

# Bekanntmachung Nr. 07/22 des Bundessortenamtes vom 1. Mai 2022 über Sortenbezeichnungen und vorläufige Bezeichnungen

Bezug: Bekanntmachung Nr. 19/19 (Bl.f.S. 2019, 197)

Aufgrund von § 7 Abs. 2 Satz 2 und § 22 Abs. 2 Satz 2 des Sortenschutzgesetzes (SortG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 19.12.1997 (BGBl. I S. 3164, zuletzt geändert durch Artikel 100 G vom 10. August 2021 (BGBl. I S. 3436) sowie von § 35 Abs. 2 Satz 2 und § 42 Abs. 4 Satz 2 des Saatgutverkehrsgesetzes (SaatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 16. Juli 2004 (BGBl. I S. 1673), zuletzt geändert durch Artikel 99 G vom 10. August 2021 (BGBl. I S. 3436) wird bekanntgemacht:

1. Hinsichtlich der Prüfung von Sortenbezeichnungen auf das Vorliegen der Voraussetzungen nach § 7 Abs. 2 SortG, § 35 Abs. 2 SaatG wird darauf hingewiesen, dass das Bundessortenamt dabei die in der Durchführungsverordnung (EU) Nr. 2021/384 der Kommission vom 03.03.2021 über die Eignung von Sortenbezeichnungen für landwirtschaftliche Pflanzenarten und für Gemüsearten, (Amtsblatt der Europäischen Gemeinschaften vom 04.03.2021), sowie die in den Leitlinien des Verwaltungsrates des Gemeinschaftlichen Sortenamtes zu Artikel 63 der Verordnung (EG) 2100/94 des Rates vom 27.07.1994 über den gemeinschaftlichen Sortenschutz in der aktuellen Fassung niedergelegten Grundsätze berücksichtigen wird (<https://cpvo.europa.eu/en/about-us/law-and-practice/legislation-in-force>).
2. Das Bundessortenamt sieht diejenigen Arten als verwandt im Sinne von § 7 Abs. 2 Satz 1 Nr. 4 SortG und § 35 Abs. 2 Satz 1 Nr. 4 SaatG an, die in der nachstehend abgedruckten Liste jeweils in einer Klasse zusammengefasst sind oder andernfalls zu derselben botanischen Gattung gehören.
3. Das Bundessortenamt stimmt allgemein zu, dass die Antragsteller für das Verfahren zur Erteilung des Sortenschutzes und das Sortenzulassungsverfahren eine vorläufige Bezeichnung der Sorten angeben. Für die vorläufigen Bezeichnungen gelten, abgesehen davon, dass sie nicht mit anderen Bezeichnungen übereinstimmen dürfen, nicht die Grundsätze für die Bildung von Sortenbezeichnungen. Sie dürfen aus datenverarbeitungstechnischen Gründen nicht mehr als 20 Zeichen umfassen.

Die Bekanntmachung Nr. 19/19 wird aufgehoben.

Pfülb

## Klassenliste für Sortenbezeichnungen

Anmerkung: Für Gattungen und Arten, die nicht in der Klassenliste enthalten sind, wird eine Gattung als eine Klasse angesehen

### Teil I

Klassen innerhalb einer Gattung

#### **Klasse    Botanische Namen**

1.1	Brassica oleracea
1.2	Brassica andere als Brassica oleracea
2.1	Beta vulgaris L. var. alba DC., Beta vulgaris L. var. altissima
2.2	Beta vulgaris ssp. vulgaris var. conditiva Alef. (Syn.: B. vulgaris L. var. rubra L.), B. vulgaris L. var. cicla L., B. vulgaris L. ssp. vulgaris var. vulgaris
2.3	Beta andere als Klassen 2.1 und 2.2.
3.1	Cucumis sativus
3.2	Cucumis melo

**Klasse Botanische Namen**

3.3	Cucumis andere als Klassen 3.1 und 3.2
4.1	Solanum tuberosum L.
4.2	Tomate und Tomatenunterlagen Solanum lycopersicum L. (Synonym: Lycopersicon esculentum Mill.), Solanum cheesmaniae (L. Ridley) Fosberg (Lycopersicon cheesmaniae L. Riley), Solanum chilense (Dunal) Reiche (Lycopersicon chilense Dunal), Solanum chmielewskii (C.M. Rick et al.) D.M. Spooner et al. (Lycopersicon chmielewskii C. M. Rick et al.), Solanum galapagense S.C. Darwin & Peralta (Lycopersicon cheesmaniae f. minor (Hook. f.) C. H. Müll.), (Lycopersicon cheesmaniae var. minor (Hook. f.) D. M. Porter), Solanum habrochaites S. Knapp & D.M. Spooner (Lycopersicon agrimoniifolium Dunal), (Lycopersicon hirsutum Dunal), (Lycopersicon hirsutum f. glabratum C. H. Müll.), Solanum pennellii Correll (Lycopersicon pennellii (Correll) D'Arcy), Solanum peruvianum L. (Lycopersicon dentatum Dunal), (Lycopersicon peruvianum (L.) Mill.), Solanum pimpinellifolium L. (Lycopersicon pimpinellifolium (L.) Mill.), (Lycopersicon racemigerum Lange) und Hybriden zwischen diesen Arten
4.3	Solanum melongena L.
4.4	Solanum andere als Klassen 4.1, 4.2 und 4.3

**Teil II**

Klassen, die mehr als eine Gattung umfassen

**Klasse Botanische Namen**

201	Secale, Triticale, Triticum
202	Megathyrsus, Panicum, Setaria, Steinchisma
203*	Agrostis, Dactylis, Festuca, Festulolium, Lolium, Phalaris, Phleum, Poa
204*	Lotus, Medicago, Ornithopus, Onobrychis, Trifolium
205	Cichorium, Lactuca
206	Petunia, Calibrachoa
207	Chrysanthemum, Ajanía
208	(Stalice) Goniolimon, Limonium, Psylliostachys
209	(Waxflower) Chamelaucium, Verticordia
210	Jamesbrittenia, Sutura
211	(Pilze) Agaricus Agrocybe Auricularia Dictyophora Flammulina Ganoderma Grifola Hericium Hypsizigus Lentinula Lepista Lyophyllum Meripilus Mycoleptodonoides Naematoloma Panellus Pholiota Pleurotus Polyporus Sparassis Tricholoma
212	Verbena L., Glandularia J. F. Gmel.

**Klasse    Botanische Namen**

213	Eupatorium L., Acanthostyles R. M. King & H. Rob., Ageratina Spach, Asplundianthus R. M. King & H. Rob., Bartlettina R. M. King & H. Rob., Campuloclinium DC., Chromolaena DC., Conoclinium DC., Cronquistianthus R. M. King & H. Rob., Eutrochium Raf., Fleischmannia Sch. Bip., Praxelis Cass., Viereckia R. M. King & H. Rob.
-----	--

\* Die Klassen 203 und 204 werden nicht ausschließlich aufgrund verwandter Arten festgelegt.