland II</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Clifton Park</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Clingman May</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Clinton</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cluj 1127</b>		Literatur	Bordeianu(1969): Pomologia (ROM), Bd. VIII	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cobb Mignonne</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cobbler</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Coe Golden Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Coggin Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Coigneau</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cole</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cole Large Yellow</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cole White</b>	Cole White Melocoton; Cole's White Malocoton	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Coleman</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Colerane</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Collins</b>		Literatur	Savage; E.F.; Prince; V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Colmar</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Colon</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Colonel E. Hale</b>	Hale, Col. E.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Colonel Jacques</b>	Jacques, Colonel	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Colonel McFarland</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Colonel Tom Ruffin</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Colonel Wilkins</b>	Wilkins, Colonel	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Columbia</b>	Indian Peach; June; Mulatto; Pace	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Columbus June</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Columella</b>	Columella, quoted	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Comet</b>	Comète	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Comice d'Angers</b>	Hâtive de Gascogne; Jaune d'Agen; Jaune du Comice; Jaune du Comice d'Angers; Madeleine Hâtive de Gascogne; Madeleine Jaune; Madeleine Jaune d'Angers; Madeleine Jaune du Comice d'Angers	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Comice de Bourbourg</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Compton Pure Gold</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Comte d'Ansembourg</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Comte de Neperg</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Comtesse de Hainaut</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Comtesse de Montijo</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Con Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Concurent</b>		Literatur	Bordeianu(1969): Pomologia (ROM), Bd. VIII	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Condor</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York; Oberdieck(1881): Deutschlands beste Obst-Sorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Conkling</b>	Conklind; Conklings Pfirsich	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Connett</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Connor White</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Conover</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cook' Late White</b>	Cook Late	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cook Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cooley Mammoth</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Coolidge</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Coolidge Mammoth</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cooner</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cooper Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cooper Late</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cooper Mammoth</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cooper Manet</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cora</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cora Wright</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Corbeil</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Corlett</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cornelia</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cornelius O'Bryan</b>	O'Bryan, Cornelius	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Corner</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Coronado</b>		Literatur	Faluba, Z. et al.(1982): a gyümölcs-fajtákról	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Corosa</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Corriell</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cothelstone Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Cotogna massima</b>		Literatur	Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Coulombier</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Countess</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Counts</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Coupers</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cowan Late</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cox Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cox October</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Crawford's Late</b>	Crawford's Superb Malacatune; Late Crawfaord; Tardive de Crawford	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cream</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cresthaven</b>		Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia; Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Crimson Beauty I</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Crimson Beauty II</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Crimson Galande</b>	Crimson Mignonne; Galande Cramoisie	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Crimson Gold</b>		Amtlich Anerkannte Beschreibung	A. Aepli et al.(1986): 100 Obstsorten	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Crockett</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Croft's Golden</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cromwell</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cromwell Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Cronensteiner Frühpfirsich</b>	Cronenstein; Frühe von Cronenstein	Literatur	Müller, Bißmann(1905-1934): Deutschlands Obstsorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Crosby</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Crothers</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Crown</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cumberland</b>	Kumberland	Literatur	Savage; E.F.; Prince; V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia; Hedrick(1917): Peaches of New York; Mühl; F.(1998): Steinobst und Schalenobst; Seitzer; J.(1967): Farbtafeln der Steinobstsorten; Trenkle(1962): Obstsortenwerk; Band II	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Curtis</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Cutter</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>D. F. Larkin</b>	Larkin, D. F.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>D. Ray</b>	Ray, D.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>D. W. Weaver</b>	Weaver, D. W.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dabezac</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dad</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dagmar</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Daniel E. Rogers</b>	Rogers, Daniel E.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Daniel Hine</b>	Hine, Daniel	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Daniel Sargent</b>	Sargent, Daniel	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Daniel Smeigh</b>	Smeigh, Daniel	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Darby</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Daun</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>David Hill</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>David Hyslop</b>	Hyslop, David	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>David Williamson</b>	Williamson, David	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Davidson</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Davidson Nr. 1</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Davidson Nr. 2</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dawson</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dawson Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Day Yellow Free</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>De Candolle</b>	De Candolle, quoted	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>De Citry</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>De Corsa Heath</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>De Ferrières</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>De Gloria</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>De Grillet</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>De Halle</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>De Napier</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>De Thoissey</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>De Tondensis</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>De Trianon</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>De Tullias</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>De Zelhern</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Deacon Pitman Wilcox</b>	Wilcox, Deacon Pitman	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Deaconess</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dean Brothers</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dean Orange</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dean Red Free</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>December</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Deckenhoven Pfirsich</b>	Madeleine Deckenhoven; Mignonne de Hohenholz	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Decker</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Delavon White</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Delaware</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Delicios</b>		Literatur	Bordeianu(1969): Pomologia (ROM), Bd. VIII	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Deliesa</b>		Literatur	Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Deming</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Demouilles</b>	Pêcher à Bois Jaune	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dennis</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Denton</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Der Kardinal</b>	Cardinal	Literatur	Savage; E.F.; Prince; V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia; Bordeianu(1976): Pomologia (ROM); Bd. V; Vergessene Vielfalt - Streuobst in Sachsen (Kalender)(2012)	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Désiré Vitry</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Desportes Baptiste</b>	Desportes, Baptiste	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Despot</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Desse Tardive</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dewey Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dey</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Di Carema Giallo</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Diamant</b>		Literatur	Oberdieck(1881): Deutschlands beste Obst-Sorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Diamond</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Diana</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York; Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dicker Nackter Violetter Frühpfirsich</b>		Literatur	Sickler(1796-1804): Der deutsche Obstgärtner, 10	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Didxired</b>		Literatur	Silbereisen, Götz, Hartmann(1996): Obstsorten Atlas	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dimia Chatenay</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>D'Isphan à Fleurs Simples</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dix</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dixie</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dixigem</b>		Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Dixired</b>		Amtlich Anerkannte Beschreibung	Savage; E.F.; Prince; V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia; Faluba; Z. et al.(1982): a gyümölcs-fajtákról; Fischer; M.(1995): Farbatlas Obstsorten; Bordeianu(1976): Pomologia (ROM); Bd. V; Richter; M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy; Silbereisen; Götz; Hartmann(1996): Obstsorten Atlas	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Docteur Burkard</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Docteur Krans</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Doctor Hogg</b>		Literatur	Pomologische Monatshefte, 12. Jahrgang, S. 301(1886); Hedrick(1917): Peaches of New York; Oberdieck(1881): Deutschlands beste Obst-Sorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Doktor Lucas Pfirsich</b>	Docteur Lucas	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York, Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Domergue</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Donahoo</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Donegal</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dorothy</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Double Blanche de Fortune</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Double Cramoisie de Fortune</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Double Jaune</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Dowling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dowling John</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Down Easter</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Downer</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Downing</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dr. Coxe</b>	Coxe, Dr.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dr. A. Ward</b>	Ward, Dr. A.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dr. Burton</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dr. Cummings</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dr. E. L. Burton</b>	Burton, Dr. E. L.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dr. E. P. Stiles</b>	Stiles, Dr. E. P.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dr. E. W. Sylvester</b>	Sylvester, Dr. E. W.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dr. H. A. Muhlenberg</b>	Muhlenberg, Dr. H. A.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dr. H. Ray</b>	Ray, Dr. H.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dr. H. V. Norvell</b>	Norvell, Dr. H. V.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dr. Hunter</b>	Hunter, Dr.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dr. J. Stayman</b>	Stayman, Dr. J.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dr. J. Warren Worcester</b>	Worcester, Dr. J. Warren	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dr. Krans</b>	Krans, Dr.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dr. M. Steele</b>	Steele, Dr. M.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dr. M. W. Phillips</b>	Phillips, Dr. M. W.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dr. Marwin</b>	Marwin, Dr.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dr. McCowan</b>	McCowan, Dr.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dr. Pilkington</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Dr. Samuel Hape</b>	Hape, Dr. Samuel	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dr. Thomas Taylor</b>	Taylor, Dr. Thomas	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dr. Tomlinson</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Drain Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Drap d'Or d'Espéren</b>	Drap d'Or	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Druid Hill</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Du Lin</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Du Moulin</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Du Quesnoy</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Du Thiers</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Duboisviolette</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Duboscq</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Duchess of Cornwall</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Duchesse de Galliera</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dudley</b>	Dudley, quoted	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Duff</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Duggar</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Duggar White</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Duke of Marlborough</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Duke of York</b>		Literatur	Dorsmann, C. et al.(1998): Rassenlijst voor Fruitgewassen; Caillavet, H.; Souty, J. (1950): Monographie des Principales Varieties de Pechers; Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Dulany</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dulce</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dumas</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dumont</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dun</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dunlap</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dunnington Beauty</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Duperron</b>	Pavie Duperron	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dupniska</b>		Literatur	Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Durasme</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Durchsichtiger Lieblingspfirsich</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Durham Favorite</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dutchess</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dwarf Aubinel</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dwarf Champion</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dwarf Cuba</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dyer June</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Dymond</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>E. A. Riehl</b>	Riehl, E. A.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>E. B. and Sons Payne</b>	Payne, E. B. and Sons	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>E. F. Hynes</b>	Hynes, E. F.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>E. H Wilson</b>	Wilson, E. H	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>E. H. Riehl</b>	Riehl, E. H.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>E. J. Nugent</b>	Nugent, E. J.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>E. M. Conkling</b>	Conkling, E. M.	Literatur	Bordeianu(1969): Pomologia (ROM), Bd. VIII	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>E. Meriam</b>	Meriam, E.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>E. S. Goff</b>	Goff, E. S.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>E. T. Daniels</b>	Daniels, E. T.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>E. T. Sturtevant</b>	Sturtevant, E. T.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>E. Tufts</b>	Tufts, E.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>E. Tyehurst</b>	Tyehurst, E.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>E. W. Kirkpatrick</b>	Kirkpatrick, E. W.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>E. W. Reid</b>	Reid, E. W.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Eagle Red</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Earliest Mignonne</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Earliglo</b>	Earliglo Peach	Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia; Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Alfred</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Anna</b>	Anne; Anne Précoce; Early Nutmeg	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Ascot</b>	Précoce d'Ascot	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Avant</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Beauty</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Charlotte</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Chelmsford</b>	Mammoth	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Early Chevalier</b>	Précoce Chevallier	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early China</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Crawford</b>	Crawford's Early Melocaton; Früher Crawford; Précoce de Crawford	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Crawford Seedling No. 1</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Crawford Seedling Nr.3</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Cream</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Cronesteyn</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Curtis</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early de Tours</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Downton</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Free</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Imperial</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Knight</b>	Early Knight	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Leopold</b>	Précoce Léopold	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Louise</b>	Précoce Luise	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Lydia</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Michigan</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Miners</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Newington Freestone</b>	Early Newington; Frühe Dunkelrote Nektarine; Frühe Newington Brügnole; Härtlings Magdalene; Frühe Newington Brügnole; Härtlings Magdalene	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Rareripe I</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Rareripe II</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Red Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Red I</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Early Red II</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Redhaven</b>	Early Red Haven	Literatur	Fischer, M.(1995): Farbatlas Obstsorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Rose I</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Rose II</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Rose III</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Sam</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Silver</b>	Argentée; Précoce Argentée	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Strawberry</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Sungrand</b>		Amtlich Anerkannte Beschreibung	A. Aepli et al.(1986): 100 Obstsorten; Iliew, I. et al.(1985): Malka Pomologia	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Early Sweet Water Prince's</b>	Early Sweet Water; Large American Nutmeg; Sweet Water	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Tallman</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Tillotson</b>	Tillotson Précoce; Tillotson	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Towns</b>	Towns, Early	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Victoria</b>	Précoce Victoria	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early Wheeler</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Early White Cling</b>	Early White	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Eastburn's Choice</b>	Eastburn; Eastburn Choice	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Eaton's Golden</b>	Eaton	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Eben Weld</b>	Weld, Eben	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Edgemont</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Edith</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Edle Magdalene</b>	Noblesse; Lord Montague's Noblesse; Mellish's Favourite; Vanguard	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York; Oberdieck(1881): Deutschlands beste Obst-Sorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Edouard André</b>	Eduard Andre	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Eduard Lucas</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York; Monatsschrift f. Pomologie, 10. Jahrg., S. 33(1864)	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Edward Late White</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Edward Wilkins</b>	Wilkins; Edward	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Eiserner Kanzler</b>		Literatur	Schaal, G.: Stein-, Beeren- und Schalenobst	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Eladie</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Elate</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Elberta</b>	Elberta Hottes	Literatur	Faluba, Z. et al.(1982): a gyümölcs-fajtákról, Caillavet, H.; Souty, J. (1950): Monographie des Principales Varietes de Pechers; Hedrick(1917): Peaches of New York; Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V; Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Elberta bronzată</b>		Literatur	Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Elberta Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Elberta timpurie</b>		Literatur	Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Eldred</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Elisabeth Bonamy</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Eliza I</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Eliza II</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ellison</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ellwanger &amp; Barry</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Elma</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Elmira Cling</b>	Elmira	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Elmo</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Elodie</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Elriv</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Elrose</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Elruge</b>	Anderson's; Brugnon Elruge; Brugnon Rouge de Claremont; Claremont; Claremont Nectarine; Elruge; Elruges Nektarine; Elruges Nektarine; Oatland's; Oldenburg; Springrove; Temple; Temple's; Peterborough	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Elvira</b>		Literatur	Faluba, Z. et al.(1982): a gyümölcs-fajtákról	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ely</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Emil Liebig</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Emma</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Emporia</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Endicott</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Engle</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Englischer Lackpfirsich</b>	Allison; Cotton-Apple; Kennedy's Carolina; Largest Lemon; Lemon Clingstone; Pavie Citron; Pavie Kennedy's Carolina; Pavie Kennedy's Lemon; Pavie Malacaton; Pavie Melacaton d' Anvers; Pine Apple Clingstone; Quitten; Quitten Pfirsich; Yellow Pine Apple	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>English</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>English Swash</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Enon</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Envoy</b>		Literatur	Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Equinox</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ermine</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ernoul</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ernst</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Erzherzog Carl Pfirsich</b>	Archiduc Charles; Erzherzog Carl	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York; Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Erzherzog Johanns Pirsich</b>	Archiduc Jean; Erzherzog Johann	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York; Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Espagne Jaune</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Essex Mammoth</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Estella</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Esther</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Esther Doom</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Eugene Gibson</b>	Gibson, Eugene	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Eugene Hiley</b>	Hiley, Eugene	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Eugene Schuyler</b>	Schuyler, Eugene	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Eureka</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Evangelist</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Evans</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Evans Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Everbearing</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Excellente</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Excelsior</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Exquisite</b>	Georgia, Gorgas, Gorgos	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Extra Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>F. A. Waugh</b>	Waugh, F. A. quoted	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>F. M. Nevins</b>	Nevins, F. M.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>F. T. Ramsey</b>	Ramsey, F. T.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Fabre</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Facon</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Fahnestock Mammoth</b>	Fahnestock	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Fairhaven</b>	Fairheaven; Fair Haven	Amtlich Anerkannte Beschreibung	Savage; E.F.; Prince; V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia; Friedrich; Petzold(1993): Obstsorten; Fischer; M.(1995): Farbatlas Obstsorten; Bordeianu(1976): Pomologia (ROM); Bd. V; Richter; M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Fame</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Family Favorite</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Fanning</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Fantasia</b>		Literatur	Ctifl (Hrsg)(1994): Peche les variétés & leur conduite; Iliew; I. et al.(1985): Malka Pomologia	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Farrnbacher Lackpfirsich</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Faut</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Favier</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Favorita Morettini 3</b>		Literatur	Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Favorite</b>	Favorite Red; Favourite	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Fayette</b>		Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Felt Cyrus</b>	Felt, Cyrus	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Felt Rareripe</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Fenix</b>		Literatur	Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ferdinand</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Fertilia Morettini</b>		Literatur	Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V; Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Fetter's</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Fine Jaboulais</b>	Fine Jaboulay	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Finley October</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Finley Superb</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Fisher</b>		Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia; Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Fitzgerald</b>	Fitz-Gerald	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Flaming Gold</b>		Literatur	Caillavet, H.; Souty, J. (1950): Monographie des Principales Varieties de Pechers	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Flamingo</b>		Literatur	Richter; M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Flavorcrest</b>	Flavor Crest; Flavourcrest	Literatur	Ctifl (Hrsg)(1994): Peche les variétés & leur conduite	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Flavortop</b>	Flavourtop	Amtlich Anerkannte Beschreibung	Ctifl (Hrsg)(1994): Peche les variétés & leur conduite	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Fleenor</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Flewellen Cling</b>	Flewellen	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Florence</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Florida</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Florida Gem</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Florida Own</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Florin</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Floss</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Floyd</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Flushing Heath</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ford</b>		Literatur	Faluba, Z. et al.(1982): a gyümölcs-fajtákról; Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ford Choice</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ford Late</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ford No. 2</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ford No. 1</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Ford Nr. 3</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ford Red</b>	Ford rosu tirziu	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ford Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ford Timpuriu</b>		Literatur	Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Fords</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Fords Improved</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Forrester</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Foster</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Four in One</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Fourteen Quince</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Fox</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Frances</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Frank</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Frank N. Meyer</b>	Meyer, Frank N.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Frankfort</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Franklin</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Franquières</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Franz Koelitz</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Fred Lorentz</b>	Lorentz, Fred	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Fredenburgh</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Frederica Catharina</b>	Frederica	Literatur	Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Free Mason</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Freehold</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Freeman</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Freeman White</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>French Blood Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>French Mignonne</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>French Willow Leaved</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Friedelsheimer Konservenpfirsich</b>	Friedelsheimer; Glückstreffer	Literatur	Seitzer, J.(1967): Farbtafeln der Steinobstsorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Friers</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Fritztes Sämling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Frogmore Golden</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Fromentiner Lieblingspfirsich</b>	Belle des Mex Yieux; Fauusse-Porprée Hâtive; Mignonne Vineuse; Pourprée; Pourprée Vineuse; Vineuse de Fromentin; Vineuse Hâtive	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Frühe Admirabel</b>		Literatur	Oberdieck(1881): Deutschlands beste Obst-Sorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Frühe aus Croncels</b>	Frühe von Croncels	Literatur	Pomologische Monatshefte, Jahrgang 1898, S. 144(1898)	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Frühe aus der Ortenau</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Frühe aus Revers</b>	Frühe von Revers	Literatur	Oberdieck(1881): Deutschlands beste Obst-Sorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Frühe Beatrix</b>	Early Beatrice; Frühe Beatrice; Précoce Béatrice; Frühe Beatrice	Literatur	Unsere besten Deutschen Obstsorten; Bd. III(1920) ; Oberdieck(1881): Deutschlands beste Obst-Sorten; Oberdieck(1881): Deutschlands beste Obst-Sorten; Pomologische Monatshefte; Jahrgang 1899; S. 141(1899)	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Frühe May von Brigg</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Frühe Nectarine aus Zelhem</b>	Brugnon de Zelhem; Brugnon Hâtif de Zelhem; Frühe Nektarine von Zelhem; Nectarine de Zelhem; Nectarine Hâtive de Zelhem; Zelhemer Brugnelle; Zelhemer Lieblingspfirsich	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Frühe Rivers</b>	Early River's; Hâtive de Rivers; Précoce de Rivers; River's Early; Rivers Frühpfirsich; Riversova raná	Literatur	Gaucher; N.(1894): Pomologie ...	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Frühe Silberpfirsich</b>		Literatur	Pomologische Monatshefte, Jahrgang 1890, S. 61(1890)	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Frühe Victoria</b>	Early Victoria; Précoce Victoria	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Frühe Violette Nektarine</b>	New Scarlet; Frühe Violette; Kleine Rote Glatte Früh Pfirsich; Aromatic Nectarine; Brugnon Red at the Stone; Hampton-Court; Hâtive de Angervilliers; Isle (ile); Kleine Frühe Violette; Kleine Rote Glatte Frühpfirsich; Kleine Violette; Large Scarlet; Lord Selsey's Elruge; Marbrée; Nectarine Vermash; Nectarine Violette d'Angervilliers; Selsey's Elruge; Violette d'Angervillers; Violette Hâtive; Violette Licée; Violette Musquée	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Früher Alexander</b>	Alexander; Early Alexander; Précoce Alexander	Amtlich Anerkannte Beschreibung	Caillavet; H.; Souty; J. (1950): Monographie des Principales Varietes de Pechers; Hedrick(1917): Peaches of New York; Junge; E.(1932): Anbauwürdige Obstsorten; Mühl; F.(1998): Steinobst und Schalenobst; Bordeianu(1976): Pomologia (ROM); Bd. V; Seitzer; J.(1967): Farbtafeln der Steinobstsorten	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Früher Aprikosen Pfirsich</b>	Alberge; Alberge Jaune; Gelbe Frühe; Gelber Früher Pfirsich; L'Alberge jaune; Gelbe Alberge; Gelber Aprikosen Pfirsich; Pavie Alberge Jaune; Troix Jaune; Turange Pfirsich mit Gelbem Fleisch	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Früher Bergpfirsich</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Früher Holländischer Pfirsich</b>	Frühe Holländische; Hâtive de Hollande; Précoce de Hollande	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Früher Peruvianischer Lackpfirsich</b>	Belle de Chevreuse; Bonouvrier; Chevreuse hâtive; Délicieuse; Fausse-Mignonne; Frühe Chevreuse; Frühe Peruvianerin; Schöner Peruvianischer Lackpfirsich; Schöne Chevreuse	Literatur	Lucas; Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde; 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Früher Purpurpfirsich</b>	Desse; Desse Hâtive; Fardée; Früher Purpurpfirsich mit Großer Blüte; Johnson's Early Purple; Neil's Early Purple; Purpurfarbiger Spätpfirsich; Peche du Vin; Pourprée Hâtive; Pourprée Hâtive Vineuse	Literatur	Oberdieck(1881): Deutschlands beste Obst-Sorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Früher Roter Ingelheimer</b>	Roter Ingelheimer; Ingelheimer Roter	Amtlich Anerkannte Beschreibung	Mühl; F.(1998): Steinobst und Schalenobst; Seitzer; J.(1967): Farbtafeln der Steinobstsorten; Trenkle(1962): Obstsortenwerk; Band II	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Früher York</b>	Early Purple; Early York; Pourprée Hâtive; Serrate Early York; York Précoce; York Précoce à Feuilles Dentées en Scie	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Frühester von Allen</b>		Literatur	Deutsche Obstbauzeitung(1913)	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Fruitland Seedling</b>	Fruitland	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Frumos de Băneasa</b>		Literatur	Bordeianu(1969): Pomologia (ROM), Bd. VIII	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Fruteria</b>		Amtlich Anerkannte Beschreibung	-	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Fulkerson's Early</b>	Fulkerson	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Fullers Galande</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Furness</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Fusalode</b>		Literatur	A. Aeppli et al.(1986): 100 Obstsorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>G. &amp; A.</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>G. Darby</b>	Darby, G.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>G. E. Prater</b>	Prater, G. E.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>G. L. Taber</b>	Taber, G. L.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>G. Orange Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>G. W. Davidson</b>	Davidson, G. W.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>G. W. Stoner</b>	Stoner, G. W.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>G.H. La Fleur</b>	La Fleur, G.H.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>G.H. Norton</b>	Norton, G.H.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gabriel Luizet</b>	Luizet, Gabriel	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gaillard-Girerd</b>		Literatur	Sortenkunde im Obstbau, Zeitschrift Nr. 9 und 10(1942)	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gaillard-Girerd I</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gaillard-Girerd II</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Galbraith</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Galland May</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Galopin Brugnon</b>	Galopin	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Galveston</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gant Noir</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Garden Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gates Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gather Late October</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gathoye's Nectarine</b>	Brugnon Gathoye; Gathoye; Pêche Lisse Gathoye	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gauchers Liebling</b>	Brugnon; Nackt-Pfirsich; Nectarine	Literatur	Gaucher, N.(1894): Pomologie ...	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gauthier</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gaylord</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Geary</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Gebhardt</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gefüllter Weißer Chinapfirsich</b>	Pavie de Chine à Fleur Blanches Doubles; The Double White Peach	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gelbe Pavie</b>	Pavie Jaune; Pavie Royal	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gelber Pfirsich</b>		Literatur	Sickler(1796-1804): Der deutsche Obstgärtner, 8	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gelber Sandwich Bonn</b>		Amtlich Anerkannte Beschreibung	-	03.09.2020	03.09.2050	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Gelbfrüchtige Nektarine</b>	Ancienne Tardive Pavie d'Ambre Licé; Glatter Gelber Pfirsich; Jaune Licée; Jaune Lie; Jaune Lisse; Licée Jaune; Lisse Tardive; Lisse Tardive Moncrin; Monfrin; Muffrum; Nektarine Jaune ; Nektarine Manfreine; Nektarine Manfreine; Nektarine Mofrin; Nektarine Muffrum; Nektarine Roussanne; Nektarine Roussanne; Nektarine Roussanne Tardive; Pavie d'Ambre Licé; Rossanne d'Hiver; Roussanne; Roussanne Tardive; Violette Jaune;	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gem</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gemina</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>General Bidwell</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>General Custer</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>General Grant</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>General Greene</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>General Harrison</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>General Heath</b>	Heath, General	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>General Landon</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>General Lee</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>General Taylor</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Genesee</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Genueser</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>George Fenwick</b>	Fenwick, George	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>George Heckel</b>	Heckel, George	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>George Husman</b>	Husman, George	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>George IV</b>	George the Fourth	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>George Late</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>George Mitchell</b>	Mitchell, George	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>George W. Griffin</b>	Griffin, George W.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>George Weed</b>	Weed, George	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Georgia Press</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gest Superb</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gestreifter Blutpfirsich</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gettsburg</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gewöhnlicher Blutpfirsich</b>	Bellerare; Betterave; Betterave Rouge; Carotte; Donselle; Dreusel; Druselle; Hongroise Incarnata Dedans; Murier; Peche de Suisse Tardive; Rave; Roussanne à Chair de Calleville Rouge; Rote Rüben Pfirsich; Sanguine; Sanguinole; Suisse Tardive;	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York; Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gibbon</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gibbon October</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gibson</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gibson Late</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gibson Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gill</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gillingham</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Gilman Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gilmore</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gladstone</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Glasgow</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Glen</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Glen Saint Mary Nurseries</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Glendale</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Globe</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Glohaven</b>		Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia; Faluba, Z. et al.(1982): a gyümölcs-fajtákról	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gloire Lyonnaise</b>		Literatur	Dorsmann, C. et al.(1998): Rassenlijst voor Fruitgewassen; Caillavet, H.; Souty, J. (1950): Monographie des Principales Varietes de Pechers	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gold Ball</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gold Drop</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gold Dust</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gold Mine</b>		Literatur	Caillavet, H.; Souty, J. (1950): Monographie des Principales Varietes de Pechers; Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Golden</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Golden Ampère</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Golden Belt</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Golden Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Golden Cuba</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Golden Eagle</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Golden Gate</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Golden Grand</b>		Literatur	Iliew, I. et al.(1985): Malka Pomologia	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Golden Jubilée</b>		Literatur	Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Golden Sweet Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Goode</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gooding</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gordon</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Goshawk</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gough Late Red Congstone</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Governor</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Governor Briggs</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Governor Campbell</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Governor Garland</b>	Gouverneur Garland	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Governor Hogg</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Governor Hubbard</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Governor Lanham</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Governor Phelps</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gracia</b>		Literatur	Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Grand Admirable</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Grand Carnation</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Grand Monarque</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Grand Reporter</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Grandeville</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Granger</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Grant</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Grant Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Grant Large Yellow</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Grauer Pfirsich</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Graven Red Cheek Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Graves</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gravier</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gray</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Grazia</b>		Amtlich Anerkannte Beschreibung	-	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Great Eastern</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Great Northern</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Great Western</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Great White</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Green Catharine</b>	Catherine Verte	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Green Rarripe</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Green Winter</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Greening Brothers</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Greensborough</b>	Greensboro	Literatur	Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Gregory</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gresham</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Griffing Brothers</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Griffing No. 4</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Grimes</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Griswold</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Grosse Bourdine</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Grosse Gallande</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Grosse Madeleine Lepère</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Grosse Mignonne</b>	Avant; Belle Beauté; Belle de Ferrières; Belle de Vitry; De Zwol; Forster's Early; Französischer Minion; French Mignonne; Grande Mignonne; Grimwood's Royal; Grosse Mignon; Grosse Veloutée; Großer Lieblingspfirsich; Großer Mignon; Hâtive de Ferrières; Johnson's Early Purple; Kensington; Lackpfirsich; Mignonne; Mignonne française; Mignonne Veloutée; Nagy Mignon; Prinzeß Pförschen; Prinzessin Pfirsich; Ronald's Seedling; Royal Galande; Royal Kensington; Veloutée; Wolliger Pfirsich; Zwolle'sche	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York; Oberdieck(1881): Deutschlands beste Obst-Sorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Grosse Mignonne Lepère</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Grosse Mignonne Saint-Cyr</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Grosse Montagne Précoce</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Großer Augustpfirsich</b>		Literatur	Sortenkunde im Obstbau, Zeitschrift Nr. 9 und 10(1942)	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Großer Blutpfirsich</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Grover Cleveland</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Grover Red</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Grubbs Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Guadalupe</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gudgeon</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Guelley</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Guespin</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Guilloux</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Guinn</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gurney</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gustave Thuret</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gustave Thuret</b>	Thuret, Gustave	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Gyöztes</b>		Literatur	Faluba, Z. et al.(1982): a gyümölcs-fajtákról	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>H. E. Harrison</b>	Harrison, H. E.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>H. E. Van Deman</b>	Van Deman, H. E.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>H. H. Counts</b>	Counts, H. H.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>H. K. Moore</b>	Moore, H. K.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>H. M. Engle</b>	Engle, H. M.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>H. M. Kelley</b>	Kelley, H. M.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>H. P. Cannon</b>	Cannon, H. P.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>H. S. Wiley</b>	Wiley, H. S.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>H. V. Scattergood</b>	Scattergood, H. V.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>H. W. Jenkins</b>	Jenkins, H. W.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>H.C. Freeman</b>	Freeman, H.C.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>H.F.W. Meyer</b>	Meyer, H.F.W.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Haas</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hacker Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Hague</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Haines</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Halcho raná</b>		Literatur	Kamenicky(1958): Atlas Trznich Odrud Ovoce (Prag)	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hale</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hale Berta Giant</b>	Hal-Berta Gigant; Hale Berta	Amtlich Anerkannte Beschreibung	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia, Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Hale Haven</b>	Halehaven	Amtlich Anerkannte Beschreibung	Savage; E.F.; Prince; V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia; Koloc; R.(1980): Wir zeigen Steinobstsorten...; Bordeianu(1976): Pomologia (ROM); Bd. V; Richter; M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Hale Oblong</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hale Rareripe</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hale Round</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hale's Early</b>	Allmande Hâtive; Early German; Hale timpuriu; Hales Frühe; Hales Frühpfirsich; Haleho raná; Précoce de Hale	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hall</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Halliday</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Halstead's Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hamner</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hance</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Hance Smock</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hannah</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hape's Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Harbinger</b>		Literatur	Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Harbrite</b>		Literatur	Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hardwicks Nektarine</b>	Brugnon Hardwick; Hardwick's Nectarine; Hardwick's Seedling	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hardy White Tuscany</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Harker</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Harper's Early</b>	Précoce de Harper	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Harris Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Harris Winter</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Harry Wiard</b>	Wiard; Harry	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Harter Blutpfirsich</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Härtlings Magdalene</b>	Newington; Newington Ancien; Newington de Smith; Newington Hâtive; Newington Printanière; Pavie Blanc; Pavie Blanc Admirable; Pavie Blanc Globuleuse; Pavie Madeleine; Pavie Merlicoton Blanc; Pavie Pêche-Pomme; Pavie-Pomme; Pomme; Smith's Early Newington; Smith's Newington; Weißer Härtling;	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hartshorn</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hastings</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hasting's Rareripe</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hatch</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hâtive d'Aikelin</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Hâtive de Chine</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hâtive de Ferrières</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hâtive de Gaillard</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hâtive Lepère</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hatt</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Haun Golden</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Haupt</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Haupt's Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hawkins Winter</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Heath Ringold</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Heaths Härtling</b>	Fine Heath; Heath Cling; Heath Clingstone; Pavie Heath; Red Heath; White English; White Heath	Literatur	Lucas; Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde; 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Heberle Brothers</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Heckel</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Heims Lackpfirsich</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hemphill</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hemskerk</b>	Hemskirke	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hennepin</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Henri Delloyer</b>	Delloyer, Henri	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Henry Clay</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Henry Hill</b>	Hill, Henry	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Henry Lansdell</b>	Lansdell, Henry	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Henry Lisk</b>	Lisk, Henry	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Henry McCoy</b>	McCoy, Henry	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Henry Wallis</b>	Wallis, Henry	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Henshaw</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Herbert</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hermione</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hero</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Herzog von Telliers</b>		Literatur	Oberdieck(1881): Deutschlands beste Obst-Sorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hewellay</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hewellen</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hick's Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hilard</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hilborn</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hiley</b>		Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia; Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hill Home Chief</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hill's Chili Peach</b>	Cass; Cass Climax; Climax; Connecticut; Jenny Lind; Leopold; Madison; Queen of Sheba; Seagrove; Seagrove 's Smolk; Stanley's Late; Smolk; Sugar; Wilcox	Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hine Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hinkley Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hlubek Lieblingspfirsich</b>	Hlubeks Pfirsich	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hobb's Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hobson</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Hobson Choice</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hoffmann's White</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hoffman's Favorite</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hoffner's Seedling</b>	Hoffner	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Holder</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Holderbaum</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hollister</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Holsinger Salwey</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Holt Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Honest Abe</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Honey Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Honey Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Honeysun</b>		Amtlich Anerkannte Beschreibung	-	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Honeywell</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hoover Heath</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hopes Early Red</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hopkinsville</b>	Quisenburg, Styles	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Horton Delicious</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Horton Rivers</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Horton's Delicious</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Haupt October</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Howard</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Howell Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Howers Frühpfirsich</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hoyte</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hoyte Lemon Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hubbard Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hudson</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hudson November</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hull Athenian</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hull Late</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hunter</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hunt's Tawny</b>	Bronzée de Hunt; Hunt's Early; Hunt's Small Tawny; Hunts Tawny Nectarine; Tawny Hunt's; Tawny Nectarine	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Husted Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Husted No. 17</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Husted No. 20</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Husted No. 22</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Husted No. 26</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Husted No. 46</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Husted's Seedlings</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Huston Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hutchinson</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hyatt</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hybride Quétier</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hydelberg</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hynds Yellow</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Hynes</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hyne's Nectar</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hyslop Clingstone</b>	Hyslop; Hyslop's Cling	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Hyslop Favorite</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>I. G. Hubbard</b>	Hubbard, I. G.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>I. W. Chick</b>	Chick, I. W.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>I. X. L. Hughes</b>	Hughes, I. X. L.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ice Mountain</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Idaho Mammoth</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ikeda</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Illinois</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Impératrice Eugénie</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Imperial Middleton</b>	Imperial	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Imperial Petit</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Imperiale</b>		Literatur	Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Improved Pyramidal</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Incomparable en Beauté</b>	Incomparable	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Incomparable Guilloux</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York; Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Incrocio Pieri</b>		Literatur	Faluba, Z. et al.(1982): a gyümölcs-fajtákról	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Independence</b>		Amtlich Anerkannte Beschreibung	Iliew; I. et al.(1985): Malka Pomologia; Fischer; M.(1995): Farbatlas Obstsorten	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Indian</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Indian Chief</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Indian Rose</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Infant Wonder</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ingold</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ingraham</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ingram</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ira L. Wood</b>	Wood, Ira L.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ireland Choice</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Iron Mountain</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ironclad</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Isaac Pullen</b>	Pullen, Isaac	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Isabella</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ispahanpfirsich</b>	Ispahan; Pêche d'Ispahan	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Italian Red</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Italienischer Lieblingspfirsich</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ives Blood Free</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>J. C. Cook</b>	Cook, J. C.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>J. C. Evans</b>	Evans, J. C.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>J. C. Mathews</b>	Mathews, J. C.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>J. C. Parker</b>	Parker, J. C.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>J. D. Husted</b>	Husted, J. D.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>J. D. Scaff</b>	Scaff, J. D.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>J. F. Lyendecker</b>	Lyendecker, J. F.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>J. F. Nesmith</b>	Nesmith, J. F.	Literatur	Fischer, M.(1995): Farbatlas Obstsorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>J. F. Williams</b>	Williams, J. F.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>J. H. Black</b>	Black, J. H.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>J. H. Hale</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>J. H. Jones</b>	Jones, J. H.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>J. Hartshorn</b>	Hartshorn, J.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>J. Lewis</b>	Lewis, J.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>J. M. Pearson</b>	Pearson, J. M.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>J. M. Russell</b>	Russell, J. M.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>J. N. Stearns</b>	Stearns, J. N.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>J. S. Cook</b>	Cook, J. S.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>J. S. Kerr</b>	Kerr, J. S.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>J. T. Butler</b>	Butler, J. T.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>J. T. Foster</b>	Foster, J. T.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>J. T. Lovett</b>	Lovett, J. T.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>J. T. Luton</b>	Luton, J. T.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>J. Van</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>J. Van Buren</b>	Van Buren, J.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>J. Van Lindley</b>	Van Lindley, J.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>J. W. Gates</b>	Gates, J. W.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>J. W. Kerr</b>	Kerr, J. W.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>J. W. Rockey</b>	Rockey, J. W.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>J. W. Shalcross</b>	Shalcross, J. W.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>J. W. Stubenrauch</b>	Stubenrauch, J. W.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>J. W. Tacker</b>	Tacker, J. W.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>J.H. Hale</b>	Hale, Col. E.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>J.H. Parnell</b>	Parnell, J.H.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>J.Oxford Owen</b>	Owen, J.Oxford	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jack Ross</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jackson Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jacob C. Lyons</b>	Lyons, Jacob C.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jacob Friday</b>	Friday, Jacob	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jacques</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jacques Late</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jakobi-Aprikosenpfirsich</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>James A. Storm</b>	Storm, James A.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>James Boyles</b>	Boyles, James	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>James Dougall</b>	Dougall, James	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>James Quisenburg</b>	Quisenburg, James	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>James Shinn</b>	Shinn, James	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>James Tice</b>	Tice, James	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>James W. Thompson</b>	Thompson, James W.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>James Wark</b>	Wark, James	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jane</b>	Baxter's Seedling; Irish Jane	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Japan Dwarf</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Japan No. 10</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Japan No. 2</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Japan No. 3</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Japan No. 7</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Japan No. 9</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Japan No. I</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Japanese Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Japanese Wonder</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jarle Late</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jarrell Late Yellow</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jarretts Late White</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jaune de Barsac</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jaune de Bertholon</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jaune de Mezen</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jaune des Capucins</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jaune d'Espagne</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jaune Hâtive de Doué</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jean Rey</b>	Rey, Jean	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jean-Denis Couturier</b>	Couturier, Jean-Denis	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jellico</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jennie Worthen</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jennings</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jersey Mixon</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jersey Pride</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jersey Yellow</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Jerseyland</b>		Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia; Faluba, Z. et al.(1982): a gyümölcs-fajtákról; Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jewel</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>John Black</b>	Black, John, J.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>John Burkhardt</b>	Burkhardt, John	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>John Fetters</b>	Fetters, John	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>John Gerarde</b>	Gerarde, John	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>John Honeywell</b>	Honeywell, John	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>John Hulse</b>	Hulse, John	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>John Keller</b>	Keller, John	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>John Kenrick</b>	Kenrick, John	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>John Lawson</b>	Lawson, John	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>John M. Ives</b>	Ives, John M.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>John Muir</b>	Muir, John	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>John Near</b>	Near, John	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>John Parkinson</b>	Parkinson, John	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>John Rea</b>	Rea, John	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>John Wylie</b>	Wylie, John	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Johnson Late Purple</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jones</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jones Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Jones Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jones Large Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jones No. 34</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jone's Seedling</b>	Jones	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jose Sweet</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Joseph H. Ricketts</b>	Ricketts, Joseph H.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Joseph J. Rpbinson</b>	Rpbinson, Joseph J.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Joseph Nichols</b>	Nichols, Joseph	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Joseph Phillips</b>	Phillips, Joseph	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Josephine</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Joshua Coolidge</b>	Coolidge, Joshua	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Joy's Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jubileum</b>		Literatur	Faluba, Z. et al.(1982): a gyümölcs-fajtákról	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Judd</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Judge Campbell</b>	Campbell, Judge	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Judge Doom</b>	Doom, Judge	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Judge Hemphill</b>	Hemphill, Judge	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Judge John L. T. Sneed</b>	Sneed, Judge John L. T.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jühlke's Liebling</b>		Literatur	Oberdieck(1881): Deutschlands beste Obst-Sorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Julia</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Julian</b>		Literatur	Faluba, Z. et al.(1982): a gyümölcs-fajtákról	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Julius Harris</b>	Harris, Julius	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jüllke Liebling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>July Elberta</b>		Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia; Caillavet, H.; Souty, J. (1950): Monographie des Principales Varietes de Pechers	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>June Beauty</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>June Elberta</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>June Rose</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Junegold</b>		Literatur	Savage; E.F.; Prince; V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Juneripe</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Jungfrau aus Mecheln</b>	Jungfern Magdalene; Jungfrau von Mecheln; Pucelle de Malines	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.; Gaucher, N.(1894): Pomologie ...	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Juno I</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Juno II</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kalamazoo</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kalhaven</b>		Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kallola</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kalo Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kanzlerpfirsich</b>	Barrington; Barringtonpfirsich; Belle-Beauté; Buckingham Mignonne; Buckinghamshire Minion Chancelière; Colonel Ansley's; Colonel Ausley's; Edgar's Late Melting; Kanzler; Mignonne Bosselée; Noisette; Schöne Kanzlerin; Steward's late Galande	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Karl Schwarzenberg</b>	Charles; Fürst Carl Schwarzenberg	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York; Lucas; Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde; 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Katherine</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Katie</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kay</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Keene Favorite</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Keevit Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Keith</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kelley Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kelly Surprise</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kelsey Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kenrick Clingstone</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kenricks Heath</b>	Freestone Heath; Heath Free; White Heath	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kent I</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kent II</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kernloser Aprikosenpfirsich</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kerr</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kerr Dwarf</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kestrel</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kew Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Keyport</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kibby Golden</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kilbourn</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Kin Yamei</b>	Kin, Yamei	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>King Solomon</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kinnaman Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kirschenpfirsich</b>	Brugnon Cerise; Brugnon du Bel-Enfant; Brugnon rouge; Cerise à Chair Blanche; Cherry Peach; Kirschen Violette; Nectarine Cerise; Nectarine Cherry; Nectarine Petit-Vermillon; Pavis-Cerise; Pêche-Cerise; Pêche-Cerise à chair blanche	Literatur	Sickler(1796-1804): Der deutsche Obstgärtner, 22	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kite</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kitrell's Favorite</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kleinblühender Kanzlerpfirsich</b>	Chancelière; Chancellor; Edgar's Late Melting; Late Chancellor; Noisette; Steward's Late Galande	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kleiner Blutpfirsich</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kleiner Magdalenenpfirsich</b>	Petite-Madeleine	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kleiner Mignonpfirsich</b>	Doppelter Troja-Pfirsich; Großer Roter Frühpfirsich; Grosse-Pêche de Troyes; Kleiner Lieblingspfirsich; Kleiner Prinzessinpfrsich; Kleiner Roter Frühpfirsich; Kleiner Lieblicher Lackpfirsich; Mignonette de Troyes; Paysanne; Peche de Saint-Jean; Peche de Troix Double; Peche de Troyes Tardive; Petite-Madeleine de Lyon; Petite-Précoe; Saint-Jean; Troix Double; Troyes Tardive	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kleiner Violetter Nackter Frühpfirsich</b>	Kleiner Violetter Frühpfirsich; Nackender Frühpfirsich	Literatur	Sickler(1796-1804): Der deutsche Obstgärtner, 6	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kleiner Weißer Frühpfirsich</b>	Avant-Pêche Blanche; Avant-Pêche Blanche Musquée; Avant-Pêche de Boye; Avant-Pêche de Troyes; Avant-Pêche Musquée; Avant-Pêche Musquée Rouge; Früher Montagne; Früher Montagne; Früher Muskat; Hâtive de Corbeil; Nutmeg Blanche; Peche de Troix Blanche; Peche de Troyes; Peche de Troyes Hâtive; Troix Blanche; Weißer Frühpfirsich; Weißer Muscat-Pfirsich; Weisser Muskatnuss; White Nutmeg	Literatur	Arnoldi, H.(1873 ff): Beschreibungen der Naturgetreuen Obstcabinette aus Compositionsmasse	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Klondike</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Knap Castle Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Knight Mammoth</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Knight Markley Admirable</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Knowles Hybrid</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kohler Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>König Georgspfirsich</b>	Dobbele Zwolsche; Double Swalsh; French Cancellor; Griffith's Mignonne; Lockyer's Mignonne; Millet's Mignonne; Red Magdalen; Superb	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Königin der Obstgärten</b>	Orchard Queen; Reine des Vergers; Monstrueuse de Douai; Monstrueuse de Doué	Literatur	Junge; E.(1932): Anbauwürdige Obstsorten; Lucas; Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde; 6.Bd.; Müller; Bißmann(1905-1934): Deutschlands Obstsorten; Gaucher; N.(1894): Pomologie ... ; Obstafel Nr. 247; pomolog. Nachl. von Herrn Müller(o.A.)	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Königin Olga Pfirsich</b>	Königin Olga	Literatur	Pomologische Monatshefte, 1. Jahrgang, S. 1(1875)	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Krasava</b>		Literatur	Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kraus 4 &amp; 16</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Krengelbacher Lieblingspfirsich</b>	Krengelbacher; Krengelbacher Pfirsich	Literatur	Lucas; Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde; 6.Bd., Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Krummel</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kruse</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Kruse Kent</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>L .P. Hall</b>	Hall, L .P.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>L. A. Rumph</b>	Rumph, L. A.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>L. E. Berckmans</b>	Berckmans, L. E.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>L. T. Sanders</b>	Sanders, L. T.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>L. W. Buck</b>	Buck	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>L. W. Kent</b>	Kent, L. W.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>L.C. Amsden</b>	Amsden, L.C.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>La Belle</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>La Chalonnaise</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>La Fleur</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>La France</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>La Grange</b>	Tardive d'Oullins	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>La Magnifique</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>La Page</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>La Reine</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>La Rieva</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lacène</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lady</b>		Literatur	Dorsmann, C. et al.(1998): Rassenlijst voor Fruitgewassen	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lady Farham</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lady Lindsey</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lady Palmerston</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York; Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lafayette Free</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lafayette I</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Lafayette II</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lakeside Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lamont</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lancaster</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lane</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Langier</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Länglicher Blutpfirsich</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Laportepfirsich</b>	Laporte	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Larents</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Large Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Large Early Mignonne</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Large Early York</b>	Honest John; New York Rareripe	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Large White Clingstone</b>	Large White Cling; New York White Clingstone; Selby's Cling; Williamson's New York	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Large York</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Large-Fruited Mignonne</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Larkin Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Larkin Trophy</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Last of Season</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Late Barnard</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Late Catherine</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Late Delaware</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Late Devonian</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Late Elberta</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Late Free White</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	Late Mignonne		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	Late Morris White		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	Late October		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	Late Rareripe		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	Late Red Magdalen		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	Late Robinson Crusoe		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	Late Serrate		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	Late White		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	Late Yellow Alberge	October Yellow	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	Laura		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	Laura Cling		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	Laurenel		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	Laurent de Bavay		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	Lava Lady		Amtliche Beschreibung	-	31.12.2016	31.12.2048	EU	
Pfirsich	Lawrence		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	Lawton		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	Le Vainqueur		Literatur	Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	Leader		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	Leatherland Late		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	Lednická zlutá		Literatur	Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	Lee		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	Lemon Cling		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Lemon Free</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lendley I</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lenoir</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Leny Winter</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Leona</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Léonie</b>	Léonie Madeleine	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Leopard</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Léopold I</b>	Leopold the First	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Leopold II</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lepère</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Leroy Winter</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Levy</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lewenaus Lieblingspfirsich</b>	Lewenau Pfirsich	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lewis Clark</b>	Clark, Lewis	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Libra</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Liefman's</b>	Pêche Liefmans	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Liermann Pfirsich</b>	Liermanns	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lilard October</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lillian</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Limon</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lina Hausser</b>	Neuer Großer Frühpfirsich	Literatur	Lucas; Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde; 6.Bd., Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lincoln</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Lincoln Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lincoln Fay</b>	Fay, Lincoln	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lindley</b>	Pavie Lindley	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lindley II</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lindley J. H.</b>	Lindley	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Linzey White</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lipscomb</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lisle</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Little Anne</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lizzie</b>		Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia; Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lloyd N. Rogers</b>	Rogers, Lloyd N.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lock Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lockwood</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lodge</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lola</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lolo</b>		Literatur	Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lone Ark</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lone Tree</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Long Leaved</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Longhurst</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Longworthy</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lonoke</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Lord Napier</b>	Brugnon Lord Napier	Literatur	Bordeianu(1976): Pomologia (ROM); Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lord Palmerston</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York; Oberdieck(1881): Deutschlands beste Obst-Sorten; Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lorentz</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Loring</b>		Literatur	Savage; E.F.; Prince; V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lottie</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Loudon</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lounsbury</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lousiana</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Love All</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lovejoy Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lovell</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lovell White Madison</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lovett</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lowe's Favorite</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lowet's White</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Low's Large Melting</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lucia</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Luizet Dwarf</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lulu I</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lulu II</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Luna</b>		Literatur	Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Luther Burbank</b>	Burbank, Luther	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Luton</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Luttichau</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lydon Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lynn Lemon Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lyon</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Lyon Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>M. E. Sweet</b>	Sweet, M. E.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>M. Hall</b>	Hall, M.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>M. J. Grham</b>	Grham, M. J.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>M. Millhiser</b>	Millhiser, M.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Macon</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Madame Bernède</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Madame d' Andrimont</b>	Madame d'Audricourt	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Madame Daurel</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Madame Girerd</b>		Literatur	Caillavet, H.; Souty, J. (1950): Monographie des Principales Varietes de Pechers; Sortenkunde im Obstbau, Zeitschrift Nr. 9 und 10(1942)	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Madame Grandedelement</b>		Literatur	Sortenkunde im Obstbau, Zeitschrift Nr. 9 und 10(1942)	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Madame Malfilâtre</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Madame Pynaert</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Madame Rogniat</b>	Mme Rogniat	Literatur	Seitzer; J.(1967): Farbatfeln der Steinobstsorten; Sortenkunde im Obstbau; Zeitschrift Nr. 9 und 10(1942)	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Madeira</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Madeleine à Mamelon</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Madeleine Blanche d Doué</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Madeleine Blanche d'Anoot</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Madeleine Blanche de Doué</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Madeleine Blanche de Loisel</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Madeleine Hariot</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Madeleine Pouyet</b>		Literatur	Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Madeleine Striée</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Madeleine Superbe de Choisy</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Madison County Mammoth</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Madlenka červená</b>		Literatur	Kamenicky(1941): Atlas Trznich Odrud Ovoce (Prag)	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Magdala</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Magdalen Clingstone</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Magdeleine Pouyet</b>		Literatur	Faluba, Z. et al.(1982): a gyümölcs-fajtákról	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Maggie I</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Maggie II</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Magistrate</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Magnifique de Daval</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Magnum Bonum</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Maid of Malines</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Major Frank Holsinger</b>	Holsinger, Major Frank	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Major Manning</b>	Manning, Major	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Malden</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Malta</b>	Belle de Paris; Italienischer Pfirsich; Italian; Italie; Malta Pfirsich; Malteser Pfirsich; Naples; Paris; Pêche de Malta	Literatur	Lucas; Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde; 6.Bd., Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Malte de Gouin</b>	Malte de Henri Gouin	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mamie Ross</b>	Mami Ross	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York; Koloc; R.(1980): Wir zeigen Steinobstsorten...	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mammoth Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mammoth Freestone</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mammoth Golden</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mammoth Heath</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mammoth Melocoton</b>	Mammouth Melocoton	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Man</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mandelartige Magdalene</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mandls Magdalene</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Manning</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Manon</b>		Literatur	Fischer, M.(1995): Farbatlas Obstsorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Marcella</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Marguerite</b>	Saint-Marguerite	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Maria Laura</b>		Literatur	Ctifl (Hrsg)(1994): Peche les variétés & leur conduite	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Marie Talabot</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Marigold</b>		Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Marin Dean</b>	Dean, Marin	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Marionville Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mariska</b>		Literatur	Faluba, Z. et al.(1982): a gyümölcs-fajtákról	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mark Chili</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mark Whaley</b>	Whaley, Mark	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Markham</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mark's Cling</b>		Literatur	Faluba, Z. et al.(1982): a gyümölcs-fajtákról	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Marlborough</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Marquis of Downshire</b>	Royal Ascot	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Marquise de Brissac</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Marshall</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Martha Fern Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Martin A. Ranck</b>	Ranck, Martin A.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Martin Hoffman</b>	Hoffman, Martin	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Martina</b>		Literatur	Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Martindale</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mary</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Marydel</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literurangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Marygold</b>		Amtlich Anerkannte Beschreibung	-	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Maryland Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Masicot</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mathews</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Matthew Mudeator</b>	Mudeator, Matthew	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Maule Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Maurice Desportes</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>May Choice</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>May Flower</b>		Literatur	Caillavet, H.; Souty, J. (1950): Monographie des Principales Varietes de Pechers	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>May Lee</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>May Peach</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mayflower</b>	May Flower; Majskij Zwetok	Literatur	Groh; Reich(1968): Deutsche Obstsorten; Junge; E.(1932): Anbauwürdige Obstsorten; Savage; E.F.; Prince; V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia; Faluba; Z. et al.(1982): a gyümölcs-fajtákról; Hedrick(1917): Peaches of New York; Koloc; R.(1980): Wir zeigen Steinobstsorten...	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Maygrand</b>		Literatur	Iliew, I. et al.(1985): Malka Pomologia	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mazères</b>	Pavie Mazères	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>McAllister</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>McClung</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>McCullister</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>McConnell Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>McCormick</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>McCowan Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>McCoy Free</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>McCoy Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>McDevitt</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>McIntosh</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>McIntyre Late Free</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>McKay Late</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>McKevitt</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>McKinley</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>McKinnel</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>McKinney</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>McLide Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>M'Clish</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>McNair Late</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>McNeil</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>McNeil Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>McShaw</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mena</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mendenhall</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Merriam</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Merveille de New York</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Merveille d'Octobre</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mesembrine</b>		Literatur	Vivai Fratelli Zanzi 2014	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Messrs. Veitch</b>	Veitch, Messrs.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Metelka</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Meydicte</b>	Benedicte; Benedictus; lupeli	Amtlich Anerkannte Beschreibung	Ctifl (Hrsg)(1994): Peche les variétés & leur conduite; Fischer; M.(1995): Farbatlas Obstsorten	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Meyer</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Meyer's Rareripe</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Michael Floy</b>	Floy, Michael	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Michael Schumaker</b>	Schumaker, Michael	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Michaela</b>		Literatur	Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Michelin</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Michelini</b>		Literatur	Ctifl (Hrsg)(1994): Peche les variétés & leur conduite; Fideghelli, C.(2016): Atlante dei fruttiferi autoctoni italiani	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Michigan Chili</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Michigan I</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Michigan II</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mid September</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Middleton Imperial</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mid-Season Favorite</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mifflin Pennsylvania</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mignonne Bosselée</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Mignonne mare timpuriu</b>		Literatur	Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V; Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mignonne Purple</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mikado</b>		Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia; Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Miller</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Miller Brothers</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Miller Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York; Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Miller Orchard Company</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Millhiser</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Millionaire</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Milly</b>		Amtlich Anerkannte Beschreibung	-	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Miner</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Minerva</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Minion</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Miniot</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Minnie</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mint Free</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Miorita</b>		Literatur	Bordeianu(1969): Pomologia (ROM), Bd. VIII	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Miss Mary</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Miss Percival</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Missouri Apricot</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Missouri Beauty</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Missouri Mammoth</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mitchell</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mitchell Mammoth</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mittelgroß blühende Magdalene</b>	Early Purple; Early Purple of Kew; Grimwood's Royal Charlotte; Kew Early Purple; Lord Fauconberg's; Lord Fauconberg's Mignonne; Lord Nelson's; Madeleine à Moyennes Fleurs; Madeleine Hative à Moyennes Fleurs; Mignonne de Lord Fauconberg; New Royal Charlotte; Noblesse Seedling; Royal Charlotte; Späte Rote Magdalene	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Moas</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mobray Heath Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Modena</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Modeste</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mogneneins</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Molden's White</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Monfrein</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Monsieur Jean</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Monströser Lieblings Pfirsich</b>	Monstrous Pavie; Monstrous Pavie of Pomponne; Pavie Anna Brun; Pavie Camée; Pavie Camu; Pavie de Pompon; Pavie de Pomponne; Pavie Grand-Mélocoton; Pavie Gros-Mélocoton; Pavie Gros-Persèque Rouge; Pavie Royal; Pavie Téton de Vénus; Polyphem; Pomponne; Riesenpfirsich von Pomponne	Literatur	Sickler(1796-1804): Der deutsche Obstgärtner, 22	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Monstrous Free</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Monstrous Lemon</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Monstrueuse de Saverdum</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Montagne Tardive</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Montgomery</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Monticola</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Montigniys Pfirsich</b>	Amandifforme; Amandifforme de Chine; Honey; Mandelförmiger Pfirsich; Montogny	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Montreal</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Moongrand</b>		Literatur	Iliev, I. et al.(1985): Malka Pomologia	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Moore Favorite</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Moore June</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Moore Rareripe</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Moore Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Moore's Favorite</b>	Favorite de Moore	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Moore's June</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Moravia</b>		Literatur	Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Morel</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Morello</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Morettini</b>		Literatur	Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V; Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Morris' White Rareripe</b>	Cole's White Melocoton; Freestone Heath; Lady Anne Steward; Luscious White Rareripe; Morris' Blanche; Morris' Blanche Freestone; Morris' White; Morris' White Freestone; Philadelphia Freestone; White Melocoton	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Morris County</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Morris' Red Rareripe</b>	Large Red Rareripe; Morris' Red; Red Rareripe	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Morrisania Pound</b>	Hoffmann's; Hoffmann's Pound; Morrisania; Morrison's Pound	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mother Porter</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mountain Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mountain Rareripe</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mountain Rose</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	Mountain White		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mountaineer</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mr Gladstone</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mrs Huntley</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mrs Poinsette</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mrs. George Lindsey</b>	Lindsey, Mrs. George	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mrs. L. Burns</b>	Burns, Mrs. L.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mrs. L.A. Franklin</b>	Franklin, Mrs. L.A.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mrs. Page</b>	Page, Mrs.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mrs. Sallie Worrel</b>	Worrel, Mrs. Sallie	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mrs. Sarah Titus</b>	Titus, Mrs. Sarah	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mrs. Thoytes</b>	Thoytes, Mrs.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mrs. Towns</b>	Towns, Mrs.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Muir</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Munson Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Munson Free</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Murat</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Murray Malacatune</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Murrays Early Anne</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Muscade de Montauban</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Muscogee</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Musi</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Musk</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Müskirter Aprikosenpfirsich</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Musser</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York; Deutsche Obstbauzeitung, 59. Jg., S. 202(1913)	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Muyzerwinkel</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>My Choice</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Myer Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Myers</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Myer's Rareripe</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Mystery</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>N. Gaujard</b>	Gaujard, N.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>N. Stetson</b>	Stetson, N.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>N. W. Lewis</b>	Lewis, N. W.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Nain Aubinel</b>	Pêche Aubinel	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Nall</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Namaper</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Nancy</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Nanticoke</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Napoleon</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Nash</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>National</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Native Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Natural Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Nauendorfer Kernechter</b>	Nauendorfer	Literatur	Pomologen-Verein Niedersachsen-Bremen e.V. (Hrsg.)(2013): Alte Obstsorten neu entdeckt. Verlag Atelier im Bauernhaus, Fischerhude.; Müller, Bißmann(1905-1934): Deutschlands Obstsorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Navar</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Neal McDevitt</b>	McDevitt, Neal	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Near</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Nectar</b>		Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia; Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Nectared</b>		Literatur	Faluba, Z. et al.(1982): a gyümölcs-fajtákról	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Nectared 1</b>		Literatur	Iliew, I. et al.(1985): Malka Pomologia	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Nectared 4</b>		Amtlich Anerkannte Beschreibung	Friedrich, Petzold(1993): Obstsorten; Fischer, M.(1995): Farbatlas Obstsorten; Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Nectared 5</b>		Literatur	A. Aepli et al.(1986): 100 Obstsorten; Silbereisen, Götz, Hartmann(1996): Obstsorten Atlas	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Nectared 6</b>		Amtlich Anerkannte Beschreibung	Iliew, I. et al.(1985): Malka Pomologia	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Nectarina albă</b>		Literatur	Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Nectarine</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Nectarine Jaune</b>	Lisse Tardive	Literatur	Caillavet, H.; Souty, J. (1950): Monographie des Principales Varietes de Pechers	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Need</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Neil</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Nektár H</b>		Literatur	Faluba, Z. et al.(1982): a gyümölcs-fajtákról	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Nektarine aus Féligny</b>	Brugnon de Féligny; Brugnon de Fellignies; Brugnon de Hainaut Nectarine de Féligny; Nektarine von Féligny	Literatur	Oberdieck(1881): Deutschlands beste Obst-Sorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Nelkenblütiger China-Pfirsich</b>	Carnation; Carnation Flowered Peach; Pavie de Chine à Fleurs d'Oeillet	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Nelson</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Nelson Seedlings</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Nerine</b>		Literatur	Fischer, M.(1995): Farbatlas Obstsorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Nettie</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>New England Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>New Globe</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>New Golden Purple</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>New Noblesse</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>New York Early Lemon Clingstone</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Newhall</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Newhall Sylvester</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Newman</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Niagara</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Nicarde</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Nichols</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Nicholson Smock</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Nicols Beauty</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Nina Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Nivette Pfirsich</b>	Dorsetshire; Dorsetshire Mignonne; Nivet; Nivette; Pointue; Pourprée; Sammet Nivette; Spitzpfirsich; Veloutée; Veloutée Tardive; Wollige Nivette	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York, Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Nix</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>No. 22</b>		Literatur	Dorsmann, C. et al.(1998): Rassenlijst voor Fruitgewassen	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Noblesse of Oatlands</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Nonpareil</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Normand</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>North China No.2</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Norton Late</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Norvell Mammoth</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Norwood</b>	Norwood, quoted	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Novalis</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Nugent June</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Number</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Nutmeg</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>O. Dickenson</b>	Dickenson, O.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York; Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Oberpräsident von Schorlemer</b>		Literatur	Junge, E.(1932): Anbauwürdige Obstsorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Oblong</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Oceana</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>October Beauty</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>October Free</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>October White</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>October White Clingstone</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>October Yellow</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Octoberta</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Oglethorpe</b>	Oglethorpe, quoted	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>O'Gwynne</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ognies</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Old English</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Old Newington</b>	Large Newington; Newington	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Old Royal Charlotte</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Old Settler</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Olden</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Oldmixon Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Oldmixon Free</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Oldmixon Clingstone</b>	Oldmixon Cling	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Oldmixon Freestone</b>	Oldmixon Clearstone; Oldmixon Free	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Olga</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Onderdonk</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Opoix</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Opulent</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Orange Clingstone</b>	Orange Cling	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Orange Free</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Orange Smock</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ord</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Oriole</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Orlando</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Orman</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Oro</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ortiz Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Oscar</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Osceola</b>	Asceola	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Osprey</b>	Ofraie	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ostrander Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ostrander Late</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Overheiser</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Oviedo</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Owen's Lemon Rareripe</b>	Owen	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ozark Queen</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>P. D. Penhallow</b>	Penhallow, P. D.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	P. J. Berckmans	Berckmans, P. J.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>P. S. Pearce</b>	Pearce, P. S.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Padley</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Palestine</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pallas</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Pansy</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Papien Lieblingspfirsich</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Paragon</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Parfumée de Montauban</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Parham</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Parker</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Park's Cling</b>	Parks	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Parnell</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Parson Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Partizan</b>		Literatur	Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pass-Violet</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Patterson</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Paul Boynton</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pavie Abricotée</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pavie de Jalagnier</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pavie de Pamiers</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pavie Demming</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pavie d'Italie Très Hâtif</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pavie du Chine à Fleur Doubles de Rosier Pavie du Chine à Fleur Doubles Roses</b>	Pavie du Chine à Fleur Doubles Roses; Pavie du Chine à Fleur Doubles de Rosier; Pêcher du Chine à Fleur Doubles Roses; Pêcher du Chine à Fleur Doubles de Rosier; Pêcher à Fleurs Doubles de Fortune; Rotgefüllter Chinapfirsich	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pavie Duff Jaune</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pavie Genisant</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pavie Jaune</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Pavie Lantheaume</b>	Lantheaume	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pavie Mirlicoton</b>	Malacatune; Melacoton; Mirecoton de Jarnac; Pavie Malacaton; Pavie Melcoton; Pavie Morin; Putain Fardée	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pavie Tardif</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pavie Très-Tardif Madame Vergè</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Payne</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Peach de Pavie</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Peach du Troas</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pearce</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pearl I</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pearl II</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pearson</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pearson No. I</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pêche Blonde</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pêche de Bisconte</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pêche de Brahy</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pêche de Lion</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pêche de Neige</b>	Neige; Snow Peach	Literatur	Caillavet, H.; Souty, J. (1950): Monographie des Principales Varietes de Pechers	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pêche de Sainte-Anne</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pêche de Trianon</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pêche de Vérone</b>	Di Verona Grossissimo	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pêche de Verviers</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pêche de Vigne Blanche</b>	Vin Blanche	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Pêche de Vigne Jaune</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pêche d'Ile</b>	Ile; Island; Isle	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pêche du Quesnoy</b>	Quesnoy	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pêche Everardt</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pêche Jaune Hâtive de Doné</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pêche Quetier</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pêche Reine des Tardives</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pêche Rouge de Mai</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pêche Souvenir de Pierre Tochon</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pêche Théophile Sueur</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pêche Tondou</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pêche Vineurse Jaune</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pêcher à Bois Jaune</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pêcher à Fleur Semi-Double</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pêcher Doteux</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pêcher Hâtif de Chine</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pêcher Hybride Quétier</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pêcher Nain à Fleur Double</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pêcher Petite Madeleine</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pêcher Thuret</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Peck Orange Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pendleton</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Penelope</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Peninsula</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Pennington</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Peregrine</b>		Literatur	Dorsmann, C. et al.(1998): Rassenlijst voor Fruitgewassen; Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Perfection</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Period Early Nutmeg</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Perle aus Muffendorf</b>	Perle von Muffendorf	Literatur	Schaal, G.: Stein-, Beeren- und Schalenobst	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Persia fruit species from</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Persian Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Persique</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Peruvianischer Blutpfirsich</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pesca Mandorla</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pesca Melo</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Peter C. Minnich</b>	Minnich, Peter, C.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Peter Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Peter Collinson</b>	Collinson, Peter, quoted	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Peter Dumont</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Peter Kalm</b>	Kalm, Peter	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Petit Pavie d'Ounous</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Petite Bourdine</b>	Malte	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Petite Imperial</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Petite Mignonne</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Petite Pavie d'Ounos</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Petite-Violette hâtive</b>	Kleine Rote Nackende; Kleine Violette Nackende	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Petit's Imperial</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pettingill Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pfirsich Auguste</b>		Literatur	Monatsschrift f. Pomologie, 7. Jahrg., S. 149(1861)	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pfirsich aus Angoumois</b>	Pfirsich von Angoumois	Literatur	Sickler(1796-1804): Der deutsche Obstgärtner, 22	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pfirsich aus Changhai</b>		Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pfirsich aus Chang-Hai</b>	Pfirsich von Chang-Hai	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pfirsich Nectarine</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pfirsiche mit Nicht Ablöselichem Stein</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pfirsich-Nectarine</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Phfleiger</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Phillips Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Piasa</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Piattaforone</b>		Literatur	Vivai Fratelli Zanzi 2014	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Piattafortwo</b>		Literatur	Vivai Fratelli Zanzi 2014	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Piattarina</b>		Literatur	Vivai Fratelli Zanzi 2014	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pickett</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Picquet Late</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Piel Pfirsich</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Piels Pfirsich</b>	Pêche Piel; Piel; Pielauer; Pielauer Pfirsich	Literatur	Pomologische Monatshefte, 6. Jahrg., S. 163(1870)	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pierce Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pieri 81</b>		Literatur	Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Pierpont Willson</b>	Willson, Pierpont	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pignutt Late</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pilot</b>		Literatur	Friedrich, Petzold(1993): Obstsorten; Koloc, R.(1980): Wir zeigen Steinobstsorten...; Fischer, M.(1995): Farbatlas Obstsorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pinckney</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pine Apple</b>	Ananas; Pineapple	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pingree</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Piroska</b>		Literatur	Faluba, Z. et al.(1982): a gyümölcs-fajtákrol	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pitmaston Sedding Noblesse</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pitmastons Nektarine</b>	Lisse Pitmaston Orange; Nektarine Orange de Pitmaston; Orange de Pitmaston; Pitmaston's Nektarine; Pitmaston Orange; William's Orange; William's Seedling	Literatur	Handbuch der Obstkunde: Lucas, Oberdieck 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Plant</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Plat du Chine</b>	China Flat Peach; Chinese Peach; Chinesischer Plattpfirsich; Flat China; Java Peach; Pavie plate de Chine; Peche de Paradies; Peen-To	Literatur	Peaches of New York: Hedrick	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pliny</b>	Pliny, Quoted	Literatur	Peaches of New York: Hedrick	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Plowden</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pocahontas</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Poinsett</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pond Late</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pond Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Poole Island</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Poole's Large Yellow</b>	Poole's Late Yellow Freestone; Poole Large Yellow	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Porpre de Frogmore</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Port Royal</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Porter</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Portugal</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Potomac Heath</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pound Hardy</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pourprée Dorée</b>	Golden Purple	Literatur	Peaches of New York: Hedrick	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pourprée du Grand-Jardin</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pourprée Joseph Norin</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pourprée Tardive de Lyon</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Powell</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Powers September</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Prächtige aus Choisy</b>	Prächtige von Choisy; Superbe de Choisy	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York; Gaucher, N.(1894): Pomologie ...	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Prachtvoller Aprikosenpfirsich</b>	Aprikosenpfirsich; Ananaspfirsich; Gelber Wunderschöner Spätpfirsich; Golden Rat-Ripe; Hermaphrodite; Jaune Tardive; Orange; Orange Peach; Sahrlic; Sahrlic Hermaphrodite; Yellow Admirable	Literatur	Deutschlands beste Obst-Sorten: Oberdieck	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Prachtvoller Blutpfirsich</b>	Sanguine Grosse Admirable	Literatur	Handbuch der Obstkunde: Lucas, Oberdieck 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Prado</b>	Pêche du Prado	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Präsident Griepenkerl</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pratt</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Précoce de Bagnolet</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Précoce de Bauregard</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Précoce de Bonpas</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Précoce de Chartreuse</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Précoce de Croncels</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Précoce de Mezen</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Précoce de Saint-Assicle</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Précoce du Périgord</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Précoce Gaudin</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Precocious</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Premier</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>President</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>President Lyon</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Preston</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Preston Rose</b>	Rose; Preston	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Price</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pride of Autumn</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pride of Franklin</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pride of Idaho</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pride of Northboro</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Primissima Delbard</b>		Literatur	Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Prince Blood Clingstone</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Prince Climax</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Prince Eugène</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Prince John</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Prince Late Yellow Freestone</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Prince's Climax</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Princess Paragon</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Princesse Marie</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Prinz Eugen</b>	Prince Eugène; Prince Eugène Hogg	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Prinz von Wales</b>	Prince de Galles; Prince of Wales	Literatur	Gaucher, N.(1894): Pomologie ...	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Prinzessin Marie von Württemberg</b>	Princesse Marie; Princesse Marie de Wurtemberg; Princesse Marie de Wurtemberg Luc	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Prinzessin von Wales</b>	Princess de Galles; Princess of Wales	Literatur	Oberdieck(1881): Deutschlands beste Obst-Sorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Prize</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Probst Ferdinand-Pfirsich</b>		Literatur	Pomologische Monatshefte, Jahrgang 1896, S. 165(1896)	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Probst Friedrich Pfirsich</b>	Doyen Frédéric; Pêche Doyen Frédéric; Probst Friedrich	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York; Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Professeur Vilaire</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Proskauer</b>	Proskauer Pfirsich	Literatur	Koloc, R.(1980): Wir zeigen Steinobstsorten...; Mühl, F.(1998): Steinobst und Schalenobst; Seitzer, J.(1967): Farbtafeln der Steinobstsorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Proudfoot</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pry Favorite</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pullen</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Purdy</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Purple Peach</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Purpurfarbiger Spätpfirsich</b>		Literatur	Sickler(1796-1804): Der deutsche Obstgärtner, 8	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Pyramidal</b>	Blonde	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Qakenfull</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Quaker</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Quality</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Queen</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Queen Caroline</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Queen of Delaware</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Queen of the South</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Queen Olga</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Queenes</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Quétier</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Quince</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>R. A. Davis</b>	Davis, R. A. Quoted	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>R. B. Van Zandt</b>	Van Zandt, R. B.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>R. C. Hall</b>	Hall, R. C.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	R. Choate	Choate, R.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>R. D. Blackmore</b>	Blackmore, R. D.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>R. G. Joyce</b>	Joyce, R. G.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>R. H. Weber</b>	Weber, R. H.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>R. P. Fulkerson</b>	Fulkerson, R. P.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>R. S. Stevens</b>	Stevens, R. S.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>R.S. Stevens</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Radcliffe</b>	Radclyffe	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ragan Smock</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ragan Yellow</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Rainbow</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Raisin</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Rambouillet</b>	Pavie Rambouillet; Rumbolin; Rumbullion	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ramsey Early Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ramsey Late</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ranck</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Raphael Sherfey</b>	Sherfey, Raphael	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ray</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Raymacker's</b>	Raymacker	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Raymond Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Read Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Reagan</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Red Bird Cling</b>	Red Bird	Literatur	Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Red Ceylon</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Red Cheek Melocoton</b>	Hogg's Melocoton; Yellow Malacatune	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Red Nectarine</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Red Peach</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Red River</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Red Robin</b>		Literatur	A. Aeppli et al.(1986): 100 Obstsorten; Ctifl (Hrsg)(1994): Peche les variétés & leur conduite	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Red Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Red Wing</b>		Literatur	Fischer, M.(1995): Farbatlas Obstsorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Redding</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Redhaven</b>	Red Haven; Redheaven	Amtlich Anerkannte Beschreibung	A. Aeppli et al.(1986): 100 Obstsorten; Friedrich, Petzold(1993): Obstsorten; Koloc, R.(1980): Wir zeigen Steinobstsorten...; Silbereisen, Götz, Hartmann(1996): Obstsorten Atlas	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Redjune</b>		Literatur	Iliew, I. et al.(1985): Malka Pomologia	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Redskin</b>		Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Redwin</b>		Literatur	Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Redwing</b>	Red Wing	Literatur	Ctifl (Hrsg)(1994): Peche les variétés & leur conduite	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Reed</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Reeks</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Reeves</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Reeves Mammoth</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Regan Pride</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Regina</b>		Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia; Faluba, Z. et al.(1982): a gyümölcs-fajtákról	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Regina livezilor</b>		Literatur	Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Rekord aus Alfter</b>	Rekord von Alfter	Amtlich Anerkannte Beschreibung	Koloc, R.(1980): Wir zeigen Steinobstsorten...; Mühl, F.(1998): Steinobst und Schalenobst; Trenkle(1962): Obstsortenwerk, Band II	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Remény</b>		Literatur	Faluba, Z. et al.(1982): a gyümölcs-fajtákról	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Ren</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Rendatlers Pfirsich</b>	Rendatler	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Reinsiela</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Rev. A. B. Lawrence</b>	Lawrence, Rev. A. B.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Rev. Alfred Connett</b>	Connett, Rev. Alfred	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Rev. Joseph Eastburn</b>	Eastburn, Rev. Joseph	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Rev. R. W. Todd</b>	Todd, Rev. R. W.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Revita</b>		Amtliche Beschreibung	-	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Rey</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Reynolds</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Rhonegold</b>		Amtlich Anerkannte Beschreibung	-	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Rich Lady</b>		Literatur	Ctifl (Hrsg)(1994): Peche les variétés & leur conduite	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Richard Parkinson</b>	Parkinson, Richard	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Richard Peters</b>	Peters, Richard	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Richardson Mammoth</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Richmond</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Rickets</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Riepper</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Rigaudière</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Rival</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>River Bank</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Rivers Early York</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Robena</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Robert</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Robert Beverly</b>	Beverly, Robert	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Robert Blum</b>		Literatur	Junge, E.(1932): Anbauwürdige Obstsorten; Seitzer, J.(1967): Farbtafeln der Steinobstsorten; Trenkle(1962): Obstsortenwerk, Band II	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Robert Corbet</b>	Corbet, Robert	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Robert Evelyn</b>	Evelyn, Robert	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Robert Fortune</b>	Fortune, Robert	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Robert Keith</b>	Keith, Robert	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Robert Kite</b>	Kite, Robert	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Robert Lavallée</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Robert Morris</b>	Morris, Robert	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Roberta</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Robertson</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Robinson Crusoe</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Rochester</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Rockey</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Rodgers</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Rodman's Red</b>	Rodman Red; Rodman's Cling	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Rogers</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Rogers I</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Rogers II</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Roman</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Romorantin</b>	Grosse de Romorantin; Jaune de Romorantin; Peche de Romorantin	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Romorantin à Chair Rouge</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ronde de Vallababréques</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Rose Aromatic</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Rosebank</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Rosedale</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Rosenburg Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Rosen-Magdalene</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Roser</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Roseville</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Rosie marmorată</b>		Literatur	Bordeianu(1969): Pomologia (ROM), Bd. VIII	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Rossanne de Languedoc</b>	Rossanne	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Rossanne d'Hiver</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Rosu dungat</b>		Literatur	Bordeianu(1969): Pomologia (ROM), Bd. VIII	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Roter Ellerstädter</b>	Kernechter vom Vorgebirge; Vorgebirgspfirsich; Roter Ellerstadter	Amtlich Anerkannte Beschreibung	Fischer, M.(1995): Farbatlas Obstsorten; Mühl, F.(1998): Steinobst und Schalenobst; Seitzer, J.(1967): Farbtafeln der Steinobstsorten; Silbereisen, Götz, Hartmann(1996): Obstsorten Atlas	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Roter Frühpfirsich</b>	Alberge Rouge; Brown Nutmeg; Kleiner Roter Frühpfirsich von Troyes; Red Nutmeg; Roter Muskatnuss; Roter Muskatpfirsich; Saint-Laurent Rouge	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Roter Magdalenenpfirsich</b>	Couroner Magdalene; French Magdalen; Madeleine de Corson; Madeleine de Courson; Madeleine de Gourbon; Madeleine de Gourson; Madeleine Paysanne; Madeleine Paysanne de Courson; Madeleine Rouge de Courson; Paysanne; Paysanne de Courson; Peche de Vin Rouge; Rote Magdalena; Rote Magdalene; Vin Rouge	Literatur	Junge, E.(1932): Anbauwürdige Obstsorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Roter Weinbergspfirsich</b>	Peche de Vigne Rouge	Amtlich Anerkannte Beschreibung	Pomologen-Verein, Jahrbuch 2009, S. 56 ff.(2009):	05.07.2017	05.07.2047	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Round Transparent</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Roussanne Berthelane</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Roussanne Nouvelle</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Royal George</b>	Dubbele zwolsche; Griffith's Mignonne; Madeleine 'a petites fleurs; Royal George Clingstone; Royal George Mignonne	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Royal Vineyard</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Royale</b>	Late Admirable	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Royale de Barsac</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Royalvee</b>		Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Rüdiger von Starhemberg</b>	Rüdiger Starhemberg	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ruding Late</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Runder Feiner Durchsichtiger</b>	Runde Feine Durchsichtige	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Runyon</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Runyon Orange Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Rupley</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Russell</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Russell No. 3</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Russet</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Russian</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Rust</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Rutter</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>S. A. Sellers</b>	Sellers, S. A.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>S. D. Willard</b>	Willard, S. D.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>S. J. Kennard</b>	Kennard, S. J.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>S. L. Staley</b>	Staley, S. L.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>S. M. Gass</b>	Gass, S. M.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>S. O. Hatch</b>	Hatch, S. O.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>S. T. Jones</b>	Jones, S. T.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>S.G. French</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Saalegold</b>		Amtlich Anerkannte Beschreibung		30.03.2018 n.F.	30.03.2048	DE (Amateursorte)	
Pfirsich	<b>Safranpfirsich</b>	Cutter's Yellow; French Rarripe; Gelbe Alberge; Gelbe Herzpfirsich; Gold Mignonne; Jaune; Jaune Hâtive; Large Red Rarripe; Large Yellow Rarripe; Large White Rarripe; Marie-Antoinette; Petite-Alberge; Petite-Rosanne; Petite-Rosanne Abricotée; Pourprée Purple Alberge; Ravanne; Red Alberge; Rosamont; Rosanna; Rosanne; Rossanne de Languedoc; Rote Alberge; Roter Aprikosenpfirsich; Roussanne; Saint-Laurent Jaune; Yellow Alberge; Yellow Rarripe	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Saint Barthélemy</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Saint Catherine</b>	Pavie Saint Catherine	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Saint Clair</b>	St. Clair	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Saint Fagus</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Saint Helena</b>	St. Helena	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Saint James</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Saint John</b>	St. John	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Saint Joseph Yellow Rareripe</b>	St. Joseph Yellow Rareripe	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Saint Louis</b>	St. Louis	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Saint Marie</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Saint Mary</b>	St. Mary	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Saint Michael</b>	St. Michael	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sallie Worrell</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sallville</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Salwey</b>	Salwey	Literatur	Dorsmann, C. et al.(1998): Rassenlijst voor Fruitgewassen; Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sämling aus Montreuil</b>	Galande von Montreuil; Härtling von Montreuil; Leuère; Pavie Gain de Montreuil; Sämling von Motreuil	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Samuel H. Rumph</b>	Rumph, Samuel H.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Samuel Kinnaman</b>	Kinnaman, Samuel	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Samuel Reeves</b>	Reeves, Samuel	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sanders</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sangmel</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sanguine</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York; Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sanguine de Jouy</b>	Jouy; Pêche de Jouy; Pêche de Vigne	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Sanguine RMC</b>		Amtlich Anerkannte Beschreibung	-	05.07.2017	05.07.2047	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Sanguinole Melting</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sanguinole Pitmaston</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sanhai</b>		Literatur	Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sargent</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Saturn</b>		Amtlich Anerkannte Beschreibung	-	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Savart</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Savoy</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sawyer</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Scarlet</b>	Späte Newington Brugnole	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Scarlet Admirable</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Scarlet Anne</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Scheuster Choice</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Schieski</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Schley</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Schloessers Frühpfirsich</b>	Précoce de Schlösser	Literatur	Pomologische Monatshefte, 7. Jahrgang, S. 33(1881)	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Schlomer Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Schmidbergers Pfirsich</b>	Pêche Schmidberger; Schmidberger	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Schnabelpfirsich</b>	Mignonne à Bec; Pêche à Bec; Pêche Pourprée	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Schofields Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Schofields White</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Schöne aus Bausse</b>	Belle Bauce; Belle Bausse; Belle Beausse; Belle Bosse	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Schöne aus Doue</b>	Belle de Doué	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.; Oberdieck(1881): Deutschlands beste Obst-Sorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Schöne aus Doué</b>	Belle de Doué; Belle de Douai; Schöne von Doue	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.; Oberdieck(1881): Deutschlands beste Obst-Sorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Schöne aus Vilvorde</b>	Belle-Conquête; Schöne von Vilvorde	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York; Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Schöne aus Vitry</b>	Admirable Hative; Admirable Tardive; Belle de Vitry; Early Admirable; Grosse Admirable; Late Admirable; Schöne aus Vitry; The Bellis	Literatur	Sickler(1796-1804): Der deutsche Obstgärtner, 11	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Schöne Pavie</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Schöne Toulouserin</b>	Andenken an Jean Rey; Belle de Toulouse; Souvenir de Jean Rey; Tardive de Toulouse;	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Schöne von Bausse</b>	Belle Bauce; Belle Bausse; Belle Bausse; Belle Beausse; Belle Bosse; Belle de Beausse; Schöne von Beauce; Mignonne Tardive; Vineuse Hâtive	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Schöner Peruanischer Lackpfirsich</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Schöner Pfirsich aus Westland</b>	Belle du Westland; Schone uit het Westland; Schöne aus Westland; Schöner Pfirsich von Westland; Westlandsche Late Montagne	Literatur	Dorsmann, C. et al.(1998): Rassenlijst voor Fruitgewassen	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Schumaker</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Scott</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Scott October</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Scott's Early Red</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Scott's Magnate</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Scott's Nectar</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Scott's October</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Scruggs</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sea Eagle</b>	Aigle de Mer	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Seiders</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Seller's Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Seller's Free</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Semis de Madeleine</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Semis de Pêche d'Egypte</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Semis de Plowden</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sener</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sernach</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Serrate Ispahan</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Shannon Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sharpe</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sharpe No. 2</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sharpe No. 3</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Sharpe No. I</b>	Sharpe No. I;	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Shaw Mammoth</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sheester</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Shelby</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Shepherd Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sherfey Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sherman October</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Shinn Rareripe</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Shipler</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Shipley</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Shipley Rareripe</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Shockley Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Shop</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Siebolt</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sieger</b>	Le Vainqueur; Victor	Literatur	Koloc, R.(1980): Wir zeigen Steinobstsorten...; Müller, Bißmann(1905-1934): Deutschlands Obstsorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sieullepfirsich</b>	Pêche Sieulle; Sieulle	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd., Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sill</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Silvan Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Silver Medal</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Simms</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Simon</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sims</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sir John Oldmixon</b>	Oldmixon, Sir John	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sites Old Zack</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Skinner Superb</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Slane</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Slappey</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sleeper Dwarf</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Siindon Park</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sloan Carolina</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Slocum Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Small White Magdalen</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Smeigh</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Smith</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Smith Captain John</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Smith Favorite</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Smith Indian</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Smith's Favorite</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Smithson</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Smock</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Smooth-Leaved Royal George</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Smoothstone</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Smyrna</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Sneed</b>	Sneedova	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York; Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V; Deutsche Obstbauzeitung, 59. Jg. S. 200, 201, (1913)	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sneed John F.</b>	Sneed, John, F.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Snow</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Snow Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Snow Favorite</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Snow Orange</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Snowqueen</b>	Snow Queen	Amtlich Anerkannte Beschreibung	Ctifl (Hrsg)(1994): Peche les variétés & leur conduite; Fischer, M.(1995): Farbatlas Obstsorten	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Sobiesky Lieblingspfirsich</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Solomon</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Soulard Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>South Haven</b>	Southhaven; South Heaven; Sun Glo	Amtlich Anerkannte Beschreibung	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia; Rueß, Franz(2016): Taschenatlas Resistente und robuste Obstsorten; Friedrich, Petzold(1993): Obstsorten; Koloc, R.(1980): Wir zeigen Steinobstsorten...; Silbereisen, Götz, Hartmann(1996): Obstsorten Atlas; Trenkle(1962): Obstsortenwerk, Band II	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Southern Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Southland</b>		Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia; Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Southwick</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Souvenir de Gérard Galopin</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Souvenir de Jean Rey</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Souvenir de Jean-Denis Couturier</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Spanish</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Später Mignonpfirsich</b>	Später Mignotpfirsich; Tardive des Mignots	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York, Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Später Newington Brugnole</b>	Anderson's; Anderson's Scarlet; Black Newington; Brungnon Newington; French Newington; Härtling von Newington; Late Newington; Newington Noir; North's Large; Old Newington; Pavie de Newington; Smith's Newington; Rough Roman; Sion Hill; Smith's Newington; Späte Newington Brügnole	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Später Purpurpfirsich</b>	Late Purple; Pourprée Tardive; Später Purpurfarbiger Pfirsich; Später Purpurroter Lackpfirsich	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Spath Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Spence</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Spitzer Galandpfirsich</b>	Galande Dormeau; Galande Mamelonnée; Galande Pointue	Literatur	Gaucher, N.(1894): Pomologie ..., Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Spottswood</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literurangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Springcrest</b>	Spring Crest	Literatur	A. Aeppli et al.(1986): 100 Obstsorten; Ctiff (Hrsg)(1994): Peche les variétés & leur conduite; Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Springold</b>		Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia; Faluba, Z. et al.(1982): a gyümölcs-fajtákról	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Springtime</b>		Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia; Faluba, Z. et al.(1982): a gyümölcs-fajtákról; Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Squaw</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Stacy Mahlon</b>	Stacy, Mahlon, quoted	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Staley</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Standish</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Standwick Nectarine</b>		Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Stanley</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Stanwick Early York</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Stanwick Nectarine</b>	Brugnon de Stanwick; Brugnon de Stanwick à Amande Douce; Brugnon Stanwick; Brugnon Stanwick; Lisse Stanwick; Nectarine de Stanwick; Nectarine Stanwick; Stanwick	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Starcrest</b>		Literatur	Fischer, M.(1995): Farbatlas Obstsorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Stark Brothers</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Stark Early Elberta</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Stark Heath</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Stark Red Gold</b>		Amtlich Anerkannte Beschreibung	Vivai Fratelli Zanzi 2014	05.07.2017	05.07.2047	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Starking Delicious</b>		Literatur	Faluba, Z. et al.(1982): a gyümölcs-fajtákról; Mühl, F.(1998): Steinobst und Schalenobst; Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Start</b>		Literatur	Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Steadley</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Stearns</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Steele</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Stenson October</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Stephen Kelsey</b>	Kelsey, Stephen	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Stephenson Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Stetson</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Stevens</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Stevens Late</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Stewart No. 2</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Stewart No. 1</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Stickler Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Stiles</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Stilson</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Stirling Castle</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Stone</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Stonewall Jackson</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Storm No. I</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Stranahan</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Strawberry</b>	Rose	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Stroman</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Strong</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Strout Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Strunk</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Stuart</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Studt</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Stump</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sturtevant</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Suber</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Success</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sulhamstead</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Summer Snow</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sumner Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sumner White Free</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sunbeam</b>		Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia; Faluba, Z. et al.(1982): a gyümölcs-fajtákról; Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Suncrest</b>		Amtlich Anerkannte Beschreibung	A. Aeppli et al.(1986): 100 Obstsorten; Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia; Faluba, Z. et al.(1982): a gyümölcs-fajtákról; Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Sunhaven</b>	Sun Haven; Sunheaven	Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia; Friedrich, Petzold(1993): Obstsorten; Koloc, R.(1980): Wir zeigen Steinobstsorten...; Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sunrise</b>		Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia; Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sunset</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Superbă de toamnă</b>		Literatur	Bordeianu(1969): Pomologia (ROM), Bd. VIII	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Superbă de vară</b>		Literatur	Bordeianu(1969): Pomologia (ROM), Bd. VIII	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Superbe de Trévoux</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Superior Late</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sure Crop</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Surpasse</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Surpasse Bonouvrier</b>	Surpasse Bon Quvrier	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Surprise</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Surprise de Jodoigne</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Surprise de Pellaine</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Surties</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Susquehanna</b>	Griffith; Griffith Malacutune; Griffith Mammoth; Susquehanah	Literatur	Caillavet, H.; Souty, J. (1950): Monographie des Principales Varietes de Pechers; Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Swainson Black</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Swalsh</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Swann Free</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sweet</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sweet Water</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Swick Wonder</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Switzerland</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Sylphide</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Symphonie</b>		Literatur	Ctifl (Hrsg)(1994): Peche les variétés & leur conduite	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Syrischer Pfirsich</b>	Barral; Chartreuse Jaune; ChartreuxTullin's; Egypte; Michal; Oullins; Peche de ChartreuxTullin's; Peche de Syrie; Syrie; Tullins	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Szegedi arany</b>		Literatur	Faluba, Z. et al.(1982): a gyümölcs-fajtákról	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>T. F. Burns</b>	Burns, T. F.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>T. H. Graves</b>	Graves, T. H.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>T. Heep</b>	Heep, T.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>T. K. Gdbey</b>	Gdbey, T. K.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>T. T. Lyon</b>	Lyon, T. T.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>T. T. Southwick</b>	Southwick, T. T.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>T. V. Munson</b>	Munson, T. V.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Taber</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tacker</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tallmann No. 1</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tallmann No. 2</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tallmann No. 3</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tante Melanie</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tarbel</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tardive Béraud</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tardive Chevalier</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tardive d'Auvergne</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tardive d'Avignon</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tardive de Brunel</b>		Literatur	Dorsmann, C. et al.(1998): Rassenlijst voor Fruitgewassen	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tardive de Gros</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tardive de Montauban</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tardive de Passebel</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tardive des Lazaristes</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tardive du Mont d'Or</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tausch</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Taylor</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tecumsa</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Teissier</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Telura</b>		Literatur	Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Temple Late</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tena</b>		Literatur	Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tenira</b>		Literatur	Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tennessee Everbearing</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tennessee</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tercie</b>		Literatur	Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tereza</b>		Literatur	Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Termina</b>		Literatur	Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Terrel</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Teska</b>		Literatur	Richter, M.(2002): Velky Atlas odrud ovoce a révy	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Texan</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Texas</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Thames Bank</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Thissell Free</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Thomas A. Knight</b>	Knight, Thomas A.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Thomas Burns</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Thomas Coleman</b>	Coleman, Thomas	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Thomas Coulter</b>	Coulter, Thomas, quoted	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Thomas Hancock</b>	Hancock, Thomas	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Thomas Jones</b>	Jones, Thomas	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Thomas' November</b>	Thomas Novembre	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Thomas Nuttal</b>	Nuttal, Thomas	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Thomas Rivers</b>	Rivers, Thomas	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Thomas Rivers</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Thomas Stephenson</b>	Stephenson, Thomas	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Thompson</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Thompson Orange</b>	Thomsons's Orange	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Thurber</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tice</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tiebout</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Timpuriu de Copăceni</b>		Literatur	Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tinley October</b>	Tinley's Octobre	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tippecanoe-Pfirsich</b>	Heroe of Tippecanoe; Pavie Hero of Tippecanoe; Tippecanoe	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tirlemonter Magdalene</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tirziu de Copăceni</b>		Literatur	Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Titus</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Toledo</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tonbridge</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tong</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Topaz</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Toquin</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tornado</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Toschina de noiembrie</b>		Literatur	Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Toughina</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Townsend</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Transparente Ronde</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Trauerpfirsich</b>	Catros; Pavie Pleureur; Pêche Pleureur	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Triana</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Triomphe de Saint-Laurent</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Triumph</b>	Triumpf; Triumph Pfirsich; Triumphpfirsich	Amtlich Anerkannte Beschreibung	Caillavet, H.; Souty, J. (1950): Monographie des Principales Varieties de Pechers; Hedrick(1917): Peaches of New York; Koloc, R.(1980): Wir zeigen Steinobstsorten...	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Troth</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Troy</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Trueblood Late Free</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tuckahoe</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tuft's Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tuft's Rareripe</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Turenne</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Turner</b>	Turner, quoted	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tuskana</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Twenty-Ounce Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Twyford</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Tyehurst</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ulatis</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Unique Unnamed Chinese</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Unvergleichlicher Lieblingspfirsich</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Utah Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Utah Free</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>V. J. Tiebout</b>	Tiebout, V. J.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Vagaloggia Cotagna</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Vainqueur Valdy</b>	Valdy	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Van Buren's Golden Dwarf</b>	Van Buren's Gold Dwarf	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Van Deman</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Van Deman Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Van Orlé</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Van Zandt</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Vandermark</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Vanderveer Optimum</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Vanmeter</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Variegated Free I</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Variegated Free II</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Vedette</b>		Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia; Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Veitch</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Velvet</b>		Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Venusbrustpfirsich</b>	Brust der Venus; Late Admirable; Pavie Téton de Vénus; Pêche pointue; Pointue; Pourrée tardive; Royale; Spitzpfirsich; Tétin de Vénus; Tétin Tardive; Téton de Vénus; Tuteon de Venice; Venusbrust-Pfirsich; Venus Düte; Venus Nipple; Venusbrust	Literatur	Oberdieck(1881): Deutschlands beste Obst-Sorten; Oberdieck(1881): Deutschlands beste Obst-Sorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Vergil</b>	Vergil, quoted	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Veritable Chancelliere</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Verona</b>	Di Verona Grossissimo; Vérone	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Verte de Beaulieu</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Very Large Seedling Peach</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Vessier</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Vesuvio</b>		Literatur	Faluba, Z. et al.(1982): a gyümölcs-fajtákról; Fideghelli, C.(2016): Atlante dei fruttiferi autoctoni italiani	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Veteran</b>		Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia; Bordeianu(1976): Pomologia (ROM), Bd. V	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Victoria Nektarine</b>	Nektarine Victoria; Victoria	Literatur	Caillavet, H.; Souty, J. (1950): Monographie des Principales Varieties de Pechers; Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Vinous Purple</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Violet Muscat</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Violet Musk</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Violette de Montpellier</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Violetter Aprikosenpfirsich</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Vitez</b>		Literatur	Kamenicky(1941): Atlas Trznich Odrud Ovoce (Prag)	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Voorheis No. 1</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Voorheis Silver</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>W. C. Flagg</b>	Flagg, W. C.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>W. D. Markham</b>	Markham, W. D.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>W. E. Jonson</b>	Jonson, W. E.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>W. F. Wright</b>	Wright, W. F.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>W. H. Chisolm</b>	Chisolm, W. H.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>W. H. Fredenburgh</b>	Fredenburgh, W. H.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>W. H. Sill</b>	Sill, W. H.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>W. H. Whitlow</b>	Whitlow, W. H.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>W. K. Tipton</b>	Tipton, W. K.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>W. L. McKay</b>	McKay, W. L.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>W. M. Reynolds</b>	Reynolds, W. M.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>W. P. Robinson</b>	Robinson, W. P.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>W. S. White</b>	White, W. S.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>W. W. Sleeper</b>	Sleeper, W. W.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>W. W. Smith</b>	Smith, W. W.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>W. W. Ware</b>	Ware, W. W.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>W.P. Strunk</b>	Strunk, W.P.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Waddell</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Wagner</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Wake Forest</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Walburton Admirable</b>	Admirable Walburton; Walburton	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Waldo</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Walker</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Walker Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Walker H. R.</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Wallace</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Wallen</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Waller</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Waller Brothers</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Wallen Best</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Wallis Heath Free</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Walter Early</b>	Walter's Early	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ward Late</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ward's Late Free</b>	Tardive de Ward; Ward's Late; Ward Tardive	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Ware</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Wark</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Washington</b>	Washington Red Freestone	Literatur	Savage, E.F.; Prince, V.E. (1972): Performance of Peach Cultivars in Georgia; Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Washington</b>	Washington, quoted	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Washington Clingstone</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Wassenberger</b>	Wassenberger Sämling; Sämling von Wassenberg	Amtlich Anerkannte Beschreibung	Lokale und regionale Obstsorten im Rheinland-neu entdeckt! 2017	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Watkin Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Watkin Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Weaver</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Weber Golden Free</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Weber Prize</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Weed</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Weidenblättriger Pfirsich</b>	Pêcher à Feuilles de Saule; Pfirsichbaum mit dem Weidenblatt	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Weihnachts-Aprikosenpfirsich</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Weißblühender Pfirsich</b>	Blanche d'Amérique; Incomparable Blanche; New White; Pêcher à Fleurs Blanches; Pêcher Saule; Weißblühender Lieblingspfirsich; Virginala à Fleurs et à Fruits Blancs; White Blossom; Willow Peach;	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Weißer Charlotte</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Weißer Nektarine</b>	Anglaise Blanche; Blanche d'Antilly; Blanche Nouvelle de Neate; Brugnion Blanc; Concombre; Desprez; Emmerton's White; Flanders; Large Neath's; Licée Blanche; Neat's White Nectarine; Nectarine Blanche d'Andilly; Nectarine Ancienne; Nectarine du Muséum; Nectarine de Neate; Nectarine Nouvelle; Nectarine Old White; Nectarine White; New White; Violette Blanche; Weisse Muskat Brugnelle; White Cowdray	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Weißer Ellerstädter</b>		Literatur	Koloc, R.(1980): Wir zeigen Steinobstsorten...	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Weißer Magdalenenpfirsich</b>	Doppelter Bergpfirsich; Doppel-Montagne; Double Montagne; Double Montagne à noyau blanc; Double Mountain; Madeleine de Bollwiller; Weiße Magdalene; Witte dubbel Montagne; White Magdalen	Literatur	Müller, Bißmann(1905-1934): Deutschlands Obstsorten	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Weißer Sandwich Bonn</b>		Amtlich Anerkannte Beschreibung	-	03.09.2020	03.09.2050	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Welch</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Weld Frestone</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Wellington</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>West</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Wester Newington</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Whaley Favorite</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Wheatland</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Wheatley</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Wheatstone</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Wheeler Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Wheeler Late</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Wheeler Late Yellow</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>White Ball</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>White Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>White Double Crop</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>White Globe</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>White Imperial</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>White July</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>White June</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>White Monsieur</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>White Pace</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>White Winter</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Whitehead Red Heath</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Whitlow Choice</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Wiard</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Wickson</b>	Wickson, quoted	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Wiggins</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Wilbur</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Wilder</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Wilkins</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Willard</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Willermoz Pfirsich</b>	Crawford's Early; Crawford's Early Melocoton; Crawford Précoce; Pêche Willermoz; Précoce de Crawford	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.; Oberdieck(1881): Deutschlands beste Obst-Sorten, Pomologische Monatshefte, 2. Jahrgang(1876)	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Willett</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>William Corner</b>	Corner, William	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>William Coxe</b>	Coxe, William	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>William Crawford</b>	Crawford, William	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>William G. Warren</b>	Warren, William G.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>William Graves</b>	Graves, William	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>William Gregory</b>	Gregory, William	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>William H. Locke</b>	Locke, William H.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>William Hannah</b>	Hannah, William	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>William Hilton</b>	Hilton, William	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>William Kenrick</b>	Kenrick, William	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>William Padley</b>	Padley, William	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>William Penn</b>	Penn, William	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>William Reid</b>	Reid, William	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>William S. Carpenter</b>	Carpenter, William S.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>William W. Haupt</b>	Haupt, William W.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>William Waddell</b>	Waddell, William	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Williams</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Williams Catherine</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>William's Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>William's Early Purple</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Williamson</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Williamson Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Willow-Leaf</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Willson</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Windoos</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Wine</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Winesburgh Large Yellow</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Winifred</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Winnepesaukee</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Wirt Lady</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Witham Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Woburn Early Mignonne</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Woerner</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Wonderful</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Woodlawn Golden</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Woodman Choice</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Woolsey</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Worcester</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>World Fair</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Worth</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Worthen</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Wright</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Wright Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Wyandotte Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Wylie Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>XX Yellow</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Xyates Early</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Yates Red Cling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Yazoo</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Yellow Apricot</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Yellow August</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Yellow Chance</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Yellow Chevreuse</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Yellow Extrag</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Yellow Globe</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Yellow Mignonne</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Yellow Nutmeg</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Yellow Peach</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Yellow Preserving</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Yellow Rareripec</b>	Cutter's Yellow; Marie- Antionette; Large Yellow / Red and White Rareripec;	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Yellow Rose</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Yellow Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Yellow Swan</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Yenshi</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Yocum</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>York Pearl</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Yulu</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Yum Yum</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Z. S. Ragan</b>	Ragan, Z. S.	Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Zaibaba</b>		Amtlich Anerkannte Beschreibung	-	05.07.2017	05.07.2047	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Zaichemi</b>		Amtlich Anerkannte Beschreibung	Ctifl (Hrsg)(1994): Peche les variétés & leur conduite	31.12.2016	31.12.2046	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Zaifer</b>		Literatur	Ctifl (Hrsg)(1994): Peche les variétés & leur conduite	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Zaifuro</b>	Fidelia	Amtlich Anerkannte Beschreibung	Ctifl (Hrsg)(1994): Peche les variétés & leur conduite	05.07.2017	05.07.2047	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Zairuge</b>		Amtlich Anerkannte Beschreibung	Ctifl (Hrsg)(1994): Peche les variétés & leur conduite	05.07.2017	05.07.2047	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Zairupe</b>		Amtlich Anerkannte Beschreibung	Ctifl (Hrsg)(1994): Peche les variétés & leur conduite	05.07.2017	05.07.2047	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Zaitani</b>		Amtlich Anerkannte Beschreibung	Ctifl (Hrsg)(1994): Peche les variétés & leur conduite	05.07.2017	05.07.2047	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Zaiverem</b>		Amtlich Anerkannte Beschreibung	Ctifl (Hrsg)(1994): Peche les variétés & leur conduite	05.07.2017	05.07.2047	EU	allgemein bekannte Sorte (bereits vor dem 30.09.2012 in Verkehr gebracht)
Pfirsich	<b>Zane</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Zea</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Zelia</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Zell</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-

Obstart	Sortenbezeichnung	ggf. weitere Sortenbezeichnung	Sortenbeschreibung	Literaturangabe(n)	Tag der Eintragung	Ablauf der Geltungsdauer der Eintragung	vertriebsfähig in	Bemerkungen
Pfirsich	<b>Zella</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Zipf Seedling</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Zoar Beauty</b>		Literatur	Hedrick(1917): Peaches of New York	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-
Pfirsich	<b>Zwergpfirsich</b>	Dwarf Orleans; Italian Dwarf; Nain d' Orléans; Orléans; Pêcher Nain; Pot; Prolific	Literatur	Lucas, Oberdieck(1875): Handbuch der Obstkunde, 6.Bd.	31.12.2016	31.12.2046	DE (Erhalt biol. Vielfalt)	-