2008

Die vom Herausgeber gewählte Aufmachung der Broschüre darf ohne Genehmigung nicht verändert werden.

Nachdruck nur mit Quellenangabe gestattet.

Herausgeber: Bundessortenamt,

Osterfelddamm 80, 30627 Hannover

Bezug durch: Bundessortenamt, Prüfstelle Rethmar,

Hauptstraße 1, 31319 Sehnde

Telefon-Nr.: (05138) 6086-43

Fax-Nr.: (05138) 6086-70

Internet: www.bundessortenamt.de
E-Mail: bsl@bundessortenamt.de

ISSN 1430 - 9777

Vorwort

Die richtige Sortenwahl erhält durch die für die Landwirtschaft gesetzten Rahmenbedingungen und dem sich daraus ergebenden ökonomischen Zwang zu marktgerechter Produktion ein immer größeres Gewicht. Dabei spielen auch ökologische Überlegungen eine Rolle. Zwar stehen der landwirtschaftlichen Praxis eine Vielzahl von Sorteninformationen zur Verfügung, diese können jedoch, bedingt durch die Verhältnisse, unter denen sie gewonnen wurden, in ihren Aussagen recht unterschiedlich sein.

Um die neutrale Unterrichtung der Anbauer über die Sorten zu gewährleisten, ist im Saatgutverkehrsgesetz festgelegt, dass das Bundessortenamt eine "Beschreibende Sortenliste" herauszugeben hat.

Die hier vorliegende Beschreibende Sortenliste "Kartoffeln" erscheint jährlich. Sie wird vom Bundessortenamt auf möglichst breiter Basis unter Nutzung aller zur Verfügung stehenden Ergebnisse erstellt und soll zu einer möglichst umfassenden und neutralen Information beitragen.

Inhalt

| Vorwort | 3 |
|---|-------|
| Hinweise zur Sortenwahl | 5 |
| Alphabetische Sortenaufstellung | 6 |
| Erläuterungen | 15 |
| Tabellarische Sortenübersicht | 23 |
| Koch- und Speiseeigenschaften | 53 |
| Verarbeitungseignung | 64 |
| Knollen- und Staudenmerkmale | 80 |
| Pflanzgutvermehrungsflächen im Bundesgebiet | .104 |
| Anerkennungsfähige Sorten nach § 55 des Saatgutverkehrsgesetzes | . 112 |
| Zuordnung von zugelassenen Kartoffelsorten zu den Kochtypen und Knollenformen nach §§ 1 und 5 der Verordnung über gesetzliche Handelsklassen für Speisekartoffeln vom 6. März 1985 | . 114 |
| Zuordnung der nicht in die Sortenliste eingetragenen zur Einfuhr gelangenden Kartoffelsorten zu den Kochtypen und Knollenformen nach §§ 1 und 5 der Verordnung über gesetzliche Handelsklassen für Speisekartoffeln vom 6. März 1985 | . 119 |
| Anschriftenverzeichnis | .121 |

Hinweise zur Sortenwahl

Nach den Bestimmungen des Saatgutverkehrsgesetzes darf in Deutschland Pflanzgut nur von solchen Sorten vermehrt, anerkannt und in den Verkehr gebracht werden, die vom Bundessortenamt zugelassen sind.

Die Zulassung setzt einen positiven Abschluss der Prüfung auf Unterscheidbarkeit, Homogenität und Beständigkeit sowie auf den landeskulturellen Wert und eine eintragbare Sortenbezeichnung voraus. Der landeskulturelle Wert entfällt bei Sorten, die in einem anderen Vertragsstaat die Voraussetzung des landeskulturellen Wertes erfüllt haben und in ein der Sortenliste entsprechendes Verzeichnis eingetragen worden sind sowie bei Sorten, deren Pflanzgut nicht zum Vertrieb in Deutschland bestimmt ist und die mit der Auflage "Zur Ausfuhr außerhalb der Vertragsstaaten bestimmt" zugelassen werden.

Diese Beschreibende Sortenliste enthält die 210 Kartoffelsorten, die nach dem Stand vom 01. März 2008 zugelassen und in der Sortenliste eingetragen sind.

Gegenüber dem Vorjahr sind 11 Sorten gelöscht worden und 10 hinzugekommen.

Die in dieser Beschreibenden Sortenliste aufgeführten Sorten wurden in Deutschland geprüft. Die Grundlage der Beschreibungen bildet die gemeinsame Verrechnung der aus den Wertprüfungen des Bundessortenamtes, den Sortenversuchen der Länder und ggf. anderer Institutionen gewonnenen Ergebnisse.

Da es sich um Mittelwerte vieler Prüfungen handelt, können unter bestimmten regionalen Bedingungen Abweichungen vorkommen, die jedoch eine gewisse Schwankungsbreite nicht überschreiten.

Über die in dieser Sortenliste beschriebenen Sorten hinaus sind auch Sorten vertriebsfähig, die in einem der Vertragsstaaten zugelassen und ohne Einschränkung im EG-Sortenkatalog für landwirtschaftliche Pflanzenarten aufgeführt sind. Vor ihrem Anbau ist es empfehlenswert, Angaben über ihre Herkunft und, soweit vorhanden, Ergebnisse der örtlichen Beratung einzuholen, da sie unter anderen Standortbedingungen gezüchtet und geprüft wurden.

Alphabetische Sortenaufstellung

Abkürzungen:

Bevollmächtigter sehr frühe Reifegruppe B.: sfr Nutzungsberechtigter frühe Reifegruppe N.: fr Speisesorte mittelfrühe Reifegruppe Sp mfr mittelspäte bis Wi Wirtschaftssorte msp-sp sehr späte Reifegruppe

| Sorten- bezeichnung | Kenn- Nr. | Züchter | Reife- gruppe | Verwen- dungs- zweck | zuge- lassen seit |
|------------------------|--------------|--|------------------|----------------------------|-------------------------|
| Acapella | 3338 | NORIKA | sfr | Sp | 2000 |
| Accent | 2704 | Nijs, A. de, & Zonen B.V. | sfr | Sp | 1989 |
| Adelina | + 3704 | Böhm-Nordkartoffel Agrarproduktion | mfr | Sp | 2008 |
| Adretta | 2915 | NORIKA | mfr | Sp | 1975 |
| Afra | 2741 | Heinhold, G. B.: Böhm, Dr. H. | mfr | Sp | 1990 |
| Agave | 3065 | NORIKA | fr | Sp | 1995 |
| Agila | 3582 | NORIKA | fr | Sp | 2006 |
| Agnes | 3462 | Kartoffelzucht Böhm | mfr | Sp | 2003 |
| Agria | 2539 | Kartoffelzucht Böhm N.: EUROPLANT | mfr | Sp | 1985 |
| Aiko | 2698 | Norddeutsche Pflanzenzucht | mfr | Wi | 1989 |
| Aktiva | 3501 | NORIKA | fr | Sp | 2004 |
| Albatros | 3160 | NORIKA | mfr | Wi | 1996 |
| Alcine | 3478 | Interseed Potatoes | msp-sp | Sp | 2003 |
| Alegria | 3470 | NORIKA | mfr | Sp | 2003 |
| Alwara | 2501 | Lange, W., Lange, Dr. W., Lange, Dr. F. | mfr | Sp | 1985 |
| Amado | 3420 | Böhm-Nordkartoffel Agrarproduktion N.: EUROPLANT | msp-sp | Wi | 2002 |
| Amanda | 3576 | SaKa Pflanzenzucht | mfr | Sp | 2006 |
| Ampera | 3272 | Feldhofer, F. B.: Böhm, Dr. H. | fr | Sp | 1998 |

| Sorten- bezeichnung | Kenn- Nr. | Züchter | Reife- gruppe | Verwen- dungs- zweck | |
|------------------------|--------------|--|------------------|----------------------------|------|
| Andante | 3449 | SaKa Pflanzenzucht | mfr | Sp | 2003 |
| Angela | 3286 | Kartoffelzucht Böhm N.: EUROPLANT | sfr | Sp | 2000 |
| Antonia | + 3701 | Berding, H. | mfr | Sp | 2008 |
| Arcona | 3571 | SaKa Pflanzenzucht | sfr | Sp | 2006 |
| Arkula | 2913 | NORIKA | sfr | Sp | 1975 |
| Arnika | 2668 | Pflanzenzucht Saka | fr | Sp | 1988 |
| Arosa | 3137 | Uniplanta - Saatzucht B.: Kameke, Dr. K. von | sfr | Sp | 1996 |
| Aspirant | 3497 | Böhm-Nordkartoffel Agrarproduktion | msp-sp | Wi | 2004 |
| Astoria | 3219 | SaKa Pflanzenzucht | sfr | Sp | 1997 |
| Atica | 1735 | KWS SAAT AG | sfr | Sp | 1971 |
| Avano | 3553 | Averis Seeds B.V. | msp-sp | Wi | 2005 |
| Belana | 3340 | Berding, H. N.: EUROPLANT | fr | Sp | 2000 |
| Bellaprima | 3645 | Böhm-Nordkartoffel Agrarproduktion N.: EUROPLANT | sfr | Sp | 2007 |
| Beluga | 3331 | NORIKA | fr | Sp | 2000 |
| Berber | 2455 | Friese Maatschappij B.: Lange, W. | sfr | Sp | 1983 |
| Bettina | 2684 | Bavaria Saat | mfr | Sp | 1988 |
| Big Rossa | 3639 | Bayerische Pflanzenzuchtgesellschaft | mfr | Sp | 2007 |
| Birte | 3635 | NORIKA | fr | Sp | 2007 |
| Bonanza | 2903 | Saatzucht Firlbeck | msp-sp | Wi | 1993 |
| Bonus | 3415 | NORIKA | sfr | Sp | 2002 |
| Borwina | 3471 | NORIKA | sfr | Sp | 2003 |
| Brisant | 3555 | Bavaria Saat | msp-sp | Wi | 2006 |
| Burana | 3651 | SaKa Pflanzenzucht | msp-sp | Wi | 2007 |
| Calla | 2749 | Kartoffelzucht Böhm | mfr | Wi | 1990 |
| Camilla | 3247 | Kartoffelzucht Böhm N.: EUROPLANT | fr | Sp | 1998 |
| Candella | 3531 | SaKa Pflanzenzucht | msp-sp | Wi | 2005 |
| Carmona | 3347 | SaKa Pflanzenzucht | fr | Sp | 2000 |
| Carola | 3315 | Lange, W. | sfr | Sp | 1999 |

| Sorten- bezeichnung | Kenn- Nr. | Züchter | Reife- gruppe | Verwen- dungs- zweck | zuge- lassen seit |
|------------------------|--------------|--|------------------|----------------------------|-------------------------|
| Caruso | 3488 | SaKa Pflanzenzucht | mfr | Wi | 2004 |
| Chantal | 3390 | Lange, W. | msp-sp | Sp | 2001 |
| Christa | 2105 | KWS SAAT AG | sfr | Sp | 1975 |
| Cilena | 2364 | Nordkartoffel Zuchtgesellschaft N.: EUROPLANT | fr | Sp | 1981 |
| Cindy | 3427 | Bavaria Saat | mfr | Sp | 2002 |
| Clarina | 3422 | Kartoffelzucht Böhm N.: EUROPLANT | mfr | Sp | 2002 |
| Clarissa | 3357 | Böhm-Nordkartoffel Agrarproduktion N.: EUROPLANT | mfr | Sp | 2000 |
| Colette | 3107 | Kartoffelzucht Böhm | sfr | Sp | 1995 |
| Concordia | + 3702 | Böhm-Nordkartoffel Agrarproduktion | mfr | Sp | 2008 |
| Debora | 3352 | Lange, W. | fr | Sp | 2000 |
| Delikat | 3111 | NORIKA | fr | Sp | 1995 |
| Désirée | 678 | Lange, W. | mfr | Sp | 1962 |
| Ditta | 2821 | Estorf, O. B.: Böhm, Dr. H. | mfr | Sp | 1991 |
| Django | 3599 | Bavaria Saat | fr | Wi | 2006 |
| Donella | 2772 | Pflanzenzucht Saka | msp-sp | Sp | 1990 |
| Edelstein | 3433 | Saatzucht Firlbeck | mfr | Sp | 2002 |
| Eldena | 3376 | Böhm-Nordkartoffel Agrarproduktion N.: EUROPLANT | mfr | Wi | 2001 |
| Elfe | 3456 | Nordkartoffel Zuchtgesellschaft | fr | Sp | 2003 |
| Elkana 1) | 3569 | Niehoff, Dr. KH. | msp-sp | Wi | 2006 |
| Esprit | 3386 | Kartoffelzucht Böhm N.: EUROPLANT | mfr | Sp | 2001 |
| Estrella | 3663 | Lange, Dr. W. | mfr | Sp | 2007 |
| Eurobeta | + 3703 | Böhm-Nordkartoffel Agrarproduktion | sfr | Wi | 2008 |
| Eurobravo | 3590 | Böhm-Nordkartoffel Agrarproduktion | msp-sp | Wi | 2006 |
| Europrima | 3589 | Böhm-Nordkartoffel Agrarproduktion | fr | Wi | 2006 |
| Eurostarch | 3554 | Böhm-Nordkartoffel Agrarproduktion | msp-sp | Wi | 2005 |
| Exempla | 3172 | Saatzucht Firlbeck | fr | Sp | 1997 |
| Exquisa | 2837 | Saatzucht Firlbeck | mfr | Sp | 1992 |
| Fasan | 3205 | NORIKA | msp-sp | Sp | 1997 |

| Sorten- bezeichnung | Kenn- Nr. | Züchter | Reife- gruppe | Verwen- dungs- zweck | |
|------------------------|--------------|--|------------------|----------------------------|------|
| Fausta | 2102 | Bavaria Saat | mfr | Wi | 1976 |
| Festien | 3359 | Feunekes, E. J. B.: Seegers, S. | msp-sp | Wi | 2000 |
| Filea | 2879 | Nordkartoffel Zuchtgesellschaft | mfr | Sp | 1993 |
| Finka | 3384 | Kartoffelzucht Böhm N.: EUROPLANT | sfr | Sp | 2001 |
| Fioretta | + 3661 | Lange, Dr. W. | fr | Sp | 2007 |
| Fitis | 3546 | NORIKA | fr | Sp | 2005 |
| Flavia | 3263 | SaKa Pflanzenzucht | sfr | Sp | 1998 |
| Forelle | 2284 | NORDSAAT Saatzuchtgesellschaft N.: SaKa Pflanzenzucht | fr | Sp | 1979 |
| Francisca | + 3688 | SaKa Pflanzenzucht | fr | Sp | 2008 |
| Freya | 3262 | SaKa Pflanzenzucht | mfr | Sp | 1998 |
| Frieda | 3304 | Bavaria Saat | sfr | Sp | 1999 |
| Frühgold | 3513 | Bayerische Pflanzenzuchtgesellschaft | sfr | Sp | 2004 |
| Gala | 3419 | NORIKA | fr | Sp | 2002 |
| Garant | 3439 | SaKa Pflanzenzucht | mfr | Wi | 2002 |
| Gloria | 1838 | Raiffeisen Centralheide | sfr | Sp | 1972 |
| Golf | 3453 | Uniplanta - Saatzucht B.: Kameke, Dr. K. von | mfr | Wi | 2003 |
| Granola | 2041 | Pflanzenzucht Saka | mfr | Sp | 1975 |
| Gunda | 3289 | Böhm-Nordkartoffel Agrarproduktion N.: EUROPLANT | fr | Sp | 1999 |
| Hansa | 14 | Vereinigte Saatzuchten Ebstorf - Rosche | mfr | Sp | 1956 |
| Hela | 608 | Vereinigte Saatzuchten Ebstorf - Rosche | sfr | Sp | 1963 |
| Ilona | 1975 | Uniplanta - Saatzucht B.: Kameke, Dr. K. von | fr | Sp | 1974 |
| Jaqueline | 3156 | Lange, W., Lange, Dr. W., Lange, Dr. F. | fr | Sp | 1996 |
| Jelly | 3423 | Kartoffelzucht Böhm N.: EUROPLANT | msp-sp | Sp | 2002 |
| Joker | + 3707 | Niehoff, Dr. KH. | msp-sp | Wi | 2008 |
| Jumbo | 3435 | Bayerische Pflanzenzuchtgesellschaft | mfr | Wi | 2002 |

| Sorten- bezeichnung | Kenn- Nr. | Züchter | Reife- gruppe | Verwen- dungs- zweck | zuge- lassen seit |
|------------------------|--------------|--|------------------|----------------------------|-------------------------|
| Junior | 2740 | Agrico B.: Krams, W. | sfr | Sp | 1990 |
| Juwel | 3494 | Bavaria Saat | sfr | Sp | 2004 |
| Karatop | 2939 | NORIKA | sfr | Sp | 1990 |
| Karlena | 2932 | NORIKA | fr | Sp | 1988 |
| Kolibri | 3250 | NORIKA | fr | Wi | 1998 |
| Kormoran | 3412 | NORIKA | msp-sp | Wi | 2003 |
| Krone | 3425 | Bavaria Saat | mfr | Sp | 2002 |
| Kuba | 3539 | Niehoff, Dr. KH. | mfr | Wi | 2005 |
| Kuras 1) | 3236 | Kartoffelzucht Böhm | msp-sp | Wi | 2002 |
| Lady Rosetta 1) | 3520 | Meijer, C., B.V. weiterer Züchter: Strahmann | mfr | Sp | 2004 |
| Lambada | 3469 | NORIKA | mfr | Sp | 2003 |
| Laura | 3248 | Kartoffelzucht Böhm N.: EUROPLANT | mfr | Sp | 1998 |
| Leyla | 2644 | Nordkartoffel Zuchtgesellschaft | sfr | Sp | 1988 |
| Lido | 3656 | SaKa Pflanzenzucht | fr | Sp | 2007 |
| Likaria | 2928 | NORIKA | mfr | Sp | 1986 |
| Logo | 3459 | Bayerische Pflanzenzuchtgesellschaft | msp-sp | Wi | 2003 |
| Lolita | 3473 | Saatzucht Firlbeck | mfr | Sp | 2003 |
| Ludmilla - | + 3694 | SaKa Pflanzenzucht | fr | Sp | 2008 |
| Marabel | 2898 | Kartoffelzucht Böhm | fr | Sp | 1993 |
| Marella | 3380 | SaKa Pflanzenzucht | mfr | Sp | 2001 |
| Marena | 3029 | Kartoffelzucht Böhm | msp-sp | Sp | 1995 |
| Margit | 3572 | SaKa Pflanzenzucht | mfr | Sp | 2006 |
| Marlen | 3291 | Böhm-Nordkartoffel Agrarproduktion | mfr | Sp | 1999 |
| Maxi | 3514 | Bayerische Pflanzenzuchtgesellschaft | msp-sp | Wi | 2004 |
| Maxilla | 2920 | NORIKA | msp-sp | Wi | 1981 |
| Melina | 3309 | NORIKA | mfr | Sp | 1999 |
| Mentor | 1523 | Raiffeisen Centralheide | mfr | Wi | 1970 |
| Merida - | + 3644 | Böhm-Nordkartoffel Agrarproduktion N.: EUROPLANT | fr | Sp | 2007 |
| Meridian | 3413 | NORIKA | mfr | Sp | 2002 |

| | | | | | 11 |
|------------------------|--------------|--|------------------|----------------------------|------|
| Sorten- bezeichnung | Kenn- Nr. | Züchter | Reife- gruppe | Verwen- dungs- zweck | |
| Mirage | 3533 | SaKa Pflanzenzucht | fr | Sp | 2005 |
| Miriam | 2645 | Nordkartoffel Zuchtgesellschaft | fr | Sp | 1988 |
| Molli | 3061 | NORIKA | sfr | Sp | 1995 |
| Morene 1) | 3480 | Interseed Potatoes | msp-sp | Wi | 2003 |
| Möwe | 3310 | NORIKA | mfr | Sp | 1999 |
| Natascha | 3574 | SaKa Pflanzenzucht | fr | Sp | 2006 |
| Naviga | 3646 | Böhm-Nordkartoffel Agrarproduktion N.: EUROPLANT | mfr | Sp | 2007 |
| Nicola | 1836 | Raiffeisen Centralheide | mfr | Sp | 1973 |
| Nora | 3327 | Kartoffelzucht Böhm N.: EUROPLANT | fr | Sp | 2000 |
| Oktan | 3329 | Nordkartoffel Zuchtgesellschaft N.: EUROPLANT | msp-sp | Wi | 2000 |
| Olga | 3464 | Böhm-Nordkartoffel Agrarproduktion | mfr | Wi | 2003 |
| Omega | 3498 | Böhm-Nordkartoffel Agrarproduktion | mfr | Sp | 2004 |
| Opal | 3489 | SaKa Pflanzenzucht | mfr | Wi | 2004 |
| Opus | 3421 | Böhm-Nordkartoffel Agrarproduktion N.: EUROPLANT | mfr | Wi | 2002 |
| Pallina | 3085 | Bavaria Saat | mfr | Wi | 1995 |
| Panda | 2543 | Uniplanta - Saatzucht B.: Kameke, Dr. K. von | msp-sp | Wi | 1986 |
| Patrona | 2997 | Bavaria Saat | mfr | Wi | 1994 |
| Pirol | 3334 | NORIKA | mfr | Sp | 2000 |
| Pomqueen | 3593 | Saatzucht Firlbeck | msp-sp | Sp | 2006 |
| Ponto | 2484 | Kartoffelzucht Böhm N.: EUROPLANT | mfr | Wi | 1984 |
| Power | 3320 | Saatzucht Firlbeck | fr | Wi | 1999 |
| Prestige | 3594 | Saatzucht Firlbeck | msp-sp | Wi | 2006 |
| Presto | 3375 | Böhm-Nordkartoffel Agrarproduktion N.: EUROPLANT | sfr | Sp | 2001 |
| Priamos | 3410 | Uniplanta - Saatzucht B.: Kameke, Dr. K. von | mfr | Wi | 2002 |
| Primadonna | 3659 | Uniplanta - Saatzucht B.: Kameke, Dr. K. von | fr | Sp | 2007 |

| Sorten- bezeichnung | Kenn- Nr. | Züchter | Reife- gruppe | Verwen- dungs- zweck | zuge- lassen seit |
|------------------------|--------------|--|------------------|----------------------------|-------------------------|
| Producent | 2573 | Kweekbedrijf Prummel B.V. B.: Böhm, Dr. H. N.: EUROPLANT | msp-sp | Wi | 1986 |
| Quadriga | 3535 | SaKa Pflanzenzucht | msp-sp | Wi | 2005 |
| Quarta | 2229 | Kartoffelzucht Böhm N.: EUROPLANT | mfr | Sp | 1979 |
| Rafaela | 3485 | SaKa Pflanzenzucht | mfr | Sp | 2004 |
| Ramses | 3483 | SaKa Pflanzenzucht | mfr | Wi | 2004 |
| Red Fantasy | 3588 | Böhm-Nordkartoffel Agrarproduktion | mfr | Sp | 2006 |
| Renate | 2876 | Bavaria Saat | fr | Sp | 1993 |
| Rikea | 2500 | Lange, W., Lange, Dr. W., Lange, Dr. F. | fr | Sp | 1984 |
| Rita | 2664 | Bayerische Pflanzenzuchtgesellschaft | sfr | Sp | 1988 |
| Roberta | 3408 | Saatzucht Rudolf Pohl N.: EUROPLANT | mfr | Wi | 2002 |
| Rodriga | 3536 | Uniplanta - Saatzucht B.: Kameke, Dr. K. von | fr | Sp | 2005 |
| Romanze | 3545 | NORIKA | mfr | Sp | 2005 |
| Rosara | 2805 | SaKa Pflanzenzucht | sfr | Sp | 1990 |
| Rosella | 2802 | Kartoffelzucht Böhm | mfr | Sp | 1991 |
| Roxy | 2307 | Saatzucht Rudolf Pohl N.: EUROPLANT | mfr | Sp | 1981 |
| Rubinett | 3592 | Saatzucht Firlbeck | mfr | Sp | 2006 |
| Rudawa | 3607 | Niehoff, Dr. KH. | msp-sp | Wi | 2007 |
| Salome | 3369 | NORIKA | sfr | Sp | 2001 |
| Sanira | 2857 | Nordkartoffel Zuchtgesellschaft N.: EUROPLANT | msp-sp | Sp | 1992 |
| Sapolia | 3242 | Saatzucht Rudolf Pohl N.: EUROPLANT | fr | Wi | 1998 |
| Satina | 2885 | SaKa Pflanzenzucht | mfr | Sp | 1993 |
| Saturna | 1484 | Stader Saatzucht weiterer Züchter: Strahmann | msp-sp | Sp | 1970 |
| Secura | 2507 | KWS SAAT AG N.: Agrarhandelsgesellschaft Windeby mbH | mfr | Sp | 1985 |
| Selma | 1802 | Bavaria Saat | mfr | Sp | 1972 |

| Sorten- bezeichnung | Kenn- Nr. | Züchter | Reife- gruppe | Verwen- dungs- zweck | |
|------------------------|--------------|--|------------------|----------------------------|-------------|
| Serafina | 3155 | Lange, W., Lange, Dr. W., Lange, Dr. F. | fr | Sp | 1996 |
| Sibu | 2883 | SaKa Pflanzenzucht | msp-sp | Wi | 1993 |
| Sieglinde | 49 | Kartoffelzucht Böhm | fr | Sp | vor 1953 |
| Sissi | 3642 | Bavaria Saat | fr | Sp | 2007 |
| Solara | 2728 | Nordkartoffel Zuchtgesellschaft | mfr | Sp | 1989 |
| Solist | 3312 | NORIKA | sfr | Sp | 1999 |
| Sommergold | 2597 | Saatzucht Firlbeck | mfr | Wi | 1987 |
| Sonate | 3332 | NORIKA | msp-sp | Sp | 2000 |
| Soraya | + 3679 | NORIKA | mfr | Sp | 2008 |
| Stärkeprofi | 3648 | Saatzucht Firlbeck | mfr | Wi | 2007 |
| Tabea | 3587 | Böhm-Nordkartoffel Agrarproduktion | fr | Sp | 2006 |
| Talent | 3583 | NORIKA | mfr | Sp | 2006 |
| Tempora | 2250 | Nordkartoffel Zuchtgesellschaft N.: EUROPLANT | fr | Wi | 1978 |
| Terrana | 3371 | NORIKA | sfr | Wi | 2001 |
| Tizia | 3461 | Kartoffelzucht Böhm | msp-sp | Sp | 2004 |
| Toccata | 3499 | Böhm-Nordkartoffel Agrarproduktion | fr | Wi | 2004 |
| Tomba | 3059 | Nordkartoffel Zuchtgesellschaft | msp-sp | Wi | 1995 |
| Tomensa | 2731 | Nordkartoffel Zuchtgesellschaft | fr | Wi | 1989 |
| Topas | 3552 | Böhm-Nordkartoffel Agrarproduktion | mfr | Sp | 2005 |
| Toscana | 3573 | SaKa Pflanzenzucht | mfr | Sp | 2006 |
| Triumpf | 3430 | Saatzucht Firlbeck | fr | Sp | 2002 |
| Turdus | 3548 | Böhm-Nordkartoffel Agrarproduktion | msp-sp | Wi | 2005 |
| Ukama | 2147 | Friese Maatschappij B.: Lange, W. | sfr | Sp | 1977 |
| Ulme | 2799 | Bayerische Pflanzenzuchtgesellschaft | msp-sp | Wi | 1991 |
| Valetta | 3482 | SaKa Pflanzenzucht | sfr | Sp | 2004 |
| Valisa | 3003 | NORIKA | fr | Sp | 1994 |
| Velox | 2966 | SaKa Pflanzenzucht | sfr | Sp | 1994 |
| Verdi | 3454 | Uniplanta - Saatzucht B.: Kameke, Dr. K. von | mfr | Wi | 2003 |

| Sorten- bezeichnung | Kenn- Nr. | Züchter | Reife- gruppe | Verwen- dungs- zweck | _ |
|------------------------|--------------|--|------------------|----------------------------|------|
| Vienna | 3515 | Saatzucht Firlbeck | fr | Sp | 2004 |
| Vineta | 2999 | Böhm-Nordkartoffel Agrarproduktion | fr | Sp | 1994 |
| Vitara | 3245 | Nordkartoffel Zuchtgesellschaft N.: EUROPLANT | fr | Sp | 1998 |
| Vitesse | 3229 | ljsselmeerpolders B.V. B.: Kameke, Dr. K. von | fr | Sp | 1997 |
| Zorba 1) | 3406 | Agrarfrost | fr | Sp | 2006 |

⁺ Neue Sorte hier erstmals aufgeführt

¹⁾ Ohne Voraussetzung des landeskulturellen Wertes nach § 30 Abs. 2 Nr. 4 SaatG zugelassen

Erläuterungen

Die Grundlage für die nachstehenden Sortenbeschreibungen sind die Ausprägungsstufen der Merkmale und Eigenschaften, die sich aus den Prüfungsergebnissen des Bundessortenamtes ergeben. Im Rahmen der Wertprüfung werden Ergebnisse aus dem Feldanbau gewonnen. Prüfungen auf Resistenzen gegenüber Krankheiten und Schädlingen und die Erfassung von Qualitätseigenschaften werden in zahlreichen Instituten durchgeführt. Ergänzend werden Ergebnisse aus Landessortenversuchen und Beobachtungen aus der Praxis herangezogen.

Das Bundessortenamt teilt das Kartoffelsortiment in Reifegruppen und nach dem Verwendungszweck ein:

- I. Sehr frühe Reifegruppe
- a) Speisesorten
- b) Wirtschaftssorten
- II. Frühe Reifegruppe
- a) Speisesorten
- b) Wirtschaftssorten
- III. Mittelfrühe Reifegruppe
- a) Speisesorten
- b) Wirtschaftssorten
- IV. Mittelspäte bis sehr späte Reifegruppe
- a) Speisesorten
- b) Wirtschaftssorten

Sehr frühe Speisesorten sollten möglichst früh eine wirtschaftlich zufriedenstellende Menge transportfähiger Marktware in guter Speisequalität bringen. Die Frührodung soll vor der Krautabreife durchgeführt werden können. Diese Sorten sollten nicht später als Berber abreifen.

Es folgen die frühen Sorten, deren Kraut vor oder mit Tomensa abstirbt. Das Kraut der mittelfrühen Sorten soll nicht später als das der Sorte Jumbo absterben. Die danach reifenden Sorten sind die mittelspäten bis sehr späten, wobei Fasan am Anfang der mittelspäten und Panda am Anfang der späten Gruppe steht.

Speisesorten müssen hinsichtlich ihrer äußeren Knollenqualität sowie ihrer Koch- und Speiseeigenschaften bestimmten Qualitätsanforderungen genügen. Wirtschaftssorten sollen einen möglichst hohen Stärkegehalt und einen hohen bis sehr hohen Stärkeertrag aufweisen. Sie sind vorwiegend für die Herstellung von Stärke und Brennereiprodukten bestimmt. In beiden Gruppen können Sorten enthalten sein, die Eignung zur Herstellung von Kartoffelerzeugnissen, wie z. B. Chips, Pommes frites oder Trockenkartoffeln, haben.

Die Ausprägung der Eigenschaften wird mit den Noten 1 bis 9 angegeben, wobei niedrige Noten eine geringe und hohe Noten eine starke Ausprägung der betreffenden Eigenschaften bedeuten, '5' ist immer mittel. Die Einstufung der Ertragsleistung wird auf der Grundlage von Ergebnissen aus dem Anbau auf Feldern ohne Nematodenbefall vorgenommen.

Die Beschreibung der Sorten hinsichtlich ihrer Anbaueigenschaften erfolgt in einer tabellarischen Sortenübersicht. Daran schließen sich das Beurteilungsschema der Koch- und Speiseeigenschaften und die Beschreibung dieser Eigenschaften für die Speisesorten sowie Angaben zur Verarbeitungseignung an. Sorten mit Verarbeitungseignung zu Chips sind mit allen für die Verarbeitung maßgebenden Eigenschaften in einer zusätzlichen Tabelle aufgeführt.

Es folgen die Merkmale an Knolle und Staude.

In den dann folgenden Tabellen sind die mit Erfolg feldbesichtigten Pflanzgutvermehrungsflächen von 2003 bis 2007 aufgeführt.

Die anschließende Übersicht enthält Kartoffelsorten, die in einem der Sortenliste entsprechenden Verzeichnis eines anderen Vertragsstaates eingetragen sind und von denen Pflanzgut in Deutschland nach § 55 des Saatgutverkehrsgesetzes anerkannt und in den Verkehr gebracht werden kann. Die angegebenen Resistenzeigenschaften zu Krebs und Nematoden beruhen auf amtlichen, in Deutschland durchgeführten Resistenzprüfungen.

Des Weiteren ist eine Zuordnung von zugelassenen Kartoffelsorten zu den Kochtypen und Knollenformen der Handelsklassenverordnung aufgeführt. Eine entsprechende Aufstellung enthält die nicht in der Sortenliste eingetragenen, aber zur Einfuhr gelangenden Kartoffelsorten mit ihren Kochtypen und Knollenformen.

Einzelne Eigenschaften werden im Rahmen der Wertprüfung folgendermaßen erfasst:

| Eigenschaft | Erfassung |
|---|--|
| Resistenz gegen: | |
| - Krebs - Nematoden Anfälligkeit für: | Laborprüfung |
| - Viruskrankheiten | gesonderter Feldanbau, Gewächshaus, ELISA-Test |
| - Rhizoctonia-Wipfelroller - Schwarzbeinigkeit | Wertprüfung |
| - Krautfäule | Wertprüfung und gesonderter Feldanbau |
| - Knollenfäule - Eisenfleckigkeit | Wertprüfung nach Zwischenlagerung |
| - Schorf | Wertprüfung und zusätzlicher Anbau im "Schorfgraben" |
| Neigung zu: | |
| - Zwiewuchs | |
| - Hohlherzigkeit | |
| - Wachstumsrissen | Wertprüfung |
| - Rohverfärbung | |
| - Keimfreudigkeit | |
| - Schwarzfleckigkeit | Wertprüfung und gesonderter |
| - Beschädigungsempfindlichkeit | Feldanbau |

18

Die **Reifezeit** der Sorten ist in der **tabellarischen Sortenbeschreibung** in den Ausprägungsstufen 1 bis 9 angegeben. Daraus ergibt sich folgende Zuordnung:

| Reifezeit | Ausprägungsstufe | Reifegruppe |
|-----------|---------------------|------------------------------|
| 1 | sehr früh | l. sehr früh |
| 2 | sehr früh bis früh | i. Seili Ituli |
| 3 | früh | II. früh |
| 4 | früh bis mittelfrüh | III. mittelfrüh |
| 5 | mittelfrüh | III. IIIIILEIIIUII |
| 6 | mittelfrüh bis spät | |
| 7 | spät | IV mittalanät hia aahr anät |
| 8 | spät bis sehr spät | IV. mittelspät bis sehr spät |
| 9 | sehr spät | |

Krebsresistenz

Der Kartoffelkrebs, der durch den bodenbürtigen Pilz Synchytrium endobioticum (Schilb.) Perc. verursacht wird, gehörte in der ersten Hälfte des vorigen Jahrhunderts in Deutschland zu den wichtigsten Kartoffelkrankheiten. Mit Ausnahme der Wurzel können alle Organe der Kartoffelpflanze befallen werden. Die Folgen der Infektion sind starke Ertragsund Qualitätsminderungen des Erntegutes. Durch die Ausbildung von Dauersporangien kann der Pilz unter den klimatischen Bedingungen in Deutschland mehr als 15 Jahre im Boden überleben. Die Ausbreitung des Krebserregers über große Entfernungen erfolgt meistens mit kontaminiertem oder infiziertem Pflanzgut. In fast allen Ländern mit Kartoffelanbau wird der Kartoffelkrebs als Quarantäne-Schaderreger eingestuft. Neben phytosanitären und quarantänetechnischen Maßnahmen bedeutet Sortenresistenz eine der sichersten Vorkehrungen gegen eine Infektion von Kartoffelknollen und –pflanzen. Durch die Ausbildung von Pathotypen wird die Züchtung von resistenten Sorten erschwert

Die Krebsresistenzprüfung wird vom Julius Kühn-Institut (ehemals Biologische Bundesanstalt) nach der Glynne-Lemmerzahl-Methode unter Laborbedingungen durchgeführt. Grundlage für die Bewertung der Sorten sind Resistenz- bzw. Anfälligkeitsreaktionen. Seit 1997 wird die Kartoffelkrebsresistenz mit den Pathotypen 1, 2, 6 und 18 ermittelt. Sorten mit Resistenz gegen den Pathotyp 18 verfügen ebenso über eine Resistenz gegen den Pathotyp 8. Bei Sorten, die vor 1997 zugelassen wurden, sind auch Resistenzen gegenüber weiteren Pathotypen aufgeführt.

Fehlende Resistenz ist durch einen Strich gekennzeichnet.

Nematodenresistenz

Resistente Kartoffelsorten haben die Eigenschaft, die Vermehrung des Kartoffelnematoden zu unterbinden bzw. zu begrenzen. Durch den Anbau resistenter Sorten wird die Verseuchungsdichte auf einem niedrigen Niveau gehalten. Hohe Verseuchungsdichten vermögen auch resistente Sorten zu schädigen. Sorten, die auf starken Befall nicht mit Ertragseinbußen reagieren, bezeichnet man als tolerant.

Als Quarantäneschädling unterliegen die beiden Kartoffelnematodenarten, *Globodera rostochiensis* und *Globodera pallida*, gesetzlichen Reglementierungen, in denen auch die Anforderungen, die an die Resistenz gestellt werden, festgelegt sind. Danach gilt eine Kartoffelsorte als resistent, wenn bei ihrem Anbau die Verringerung des Nematodenbesatzes dem natürlichen Rückgang einer Nematodenpopulation ohne Wirtspflanzen entspricht. Dieser Rückgang ist örtlich und im Vergleich der Jahre verschieden, er liegt zwischen 25 und 50 % pro Jahr. Bei der amtlichen Resistenzprüfung ist ein Grenzwert von 40 % festgelegt worden.

Im Rahmen der beim Bundessortenamt laufenden zweijährigen Wertprüfung wird durch das Julius Kühn-Institut die Nematodenresistenz der Sorten getestet. Dabei wird in einem

standardisierten Topfversuch die Veränderung einer vorgegebenen Verseuchungsdichte unter dem Einfluss der zu prüfenden Sorten ermittelt. Für jeden Pathotyp bzw. jede Virulenzgruppe werden dabei als Repräsentanten ausgewählte Nematodenpopulationen eingesetzt. Resistent gegen einen bestimmten Pathotyp ist eine Sorte dann, wenn im Durchschnitt der Prüfserien ein Vermehrungsindex (pf : pi-Wert) ≤ 0,6 (40 % Rückgang) errechnet wird, wobei die in der Prüfung mitlaufenden anfälligen Standardsorten auf einen Vermehrungsindex von 25 eingestellt werden. Für Resistenz gegen *Globodera pallida* wurde der Resistenzbereich um die sogenannte "Teilresistenz" erweitert. Dieser Begriff umfasst Sorten, deren pf : pi-Wert-Durchschnitt zwischen 0,6 und 1,2 liegt.

Die Angaben zur Krebs- und Nematodenresistenz stehen in Verbindung mit der Verordnung zur Neuregelung pflanzenschutzrechtlicher Vorschriften zur Bekämpfung von Schadorganismen der Kartoffel vom 05. Juni 2001. Die Sorten werden mit Angabe ihrer Resistenzen außerdem im Blatt für Sortenwesen, im Bundesanzeiger und im Nachrichtenblatt des Deutschen Pflanzenschutzdienstes veröffentlicht.

Virusanfälligkeit

Kartoffelviren verringern die Vitalität der Pflanze und schwächen dadurch ihre Ertragsleistung. Von wirtschaftlicher Bedeutung in Deutschland sind das Kartoffelvirus Y und das Kartoffelblattroll-Virus.

Das Kartoffelvirus Y (PVY, Potato Virus Y) wird als besonders gefährlich angesehen. Es kann hohe Ertragsverluste verursachen und zudem die Qualität der Knollen mindern.

PVY wird nicht persistent von zahlreichen Blattlausarten übertragen. Auf Grund des unmittelbaren, kurzfristigen Übertragungsmechanismus erzielen Insektizidbehandlungen nur einen begrenzten Bekämpfungserfolg. Als wichtigste Maßnahme gegen das Virus gilt der Anbau von gering anfälligen oder resistenten Kartoffelsorten. Die Züchtung Y-resistenter Sorten gelang durch das Einkreuzen eines Resistenzgens von speziellen Wildkartoffeln. Zwar kann das Virus die Kartoffelpflanzen resistenter Sorten noch infizieren, die Vermehrung oder der Transport zu anderen Zellen ist jedoch unterbunden. Sowohl das Kartoffelkraut als auch die Kartoffelknollen bleiben während der gesamten Vegetationsperiode frei von PVY.

Das Y-Kartoffelvirus wird in die Stammgruppen O, N und C unterteilt, von denen die ersten beiden wirtschaftlich bedeutsam sind. PVYO ist der gewöhnliche PVY-Stamm, der vermutlich gemeinsam mit der Kartoffel nach Deutschland gelangte. PVYN wurde erstmals in den 50er Jahren in Deutschland nachgewiesen, scheint jedoch in Abhängigkeit von den Bedingungen und der Kartoffelsorte mittlerweile umfangreicher als die O-Stammgruppe aufzutreten.

In letzter Zeit haben sich zwei neue Stämme der PVYN-Stammgruppe etabliert, die als

PVY^{NTN} und PVY^NW bezeichnet werden. Der NTN-Stamm kann Knollenringnekrosen verursachen und somit die Qualität der Speiseware deutlich herabsetzen.

Der Nachweis der PVY-Infektion sowie eine Zuordnung zu den Stammgruppen erfolgt im serologischen Test (ELISA). Die Unterscheidung der N-Stammgruppe in PVY^{NTN} und PVY^NW ist derzeit nur auf der Basis von molekulargenetischen Methoden möglich.

Der Nachweis der Y-Resistenz erfolgt im Pfropfversuch mit PVY-infizierten Tabak- und gesunden Kartoffelpflanzen.

Das Kartoffelblattrollvirus kann hohe Ertragsverluste verursachen. Es wird von Blattläusen in einem langfristigen Übertragungsmodus (persistent) übertragen. Die enge Bindung des Virus an die Überträgerblattlaus ermöglicht den Einsatz von Insektiziden zur Verhinderung von Infektionen.

Die Kartoffelsorten werden im Rahmen des Zulassungsverfahrens zusätzlich zum Wertprüfungsanbau in einer zweijährigen Virusresistenzprüfung im Feldanbau geprüft. Dabei wird die Anfälligkeit für Y-Virus und für Kartoffelblattrollvirus ermittelt. Die Prüfung erfolgt an drei Standorten.

Der Grad der Anfälligkeit spiegelt sich wider im prozentualen Anteil infizierter Pflanzen. Maßstab für die Einstufung der Anfälligkeit in die Ausprägungsstufen 1 bis 9 sind die Befallsprozente der Standardsorten.

Beschädigungsempfindlichkeit

Die Beschädigungsempfindlichkeit einer Kartoffelsorte kann einen entscheidenden Einfluss auf die Wirtschaftlichkeit des Kartoffelbaus haben. Durch Beschädigungen können die Lagerfähigkeit durch hohe Fäulnisgefahr, die Qualität für Verbraucher und verarbeitende Industrie durch hohe Schälverluste sowie die Triebkraft von Pflanzkartoffeln stark beeinträchtigt werden.

Die Feststellung der Beschädigungsempfindlichkeit erfolgt an Kartoffelproben aus der Wertprüfung des Bundessortenamtes, die mit Vollerntemaschinen geerntet werden. Anschließend lässt man die Probe über eine Siebkette laufen und lagert sie 4 bis 6 Wochen bei Temperaturen von 8 °C. Danach werden die Knollen geschält. Die Anzahl der Beschädigungen an den Knollen sowie die Anzahl und das Gewicht der beschädigten Knollen werden festgestellt und bilden die Grundlage für die Ausprägungsstufen 1 bis 9.

Schwarzfleckigkeitsneigung

Eine physiologisch bedingte und durch mechanische Einflüsse ausgelöste Erscheinung ist die Schwarzfleckigkeit, wobei sich mehr oder weniger große Partien des Knollenfleisches dunkel verfärben.

Diese farblichen Veränderungen des Knollengewebes führen bei Speisekartoffeln und bei der industriellen Verarbeitung stets zu Qualitätsminderungen bis zum Ausfall ganzer Partien.

Die Feststellung der Neigung zur Schwarzfleckigkeit erfolgt mit Hilfe einer Wasch- und Schälmaschine an Ernteproben der Wertprüfung.

Knollenproben werden in der Waschmaschine durch die Rotation an die Außenwand geschleudert. Der damit verbundene Aufprall verursacht mechanische Belastungen, die in der Knolle zur Ausbildung der Verfärbung führen. Nach 4- bis 5-tägiger Lagerung wird die behandelte Knollenprobe in der jeweils größten Schnittfläche geschnitten, so dass an der Schnittfläche die Schwarzfleckigkeit erkennbar ist. Je nach Anteil der verfärbten Fläche (grau, blau oder schwarz) wird jede Knolle in die Befallsklassen eingeordnet. Aus den Anteilen in den Klassen wird ein Schwarzfleckigkeitsindex errechnet, der die Grundlage für die Ausprägungsstufen 1 bis 9 bildet.

Rohverfärbung

Die Rohverfärbung spielt in der verarbeitenden Industrie eine bedeutende Rolle für die Qualität des Produktes. Für die Feststellung der Rohverfärbung werden Kartoffelknollen zermust und in Petrischalen an der Luft bei Zimmertemperatur und Tageslicht aufgestellt. Nach 30 Minuten wird die Verfärbung mit Hilfe einer Farbtafel (nach Heilinger) mit den Ausprägungsstufen 1 bis 9 bonitiert.

Knollenform

Für die Beschreibung der Knollenform werden Knollen aus der mittleren Fraktion in der größten Länge und der größten Breite gemessen. Aus dem Längen/Breitenverhältnis erfolgt die Zuordnung zu den Knollenformen:

| bis 109 | rund |
|--------------|-----------|
| 110 - 129 | rundoval |
| 130 - 149 | oval |
| 150 - 169 | langoval |
| 170 - 199 | lang |
| 200 und mehr | sehr lang |

Tabellarische Sortenübersicht

| | | Resistenz | gegen Pat | thotyp | Anfällig | keit für |
|-------------------------|-----------|-----------|-----------|--------|------------|----------|
| | ezeit | Krebs | Nema | toden | Blattroll- | |
| Sortenbezeichnung | Reifezeit | | Ro | Pa | Virus | Y-Virus |
| I. Sehr frühe Reifegrup | ре | | | | | |
| a) Speisesorten | | | | | | |
| Acapella | 1 | 1 | 1,4 | - | 2 | 2 |
| Accent | 2 | 1 | 1,4 | - | 7 | 9 |
| Angela | 1 | - | 1 | - | 3 | 5 |
| Arcona | 1 | 1 | 1,4 | - | 4 | 7 |
| Arkula | 1 | 1 | - | - | 6 | 6 |
| Arosa | 2 | 1 | 1,4,5 | - | 6 | 1* |
| Astoria | 1 | - | 1,4 | - | 6 | 3 |
| Atica | 1 | 1 | - | - | 2 | 3 |
| Bellaprima | 2 | 1 | 1-5 | - | 4 | 1 |
| Berber | 2 | 1 | 1 | - | 7 | 9 |
| Bonus | 2 | 1 | 1,4 | - | 4 | 2 |
| Borwina | 1 | - | 1,4 | - | 1 | 2 |
| Carola | 1 | - | 1-3,5 | - | 6 | 4 |
| Christa | 1 | 1 | 1 | - | 3 | 5 |
| Colette | 1 | 1 | 1 | - | 8 | 3 |
| Finka | 2 | - | 1,4 | - | 3 | 2 |
| Flavia | 1 | - | 1,4 | - | 3 | 4 |
| Frieda | 2 | - | 1,4 | - | 4 | 3 |
| Frühgold | 1 | - | 1,4 | - | 4 | 2 |
| Gloria | 2 | 1 | 1 | - | 5 | 6 |
| Hela | 1 | 1 | _ | _ | 8 | 9 |
| Junior | 1 | - | 1 | _ | 6 | 7 |
| Juwel | 2 | - | 1,4 | - | 7 | 2 |
| Karatop | 1 | 1 | 1,4 | - | 2 | 1 |
| Leyla | 1 | 1 | 1 | _ | 5 | 4 |

| Nematoden Nematoden Ro Pa Pa Pa Pa Pa Pa Pa P | | | Resistenz | gegen Pa | Anfälligkeit für | | |
|---|--------------------------|-------|-----------|----------|------------------|------------|-------------|
| I. Sehr frühe Reifegruppe a) Speisesorten (Forts.) Molli | | əzeit | Krebs | Nema | atoden | Blattroll- | \(\lambda\) |
| a) Speisesorten (Forts.) Molli | Sortenbezeichnung | Reife | | Ro | Pa | Virus | Y-Virus |
| Molli 2 1 1,4 - 5 3 Presto 2 - 1,4 - 2 1 Rita 1 - 1 - 1 2 1 Rosara 2 1 1 - 2 1 1 - 2 1 1 - 3 1 1 - 3 1 1 - 3 5 5 8 8 8 8 8 8 9 9 8 8 9 9 8 8 9 9 8 8 9 9 9 8 9 9 8 9 <t< td=""><td>I. Sehr frühe Reifegrup</td><td>ре</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<> | I. Sehr frühe Reifegrup | ре | | | | | |
| Presto 2 - 1,4 - 2 1 Rita 1 - 1 - 1 - 1 Rosara 2 1 1 1 - 2 1 Salome 2 - 1,4 - 3 1 Solist 1 - 1,4 - 3 1 Ukama 2 1 1 1 - 6 8 Valetta 1 - 1,4 - 6 7 Velox 2 1 1,4 - 2 5 b) Wirtschaftssorten Eurobeta 1 1 1,4 - 2 5 Eurobeta 1 1 1,4 - 2 1 Terrana 2 - 1,4 - 2 1 II. Frühe Reifegruppe a) Speisesorten Agave 3 1 1,4 - 5 1 Agila 3 - 1,4 - 6 2 Aktiva 3 - 1,4 - 5 5 Ampera 3 - 1 - 7 2 Arnika 3 - 1,5 - 7 3 Belana 3 - 1,4 - 5 1 Beluga 3 - 1,4 - 6 1 Birte 3 - 1,4 - 6 1 Camilla 3 - 1,4 - 6 1 | a) Speisesorten (Forts.) | | | | | | |
| Rita 1 - 1 - 1 2 Rosara 2 1 1 1 - 2 1 Salome 2 - 1,4 - 3 1 Solist 1 - 1,4 - 3 5 Ukama 2 1 1 1 - 66 8 Valetta 1 - 1,4 - 66 7 Velox 2 1 1,4 - 66 7 Velox 2 1 1,4 - 2 5 b) Wirtschaftssorten Eurobeta 1 1 1 1,4 - 3 2 Terrana 2 - 1,4 - 2 1 II. Frühe Reifegruppe a) Speisesorten Agave 3 1 1,4 - 5 1 Agila 3 - 1,4 - 66 2 Aktiva 3 - 1,4 - 5 5 Ampera 3 - 1 - 7 2 Arnika 3 - 1,5 - 7 3 Belana 3 - 1,4 - 5 1 Beluga 3 - 1,4 - 6 1 Birte 3 - 1,4 - 6 1 Camilla 3 - 1,4 - 6 1 | Molli | 2 | 1 | 1,4 | - | 5 | 3 |
| Rosara 2 1 1 1 - 2 1 1 Salome 2 - 1,4 - 3 1 1 Solist 1 - 1,4 - 3 5 5 Ukama 2 1 1 1 - 6 8 8 Valetta 1 - 1,4 - 6 7 Velox 2 1 1,4 - 2 5 5 5 5 Wirtschaftssorten Eurobeta 1 1 1 1,4 - 2 1 1 1 1 1,4 - 2 1 1 1 1 1,4 - 2 1 1 1 1 1,4 - 2 1 1 1 1 1,4 - 2 1 1 1 1 1,4 - 2 1 1 1 1 1,4 - 2 1 1 1 1 1,4 - 2 1 1 1 1 1,4 - 2 1 1 1 1 1,4 - 5 1 1 1,4 - 5 1 1 1,4 - 6 1 1 1,4 - 6 1 1 1,4 - 6 1 1 1,4 - 6 1 1 1,4 - 6 1 1 1,4 - 6 1 1 1,4 - 6 1 1 1,4 - 6 1 1 1,4 - 6 1 1 1,4 - 6 1 1 1,4 - 6 1 1 1,4 - 6 1 1 1,4 - 6 1 1 1,4 - 6 1 1 1 1,4 - 6 1 1 1,4 - 6 1 1 1,4 - 6 1 1 1,4 - 6 1 1 1,4 - 6 1 1 1,4 - 6 1 1 1,4 - 6 1 1 1,4 - 6 1 1 1,4 - 6 1 1 1,4 - 6 1 1 1,4 - 6 1 1 1 1,4 - 6 1 1 1 1,4 - 6 1 1 1 1,4 - 6 1 1 1 1,4 - 6 1 1 1 1,4 - 6 1 1 1 1,4 - 6 1 1 1 1,4 - 6 1 1 1 1,4 - 6 1 1 1 1 1 1 1 1,4 - 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | Presto | 2 | - | 1,4 | - | 2 | 1 |
| Salome 2 - 1,4 - 3 1 Solist 1 - 1,4 - 3 5 Ukama 2 1 1 - 6 8 Valetta 1 - 1,4 - 6 7 Velox 2 1 1,4 - 2 5 b) Wirtschaftssorten Eurobeta 1 1 1,4 - 3 2 Terrana 2 - 1,4 - 2 1 II. Frühe Reifegruppe a) Speisesorten Agave 3 1 1,4 - 5 1 Agila 3 - 1,4 - 6 2 Aktiva 3 - 1,4 - 5 5 Ampera 3 - 1,4 - 5 5 Ampera 3 - 1,4 - 7 2 Arnika 3 - 1,4 - 7 2 Belana 3 - 1,4 - 5 1 Beluga 3 - 1,4 - 6 1 Beluga 3 - 1,4 - 6 1 Birte 3 - 1,4 - 6 1 Camilla 3 - 1,4 - 6 1 | Rita | 1 | - | 1 | - | 1 | 2 |
| Solist 1 - 1,4 - 3 5 8 8 | Rosara | 2 | 1 | 1 | - | 2 | 1 |
| Ukama 2 1 1 1 - 6 8 Valetta 1 - 1,4 - 6 7 Velox 2 1 1,4 - 2 5 b) Wirtschaftssorten Eurobeta 1 1 1 1,4 - 3 2 Terrana 2 - 1,4 - 2 1 II. Frühe Reifegruppe a) Speisesorten Agave 3 1 1,4 - 5 1 Agila 3 - 1,4 - 6 2 Aktiva 3 - 1,4 - 5 5 Ampera 3 - 1 - 7 2 Arnika 3 - 1,5 - 7 3 Belana 3 - 1,4 - 5 1 Beluga 3 - 1,4 - 6 1 Birte 3 - 1,4 - 6 1 Camilla 3 - 1,4 - 6 1 | Salome | 2 | - | 1,4 | - | 3 | 1 |
| Valetta 1 - 1,4 - 6 7 Velox 2 1 1,4 - 2 5 b) Wirtschaftssorten Eurobeta 1 1 1,4 - 3 2 Terrana 2 - 1,4 - 2 1 II. Frühe Reifegruppe a) Speisesorten Agave 3 1 1,4 - 5 1 Agila 3 - 1,4 - 6 2 Aktiva 3 - 1,4 - 5 5 Ampera 3 - 1 - 7 2 Arnika 3 - 1,5 - 7 3 Belana 3 - 1,4 - 5 1 Beluga 3 - 1,4 - 6 1 Beluga 3 - 1,4 - 6 1 Birte 3 - 1,4 - 6 1 Camilla 3 - 1,4 - 6 1 | Solist | 1 | - | 1,4 | - | 3 | 5 |
| Velox 2 1 1,4 - 2 5 b) Wirtschaftssorten Eurobeta 1 1 1,4 - 3 2 Terrana 2 - 1,4 - 2 1 II. Frühe Reifegruppe a) Speisesorten Agave 3 1 1,4 - 5 1 Agila 3 - 1,4 - 6 2 Aktiva 3 - 1,4 - 5 5 Ampera 3 - 1,4 - 5 5 Arnika 3 - 1,5 - 7 3 Belana 3 - 1,4 - 4 1 Beluga 3 - 1,4 - 4 1 Birte 3 - 1,4 - 4 1 Camilla 3 - 1,4 - 4 1 | Ukama | 2 | 1 | 1 | - | 6 | 8 |
| b) Wirtschaftssorten Eurobeta 1 1 1 1,4 - 3 2 Terrana 2 - 1,4 - 2 1 III. Frühe Reifegruppe a) Speisesorten Agave 3 1 1,4 - 5 1 Agila 3 - 1,4 - 6 2 Aktiva 3 - 1,4 - 5 5 Ampera 3 - 1 - 7 2 Arnika 3 - 1-5 - 7 3 Belana 3 - 1,4 - 5 1 Beluga 3 - 1,4 - 6 1 Birte 3 - 1,4 - 6 1 Camilla 3 - 1,4 - 6 1 | Valetta | 1 | - | 1,4 | - | 6 | 7 |
| Eurobeta 1 1 1,4 - 3 2 Terrana 2 - 1,4 - 2 1 III. Frühe Reifegruppe a) Speisesorten Agave 3 1 1,4 - 5 1 Agila 3 - 1,4 - 6 2 Aktiva 3 - 1,4 - 5 5 Ampera 3 - 1 - 7 2 Arnika 3 - 1-5 - 7 3 Belana 3 - 1,4 - 5 1 Beluga 3 - 1,4 - 6 1 Birte 3 - 1,4 - 6 1 Camilla 3 - 1,4 - 6 1 | Velox | 2 | 1 | 1,4 | - | 2 | 5 |
| Terrana 2 - 1,4 - 2 1 II. Frühe Reifegruppe a) Speisesorten Agave 3 1 1,4 - 5 1 Agila 3 - 1,4 - 6 2 Aktiva 3 - 1,4 - 5 5 Ampera 3 - 1 - 7 2 Arnika 3 - 1-5 - 7 3 Belana 3 - 1,4 - 5 1 Beluga 3 - 1,4 - 6 1 Birte 3 - 1,4 - 6 1 Camilla 3 - 1,4 - 6 1 | b) Wirtschaftssorten | | | | | | |
| III. Frühe Reifegruppe a) Speisesorten Agave 3 1 1,4 - 5 1 Agila 3 - 1,4 - 6 2 Aktiva 3 - 1,4 - 5 5 Ampera 3 - 1 - 7 2 Arnika 3 - 1-5 - 7 3 Belana 3 - 1,4 - 5 1 Beluga 3 - 1,4 - 6 1 Birte 3 - 1,4 - 6 1 Camilla 3 - 1,4 - 4 1 | Eurobeta | 1 | 1 | 1,4 | - | 3 | 2 |
| a) Speisesorten Agave 3 1 1,4 - 5 1 Agila 3 - 1,4 - 6 2 Aktiva 3 - 1,4 - 5 5 Ampera 3 - 1 - 7 2 Arnika 3 - 1-5 - 7 3 Belana 3 - 1,4 - 5 1 Beluga 3 - 1,4 - 6 1 Birte 3 - 1,4 - 6 1 Camilla 3 - 1,4 - 4 1 | Terrana | 2 | - | 1,4 | - | 2 | 1 |
| Agave 3 1 1,4 - 5 1 Agila 3 - 1,4 - 6 2 Aktiva 3 - 1,4 - 5 5 Ampera 3 - 1 - 7 2 Arnika 3 - 1-5 - 7 3 Belana 3 - 1,4 - 5 1 Beluga 3 - 1,4 - 4 1 Birte 3 - 1,4 - 6 1 Camilla 3 - 1,4 - 4 1 | II. Frühe Reifegruppe | | | | | | |
| Agila 3 - 1,4 - 6 2 Aktiva 3 - 1,4 - 5 5 Ampera 3 - 1 - 7 2 Arnika 3 - 1-5 - 7 3 Belana 3 - 1,4 - 5 1 Beluga 3 - 1,4 - 5 1 Birte 3 - 1,4 - 6 1 Camilla 3 - 1,4 - 4 1 | a) Speisesorten | | | | | | |
| Aktiva 3 - 1,4 - 5 5 Ampera 3 - 1 - 7 2 Arnika 3 - 1-5 - 7 3 Belana 3 - 1,4 - 5 1 Beluga 3 - 1,4 - 5 1 Birte 3 - 1,4 - 6 1 Camilla 3 - 1,4 - 4 1 | Agave | 3 | 1 | 1,4 | - | 5 | 1 |
| Ampera 3 - 1 - 7 2 Arnika 3 - 1-5 - 7 3 Belana 3 - 1,4 - 5 1 Beluga 3 - 1,4 - 4 1 Birte 3 - 1,4 - 6 1 Camilla 3 - 1,4 - 4 1 | Agila | 3 | - | 1,4 | - | 6 | 2 |
| Arnika 3 - 1-5 - 7 3 Belana 3 - 1,4 - 5 1 Beluga 3 - 1,4 - 4 1 Birte 3 - 1,4 - 6 1 Camilla 3 - 1,4 - 4 1 | Aktiva | 3 | - | 1,4 | - | 5 | 5 |
| Belana 3 - 1,4 - 5 1 Beluga 3 - 1,4 - 4 1 Birte 3 - 1,4 - 6 1 Camilla 3 - 1,4 - 4 1 | Ampera | 3 | - | 1 | - | 7 | 2 |
| Beluga 3 - 1,4 - 4 1 Birte 3 - 1,4 - 6 1 Camilla 3 - 1,4 - 4 1 | Arnika | 3 | - | 1-5 | - | 7 | 3 |
| Birte 3 - 1,4 - 6 1 Camilla 3 - 1,4 - 4 1 | Belana | 3 | - | 1,4 | - | 5 | 1 |
| Camilla 3 - 1,4 - 4 1 | Beluga | 3 | - | 1,4 | - | 4 | 1 |
| | Birte | 3 | - | 1,4 | - | 6 | 1 |
| Carmona 3 - 1,4 - 5 2 | Camilla | 3 | - | 1,4 | - | 4 | 1 |
| | Carmona | 3 | - | 1,4 | - | 5 | 2 |

| | | Resistenz | gegen Pa | thotyn | Anfällig | koit für |
|--------------------------|-----------|-----------|----------|--------|---------------------|----------|
| | eit | Krebs | - | atoden | | NOR IUI |
| | Reifezeit | KIEDS | | | Blattroll- Virus | Y-Virus |
| Sortenbezeichnung | ř | | Ro | Pa | VII GO | |
| II. Frühe Reifegruppe | | | | | | |
| a) Speisesorten (Forts.) | | | | | | |
| Cilena | 3 | - | 1 | - | 6 | 6 |
| Debora | 3 | - | 1-5 | - | 7 | 4 |
| Delikat | 3 | 1 | 1,4 | - | 5 | 3 |
| Elfe | 3 | - | 1,4 | - | 4 | 3 |
| Exempla | 3 | - | 1,4 | - | 3 | 5 |
| Fioretta | 3 | 1 | 1,4 | - | 9 | 1* |
| Fitis | 3 | - | 1,4 | - | 4 | 4 |
| Forelle | 3 | 1 | - | - | 9 | 1* |
| Francisca | 3 | - | 1,4 | - | 6 | 7 |
| Gala | 3 | 1 | 1,4 | - | 8 | 1 |
| Gunda | 3 | 1 | 1,4 | - | 3 | 5 |
| llona | 3 | - | - | - | 8 | 3 |
| Jaqueline | 3 | - | 1-5 | - | 7 | 1 |
| Karlena | 3 | 1 | 1,4 | - | 2 | 1 |
| Lido | 3 | - | 1,4 | - | 8 | 8 |
| Ludmilla | 3 | 1 | 1,4 | - | 3 | 7 |
| Marabel | 3 | - | 1,4 | - | 7 | 2 |
| Merida | 3 | - | 1-3 | - | _ | 1 |
| Mirage | 3 | - | 1,4 | - | 5 | 2 |
| Miriam | 3 | 1,2,6,8 | 1 | - | 5 | 6 |
| Natascha | 3 | - | 1,4 | _ | 8 | 3 |
| Nora | 3 | 1 | 1,4 | _ | 6 | 2 |
| Primadonna | 3 | 1 | 1-5 | _ | 6 | 3 |
| Renate | 3 | - | 1 | - | 5 | 7 |
| Rikea | 3 | 1 | 1 | _ | 8 | 4 |
| | - | | | | | |

| | | Resistenz (| Anfälligkeit für | | | |
|--------------------------|-----------|-----------------|------------------|--------|------------|-----------|
| | Reifezeit | Krebs | Nema | atoden | Blattroll- |) () () |
| Sortenbezeichnung | Reif | | Ro | Pa | Virus | Y-Virus |
| II. Frühe Reifegruppe | | | | | | |
| a) Speisesorten (Forts.) | | | | | | |
| Rodriga | 3 | 1 | 1,4 | - | 8 | 3 |
| Serafina | 3 | - | 1,4 | - | 9 | 2 |
| Sieglinde | 3 | 1 | - | - | 9 | 7 |
| Sissi | 3 | 1 | 1-5 | - | 5 | 2 |
| Tabea | 3 | - | 1,4 | - | 7 | 3 |
| Triumpf | 3 | - | 1 | - | 5 | 1 |
| Valisa | 3 | 1 | 1,4 | - | 1 | 4 |
| Vienna | 3 | 1 | 1 | - | 9 | 6 |
| Vineta | 3 | 1 | 1 | - | 1 | 2 |
| Vitara | 3 | 1 | 1,4 | - | 6 | 1 |
| Vitesse | 3 | 1 | 1,4 | - | 8 | 1 |
| Ohne Voraussetzung des I | andeskı | ılturellen Wert | es zugela | issen | | |
| Zorba | 3 | - | - | - | - | - |
| b) Wirtschaftssorten | | | | | | |
| Django | 3 | 1,2,6,18 | 1,4 | - | 2 | 1* |
| Europrima | 3 | 1 | 1,4 | - | 1 | 1 |
| Kolibri | 3 | - | 1,4 | - | 3 | 2 |
| Power | 3 | - | 1 | - | 5 | 3 |
| Sapolia | 3 | 1 | 1,4 | - | 4 | 1 |
| Tempora | 3 | 1 | 1 | - | 6 | 2 |
| Toccata | 3 | - | 1,4 | - | 6 | 1 |
| Tomensa | 3 | - | 1 | - | 2 | 2 |

| | | Dasistana | | 41a a 41a | A f :: II: | Late Atta |
|---------------------------|-----------|-------------|------|-----------|------------|-----------|
| | ejt. | Resistenz (| | | Anfällig | Kelt Tur |
| | Reifezeit | Krebs | Nema | atoden | Blattroll- | Y-Virus |
| Sortenbezeichnung | Re | | Ro | Pa | Virus | |
| III. Mittelfrühe Reifegru | ppe | | | | | |
| a) Speisesorten | | | | | | |
| Adelina | 4 | - | 1,4 | - | 6 | 1 |
| Adretta | 4 | 1 | - | - | 4 | 2 |
| Afra | 5 | 1 | 1,4 | - | 3 | 3 |
| Agnes | 5 | 1 | 1,4 | - | 1 | 2 |
| Agria | 5 | - | 1 | - | 5 | 7 |
| Alegria | 4 | - | 1,4 | - | 3 | 1 |
| Alwara | 4 | 1 | 1 | - | 9 | 1* |
| Amanda | 4 | 1,6 | 1,4 | 2,3 | 4 | 8 |
| Andante | 5 | 1,2,6,18 | 1,4 | - | 6 | 4 |
| Antonia | 5 | - | 1,4 | - | 7 | 1 |
| Bettina | 4 | 1 | 1-5 | - | 5 | 1* |
| Big Rossa | 4 | - | 1-5 | - | 7 | 2 |
| Cindy | 5 | - | 1,4 | - | 5 | 5 |
| Clarina | 4 | 1 | 1,4 | - | 4 | 1 |
| Clarissa | 5 | 1 | 1,4 | - | 6 | 5 |
| Concordia | 4 | - | 1,4 | - | 6 | 2 |
| Désirée | 5 | 1 | - | - | 8 | 9 |
| Ditta | 5 | 1 | 1,4 | - | 7 | 4 |
| Edelstein | 4 | 1,2,6,18 | 1 | - | 2 | 1 |
| Esprit | 5 | - | 1,4 | - | 4 | 1 |
| Estrella | 5 | 1 | 1-5 | _ | 7 | 1 |
| Exquisa | 5 | 1 | 1,4 | - | 2 | 1 |
| Filea | 4 | - | 1,4 | - | 4 | 2 |
| Freya | 4 | - | 1,4 | - | 4 | 5 |
| Granola | 5 | _ | 1,4 | _ | 4 | 4 |

| | | Resistenz | gegen Pa | thotyp | Anfällig | jkeit für |
|---------------------------|-----------|-----------|----------|--------|------------|-----------|
| | Reifezeit | Krebs | Nema | atoden | Blattroll- | |
| Sortenbezeichnung | Reife | | Ro | Pa | Virus | Y-Virus |
| III. Mittelfrühe Reifegru | ирре | | | | | |
| a) Speisesorten (Forts.) | | | | | | |
| Hansa | 4 | - | - | - | 7 | 9 |
| Krone | 4 | - | 1,4 | - | 6 | 2 |
| Lambada | 5 | 1 | 1,4 | - | 7 | 1 |
| Laura | 5 | - | 1-5 | - | 3 | 1 |
| Likaria | 4 | 1 | 1,4 | - | 4 | 5 |
| Lolita | 4 | - | 1 | - | 4 | 2 |
| Marella | 4 | - | 1,4 | - | 8 | 1 |
| Margit | 5 | 1 | 1,4 | - | 1 | 4 |
| Marlen | 4 | - | 1 | - | 5 | 3 |
| Melina | 4 | - | 1,4 | - | 3 | 2 |
| Meridian | 4 | 1 | 1,4 | - | 1 | 3 |
| Möwe | 4 | - | 1,3,4 | - | 5 | 1 |
| Naviga | 4 | - | 1,4 | - | 7 | 1 |
| Nicola | 5 | 1 | 1 | - | 6 | 7 |
| Omega | 5 | 1 | 1,4 | - | 2 | 1 |
| Pirol | 4 | 1 | 1,4 | - | 6 | 4 |
| Quarta | 4 | 1 | 1,4 | - | 7 | 5 |
| Rafaela | 4 | - | 1,4 | - | 4 | 1 |
| Red Fantasy | 5 | 1 | 1,4 | - | 4 | 1 |
| Romanze | 5 | - | 1,4 | - | 6 | 1 |
| Rosella | 5 | - | 1 | - | 6 | 2 |
| Roxy | 4 | 1 | 1 | - | 6 | 4 |
| Rubinett | 5 | - | 1,4 | - | 5 | 2 |
| Satina | 5 | 1 | 1 | - | 3 | 7 |
| Secura | 4 | 1 | 1 | - | 9 | 3 |

| Sortenbezeichnung III. Mittelfrühe Reifegrup a) Speisesorten (Forts.) | e Reifezeit | Resistenz g Krebs | Nema Ro | | Anfällig | | | | |
|--|-------------|----------------------|------------|----|------------|---------|--|--|--|
| III. Mittelfrühe Reifegrup a) Speisesorten (Forts.) | | | Ro | | Blattroll- | | | | |
| a) Speisesorten (Forts.) | ре | • | | Pa | Virus | Y-Virus | | | |
| | | | | | | | | | |
| Calma | | | | | | | | | |
| Selma | 5 | 1 | - | - | 8 | 7 | | | |
| Solara | 4 | - | 1,4 | - | 5 | 1 | | | |
| Soraya | 4 | - | 1,4 | - | 5 | 1 | | | |
| Talent | 4 | 1,2,6 | 1,4 | - | 5 | 1 | | | |
| Topas | 5 | 1 | 1,4 | - | 1 | 1 | | | |
| Toscana | 4 | - | 1,4 | - | 9 | 4 | | | |
| Ohne Voraussetzung des landeskulturellen Wertes zugelassen | | | | | | | | | |
| Lady Rosetta | 5 | - | - | - | _ | _ | | | |
| b) Wirtschaftssorten | | | | | | | | | |
| Aiko | 5 | - | 1-5 | - | 4 | 5 | | | |
| Albatros | 5 | 1 | 1,4 | - | 1 | 1 | | | |
| Calla | 4 | 1 | 1-3 | - | 5 | 6 | | | |
| Caruso | 4 | - | 1,4 | - | 4 | 3 | | | |
| Eldena | 4 | 1 | 1,4 | - | 4 | 1 | | | |
| Fausta | 5 | - | - | - | 3 | 5 | | | |
| Garant | 4 | 1 | 1,4 | - | 4 | 5 | | | |
| Golf | 5 | - | 1,4 | - | 6 | 2 | | | |
| Jumbo | 5 | - | 1-3,5 | - | 3 | 1* | | | |
| Kuba | 5 | 1,2,6,18 | 1,4 | - | 4 | 1 | | | |
| Mentor | 5 | 1 | - | - | 5 | 7 | | | |
| Olga | 5 | 1 | 1,4 | - | 8 | 1 | | | |
| Opal | 4 | - | 1,4 | - | 6 | 2 | | | |
| Opus | 5 | 1 | 1,5 | - | 2 | 1 | | | |
| Pallina | 5 | 1,2,6,8,10,18 | 1-4 | 2 | 4 | 4 | | | |

| Nematoden Ro Pa Pa Pa Pa Pa Pa Pa P | | | Resistenz | gegen Pa | athotyp | Anfälligkeit für | | | | | |
|--|--|-------|-----------|----------|------------|------------------|---------|--|--|--|--|
| III. Mittelfrühe Reifegruppe | | ezeit | Krebs | Nema | atoden | Blattroll- | | | | | |
| b) Wirtschaftssorten (Forts.) Patrona 5 1 1-3,5 - 6 6 6 Priamos 5 - 1,4 - 9 6 Ramses 5 1 1,4 - 8 3 Roberta 5 - 1,4 - 5 2 Sommergold 4 1 1 - 1 - 4 3 Stärkeprofi 5 - 1,4 - 5 4 1 Verdi 5 - 1,4 - 5 4 1 Verdi 5 - 1,4 - 5 4 1 Verdi 5 - 1,4 - 5 4 1 V. Mittelspäte bis sehr späte Reifegruppe a) Speisesorten Alcine 7 - 1,4 - 9 4 3 Fasan 6 1 1,4 - 2 1 Donella 8 - 1 - 4 3 Fasan 6 1 1,4 - 1 1 1 Jelly 6 1 1,3-5 - 6 2 Marena 7 - 1,4 - 9 2 Pomqueen 7 1 1,4 - 8 1 Sanira 6 1 1,4 - 8 1 Sanira 6 1 1,5 - 5 4 Saturna 6 1 1,4 - 6 3 3 Tizia 7 - 1,5 - 5 1 1 | Sortenbezeichnung | Reif | | Ro | Pa | | Y-Virus | | | | |
| Patrona 5 1 1-3,5 - 1 4 Ponto 5 1 1-5 - 6 6 Priamos 5 - 1,4 - 9 6 Ramses 5 1 1,4 - 8 3 Roberta 5 - 1,4 - 5 2 Sommergold 4 1 1 - 4 3 Stärkeprofi 5 - 1,4 - 2 1 Verdi 5 - 1,4 - 2 1 Verdi 5 - 1,4 - 2 1 Verdi 5 - 1,4 - 5 4 IV. Mittelspäte bis sehr späte Reifegruppe a) Speisesorten Alcine 7 - 1,4 - 9 4 Chantal 7 - 1,4 - 2 1 Donella 8 - 1 - 4 3 Fasan | III. Mittelfrühe Reifegru | рре | | | | | | | | | |
| Ponto 5 1 1-5 - 6 6 6 Priamos 5 - 1,4 - 9 6 Ramses 5 1 1,4 - 8 3 Roberta 5 - 1,4 - 5 2 Sommergold 4 1 1 - 5 2 1 1 | b) Wirtschaftssorten (Forts | s.) | | | | | | | | | |
| Priamos 5 - 1,4 - 9 6 Ramses 5 1 1,4 - 8 3 Roberta 5 - 1,4 - 5 2 Sommergold 4 1 1 - 4 3 Stärkeprofi 5 - 1,4 - 2 1 Verdi 5 - 1,4 - 9 4 IV. Mittelspäte bis sehr späte Reifegruppe 3 3 1 - 9 4 Chantal 7 - 1,4 - 9 4 Chantal 7 - 1,4 - 1 1 Donella 8 - 1 1,4 < | Patrona | 5 | 1 | 1-3,5 | - | 1 | 4 | | | | |
| Ramses 5 1 1,4 - 8 3 Roberta 5 - 1,4 - 5 2 Sommergold 4 1 1 1 - 4 3 Stärkeprofi 5 - 1,4 - 5 4 Verdi 5 - 1,4 - 5 4 IV. Mittelspäte bis sehr späte Reifegruppe a) Speisesorten Alcine 7 - 1,4 - 9 4 Chantal 7 - 1,4 - 2 1 Donella 8 - 1 - 4 3 Fasan 6 1 1,4 - 1 1 Jelly 6 1 1,3-5 - 6 2 Marena 7 - 1,4 - 9 2 Pomqueen 7 1 1,4 - 9 2 Pomqueen 7 1 1,4 - 9 2 Roanira 6 1 1,4 - 8 1 Sanira 6 1 1,5 - 5 4 Saturna 6 1 1,5 - 5 4 Sonate 6 - 1,4 - 6 3 Tizia 7 - 1-5 - 5 1 | Ponto | 5 | 1 | 1-5 | - | 6 | 6 | | | | |
| Roberta 5 - 1,4 - 5 2 Sommergold 4 1 1 - 4 3 Stärkeprofi 5 - 1,4 - 2 1 Verdi 5 - 1,4 - 5 4 IV. Mittelspäte bis sehr späte Reifegruppe a) Speisesorten Alcine 7 - 1,4 - 9 4 Chantal 7 - 1,4 - 2 1 Donella 8 - 1 - 4 3 Fasan 6 1 1,4 - 1 1 Jelly 6 1 1,3-5 - 6 2 Marena 7 - 1,4 - 9 2 Pomqueen 7 1 1,4 - 8 1 Sanira 6 1 1 - 7 7 Sonate 6 - 1,4 - 6 3 | Priamos | 5 | - | 1,4 | - | 9 | 6 | | | | |
| Sommergold 4 1 1 - 4 3 Stärkeprofi 5 - 1,4 - 2 1 Verdi 5 - 1,4 - 5 4 IV. Mittelspäte bis sehr späte Reifegruppe a) Speisesorten Alcine 7 - 1,4 - 9 4 Chantal 7 - 1,4 - 2 1 Donella 8 - 1 - 4 3 Fasan 6 1 1,4 - 1 1 Jelly 6 1 1,3-5 - 6 2 Marena 7 - 1,4 - 9 2 Pomqueen 7 1 1,4 - 8 1 Sanira 6 1 1-5 - 5 4 Saturna 6 1 1 - 7 7 Sonate 6 - 1,4 - 6 3 | Ramses | 5 | 1 | 1,4 | - | 8 | 3 | | | | |
| Stärkeprofi 5 - 1,4 - 2 1 Verdi 5 - 1,4 - 5 4 IV. Mittelspäte bis sehr späte Reifegruppe a) Speisesorten Alcine 7 - 1,4 - 9 4 Chantal 7 - 1,4 - 9 1 Donella 8 - 1 - 4 3 Fasan 6 1 1,4 - 1 1 Jelly 6 1 1,3-5 - 6 2 Marena 7 - 1,4 - 9 2 Pomqueen 7 1 1,4 - 9 2 Pomqueen 7 1 1,4 - 8 1 Sanira 6 1 1-5 - 5 4 Saturna 6 1 1-5 - 5 4 Saturna 6 1 1-5 - 5 4 Saturna 6 1 1-5 - 5 4 Tizia 7 - 1-5 - 5 1 Tizia 7 - 1-5 - 5 1 | Roberta | 5 | - | 1,4 | - | 5 | 2 | | | | |
| Verdi 5 - 1,4 - 5 4 IV. Mittelspäte bis sehr späte Reifegruppe a) Speisesorten Alcine 7 - 1,4 - 9 4 Chantal 7 - 1,4 - 2 1 Donella 8 - 1 - 4 3 Fasan 6 1 1,4 - 1 1 Jelly 6 1 1,3-5 - 6 2 Marena 7 - 1,4 - 9 2 Pomqueen 7 1 1,4 - 8 1 Sanira 6 1 1-5 - 5 4 Saturna 6 1 1 - 7 7 Sonate 6 - 1,4 - 6 3 Tizia 7 - 1-5 - 5 1 | Sommergold | 4 | 1 | 1 | - | 4 | 3 | | | | |
| IV. Mittelspäte bis sehr späte Reifegruppe a) Speisesorten Alcine 7 - 1,4 - 9 4 Chantal 7 - 1,4 - 2 1 Donella 8 - 1 - 4 3 Fasan 6 1 1,4 - 1 1 Jelly 6 1 1,3-5 - 6 2 Marena 7 - 1,4 - 9 2 Pomqueen 7 1 1,4 - 9 2 Pomqueen 7 1 1,4 - 8 1 Sanira 6 1 1-5 - 5 4 Saturna 6 1 1 - 7 7 Sonate 6 - 1,4 - 6 3 Tizia 7 - 1-5 - 5 1 | Stärkeprofi | 5 | - | 1,4 | - | 2 | 1 | | | | |
| a) Speisesorten Alcine 7 - 1,4 - 9 4 Chantal 7 - 1,4 - 2 1 Donella 8 - 1 - 4 3 Fasan 6 1 1,4 - 1 1 Jelly 6 1 1,3-5 - 6 2 Marena 7 - 1,4 - 9 2 Pomqueen 7 1 1,4 - 8 1 Sanira 6 1 1-5 - 5 4 Saturna 6 1 1 - 7 7 Sonate 6 - 1,4 - 6 3 Tizia 7 - 1-5 - 5 1 | Verdi | 5 | - | 1,4 | - | 5 | 4 | | | | |
| a) Speisesorten Alcine 7 - 1,4 - 9 4 Chantal 7 - 1,4 - 2 1 Donella 8 - 1 - 4 3 Fasan 6 1 1,4 - 1 1 Jelly 6 1 1,3-5 - 6 2 Marena 7 - 1,4 - 9 2 Pomqueen 7 1 1,4 - 8 1 Sanira 6 1 1-5 - 5 4 Saturna 6 1 1 - 7 7 Sonate 6 - 1,4 - 6 3 Tizia 7 - 1-5 - 5 1 | IV. Mittelspäte bis sehr späte Reifegruppe | | | | | | | | | | |
| Chantal 7 - 1,4 - 2 1 Donella 8 - 1 - 4 3 Fasan 6 1 1,4 - 1 1 Jelly 6 1 1,3-5 - 6 2 Marena 7 - 1,4 - 9 2 Pomqueen 7 1 1,4 - 8 1 Sanira 6 1 1-5 - 5 4 Saturna 6 1 1 - 7 7 Sonate 6 - 1,4 - 6 3 Tizia 7 - 1-5 - 5 1 | | • | | | | | | | | | |
| Donella 8 - 1 - 4 3 Fasan 6 1 1,4 - 1 1 Jelly 6 1 1,3-5 - 6 2 Marena 7 - 1,4 - 9 2 Pomqueen 7 1 1,4 - 8 1 Sanira 6 1 1-5 - 5 4 Saturna 6 1 1 - 7 7 Sonate 6 - 1,4 - 6 3 Tizia 7 - 1-5 - 5 1 | Alcine | 7 | - | 1,4 | - | 9 | 4 | | | | |
| Fasan 6 1 1,4 - 1 1 Jelly 6 1 1,3-5 - 6 2 Marena 7 - 1,4 - 9 2 Pomqueen 7 1 1,4 - 8 1 Sanira 6 1 1-5 - 5 4 Saturna 6 1 1 - 7 7 Sonate 6 - 1,4 - 6 3 Tizia 7 - 1-5 - 5 1 | Chantal | 7 | - | 1,4 | - | 2 | 1 | | | | |
| Jelly 6 1 1,3-5 - 6 2 Marena 7 - 1,4 - 9 2 Pomqueen 7 1 1,4 - 8 1 Sanira 6 1 1-5 - 5 4 Saturna 6 1 1 - 7 7 Sonate 6 - 1,4 - 6 3 Tizia 7 - 1-5 - 5 1 | Donella | 8 | - | 1 | - | 4 | 3 | | | | |
| Marena 7 - 1,4 - 9 2 Pomqueen 7 1 1,4 - 8 1 Sanira 6 1 1-5 - 5 4 Saturna 6 1 1 - 7 7 Sonate 6 - 1,4 - 6 3 Tizia 7 - 1-5 - 5 1 | Fasan | 6 | 1 | 1,4 | - | 1 | 1 | | | | |
| Pomqueen 7 1 1,4 - 8 1 Sanira 6 1 1-5 - 5 4 Saturna 6 1 1 - 7 7 Sonate 6 - 1,4 - 6 3 Tizia 7 - 1-5 - 5 1 | Jelly | 6 | 1 | 1,3-5 | - | 6 | 2 | | | | |
| Sanira 6 1 1-5 - 5 4 Saturna 6 1 1 - 7 7 Sonate 6 - 1,4 - 6 3 Tizia 7 - 1-5 - 5 1 | Marena | 7 | - | 1,4 | - | 9 | 2 | | | | |
| Saturna 6 1 1 - 7 7 Sonate 6 - 1,4 - 6 3 Tizia 7 - 1-5 - 5 1 | Pomqueen | 7 | 1 | 1,4 | - | 8 | 1 | | | | |
| Sonate 6 - 1,4 - 6 3 Tizia 7 - 1-5 - 5 1 | Sanira | 6 | 1 | 1-5 | - | 5 | 4 | | | | |
| Tizia 7 - 1-5 - 5 1 | Saturna | 6 | 1 | 1 | - | 7 | 7 | | | | |
| | Sonate | 6 | - | 1,4 | - | 6 | 3 | | | | |
| b) Wirtschaftssorten | Tizia | 7 | - | 1-5 | - | 5 | 1 | | | | |
| | b) Wirtschaftssorten | | | | | | | | | | |
| Amado 7 - 1-4 2,teilr. 3 5 1 | Amado | 7 | - | 1-4 | 2,teilr. 3 | 5 | 1 | | | | |
| Aspirant 7 1 1,4 - 3 1 | Aspirant | 7 | 1 | 1,4 | - | 3 | 1 | | | | |
| Avano 7 1,2 1,4 2,3 7 7 | Avano | 7 | 1,2 | 1,4 | 2,3 | 7 | 7 | | | | |
| Bonanza 6 - 1,4 - 6 5 | Bonanza | 6 | - | 1,4 | - | 6 | 5 | | | | |
| Brisant 7 - 1-5 2,3 9 3 | Brisant | 7 | - | 1-5 | 2,3 | 9 | 3 | | | | |

| | | Resistenz g | egen P | athotyp | Anfälligkeit für | | |
|--------------------------|------------|---------------|---------|----------|------------------|---------|--|
| | Reifezeit | Krebs | Nem | atoden | Blattroll- | N/ N // | |
| Sortenbezeichnung | Reif | | Ro | Pa | Virus | Y-Virus | |
| IV. Mittelspäte bis se | | | | | | | |
| b) Wirtschaftssorten (Fo | | • | | | | | |
| Burana | 7 | - | 1,4 | - | 5 | 1 | |
| Candella | 6 | 1 | 1,4 | - | 5 | 6 | |
| Eurobravo | 7 | 1,2 | 1-5 | 2 | 2 | 1 | |
| Eurostarch | 6 | 1 | 1,4 | - | 1 | 1 | |
| Festien | 8 | - | 1-3 | 2,3 | 7 | 1 | |
| Joker | 8 | 1 | 1,4 | - | 7 | 1 | |
| Kormoran | 6 | 1 | 1,4 | - | 1 | 2 | |
| Logo | 8 | 1,2,6 | 1,4 | - | 6 | 1 | |
| Maxi | 6 | - | 1,4 | - | 5 | 1* | |
| Maxilla | 6 | 1 | - | - | 4 | 2 | |
| Oktan | 7 | 1 | 1-5 | - | 5 | 1 | |
| Panda | 6 | 1,2,6,8,10,18 | 1,4 | - | 2 | 3 | |
| Prestige | 6 | 1 | 1-4 | 2,3 | 9 | 1 | |
| Producent | 8 | 1 | 1,4 | - | 7 | 7 | |
| Quadriga | 7 | - | 1-5 | - | 5 | 8 | |
| Rudawa | 7 | - | 1,4 | - | 4 | 1 | |
| Sibu | 7 | - | 1 | - | 2 | 1 | |
| Tomba | 7 | - | 1,4 | - | 3 | 1* | |
| Turdus | 6 | - | 1-5 | teilr. 2 | 5 | 1 | |
| Ulme | 7 | 1,2,6,8,10,18 | 1,4 | - | 4 | 2 | |
| Ohne Voraussetzung de | es landesk | | s zugel | assen | | | |
| Elkana | 7 | - | 1-3 | - | | - | |
| Kuras | 9 | - | 1,4 | - | _ | - | |
| Morene | 7 | - | 1,4 | - | - | - | |
| | | | | | | | |

Leyla

| | | An | fälliç | gkeit | für | | | Nei | gung | j zu | | | | |
|---------------------------|--------------------|-------------------|------------|--------------|------------------|--------|-----------|----------------|-----------------|--------------------|---------------|--------------------------------|-----------------------------------|-----------------|
| Sortenbezeichnung | Rhiz. Wipfelroller | Schwarzbeinigkeit | Krautfäule | Knollenfäule | Eisenfleckigkeit | Schorf | Zwiewuchs | Hohlherzigkeit | Wachstumsrissen | Schwarzfleckigkeit | Rohverfärbung | Mängel in der Formschönheit | Beschädigungs- empfindlichkeit | Keimfreudigkeit |
| I. Sehr frühe Reifegruppe | | | | | | | | | | | | | | |
| a) Speisesorten | | | | | | | | | | | | | | |
| Acapella | 3 | 3 | 6 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 5 |
| Accent | 4 | 3 | 6 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 |
| Angela | 3 | 3 | 6 | 3 | 4 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 5 |
| Arcona | 3 | 3 | 6 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2 | 6 | 5 |
| Arkula | 4 | 3 | 6 | 4 | 6 | 4 | 3 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 |
| Arosa | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 |
| Astoria | 3 | 3 | 5 | 4 | 6 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 6 | 4 |
| Atica | 3 | 3 | 6 | 5 | 5 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 7 |
| Bellaprima | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 2 | 3 | 6 | 4 |
| Berber | 4 | 3 | 6 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 6 | 6 |
| Bonus | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 8 | 3 | 4 | 6 | 4 |
| Borwina | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 7 | 5 |
| Carola | 3 | 3 | 6 | 4 | 6 | 3 | 6 | 4 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 |
| Christa | 4 | 3 | 6 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 | 5 | 5 |
| Colette | 4 | 3 | 6 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 6 | 4 |
| Finka | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 5 | 5 |
| Flavia | 3 | 3 | 6 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 3 | 5 | 6 |
| Frieda | 4 | 3 | 6 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 2 | 4 | 4 | 5 | 3 |
| Frühgold | 4 | 3 | 6 | 4 | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 |
| Gloria | 3 | 4 | 6 | 3 | 5 | 3 | 3 | 4 | 5 | 4 | 5 | 3 | 4 | 6 |
| Hela | 4 | 4 | 6 | 3 | 4 | 3 | 7 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 | 3 |
| Junior | 5 | 3 | 5 | 3 | 3 | 5 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 6 | 5 |
| Juwel | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 |
| Karatop | 5 | 4 | 6 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 |

| - | |
|-------------------------|------------|
| $\overline{\mathbf{n}}$ | |
| Υ, | |
| 9 | 0 |
| = | |
| _ | = |
| Neigung | Sortierung |
| 2, | _ |
| <u></u> | - |
| \mathbf{w} | Ψ |
| 7 | |
| | 7 |
| - | |
| 0 | 0 |
| | 40 |
| _ | U, |
| oun n | |
| - | pun |
| _ | - |
| | _ |
| യ | _ |
| \sim | |
| _ | |
| IIIgkeit | rag |
| -4 | ~ |
| | ••• |
| _ | - |
| O | モ |
| Antal | |
| | ш |
| 7 | |
| 1 | |
| | |

| | Ertrag, Sortierung, Qualität | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|------------------------------|-----------|--------------|-----------|--------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------|--|
| | | | llen- rag | wa | Markt- Übel ware- größe ertrag | | | Un grö | ter- ßen | It | | PR | -sb | |
| Sortenbezeichnung | Knollenzahl | 1. Rodung | 2. Rodung | 1. Rodung | 2. Rodung | 1. Rodung | 2. Rodung | 1. Rodung | 2. Rodung | Stärkegehalt | Stärkeertrag | Kochtyp EAPR | Verarbeitungs- eignung | |
| I. Sehr frühe Reife | egru | ppe | | | | | | | | | | | | |
| a) Speisesorten | , | - | - | _ | _ | , | _ | 4 | 4 | _ | | D | т. | |
| Acapella | 4 | 5 | 5 7 | 5 | 5 7 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | - | B B | Tr. | |
| Accent Angela | 6 5 | 5 | 6 | 6 5 | 6 | 5 6 | 6 | 4 | 4 | 3 | - | В | | |
| Arigeia | 6 | 6 | 7 | 6 | 7 | 5 | 5 | 6 | 4 | 3 | - | В | | |
| Arkula | 5 | 6 | 7 | 6 | 7 | 6 | 6 | 5 | 4 | 4 | _ | В | | |
| | | 5 | | 4 | | 4 | | | | 4 | | B-A | Do | |
| Arosa Astoria | 6 | 5 | 7 | | 6 | 4 | 5 5 | 6 | 5 5 | 4 | - | A-B | Po. Po. | |
| Atica | 6 6 | 6 | 6 7 | 5 | 6 7 | 6 | 5 6 | 6 3 | 3 | 3 | - | А-Б В | P0. | |
| Bellaprima | 6 | 5 | 7 | 5 | 7 | 6 | 7 | 3 | 2 | 4 | _ | A-B | | |
| Berber | 6 | 5 | 7 | 5 | 7 | 5 | 6 | 5 | 4 | 4 | _ | В | | |
| Bonus | | 5 | 6 | | | 3 | 4 | 5 | 5 | - | _ | В | Ch.,Tr. | |
| Borwina | 6 5 | 6 | 7 | 4 6 | 6 7 | ა 5 | 6 | 5 5 | о 4 | 6 3 | - | В | Cn., II. | |
| Carola | 7 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 3 | - | В | | |
| Christa | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 3 | 3 | 4 | - | В | | |
| Colette | 5 | 5 | 6 | 5 | 6 | 7 | 7 | 3 | 3 | 4 | - | B-A | | |
| Finka | 4 | | | | 7 | | | | | | _ | В | | |
| Flavia | 7 | 5 | 7 | 5 | 6 | 8 5 | 8 5 | 3 | 3 4 | 3 | - | В | Tr. | |
| Frieda | 4 | 4 | 6 | 4 | 6 | 5 6 | 5 7 | 3 4 | 3 | 3 | - | A-B | 11. | |
| Frühgold | 5 | 5 | 6 | 5 | 6 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | - | В | | |
| Gloria | 6 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 6 | 4 | 3 | 5 | _ | B-A | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| Hela | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 6 | 4 | 3 | 4 | - | В | | |
| Junior | 4 | 6 | 7 | 6 | 7 | 8 | 7 | 3 2 | 3 2 | 3 | - | B B | Po. | |
| Juwel | 5 6 | 5 | 7 | 6 | 8 | 8 4 | 8 5 | 4 | 4 | 3 | - | B-A | ۲0. | |
| Karatop Leyla | 6 | 5 | 6 | 6 5 | 6 | 4 | 5 5 | 3 | 3 | 3 4 | - | В-А | | |
| Leyid | О | 3 | 0 | 3 | 0 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | - | D | | |

| | Anfälligkeit für | | | | | | | Nei | gung | | | | | |
|---------------------------|--------------------|-------------------|------------|--------------|------------------|--------|-----------|----------------|-----------------|--------------------|---------------|--------------------------------|-----------------------------------|-----------------|
| Sortenbezeichnung | Rhiz. Wipfelroller | Schwarzbeinigkeit | Krautfäule | Knollenfäule | Eisenfleckigkeit | Schorf | Zwiewuchs | Hohlherzigkeit | Wachstumsrissen | Schwarzfleckigkeit | Rohverfärbung | Mängel in der Formschönheit | Beschädigungs- empfindlichkeit | Keimfreudigkeit |
| I. Sehr frühe Reifegruppe | | | | | | | | | | | | | | |
| a) Speisesorten (Forts.) | | | | | | | | | | | | | | |
| Molli | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 5 |
| Presto | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 5 | 6 |
| Rita | 4 | 3 | 6 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 6 | 6 |
| Rosara | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 5 |
| Salome | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 2 | 3 | 3 | 4 | 2 |
| Solist | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 5 | 4 |
| Ukama | 4 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | - | 5 | 3 | 4 | 6 |
| Valetta | 3 | 3 | 6 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 |
| Velox | 4 | 3 | 5 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 5 | 6 |
| b) Wirtschaftssorten | | | | | | | | | | | | | | |
| Eurobeta | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 5 | 3 | 4 | 7 | 5 |
| Terrana | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 7 | 3 | 4 | 8 | 6 |

| \mathbf{a} | |
|--------------|-------------|
| 21 | 7 |
| _ | O, |
| 3 | _ |
| _ | = |
| <u>U</u> , | _ |
| <u></u> | ~ |
| ₩. | Ψ |
| Neigung | - |
| | _ |
| 0 | 0 |
| n n | Sortierung |
| = | U, |
| _ | |
| _ | pun |
| | \subseteq |
| a) | ₹ |
| \sim | _ |
| = | 7 |
| O) | 2 |
| = | io |
| =1 | - |
| Antailigkeit | Ertrag |
| | m |
| | ш |
| - | |

Ch.,Tr.

Ch.

6 5

7

6 6

| | Ertrag, Sortierung, Qualität | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|------------------------------|--------------------|-----------|---------------------------|-----------|-----------------|-----------|------------------|-----------|--------------|--------------|------------|---------------------------|
| | | Knollen- ertrag | | Markt- ware- ertrag | | Über- größen | | Unter- größen | | ¥ | ß | EAPR | -sb |
| Sortenbezeichnung | Knollenzahl | 1. Rodung | 2. Rodung | 1. Rodung | 2. Rodung | 1. Rodung | 2. Rodung | 1. Rodung | 2. Rodung | Stärkegehalt | Stärkeertrag | Kochtyp EA | Verarbeitungs- eignung |
| I. Sehr frühe Reifegruppe | | | | | | | | | | | | | |
| a) Speisesorten (Fo | rts.) | | | | | | | | | | | | |
| Molli | 6 | 6 | 7 | 6 | 7 | 6 | 6 | 6 | 4 | 4 | - | В | |
| Presto | 5 | 5 | 7 | 5 | 7 | 4 | 5 | 5 | 4 | 3 | - | В | |
| Rita | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 6 | 4 | 4 | 5 | - | В | Ch.,Po.,Tr. |
| Rosara | 5 | 5 | 6 | 5 | 6 | 5 | 6 | 3 | 3 | 4 | - | В | Tr. |
| Salome | 6 | 4 | 6 | 4 | 6 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | - | A-B | |
| Solist | 6 | 6 | 5 | 6 | 5 | 6 | 6 | 5 | 5 | 3 | - | В | |
| Ukama | 5 | 5 | 6 | 5 | 6 | 6 | 6 | 3 | 4 | 4 | - | В | Po. |
| Valetta | 5 | 6 | 7 | 6 | 7 | 6 | 6 | 3 | 3 | 3 | - | В | |
| Velox | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | 7 | 7 | 3 | 2 | 4 | - | В | Po. |
| b) Wirtschaftssorten | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

Eurobeta

Terrana

6

| New New | | T | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------|--------------------|-------------------|------------|--------------|------------------|--------|-----------|----------------|-----------------|--------------------|---------------|--------------------------------|-----------------------------------|-----------------|
| II. Frühe Reifegruppe | | Anfälligkeit für | | | | | | | Nei | gung | | | | | |
| III. Frühe Reifegruppe a) Speisesorten Agave | Sortenbezeichnung | Rhiz. Wipfelroller | Schwarzbeinigkeit | Krautfäule | Knollenfäule | Eisenfleckigkeit | Schorf | Zwiewuchs | Hohlherzigkeit | Wachstumsrissen | Schwarzfleckigkeit | Rohverfärbung | Mängel in der Formschönheit | Beschädigungs- empfindlichkeit | Keimfreudigkeit |
| a) Speisesorten Agave 3 3 5 3 4 5 3 4 5 3 4 5 3 4 5 3 4 5 3 4 5 3 4 5 3 4 5 3 4 5 3 4 5 3 4 5 3 4 5 3 4 5 3 4 5 3 4 5 3 4 5 3 4 3 4 5 4 Ampera 4 3 3 3 4 3 3 4 3 4 4 4 4 3 3 4 3 3 4 | | | | | | | | | | | | | I | | |
| Agila 3 3 4 3 5 4 3 4 5 3 3 1 2 4 5 5 5 4 Aktiva 3 3 3 4 3 3 3 3 4 3 3 5 5 5 Ampera 4 3 3 3 3 4 3 3 3 4 3 3 4 4 4 4 2 3 3 Arnika 4 4 4 4 3 3 5 4 4 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Aktiva 3 3 4 3 3 5 3 3 4 3 5 3 3 4 3 4 4 4 2 3 Arnika 4 4 4 4 3 5 4 4 3 4 3 3 4 3 4 3 3 5 3 3 5 3 3 3 5 3 3 3 5 3 4 <td< td=""><td>Agave</td><td>3</td><td>3</td><td>5</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>3</td><td>4</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td></td<> | Agave | 3 | 3 | 5 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 |
| Ampera 4 3 3 3 3 4 3 3 4 4 4 4 2 3 Arnika 4 4 4 4 3 4 4 3 5 4 4 3 5 3 3 3 5 3 4 < | Agila | 3 | 3 | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | 3 | 3 | 1 | 2 | 4 | 5 | 4 |
| Arnika 4 4 4 3 5 4 4 3 5 3 4 3 3 Belana 4 3 4 3 3 3 3 3 3 3 5 3 3 3 3 5 3 3 3 3 3 3 4 4 1 1 3 4 4 4 1 1 3 3 5 2 2 3 4 4 4 1 1 3 4 4 4 1 1 3 4 4 4 4 4 5 2 Carmilla 3 3 6 3 3 4 | Aktiva | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 5 | 5 |
| Belana 4 3 4 3 3 4 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 4 1 1 3 3 4 4 4 1 1 3 4 4 5 Camilla 3 3 5 4 3 6 3 3 3 4 4 1 1 3 4 5 Carmona 3 3 6 3 3 4 4 3 5 2 Carmona 3 3 6 3 3 4 4 3 4 < | Ampera | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 2 | 3 |
| Beluga 3 3 6 3 6 3 6 3 6 3 6 3 6 3 6 3 6 3 6 | Arnika | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 4 | 3 | 3 |
| Birte 3 3 5 3 3 4 3 4 4 1 1 3 4 5 Camilla 3 3 5 4 3 6 3 3 4 4 3 3 4 4 3 5 2 Carmona 3 3 6 3 3 4 4 3 2 2 3 4 6 Cilena 4 3 5 3 3 5 4 3 4 <td< td=""><td>Belana</td><td>4</td><td>3</td><td>4</td><td>3</td><td>3</td><td>4</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>5</td><td>3</td></td<> | Belana | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 5 | 3 |
| Camilla 3 3 5 4 3 6 3 3 4 4 3 5 2 Carmona 3 3 6 3 3 4 4 3 5 2 3 4 6 Cilena 4 3 5 3 3 5 4 3 4 | Beluga | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 |
| Carmona 3 3 6 3 3 4 4 3 3 2 2 3 4 </td <td>Birte</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>5</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>4</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> | Birte | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 1 | 1 | 3 | 4 | 5 |
| Cilena 4 3 5 3 3 5 4 3 4 <td>Camilla</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>5</td> <td>4</td> <td>3</td> <td>6</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>4</td> <td>3</td> <td>5</td> <td>2</td> | Camilla | 3 | 3 | 5 | 4 | 3 | 6 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 5 | 2 |
| Debora 3 3 4 3 3 4 3 4 3 4 5 3 3 4 5 2 4 5 4 4 4 3 4 5 4 4 4 3 4 5 4 4 4 3 3 1 3 3 5 4 3 3 3 <td>Carmona</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>6</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>4</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>6</td> | Carmona | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 4 | 6 |
| Delikat 3 4 5 3 3 5 3 3 4 5 2 4 5 4 Elfe 4 3 4 3 4 4 3 3 1 3 3 5 4 Exempla 3 3 4 4 4 4 4 3 2 3 4 4 Fioretta 4 3 5 4 5 6 6 2 4 5 6 6 Francisca 3 3 4 3 3 3 3 3 1 3 3 2 6 Gala 3 3 4 3 3 | Cilena | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Elfe 4 3 4 3 4 4 3 3 1 3 3 5 4 Exempla 3 3 4 4 4 4 4 4 3 2 3 4 4 Fioretta 4 3 5 4 5 3 3 4 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 8 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 | Debora | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 2 | 3 | 3 | 5 | 3 |
| Exempla 3 3 4 4 4 4 4 3 4 3 4 4 4 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 4 4 3 </td <td>Delikat</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>5</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>2</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>4</td> | Delikat | 3 | 4 | 5 | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 4 | 5 | 2 | 4 | 5 | 4 |
| Fioretta 4 3 5 4 3 3 3 4 5 6 Forelle 3 3 4 4 4 4 3 6 3 4 5 6 Francisca 3 3 6 3 4 3 3 3 1 3 3 2 6 Gala 3 3 5 3 3 4 3 3 1 3 3 2 6 Gunda 3 3 4 3 3 3 3 4 2 3 3 2 3 Ilona 5 4 4 3 3 4 4 3 4 4 4 4 4 5 4 <td< td=""><td>Elfe</td><td>4</td><td>3</td><td>4</td><td>3</td><td>4</td><td>4</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>1</td><td>3</td><td>3</td><td>5</td><td>4</td></td<> | Elfe | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 1 | 3 | 3 | 5 | 4 |
| Fitis 3 3 4 3 4 4 3 3 6 2 4 5 3 Forelle 3 3 4 4 4 3 6 3 4 5 6 Francisca 3 3 6 3 4 3 3 3 1 3 3 2 6 Gala 3 3 5 3 3 4 3 3 1 3 3 2 6 Gunda 3 3 4 3 3 3 3 4 2 3 3 2 3 Ilona 5 4 4 3 3 4 4 4 4 4 5 4 Jaqueline 4 3 6 4 5 5 4 3 4 4 4 4 5 4 | Exempla | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 4 | 4 |
| Forelle 3 3 4 4 4 3 6 3 4 3 3 4 5 6 Francisca 3 3 5 3 3 4 3 3 3 1 3 3 2 6 Gala 3 3 5 3 3 4 3 3 3 1 3 3 3 4 5 6 Gala 6 Gala 6 Gala 7 3 3 4 3 3 3 4 2 3 3 3 4 5 5 4 4 5 5 4 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 | Fioretta | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 |
| Francisca 3 3 6 3 4 3 3 3 1 3 3 2 6 Gala 3 3 5 3 3 4 3 3 3 1 3 3 2 6 Gunda 3 3 4 3 3 3 4 2 3 3 3 4 2 3 3 2 3 Ilona 5 4 4 3 3 3 3 4 4 4 4 3 4 5 5 4 Jaqueline 4 3 6 4 5 5 4 3 3 4 5 4 5 4 Karlena 3 3 6 3 3 4 3 3 4 5 3 4 5 4 | Fitis | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 6 | 2 | 4 | 5 | 3 |
| Gala 3 3 5 3 3 4 3 3 1 3 3 3 4 Gunda 3 3 4 3 3 3 3 3 4 2 3 3 2 3 Ilona 5 4 4 3 3 4 4 4 3 4 5 5 4 Jaqueline 4 3 6 3 3 4 3 3 4 5 4 5 4 Karlena 3 3 6 3 3 4 3 3 4 5 4 5 4 | Forelle | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 6 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Gunda 3 3 4 3 3 3 3 3 3 4 2 3 3 2 3 Ilona 5 4 4 3 3 3 4 4 3 4 5 5 4 Jaqueline 4 3 6 4 5 5 4 3 3 4 4 4 5 4 Karlena 3 3 6 3 3 4 3 3 4 5 3 4 5 4 | Francisca | 3 | 3 | 6 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 1 | 3 | 3 | 2 | 6 |
| Ilona 5 4 4 3 3 3 4 4 3 4 5 5 4 Jaqueline 4 3 6 4 5 5 4 3 4 4 4 5 4 Karlena 3 3 6 3 3 4 3 4 5 3 4 5 4 | Gala | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 1 | 3 | 3 | 3 | 4 |
| Jaqueline 4 3 6 4 5 5 4 3 3 4 4 4 5 4 Karlena 3 3 6 3 3 4 3 3 4 5 3 4 5 4 | Gunda | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 |
| Karlena 3 3 6 3 3 4 3 3 4 5 3 4 5 4 | llona | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 4 |
| | Jaqueline | 4 | 3 | 6 | 4 | 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 |
| Lido 3 3 5 4 3 4 3 4 3 3 3 6 4 | Karlena | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 |
| | Lido | 3 | 3 | 5 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 6 | 4 |

| | | | | Ertra | g, Sort | ierung | , Qual | ität | |
|---|-------------|---------------|-----------------|------------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------|
| Sortenbezeichnung | Knollenzahl | Knollenertrag | Marktwareertrag | Übergrößen | Untergrößen | Stärkegehalt | Stärkeertrag | Kochtyp EAPR | Verarbeitungs- eignung |
| II. Frühe Reifegrupp a) Speisesorten | e | | | | | | | | |
| Agave | 6 | 6 | 6 | 5 | 4 | 3 | 4 | В | |
| Agila | 6 | 7 | 8 | 7 | 2 | 3 | 5 | A-B | |
| Aktiva | 6 | 7 | 7 | 5 | 3 | 5 | 6 | В | Po.,Tr. |
| Ampera | 7 | 6 | 6 | 4 | 5 | 3 | 4 | В | |
| Arnika | 7 | 6 | 6 | 4 | 5 | 3 | 4 | В | |
| Belana | 7 | 6 | 6 | 4 | 5 | 4 | 4 | A-B | |
| Beluga | 5 | 6 | 6 | 6 | 3 | 4 | 5 | В | Po.,Tr. |
| Birte | 6 | 6 | 6 | 5 | 4 | 3 | 4 | В | |
| Camilla | 5 | 5 | 5 | 6 | 3 | 5 | 5 | B-C | Po. |
| Carmona | 5 | 6 | 6 | 9 | 3 | 5 | 6 | В | Ch.,Po.,Tr. |
| Cilena | 6 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | A-B | |
| Debora | 5 | 7 | 7 | 8 | 3 | 3 | 4 | В | Ch.,Po. |
| Delikat | 5 | 6 | 6 | 7 | 3 | 5 | 6 | В | Ch.,Po.,Tr. |
| Elfe | 5 | 7 | 7 | 5 | 4 | 3 | 5 | В | |
| Exempla | 6 | 6 | 6 | 5 | 3 | 5 | 6 | A-B | Ch.,Po. |
| Fioretta | 7 | 7 | 7 | 4 | 5 | 3 | 4 | B-A | |
| Fitis | 7 | 6 | 6 | 3 | 5 | 6 | 6 | B-C | Ch.,Tr. |
| Forelle | 5 | 6 | 7 | 7 | 3 | 4 | 5 | A-B | |
| Francisca | 7 | 7 | 7 | 3 | 5 | 3 | 5 | В | |
| Gala | 7 | 6 | 6 | 4 | 6 | 3 | 4 | В | |
| Gunda | 6 | 6 | 6 | 2 | 5 | 4 | 6 | B-C | |
| Ilona | 6 | 7 | 7 | 8 | 3 | 3 | 4 | В | |
| Jaqueline | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 4 | 4 | В | Po. |
| Karlena | 6 | 5 | 5 | 5 | 4 | 6 | 6 | B-C | Ch.,Tr. |

2

5

В-С

Po.,Tr.

9

4

Lido

Vitesse

| | | Anfälligkeit für | | | | | | Nei | gung | j zu | | | | |
|--------------------------|--------------------|-------------------|------------|--------------|------------------|--------|-----------|----------------|-----------------|--------------------|---------------|--------------------------------|-----------------------------------|-----------------|
| Sortenbezeichnung | Rhiz. Wipfelroller | Schwarzbeinigkeit | Krautfäule | Knollenfäule | Eisenfleckigkeit | Schorf | Zwiewuchs | Hohlherzigkeit | Wachstumsrissen | Schwarzfleckigkeit | Rohverfärbung | Mängel in der Formschönheit | Beschädigungs- empfindlichkeit | Keimfreudigkeit |
| II. Frühe Reifegruppe | | | | | | | | | | | | | | |
| a) Speisesorten (Forts.) | | | | | | | | | | | | | | |
| Ludmilla | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 |
| Marabel | 3 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 1 | 2 | 3 | 5 | 5 |
| Merida | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 2 | 2 | 3 | 5 | 4 |
| Mirage | 3 | 3 | 5 | 3 | 4 | 6 | 3 | 4 | 3 | 1 | 3 | 3 | 3 | 4 |
| Miriam | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 5 | 3 |
| Natascha | 3 | 3 | 4 | 3 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 5 | 6 |
| Nora | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 5 | 7 |
| Primadonna | 3 | 3 | 6 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 5 | 4 |
| Renate | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 |
| Rikea | 4 | 3 | 5 | 4 | 8 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 |
| Rodriga | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 5 | 3 | 4 | 1 | 3 | 3 | 3 | 4 |
| Serafina | 3 | 3 | 5 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 |
| Sieglinde | 5 | 4 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | 3 | 3 | 3 | 4 | 6 | 4 | 4 |
| Sissi | 5 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 2 | 4 | 5 | 4 |
| Tabea | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 |
| Triumpf | 4 | 3 | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 5 | 4 |
| Valisa | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 |
| Vienna | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 6 |
| Vineta | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 |
| Vitara | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 2 |

3 3 5 3 8 5 3 4 4 5 4 3 4 6

| Intalligkeit und Neigung, | rtierung |
|---------------------------|----------|
| t und | d Sorti |
| ligkei | ag und |
| Intal | Ertrag |

Po.

| | | | | Ertra | g, Sort | ierung | , Qual | lität | |
|------------------------|-------------|---------------|-----------------|------------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------|
| Sortenbezeichnung | Knollenzahl | Knollenertrag | Marktwareertrag | Übergrößen | Untergrößen | Stärkegehalt | Stärkeertrag | Kochtyp EAPR | Verarbeitungs- eignung |
| II. Frühe Reifegrupp | | | | | | | | | |
| a) Speisesorten (Forts | .) | | | | | | | | |
| Ludmilla | 5 | 5 | 6 | 6 | 3 | 5 | 6 | В | Po.,Tr. |
| Marabel | 6 | 7 | 7 | 6 | 4 | 3 | 5 | В | |
| Merida | 6 | 7 | 7 | 5 | 4 | 3 | 4 | В | |
| Mirage | 6 | 6 | 6 | 3 | 4 | 3 | 3 | A-B | |
| Miriam | 6 | 6 | 6 | 5 | 4 | 5 | 6 | В | Po. |
| Natascha | 6 | 7 | 6 | 4 | 5 | 3 | 4 | В | |
| Nora | 4 | 6 | 7 | 9 | 3 | 5 | 6 | В | Po.,Tr. |
| Primadonna | 6 | 6 | 6 | 5 | 4 | 3 | 4 | В | |
| Renate | 5 | 5 | 5 | 5 | 6 | 4 | 4 | A-B | |
| Rikea | 6 | 7 | 7 | 5 | 4 | 4 | 4 | В | |
| Rodriga | 5 | 7 | 7 | 6 | 3 | 4 | 5 | В | |
| Serafina | 6 | 6 | 6 | 5 | 3 | 3 | 4 | A-B | Ch.,Po. |
| Sieglinde | 7 | 5 | 5 | 4 | 6 | 5 | 4 | A-B | |
| Sissi | 6 | 6 | 6 | 6 | 3 | 3 | 4 | A-B | |
| Tabea | 6 | 7 | 7 | 6 | 4 | 4 | 6 | В | |
| Triumpf | 6 | 6 | 7 | 5 | 3 | 4 | 5 | В | |
| Valisa | 6 | 6 | 6 | 4 | 4 | 4 | 4 | В | Tr. |
| Vienna | 7 | 7 | 7 | 4 | 4 | 3 | 4 | A-B | |
| Vineta | 6 | 7 | 7 | 7 | 3 | 4 | 4 | В | |
| Vitara | 5 | 6 | 6 | 6 | 3 | 3 | 4 | В | |

3

Vitesse

| | | An | fällig | gkeit | für | | | Nei | gung | g zu | | | | |
|-------------------------|--------------------|-------------------|------------|--------------|------------------|--------|-----------|----------------|-----------------|--------------------|---------------|--------------------------------|-----------------------------------|-----------------|
| Sortenbezeichnung | Rhiz. Wipfelroller | Schwarzbeinigkeit | Krautfäule | Knollenfäule | Eisenfleckigkeit | Schorf | Zwiewuchs | Hohlherzigkeit | Wachstumsrissen | Schwarzfleckigkeit | Rohverfärbung | Mängel in der Formschönheit | Beschädigungs- empfindlichkeit | Keimfreudigkeit |
| II. Frühe Reifegruppe | ! | | | | | | | | | | | | | |
| b) Wirtschaftssorten | | | | | | | | | | | | | | |
| Django | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 9 | 4 | 5 | 6 | 3 |
| Europrima | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 5 | 2 | 5 | 6 | 3 |
| Kolibri | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 9 | 5 | 3 | 5 | 2 |
| Power | 4 | 3 | 3 | 4 | 6 | 4 | 5 | 3 | 3 | 7 | 2 | 5 | 5 | 4 |
| Sapolia | 4 | 3 | 4 | 6 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | 9 | 2 | 4 | 7 | 4 |
| Tempora | 4 | 3 | 4 | 6 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | - | 6 | 4 | 4 | 3 |
| Toccata | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 6 | 4 | 4 | 7 | 5 | 3 | 5 | 6 | 3 |
| Tomensa | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 7 | 2 | 6 | 7 | 4 |
| III. Mittelfrühe Reifeg | rupp | е | | | | | | | | | | | | |
| a) Speisesorten | | | | | | | | | | | | | | |
| Adelina | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 5 | 2 |
| Adretta | 4 | 3 | 6 | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 3 |
| Afra | 3 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 5 | 2 |
| Agnes | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 4 | 3 |
| Agria | 3 | 3 | 4 | 5 | 4 | 7 | 4 | 4 | 3 | 2 | 2 | 3 | 5 | 2 |
| Alegria | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 | 3 | 3 |
| Alwara | 4 | 3 | 5 | 3 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 5 | 5 | 4 | 3 | 2 |
| Amanda | 3 | 3 | 5 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 4 | 4 |
| Andante | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 5 | 3 | 4 | 2 |
| Antonia | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 1 | 3 | 3 | 3 |
| Bettina | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 2 |
| Big Rossa | 6 | 3 | 5 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 6 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 |
| Cindy | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 | 5 | 3 |
| Clarina | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 6 | 2 |
| Clarissa | 4 | 3 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 5 | 3 |

| Neigung, | gur |
|------------------|-------------------|
| d Neig | Sortierung |
| eit un | S pun |
| Anfalligkeit und | Ertrag 1 |
| A | ш |

| | | | | Ertra | n Sort | ierung | Oua | lität | |
|------------------------|-------------|---------------|-----------------|------------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------|
| | | | | Lilia | g, 3011 | lerung | , Qua | litat | |
| Sortenbezeichnung | Knollenzahl | Knollenertrag | Marktwareertrag | Übergrößen | Untergrößen | Stärkegehalt | Stärkeertrag | Kochtyp EAPR | Verarbeitungs- eignung |
| II. Frühe Reifegrupp | oe . | | | | | | | | |
| b) Wirtschaftssorten | | | | | | | | | |
| Django | 5 | 5 | 5 | 7 | 3 | 7 | 7 | | |
| Europrima | 5 | 6 | 6 | 7 | 3 | 5 | 6 | | Ch. |
| Kolibri | 7 | 5 | 5 | 4 | 4 | 7 | 6 | | Ch. |
| Power | 7 | 5 | 5 | 2 | 6 | 9 | 9 | | |
| Sapolia | 7 | 5 | 5 | 4 | 4 | 8 | 8 | | Ch. |
| Tempora | 5 | 4 | 4 | 6 | 4 | 7 | 6 | | Ch. |
| Toccata | 5 | 6 | 6 | 6 | 4 | 6 | 7 | | |
| Tomensa | 6 | 5 | 5 | 5 | 4 | 8 | 8 | | Ch.,Tr. |
| III. Mittelfrühe Reife | grupp | е | | | | | | | |
| a) Speisesorten | | | | | | | | | |
| Adelina | 6 | 6 | 6 | 5 | 3 | 3 | 4 | A-B | |
| Adretta | 6 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | С | Tr. |
| Afra | 7 | 6 | 6 | 4 | 5 | 6 | 6 | B-C | Tr. |
| Agnes | 6 | 6 | 7 | 7 | 3 | 5 | 6 | В | Po.,Tr. |
| Agria | 5 | 8 | 8 | 7 | 2 | 4 | 6 | В | Ch.,Po.,Tr. |
| Alegria | 6 | 7 | 7 | 6 | 4 | 4 | 5 | В | Tr. |
| Alwara | 6 | 5 | 5 | 6 | 3 | 4 | 4 | В | |
| Amanda | 7 | 6 | 6 | 3 | 5 | 5 | 6 | С | Ch.,Po.,Tr. |
| Andante | 7 | 8 | 8 | 6 | 3 | 4 | 5 | Α | |
| Antonia | 7 | 7 | 7 | 4 | 4 | 4 | 5 | A-B | |
| Bettina | 5 | 6 | 7 | 6 | 4 | 5 | 6 | В | |

Big Rossa

Cindy

Clarina

Clarissa

8 2

В

В

В

В

Po.

Ch.,Po.

| | | Anfälligkeit für | | | | | | Neigung zu | | | | | | |
|--------------------------|--------------------|-------------------|------------|--------------|------------------|--------|-----------|----------------|-----------------|--------------------|---------------|--------------------------------|-----------------------------------|-----------------|
| | | An | ıallı(| jkeit | iuf | | _ | ivel | gunç | j ∠U | | | | |
| Sortenbezeichnung | Rhiz. Wipfelroller | Schwarzbeinigkeit | Krautfäule | Knollenfäule | Eisenfleckigkeit | Schorf | Zwiewuchs | Hohlherzigkeit | Wachstumsrissen | Schwarzfleckigkeit | Rohverfärbung | Mängel in der Formschönheit | Beschädigungs- empfindlichkeit | Keimfreudigkeit |
| III. Mittelfrühe Reifeg | runr | | | | | | | | | | | <u> </u> | | |
| a) Speisesorten (Forts.) | | Je | | | | | | | | | | | | |
| Concordia | 4 | 3 | 6 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 2 | 1 | 3 | 4 | 3 |
| Désirée | 3 | 3 | 5 | 4 | 3 | 7 | 6 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Ditta | 3 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 5 | 3 | 3 | 3 |
| Edelstein | 6 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Esprit | 3 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 5 | 4 |
| Estrella | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 6 | 5 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 2 |
| Exquisa | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 6 | 3 | 3 | 2 | 4 | 4 | 4 | 3 |
| Filea | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 4 | 6 | 3 | 3 | 3 | 6 | 4 | 4 | 3 |
| Freya | 5 | 3 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 2 |
| Granola | 3 | 3 | 3 | 3 | 5 | 3 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 2 |
| Hansa | 3 | 3 | 6 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 |
| Krone | 4 | 3 | 5 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 1 | 4 | 3 | 3 | 3 |
| Lambada | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 5 | 2 |
| Laura | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 5 | 3 |
| Likaria | 5 | 3 | 6 | 3 | 3 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 |
| Lolita | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 1 | 3 | 4 | 3 | 3 |
| Marella | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 5 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 |
| Margit | 4 | 3 | 5 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 7 | 2 |
| Marlen | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 |
| Melina | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 6 | 2 |
| Meridian | 4 | 3 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 |
| Möwe | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 5 | 3 | 4 | 6 | 3 |
| Naviga | 3 | 3 | 6 | 4 | 3 | 6 | 4 | 3 | 3 | 3 | 1 | 3 | 6 | 3 |
| Nicola | 3 | 3 | 4 | 3 | 6 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 |
| Omega | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 2 | 3 | 6 | 3 |

| ന് | |
|----------|-------------|
| Neigung | Sortierung |
| ₹ | č |
| 云 | ₹ |
| ۷, | Z |
| Φ | ā |
| 7 | Ě |
| - | Ξ |
| 0 | 0 |
| nu | S |
| 3 | ш |
| | pun |
| _ | \subseteq |
| 9 | 3 |
| = | _ |
| IIgkeii | Š |
| =1 | 2 |
| ā | Ertrag |
| ≡ | m |
| 2 | |
| 7 | |

| | | Ertrag, Sortierung, Qualität | | | | | | | | | |
|-------------------|-------------|------------------------------|-----------------|------------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------|--|--|
| Sortenbezeichnung | Knollenzahl | Knollenertrag | Marktwareertrag | Übergrößen | Untergrößen | Stärkegehalt | Stärkeertrag | Kochtyp EAPR | Verarbeitungs- eignung | | |

III. Mittelfrühe Reifegruppe

| a) Speis | esorten | (Forts.) |
|----------|---------|----------|
|----------|---------|----------|

|) opoloocortori (i oi | 10.) | | | | | | | | |
|-----------------------|------|---|---|---|---|---|---|-----|---------|
| Concordia | 5 | 6 | 6 | 6 | 3 | 4 | 4 | В | |
| Désirée | 5 | 6 | 6 | 6 | 3 | 4 | 5 | В | |
| Ditta | 5 | 7 | 7 | 5 | 3 | 4 | 5 | A-B | |
| Edelstein | 6 | 6 | 6 | 5 | 4 | 4 | 4 | A-B | Po. |
| Esprit | 5 | 8 | 8 | 5 | 4 | 4 | 7 | В | |
| Estrella | 6 | 7 | 7 | 6 | 3 | 3 | 5 | В | |
| Exquisa | 7 | 6 | 6 | 4 | 5 | 5 | 5 | A-B | Po. |
| Filea | 6 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | A-B | |
| Freya | 5 | 6 | 6 | 7 | 3 | 5 | 5 | В-С | Po.,Tr. |
| Granola | 7 | 7 | 7 | 4 | 4 | 4 | 5 | В | |
| Hansa | 7 | 6 | 6 | 4 | 6 | 4 | 5 | A-B | |
| Krone | 7 | 6 | 6 | 5 | 4 | 3 | 4 | В | Tr. |
| Lambada | 6 | 6 | 6 | 3 | 5 | 4 | 4 | В | Po.,Tr. |
| Laura | 6 | 6 | 6 | 7 | 3 | 4 | 5 | В | Po. |
| Likaria | 6 | 6 | 6 | 5 | 4 | 4 | 4 | В-С | Tr. |
| Lolita | 8 | 6 | 6 | 4 | 4 | 4 | 5 | В | |
| Marella | 4 | 6 | 6 | 8 | 3 | 5 | 5 | В | Po.,Tr. |
| Margit | 5 | 7 | 7 | 7 | 2 | 5 | 6 | В-С | Po. |
| Marlen | 7 | 6 | 6 | 5 | 5 | 5 | 6 | В-С | Ch.,Tr. |
| Melina | 7 | 6 | 6 | 5 | 5 | 5 | 5 | В-С | Tr. |
| Meridian | 6 | 6 | 6 | 5 | 3 | 4 | 4 | В | Tr. |
| Möwe | 7 | 6 | 6 | 4 | 4 | 6 | 7 | В-С | Tr. |
| Naviga | 6 | 7 | 7 | 6 | 3 | 4 | 6 | В | Po.,Tr. |
| Nicola | 7 | 6 | 6 | 5 | 3 | 4 | 5 | A-B | |
| Omega | 5 | 6 | 6 | 6 | 4 | 6 | 7 | B-C | Ch. |
| | | | | | | | | t. | |

| | | An | fällig | keit | für | | | Nei | gung | g zu | | | | |
|--------------------------|--------------------|-------------------|------------|--------------|------------------|--------|-----------|----------------|-----------------|--------------------|---------------|--------------------------------|-----------------------------------|-----------------|
| Sortenbezeichnung | Rhiz. Wipfelroller | Schwarzbeinigkeit | Krautfäule | Knollenfäule | Eisenfleckigkeit | Schorf | Zwiewuchs | Hohlherzigkeit | Wachstumsrissen | Schwarzfleckigkeit | Rohverfärbung | Mängel in der Formschönheit | Beschädigungs- empfindlichkeit | Keimfreudigkeit |
| III. Mittelfrühe Reifeg | rupp | е | | | | | | | | | | | | |
| a) Speisesorten (Forts.) | | | | | | | | | | | | | | |
| Pirol | 3 | 3 | 6 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 6 | 3 |
| Quarta | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 1 | 3 | 3 | 4 | 4 |
| Rafaela | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 6 | 4 | 3 | 4 | 1 | 5 | 3 | 2 | 2 |
| Red Fantasy | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 |
| Romanze | 3 | 3 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 |
| Rosella | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 |
| Roxy | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 |
| Rubinett | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 |
| Satina | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 |
| Secura | 4 | 5 | 6 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 |
| Selma | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 5 | 3 | 6 | 4 | 3 | 4 | 5 | 2 |
| Solara | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 4 | 2 |
| Soraya | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 1 | 2 | 3 | 3 | 3 |
| Talent | 5 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 4 | 2 |
| Topas | 3 | 3 | 5 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 5 | 4 |
| Toscana | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 |
| b) Wirtschaftssorten | | | | | | | | | | | | | | |
| Aiko | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 3 | 5 | 6 | 3 | 5 | 6 | 4 |
| Albatros | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 7 | 4 | 4 | 7 | 2 |
| Calla | 3 | 4 | 5 | 3 | 7 | 5 | 3 | 3 | 3 | 7 | 3 | 4 | 7 | 5 |
| Caruso | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 4 | 6 | 4 |
| Eldena | 3 | 3 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 6 | 3 | 4 | 5 | 4 |

| - | |
|----------------|------------|
| 0 | |
| Neigung | 7 |
| ⋍ | ς, |
| 3 | = |
| 7 | |
| υ, | - |
| <u></u> | <u>~</u> |
| $\underline{}$ | <u>_</u> |
| Z | - |
| | _ |
| 0 | Sortierung |
| nug | ~~ |
| = | U, |
| 3 | |
| | nuq |
| 4 | |
| a | |
| ۳. | _ |
| Ě | |
| o) | O, |
| - | a |
| ntalligkeit | Ertrag |
| CC | + |
| == | |
| _ | ш |
| _ | |

Ch.

| | | | | Ertra | g, Sort | tierung | , Qua | lität | |
|------------------------|-------------|---------------|-----------------|------------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------|
| Sortenbezeichnung | Knollenzahl | Knollenertrag | Marktwareertrag | Übergrößen | Untergrößen | Stärkegehalt | Stärkeertrag | Kochtyp EAPR | Verarbeitungs- eignung |
| III. Mittelfrühe Reife | grupp | e | | | | | | | |
| a) Speisesorten (Forts | .) | | | | | | | | |
| Pirol | 6 | 5 | 5 | 4 | 4 | 6 | 4 | B-C | Ch.,Tr. |
| Quarta | 5 | 5 | 5 | 6 | 3 | 4 | 4 | В | |
| Rafaela | 6 | 7 | 7 | 6 | 2 | 2 | 2 | A-B | |
| Red Fantasy | 5 | 7 | 7 | 6 | 3 | 4 | 5 | В | Tr. |
| Romanze | 6 | 5 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | В | |
| Rosella | 6 | 8 | 8 | 6 | 4 | 4 | 7 | В | |
| Roxy | 6 | 6 | 6 | 5 | 4 | 4 | 4 | В | |
| Rubinett | 5 | 6 | 6 | 6 | 3 | 5 | 5 | В | Po.,Tr. |
| Satina | 5 | 7 | 7 | 7 | 3 | 4 | 5 | В | |
| Secura | 5 | 6 | 6 | 4 | 4 | 4 | 4 | В | |
| Selma | 5 | 5 | 6 | 7 | 3 | 5 | 5 | A-B | |
| Solara | 6 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | В | Tr. |
| Soraya | 6 | 7 | 7 | 5 | 3 | 2 | 4 | В | |
| Talent | 5 | 5 | 5 | 5 | 2 | 5 | 5 | B-C | Po.,Tr. |
| Topas | 6 | 7 | 7 | 5 | 3 | 5 | 6 | В | Po.,Tr. |
| Toscana | 7 | 7 | 7 | 5 | 3 | 3 | 5 | В | |
| b) Wirtschaftssorten | | | | | | | | | |
| Aiko | 7 | 6 | 6 | 4 | 5 | 7 | 8 | | |
| Albatros | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 7 | 7 | | Ch.,Po. |
| Calla | 5 | 6 | 6 | 7 | 3 | 7 | 7 | | |
| Caruso | 7 | 5 | 5 | 3 | 7 | 7 | 7 | | Ch. |

3 4 6

Eldena

| | | An | fällig | gkeit | für | | | Nei | gung | g zu | | | | |
|--------------------------|--------------------|-------------------|------------|--------------|------------------|--------|-----------|----------------|-----------------|--------------------|---------------|--------------------------------|-----------------------------------|-----------------|
| Sortenbezeichnung | Rhiz. Wipfelroller | Schwarzbeinigkeit | Krautfäule | Knollenfäule | Eisenfleckigkeit | Schorf | Zwiewuchs | Hohlherzigkeit | Wachstumsrissen | Schwarzfleckigkeit | Rohverfärbung | Mängel in der Formschönheit | Beschädigungs- empfindlichkeit | Keimfreudigkeit |
| III. Mittelfrühe Reifeg | rupp | oe - | | | | | | | | | | | | |
| b) Wirtschaftssorten (Fo | rts.) | | | | | | | | | | | | | |
| Fausta | 4 | 3 | 5 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 4 | 7 | 4 | 5 | 6 | 3 |
| Garant | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 6 | 4 | 4 | 6 | 2 |
| Golf | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 4 | 6 | 3 |
| Jumbo | 4 | 4 | 4 | 4 | 6 | 4 | 5 | 3 | 3 | 6 | 5 | 5 | 6 | 3 |
| Kuba | 4 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 6 | 3 | 6 | 7 | 2 | 5 | 7 | 4 |
| Mentor | 3 | 3 | 5 | 4 | 3 | 5 | 5 | 4 | 3 | 6 | 3 | 6 | 4 | 5 |
| Olga | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 5 | 4 | 3 | 3 | 7 | 4 | 4 | 7 | 3 |
| | | _ | | _ | | | _ | _ | | | | | _ | _ |

| Garant | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 6 | 4 | 4 | 6 | 2 |
|-------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Golf | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 4 | 6 | 3 |
| Jumbo | 4 | 4 | 4 | 4 | 6 | 4 | 5 | 3 | 3 | 6 | 5 | 5 | 6 | 3 |
| Kuba | 4 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 6 | 3 | 6 | 7 | 2 | 5 | 7 | 4 |
| Mentor | 3 | 3 | 5 | 4 | 3 | 5 | 5 | 4 | 3 | 6 | 3 | 6 | 4 | 5 |
| Olga | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 5 | 4 | 3 | 3 | 7 | 4 | 4 | 7 | 3 |
| Opal | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 2 |
| Opus | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 9 | 4 | 5 | 8 | 3 |
| Pallina | 4 | 3 | 3 | 6 | 5 | 5 | 3 | 3 | 4 | 7 | 4 | 5 | 9 | 3 |
| Patrona | 4 | 3 | 5 | 4 | 5 | 7 | 3 | 5 | 3 | 7 | 5 | 5 | 5 | 4 |
| Ponto | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 7 | 4 | 5 | 7 | 2 |
| Priamos | 4 | 3 | 3 | 4 | 7 | 5 | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 4 | 6 | 4 |
| Ramses | 3 | 3 | 3 | 6 | 5 | 5 | 6 | 4 | 3 | 8 | 3 | 5 | 9 | 5 |
| Roberta | 6 | 3 | 3 | 6 | 6 | 5 | 4 | 3 | 3 | 8 | 3 | 5 | 7 | 3 |
| Sommergold | 3 | 3 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 7 | 2 | 6 | 6 | 4 |
| Stärkeprofi | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 6 | 4 | 3 | 3 | 6 | 2 | 5 | 6 | 3 |
| Verdi | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 6 | 2 | 5 | 6 | 2 |
| | | | | | | | | | | | | | | |

| - | |
|--------------|---------------|
| ത | |
| 21 | 7 |
| _ | O, |
| | _ |
| = | |
| O) | _ |
| _ | |
| w | യ |
| 7 | \sim |
| Neigung | Ţ |
| | |
| 0 | 0 |
| | Sortierung |
| - | 0, |
| _ | - |
| | pun |
| - | |
| d) | |
| Ÿ | \rightarrow |
| ¥ | |
| пдкеп | rag |
| | Œ |
| = | |
| _ | = |
| ā | |
| = | Ш |
| | - |
| | |

| | | | | Ertra | g, Sort | ierung | , Qual | lität | |
|-------------------|-------------|---------------|-----------------|------------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------|
| Sortenbezeichnung | Knollenzahl | Knollenertrag | Marktwareertrag | Übergrößen | Untergrößen | Stärkegehalt | Stärkeertrag | Kochtyp EAPR | Verarbeitungs- eignung |

III. Mittelfrühe Reifegruppe

b) Wirtschaftssorten (Forts.)

| Williamasonen | (1 0113.) | | | | | | | |
|---------------|-----------|---|---|---|---|---|---|-----|
| Fausta | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 7 | 6 | |
| Garant | 7 | 6 | 6 | 5 | 5 | 7 | 8 | |
| Golf | 6 | 6 | 6 | 4 | 5 | 7 | 8 | Ch. |
| Jumbo | 7 | 6 | 6 | 4 | 5 | 7 | 8 | |
| Kuba | 6 | 5 | 5 | 5 | 5 | 7 | 7 | |
| Mentor | 6 | 6 | 6 | 4 | 4 | 6 | 7 | Tr. |
| Olga | 6 | 6 | 6 | 6 | 3 | 7 | 8 | |
| Opal | 6 | 6 | 6 | 6 | 4 | 5 | 6 | Ch. |
| Opus | 7 | 6 | 6 | 5 | 5 | 7 | 8 | |
| Pallina | 5 | 5 | 5 | 6 | 4 | 7 | 6 | |
| Patrona | 6 | 5 | 5 | 4 | 4 | 7 | 7 | |
| Ponto | 5 | 5 | 5 | 6 | 4 | 7 | 7 | |
| Priamos | 7 | 6 | 6 | 4 | 4 | 7 | 9 | Ch. |
| Ramses | 7 | 6 | 6 | 4 | 7 | 7 | 9 | Ch. |
| Roberta | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 8 | 9 | Ch. |
| Sommergold | 8 | 5 | 5 | 3 | 5 | 7 | 7 | |
| Stärkeprofi | 6 | 6 | 6 | 6 | 4 | 8 | 8 | |
| Verdi | 6 | 5 | 5 | 4 | 4 | 7 | 7 | Ch. |
| | | | | | | | | |

| | | An | fällig | gkeit | für | | | Nei | gung | j zu | | | | |
|------------------------|--------------------|-------------------|------------|--------------|------------------|--------|-----------|----------------|-----------------|--------------------|---------------|--------------------------------|-----------------------------------|-----------------|
| Sortenbezeichnung | Rhiz. Wipfelroller | Schwarzbeinigkeit | Krautfäule | Knollenfäule | Eisenfleckigkeit | Schorf | Zwiewuchs | Hohlherzigkeit | Wachstumsrissen | Schwarzfleckigkeit | Rohverfärbung | Mängel in der Formschönheit | Beschädigungs- empfindlichkeit | Keimfreudigkeit |
| IV. Mittelspäte bis se | hr sı | oäte | Rei | fegr | ирр | е | | | | | | | | |
| a) Speisesorten | | | | | | | | | | | | | | |
| Alcine | 3 | 3 | 6 | 6 | 5 | 6 | 6 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 |
| Chantal | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 7 | 5 | 3 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 2 |
| Donella | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 |
| Fasan | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 6 | 3 | 3 | 4 | 3 |
| Jelly | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 4 | 3 |
| Marena | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 |
| Pomqueen | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 6 | 4 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 | 3 | 2 |
| Sanira | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 5 | 1 | 4 | 4 | 2 | 2 |
| Saturna | 3 | 3 | 4 | 3 | 5 | 4 | 6 | 4 | 3 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 |
| Sonate | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 4 |
| Tizia | 6 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 | 2 |
| b) Wirtschaftssorten | | | | | | | | | | | | | | |
| Amado | 4 | 3 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 5 | 6 | 2 |
| Aspirant | 3 | 3 | 4 | 3 | 7 | 6 | 4 | 4 | 4 | 8 | 6 | 4 | 6 | 3 |
| Avano | 3 | 3 | 3 | 4 | 6 | 8 | 4 | 3 | 5 | 6 | 3 | 5 | 8 | 3 |
| Bonanza | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 6 | 4 | 3 | 3 | 7 | 3 | 4 | 7 | 4 |
| Brisant | 7 | 3 | 4 | 4 | 6 | 4 | 4 | 4 | 4 | 7 | 6 | 4 | 8 | 3 |
| Burana | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 6 | 3 | 4 | 3 | 6 | 3 | 3 | 6 | 4 |
| Candella | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 |
| Eurobravo | 5 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 | 6 | 3 | 5 | 5 | 5 |
| Eurostarch | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 7 | 3 | 4 | 8 | 2 |
| Festien | 4 | 3 | 3 | 4 | 6 | 6 | 4 | 3 | 3 | 8 | 4 | 6 | 4 | 5 |

| _ | |
|-------------|-------------------|
| 0 | |
| Ξ΄ | 0 |
| ₹ | ~ |
| Ħ | 3 |
| ≌, | 2 |
| Ф | ā |
| Neigung | Sortierung |
| - | _ |
| nna | 0 |
| \subseteq | S |
| 3 | ~ |
| _ | pun |
| <u></u> | = |
| × | _ |
| ᇹ | 0 |
| ≌′ | rag |
| =1 | - |
| ntalligkeit | Z |
| = | ω |
| | |

| Sortenbezeichnung Nochtitelspäte bis sehr späte Reifegruppe a) Speisesorten Alcine Alcine |
|---|
| IV. Mittelspäte bis sehr späte Reifegruppe a) Speisesorten Alcine 5 6 6 6 3 6 4 B-C Po.,Tr. |
| IV. Mittelspäte bis sehr späte Reifegruppe a) Speisesorten Alcine 5 6 6 6 3 6 4 B-C Po.,Tr. |
| a) Speisesorten Alcine 5 6 6 6 3 6 4 B-C Po.,Tr. |
| |
| Chantal 6 7 7 6 3 5 4 B Po. |
| |
| Donella 6 7 7 6 4 5 5 B |
| Fasan 6 5 5 5 4 6 5 B-C Ch.,Tr. |
| Jelly 5 <mark>8 9</mark> 8 3 4 <mark>6</mark> B |
| Marena 5 7 8 7 3 5 5 B Po. |
| Pomqueen 4 7 8 8 3 5 5 B-C Po.,Tr. |
| Sanira 7 8 7 6 3 4 4 B |
| Saturna 6 5 5 4 6 6 4 B-C Ch. |
| Sonate 5 6 6 6 4 6 5 B-C Ch.,Po.,Tr. |
| Tizia 5 <mark>7 8 8 2 4 4 B Tr</mark> . |
| b) Wirtschaftssorten |
| Amado 6 7 8 7 3 7 8 |
| Aspirant 5 7 8 9 2 7 8 |
| Avano 6 7 8 6 3 7 8 |
| Bonanza 8 6 6 5 5 7 7 |
| Brisant 5 <mark>7 7</mark> 6 3 7 7 |
| Burana 7 7 7 5 4 8 9 |
| Candella 5 5 6 4 3 6 5 Ch. |
| Eurobravo 5 7 7 7 3 7 8 |
| Eurostarch 4 7 7 7 3 7 8 |
| Festien 3 4 4 8 3 9 7 |

| | | An | fälliç | gkeit | für | | | Nei | gung | j zu | | | | |
|-------------------|--------------------|-------------------|------------|--------------|------------------|--------|-----------|----------------|-----------------|--------------------|---------------|--------------------------------|-----------------------------------|-----------------|
| Sortenbezeichnung | Rhiz. Wipfelroller | Schwarzbeinigkeit | Krautfäule | Knollenfäule | Eisenfleckigkeit | Schorf | Zwiewuchs | Hohlherzigkeit | Wachstumsrissen | Schwarzfleckigkeit | Rohverfärbung | Mängel in der Formschönheit | Beschädigungs- empfindlichkeit | Keimfreudigkeit |

IV. Mittelspäte bis sehr späte Reifegruppe

b) Wirtschaftssorten (Forts.)

| Joker | 4 | 3 | 3 | 4 | 5 | 6 | 4 | 3 | 5 | 8 | 2 | 5 | 7 | 2 |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Kormoran | 3 | 3 | 5 | 4 | 3 | 5 | 4 | 3 | 3 | 8 | 4 | 4 | 6 | 4 |
| Logo | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 6 | 4 | 9 | 6 | 5 | 5 | 3 |
| Maxi | 3 | 3 | 5 | 3 | 4 | 6 | 4 | 4 | 3 | 8 | 4 | 4 | 6 | 4 |
| Maxilla | 6 | 5 | 5 | 5 | 6 | 5 | 4 | 3 | 3 | 8 | 4 | 5 | 5 | 4 |
| Oktan | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 6 | 3 | 5 | 6 | 3 |
| Panda | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 5 | 4 | 3 | 5 | 8 | 3 | 5 | 6 | 2 |
| Prestige | 3 | 3 | 3 | 4 | 6 | 5 | 3 | 3 | 3 | 7 | 5 | 6 | 7 | 4 |
| Producent | 3 | 3 | 3 | 3 | 5 | 7 | 7 | 3 | 5 | 9 | 5 | 6 | 5 | 3 |
| Quadriga | 3 | 3 | 4 | 4 | 7 | 5 | 6 | 3 | 3 | 8 | 5 | 4 | 6 | 4 |
| Rudawa | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 4 | 3 | 8 | 4 | 4 | 7 | 3 |
| Sibu | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 6 | 4 | 4 | 4 | 7 | 3 | 5 | 7 | 3 |
| Tomba | 6 | 3 | 3 | 5 | 4 | 3 | 5 | 3 | 5 | 7 | 4 | 5 | 7 | 4 |
| Turdus | 5 | 3 | 5 | 4 | 3 | 5 | 4 | 3 | 4 | 6 | 3 | 6 | 8 | 3 |
| Ulme | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 7 | 4 | 5 | 3 | 8 | 4 | 5 | 6 | 2 |

Ch.

| - | |
|----------|-----------------------|
| വ | |
| Neigung | ~ |
| _ | 9 |
| 3 | = |
| _ | |
| 24 | = |
| 1 | 示 |
| _ | <u>_</u> |
| 2 | - |
| | _ |
| • | Sortierung |
| | ٠× |
| 3 | U, |
| 3 | |
| | 0 |
| 4 | pun |
| 1) | |
| Ÿ | _ |
| _ | |
| 9) | 2 |
| = | $\boldsymbol{\sigma}$ |
| = | _ |
| пташдкец | Ertrag |
| = | |
| _ | ш |
| - | |

| | | | | Ertra | g, Sort | ierung | ı, Qual | ität | |
|-------------------|-------------|---------------|-----------------|------------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------|
| Sortenbezeichnung | Knollenzahl | Knollenertrag | Marktwareertrag | Übergrößen | Untergrößen | Stärkegehalt | Stärkeertrag | Kochtyp EAPR | Verarbeitungs- eignung |

IV. Mittelspäte bis sehr späte Reifegruppe

b) Wirtschaftssorten (Forts.)

| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | (1 0110.) | | | | | | |
|---------------------------------------|-----------|---|---|---|---|---|---|
| Joker | 5 | 8 | 8 | 8 | 3 | 7 | 9 |
| Kormoran | 6 | 6 | 6 | 5 | 3 | 9 | 7 |
| Logo | 6 | 6 | 6 | 5 | 3 | 9 | 8 |
| Maxi | 7 | 7 | 7 | 5 | 4 | 7 | 8 |
| Maxilla | 6 | 5 | 5 | 6 | 4 | 7 | 6 |
| Oktan | 5 | 7 | 7 | 9 | 3 | 7 | 7 |
| Panda | 5 | 5 | 5 | 6 | 4 | 7 | 5 |
| Prestige | 7 | 7 | 7 | 6 | 4 | 7 | 7 |
| Producent | 7 | 7 | 7 | 5 | 5 | 8 | 8 |
| Quadriga | 7 | 7 | 7 | 4 | 4 | 8 | 9 |
| Rudawa | 6 | 5 | 5 | 5 | 4 | 9 | 8 |
| Sibu | 6 | 7 | 8 | 7 | 3 | 7 | 8 |
| Tomba | 5 | 5 | 6 | 7 | 3 | 8 | 7 |
| Turdus | 5 | 7 | 7 | 6 | 3 | 7 | 8 |
| Ulme | 5 | 6 | 6 | 7 | 3 | 8 | 7 |
| | | | | | | | |

Koch- und Speiseeigenschaften

Im Rahmen der Wertprüfung erfolgt jährlich eine Ermittlung der Koch- und Speiseeigenschaften bei allen Speisekartoffelsorten, für die die Zulassung beantragt wurde. Um die Unterschiede des Standortes, der Jahreswitterung und die subjektive Urteilsbildung der Tester auszugleichen, wird der Test mit verschlüsseltem Probenmaterial von allen Wertprüfungen an vier Orten mit mehreren Testpersonen durchgeführt.

Die einzelnen Eigenschaften werden nach dem im Bundessortenamt erarbeiteten Schema zur Beschreibung der Koch- und Speiseeigenschaften von Speisekartoffelsorten beschrieben (s. Tabelle 1, S. 54).

Die Beschreibung sämtlicher Eigenschaften ergibt die Zuordnung der Speisesorten zu den einzelnen Kochtypen der Handelsklassenverordnung für Speisekartoffeln (HKVO) (s. Tabelle 2, S. 55).

International sind im Rahmen der Europäischen Gesellschaft für Kartoffelforschung (EAPR) die Kochtypen A – D vereinbart worden, die in folgender Beziehung zu den durch das Bundessortenamt ermittelten Kochtypen der Verordnung über gesetzliche Handelsklassen für Speisekartoffeln (HKVO) vom 06. März 1985 stehen.

| Kochtypen nach EAPR | Ausprägungsstufen | Kochtypen nach HKVO |
|------------------------|--|---|
| A A - B | fest kochende Sorte | fest kochend (f) |
| B - A B | vorwiegend fest kochende und schwach mehlige Sorte | vorwiegend fest kochend (vf) |
| B - C C - B C | lockere, mehlige und leicht trockene Sorte | mehlig kochend (m) |
| C - D D | sehr lockere bis zerfallende, stark mehlige und stark trockene Sorte | kein Kochtyp im Sinne der Handelsklassenverordnung |

Tabelle 1

Beschreibung der Koch- und Speiseeigenschaften

| Eigenschaft | 7 | 2 | က | 4 | 5 | 9 | 7 | œ | 6 |
|--------------------------|-----------------|-----------------------------|---------|-----------------------|--------|---------------------|-------|-------------------------|---------------|
| (<u>(()</u> | o i com | 400 | <u></u> | | | | | | |
| רמוטפ | MGIIS M | giaßiaii | giaß | | ı | ı | | | |
| Konsistenz | sehr locker | sehr locker bis locker | locker | locker bis mittel | mittel | mittel bis fest | fest | fest bis sehr fest | sehr fest |
| Struktur | ı | ı | fein | fein bis mittel | mittel | mittel bis grob | grob | 1 | 1 |
| Mehligkeit | sehr schwach | sehr schwach bis schwach | schwach | schwach bis mittel | mittel | mittel bis stark | stark | stark bis sehr stark | sehr stark |
| Feuchtigkeit | sehr schwach | sehr schwach bis schwach | schwach | schwach bis mittel | mittel | mittel bis stark | stark | stark bis sehr stark | sehr stark |
| Mängel im Geschmack | sehr gering | sehr gering bis gering | gering | gering bis mittel | mittel | mittel bis stark | stark | stark bis sehr stark | sehr stark |
| Koch- dunkelung | sehr schwach | sehr schwach bis schwach | schwach | schwach bis mittel | mittel | mittel bis stark | stark | stark bis sehr stark | sehr stark |
| Qualitäts- stabilität | sehr niedrig | sehr niedrig bis niedrig | niedrig | niedrig bis mittel | mittel | mittel bis hoch | hoch | hoch bis sehr hoch | sehr hoch |

Eingruppierungsschema für Speisesorten

Tabelle 2

| Eigenschaft | fest kochend | vorwiegend fest kochend | mehlig kochend |
|---------------------|---|---|---|
| Farbe | 1 - 3 | 1 - 3 | 1 - 3 |
| | weiß, hellgelb und gelb | weiß, hellgelb und gelb | weiß, hellgelb und gelb |
| Konsistenz | 7 - 9 | 5 - 6 | 3 - 5 |
| | fest - sehr fest | mittel - mittel bis fest | locker - mittel |
| Struktur | 3 - 5 | 3 - 6 | 3 - 7 |
| | fein - mittel | fein - mittel bis grob | fein - grob |
| Mehligkeit | 1 - 3 sehr schwach - schwach | 1 - 4 sehr schwach - schwach bis mittel | 5 - 7 mittel - stark |
| Feuchtigkeit | 4 - 6 schwach bis mittel - mittel bis stark | 3 - 6 schwach - mittel bis stark | 2 - 5 sehr schwach bis schwach - mittel |
| Mängel im Geschmack | 1 - 5 | 1 - 5 | 1 - 5 |
| | sehr gering - mittel | sehr gering - mittel | sehr gering - mittel |
| Kochdunkelung | 1 - 5 | 1 - 5 | 1 - 5 |
| | sehr schwach - mittel | sehr schwach - mittel | sehr schwach - mittel |
| Qualitätsstabilität | 5 - 9 | 5 - 9 | 5 - 9 |
| | mittel - sehr hoch | mittel - sehr hoch | mittel - sehr hoch |

| - | | | | | | | | | | |
|------------------------|--------------|------------|----------|------------|--------------|------------------------|---------------|---------------------|--------------|--------------|
| Sortenbezeichnung | Fleischfarbe | Konsistenz | Struktur | Mehligkeit | Feuchtigkeit | Mängel im Geschmack | Kochdunkelung | Qualitätsstabilität | Kochtyp EAPR | Kochtyp HKVO |
| I. Sehr frühe Reifegru | appe | | | | | | | | | |
| Acapella | 3 | 6 | 4 | 3 | 5 | 2 | 3 | 7 | В | vf |
| Accent | 2 | 6 | 4 | 3 | 5 | 3 | 4 | 7 | В | vf |
| Angela | 3 | 6 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 7 | В | vf |
| Arcona | 3 | 6 | 3 | 3 | 6 | 4 | 3 | 8 | В | vf |
| Arkula | 2 | 6 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 7 | В | vf |
| Arosa | 3 | 6 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 7 | B-A | vf |
| Astoria | 3 | 7 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 8 | A-B | f |
| Atica | 3 | 6 | 4 | 2 | 5 | 4 | 3 | 7 | В | vf |
| Bellaprima | 3 | 7 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 7 | A-B | f |
| Berber | 3 | 6 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 8 | В | vf |
| Bonus | 2 | 6 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 6 | В | vf |
| Borwina | 3 | 6 | 4 | 3 | 5 | 3 | 2 | 7 | В | vf |
| Carola | 3 | 6 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 7 | В | vf |
| Christa | 3 | 6 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 7 | В | vf |
| Colette | 3 | 6 | 4 | 3 | 5 | 4 | 3 | 7 | B-A | vf |
| Finka | 3 | 6 | 4 | 3 | 5 | 2 | 3 | 6 | В | vf |
| Flavia | 3 | 6 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 7 | В | vf |
| Frieda | 3 | 7 | 4 | 3 | 5 | 4 | 3 | 7 | A-B | f |
| Frühgold | 3 | 6 | 4 | 3 | 6 | 4 | 3 | 8 | В | vf |
| Gloria | 3 | 6 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 7 | B-A | vf |
| Hela | 2 | 6 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 7 | В | vf |
| Junior | 2 | 6 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 7 | В | vf |
| Juwel | 3 | 6 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 8 | В | vf |
| Karatop | 3 | 6 | 4 | 3 | 5 | 4 | 3 | 7 | B-A | vf |
| Leyla | 3 | 6 | 4 | 3 | 5 | 2 | 3 | 8 | В | vf |
| | | | | | | | | | | |

| Sortenbezeichnung | Fleischfarbe | Konsistenz | Struktur | Mehligkeit | Feuchtigkeit | Mängel im Geschmack | Kochdunkelung | Qualitätsstabilität | Kochtyp EAPR | Kochtyp HKVO |
|------------------------|--------------|------------|----------|------------|--------------|------------------------|---------------|---------------------|--------------|--------------|
| I. Sehr frühe Reifegru | ippe (I | Forts. |) | | | | | | | |
| Molli | 3 | 6 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 7 | В | vf |
| Presto | 3 | 6 | 4 | 3 | 5 | 3 | 2 | 7 | В | vf |
| Rita | 3 | 6 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 7 | В | vf |
| Rosara | 3 | 6 | 4 | 3 | 5 | 3 | 4 | 7 | В | vf |
| Salome | 3 | 7 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 6 | A-B | f |
| Solist | 3 | 6 | 4 | 3 | 6 | 4 | 3 | 7 | В | vf |
| Ukama | 3 | 6 | 4 | 2 | 5 | 4 | 3 | 7 | В | vf |
| Valetta | 3 | 6 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 7 | В | vf |
| Velox | 2 | 6 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 8 | В | vf |
| II. Frühe Reifegruppe | | | | | | | | | | |
| Agave | 2 | 6 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 7 | В | vf |
| Agila | 3 | 7 | 4 | 3 | 6 | 4 | 2 | 8 | A-B | f |
| Aktiva | 2 | 6 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 8 | В | vf |
| Ampera | 3 | 6 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 7 | В | vf |
| Arnika | 3 | 6 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 8 | В | vf |
| Belana | 3 | 7 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 7 | A-B | f |
| Beluga | 3 | 6 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 7 | В | vf |
| Birte | 3 | 6 | 4 | 4 | 5 | 3 | 2 | 8 | В | vf |
| Camilla | 2 | 5 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 7 | B-C | m |
| Carmona | 2 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 7 | В | vf |
| Cilena | 3 | 7 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 8 | A-B | f |
| Debora | 2 | 6 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 8 | В | vf |
| Delikat | 2 | 6 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 7 | В | vf |
| Elfe | 3 | 6 | 4 | 3 | 5 | 3 | 2 | 7 | В | vf |
| Exempla | 3 | 7 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 8 | A-B | f |

| Sortenbezeichnung | Fleischfarbe | Konsistenz | Struktur | Mehligkeit | Feuchtigkeit | Mängel im Geschmack | Kochdunkelung | Qualitätsstabilität | Kochtyp EAPR | Kochtyp HKVO |
|-----------------------|--------------|------------|----------|------------|--------------|------------------------|---------------|---------------------|--------------|--------------|
| II. Frühe Reifegruppe | (Forts | s.) | | | | | | | | |
| Fioretta | 3 | 6 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 8 | B-A | vf |
| Fitis | 2 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 7 | B-C | m |
| Forelle | 3 | 7 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 7 | A-B | f |
| Francisca | 3 | 6 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 8 | В | vf |
| Gala | 3 | 6 | 4 | 3 | 5 | 4 | 2 | 6 | В | vf |
| Gunda | 3 | 5 | 4 | 5 | 5 | 3 | 3 | 8 | B-C | m |
| llona | 2 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 6 | В | vf |
| Jaqueline | 2 | 6 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 7 | В | vf |
| Karlena | 2 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 7 | B-C | m |
| Lido | 2 | 5 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 8 | B-C | m |
| Ludmilla | 2 | 6 | 5 | 4 | 5 | 5 | 3 | 6 | В | vf |
| Marabel | 3 | 6 | 4 | 3 | 5 | 3 | 2 | 8 | В | vf |
| Merida | 3 | 6 | 4 | 4 | 5 | 3 | 2 | 8 | В | vf |
| Mirage | 3 | 7 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 7 | A-B | f |
| Miriam | 3 | 6 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 8 | В | vf |
| Natascha | 3 | 6 | 4 | 3 | 5 | 3 | 2 | 7 | В | vf |
| Nora | 3 | 5 | 4 | 4 | 5 | 2 | 3 | 8 | В | vf |
| Primadonna | 3 | 6 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 7 | В | vf |
| Renate | 3 | 7 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 8 | A-B | f |
| Rikea | 3 | 6 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 8 | В | vf |
| Rodriga | 3 | 6 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 7 | В | vf |
| Serafina | 2 | 7 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 7 | A-B | f |
| Sieglinde | 3 | 7 | 4 | 3 | 5 | 3 | 4 | 7 | A-B | f |
| Sissi | 3 | 7 | 4 | 3 | 5 | 3 | 2 | 7 | A-B | f |
| Tabea | 3 | 6 | 4 | 4 | 5 | 3 | 2 | 7 | В | vf |

| Sortenbezeichnung | Fleischfarbe | Konsistenz | Struktur | Mehligkeit | Feuchtigkeit | Mängel im Geschmack | Kochdunkelung | Qualitätsstabilität | Kochtyp EAPR | Kochtyp HKVO |
|-------------------------|--------------|------------|----------|------------|--------------|------------------------|---------------|---------------------|--------------|--------------|
| II. Frühe Reifegruppe | (Forts | ;.) | | | | | | | | |
| Triumpf | 3 | 6 | 4 | 4 | 5 | 2 | 2 | 6 | В | vf |
| Valisa | 3 | 6 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 7 | В | vf |
| Vienna | 3 | 7 | 4 | 3 | 6 | 4 | 3 | 7 | A-B | f |
| Vineta | 2 | 6 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 7 | В | vf |
| Vitara | 3 | 5 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 8 | В | vf |
| Vitesse | 2 | 5 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 7 | В | vf |
| III. Mittelfrühe Reifeg | ruppe | | | | | | | | | |
| Adelina | 3 | 7 | 3 | 2 | 6 | 4 | 2 | 8 | A-B | f |
| Adretta | 2 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 7 | С | m |
| Afra | 2 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 6 | B-C | m |
| Agnes | 2 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 8 | В | vf |
| Agria | 3 | 6 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 8 | В | vf |
| Alegria | 2 | 6 | 4 | 3 | 5 | 4 | 3 | 7 | В | vf |
| Alwara | 3 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 8 | В | vf |
| Amanda | 2 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 8 | С | m |
| Andante | 3 | 7 | 4 | 3 | 6 | 4 | 3 | 7 | Α | f |
| Antonia | 3 | 7 | 4 | 3 | 5 | 3 | 2 | 7 | A-B | f |
| Bettina | 2 | 6 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 7 | В | vf |
| Big Rossa | 3 | 6 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 8 | В | vf |
| Cindy | 3 | 6 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 6 | В | vf |
| Clarina | 3 | 6 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 6 | В | vf |
| Clarissa | 3 | 6 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 7 | В | vf |

| Sortenbezeichnung | Fleischfarbe | Konsistenz | Struktur | Mehligkeit | Feuchtigkeit | Mängel im Geschmack | Kochdunkelung | Qualitätsstabilität | Kochtyp EAPR | Kochtyp HKVO |
|-------------------------|--------------|------------|----------|------------|--------------|------------------------|---------------|---------------------|--------------|--------------|
| III. Mittelfrühe Reifeg | ruppe | (Forts | s.) | | | | | | | |
| Concordia | 3 | 6 | 3 | 3 | 6 | 4 | 2 | 7 | В | vf |
| Désirée | 2 | 6 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 8 | В | vf |
| Ditta | 3 | 7 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 7 | A-B | f |
| Edelstein | 3 | 7 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 7 | A-B | f |
| Esprit | 3 | 6 | 4 | 4 | 5 | 3 | 2 | 8 | В | vf |
| Estrella | 3 | 6 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 7 | В | vf |
| Exquisa | 3 | 7 | 4 | 3 | 5 | 2 | 3 | 7 | A-B | f |
| Filea | 3 | 7 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 8 | A-B | f |
| Freya | 3 | 5 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 7 | В-С | m |
| Granola | 3 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 8 | В | vf |
| Hansa | 3 | 7 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 7 | A-B | f |
| Krone | 3 | 6 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 6 | В | vf |
| Lambada | 3 | 6 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 7 | В | vf |
| Laura | 3 | 6 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 7 | В | vf |
| Likaria | 2 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 3 | 7 | B-C | m |
| Lolita | 3 | 6 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 8 | В | vf |
| Marella | 3 | 6 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 7 | В | vf |
| Margit | 3 | 5 | 4 | 5 | 4 | 3 | 2 | 7 | B-C | m |
| Marlen | 2 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 7 | B-C | m |
| Melina | 3 | 5 | 4 | 5 | 5 | 3 | 4 | 7 | B-C | m |
| Meridian | 2 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 7 | В | vf |
| Möwe | 3 | 5 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 8 | B-C | m |
| Naviga | 2 | 6 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 7 | В | vf |
| Nicola | 3 | 7 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 7 | A-B | f |
| Omega | 3 | 5 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 7 | B-C | m |
| | | | | | | | | | | |

| Sortenbezeichnung | Fleischfarbe | Konsistenz | Struktur | Mehligkeit | Feuchtigkeit | Mängel im Geschmack | Kochdunkelung | Qualitätsstabilität | Kochtyp EAPR | Kochtyp HKVO |
|-------------------------|--------------|------------|----------|------------|--------------|------------------------|---------------|---------------------|--------------|--------------|
| III. Mittelfrühe Reifeg | ruppe | (Forts | s.) | | | | | | | |
| Pirol | 3 | 5 | , 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 7 | В-С | m |
| Quarta | 3 | 6 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 7 | В | vf |
| Rafaela | 3 | 7 | 4 | 3 | 6 | 4 | 3 | 7 | A-B | f |
| Red Fantasy | 3 | 6 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 7 | В | vf |
| Romanze | 2 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 7 | В | vf |
| Rosella | 3 | 6 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 7 | В | vf |
| Roxy | 3 | 6 | 4 | 3 | 5 | 4 | 3 | 7 | В | vf |
| Rubinett | 3 | 6 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 8 | В | vf |
| Satina | 3 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 7 | В | vf |
| Secura | 3 | 6 | 4 | 3 | 5 | 4 | 3 | 7 | В | vf |
| Selma | 3 | 7 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 7 | A-B | f |
| Solara | 3 | 6 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 7 | В | vf |
| Soraya | 3 | 6 | 3 | 2 | 6 | 4 | 2 | 7 | В | vf |
| Talent | 3 | 5 | 4 | 5 | 4 | 2 | 3 | 8 | B-C | m |
| Topas | 2 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 7 | В | vf |
| Toscana | 3 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 8 | В | vf |
| IV. Mittelspäte bis sel | ır spä | te Re | ifegru | рре | | | | | | |
| Alcine | 2 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 7 | B-C | m |
| Chantal | 3 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 8 | В | vf |
| Donella | 3 | 6 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 7 | В | vf |
| Fasan | 2 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 7 | B-C | m |
| Jelly | 3 | 6 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 8 | В | vf |

| Sortenbezeichnung | Fleischfarbe | Konsistenz | Struktur | Mehligkeit | Feuchtigkeit | Mängel im Geschmack | Kochdunkelung | Qualitätsstabilität | Kochtyp EAPR | Kochtyp HKVO |
|-------------------------|--------------|------------|----------|------------|--------------|------------------------|---------------|---------------------|--------------|--------------|
| IV. Mittelspäte bis sel | hr spä | te Re | ifegru | ppe (l | Forts.) | | | | | |
| Marena | 2 | 6 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 8 | В | vf |
| Pomqueen | 3 | 5 | 4 | 5 | 5 | 3 | 3 | 7 | B-C | m |
| Sanira | 3 | 6 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 7 | В | vf |
| Saturna | 2 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 6 | B-C | m |
| Sonate | 3 | 5 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 7 | B-C | m |
| Tizia | 3 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 8 | В | vf |

Verarbeitungseignung

Mit zurückgehendem Frischverzehr von Kartoffeln und steigendem Verbrauch von Kartoffelerzeugnissen stieg auch die Nachfrage der Industrie nach Kartoffelsorten mit Verarbeitungseignung. Seit 1973 sind die Prüfungen auf Verarbeitungseignung Bestandteil der Wertprüfung des Bundessortenamtes. Die Prüfung auf Eignung zur Herstellung von Kartoffelerzeugnissen wie Chips, Pommes frites und Trockenspeisekartoffeln wird an Proben von verschiedenen Standorten der Wertprüfung im Max Rubner-Institut (ehemals Bundesforschungsanstalt für Ernährung und Lebensmittel) in Detmold zu folgenden Terminen durchgeführt:

- sehr frühe bis späte Reifegruppe direkt nach der Ernte
- mittelfrühe bis späte Reifegruppe nach Lagerung bei 8 °C im Frühjahr
- frühe bis späte Reifegruppe nach Lagerung bei 4 °C

Chips

Die Knollenproben werden gewaschen und ungeschält in Scheiben von 1,2 mm Dicke geschnitten. Danach werden die Scheiben in fließendem Wasser zur Entfernung der freien Stärke gewaschen, in Erdnussöl frittiert und nach Abtropfen des anhaftenden Öles abgepackt.

Die Bestimmung der Produktfarbe erfolgt instrumentell. Der ermittelte Helligkeitswert wird in Farbnoten nach "Wageninger Farbtafel" umgerechnet und dient als Grundlage für die Beschreibung der Chipseignung einer Sorte. Angestrebt wird eine Note von ≥ 7.

Über die auf diese Weise festgestellte Chipseignung hinaus sind weitere Eigenschaften wichtig für die Anbau- und Verarbeitungseignung einer Sorte als Chipskartoffel. In Zusammenarbeit mit der verarbeitenden Industrie wurden diese Eigenschaften in einer gesonderten Tabelle (S. 70 - 79) zusammengestellt.

Pommes frites

Die Knollenproben für die Eignungsprüfung werden gewaschen, mit einem Karborundtopfschäler geschält und in einer Schneidemaschine in Streifen von 10x10 mm geschnitten. Es folgt eine Wäsche unter fließendem Wasser, ein Blanchieren und eine erneute Wäsche zur Entfernung der anhaftenden verkleisterten Stärke. Nach dem Vorfrittieren in gehärtetem Pflanzenfett werden die Pommes frites auf –25 °C abgekühlt und bei dieser Temperatur bis zur Qualitätsbestimmung gelagert.

Für die Qualitätsbestimmung der Pommes frites folgt ein zweiter Frittiergang in Erdnussöl. Dieses verzehrfertige Produkt wird nun in warmem Zustand sensorisch nach dem "Karlsruher Schema" in Bezug auf Produktfarbe, Geschmack und Textur an der Kruste und im Innern bewertet. Aus den ermittelten Einzelergebnissen wird eine Durchschnittsnote gebildet, die die Qualität der Pommes frites widerspiegelt. Angestrebt wird eine Durchschnittsnote von > 7.

Trockenspeisekartoffeln

Trockenspeisekartoffeln (Troka) sind quellfähige Trockenerzeugnisse, die aus gewaschenen, geschälten und geschnittenen Kartoffeln hergestellt und nach Blanchieren durch Trocknen haltbar gemacht werden. Im Rahmen der Prüfung werden Trockenkartoffeln als Streifen von 24x6x4 mm hergestellt. Nach dem Schneiden werden die Streifen abgespült und blanchiert. Unmittelbar danach werden die Kartoffelstreifen nochmals gewaschen, um anhaftende Stärke zu entfernen. Die so vorbereiteten Kartoffelstreifen werden anschließend in einem Hordentrockner getrocknet. An den getrockneten Kartoffelstreifen werden nach 14-tägiger Lagerung instrumentelle Farbmessungen durchgeführt. Maßgeblich für die Eignung einer Sorte ist der Grauanteil der Farbe. Zusätzlich führen Ungleichmäßigkeiten in der Farbausprägung zur Abwertung. Eine Sorte ist für die Herstellung von Trockenspeisekartoffeln geeignet, wenn bei der Farbmessung mindestens die Ausprägungsstufe 6 im Farbwert erreicht wird.

Der Farbton gibt die Farbe des Produktes an:

1 = weiß

3 = aelb

5 = tiefgelb

Die in Noten ausgedrückten Ausprägungen der Chipsfarbe, Durchschnittsnote Pommes frites und Troka-Farbwert bedeuten:

1 = keine Eignung

5 = mittlere Eignung

9 = sehr gute Eignung

Eignung der Sorten zur Herstellung von Kartoffelerzeugnissen

Sorten mit Verarbeitungseignung zu Chips sind in einer gesonderten Tabelle ab Seite 70 noch einmal aufgeführt.

| | | Chips | i | Pom | mes fr | rites | Т | rockenł | cartoffe | In |
|---------------------|-------|-------|------|-------|--------|-------|-------|---------|----------|----------|
| | | Farbe | : | | Ø Note | | | wert | | oton |
| | Ernte | | ger | Ernte | | ger | Ernte | Lager | Ernte | Lager |
| Sortenbezeichnung. | | 8 °C | 4 °C | | 8 °C | 4 °C | | | | <u> </u> |
| I. Sehr frühe Reife | grupp | е | | | | | | | | |
| Acapella | - | - | - | - | - | - | 9 | - | 5 | - |
| Arosa | - | - | - | 6 | - | - | - | - | - | - |
| Astoria | - | - | - | 5 | - | - | - | - | - | - |
| Bonus | 8 | - | - | - | - | - | 7 | - | 3 | - |
| Eurobeta | 8 | - | - | - | - | - | 8 | - | - | - |
| Flavia | - | - | - | - | - | - | 8 | - | 5 | - |
| Juwel | - | - | - | 6 | - | - | - | - | - | - |
| Rita | 5 | - | - | 5 | - | - | 8 | - | 5 | - |
| Rosara | - | - | - | - | - | - | 7 | - | 4 | - |
| Terrana | 8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Ukama | - | - | - | 5 | - | - | - | - | - | - |
| Velox | - | - | - | 6 | - | - | - | - | - | - |
| II. Frühe Reifegrup | ре | | | | | | | | | |
| Aktiva | - | - | - | 7 | - | - | 8 | - | 4 | - |
| Beluga | - | - | - | 7 | - | - | 8 | - | 5 | - |
| Camilla | - | - | - | 6 | - | - | - | - | - | - |
| Carmona | 7 | - | - | 7 | - | - | 8 | - | 4 | - |
| Debora | 5 | - | - | 6 | - | - | - | - | - | - |
| Delikat | 5 | - | - | 6 | - | - | 7 | - | 4 | - |
| Europrima | 8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Exempla | 7 | - | - | 7 | - | - | - | - | - | - |
| Fitis | 8 | - | - | - | - | - | 7 | - | - | - |
| Jaqueline | - | - | - | 6 | - | - | - | - | - | - |

| | | Chips | | Pom | mes fi | rites | Т | rockenl | kartoffe | ln |
|-----------------------|-------|--------|------|-------|--------|--------------|-------|---------|----------|------|
| | Ι. | Farbe | | Ç | Ø Note | ! | I | wert | | oton |
| | Ernte | | ger | Ernte | | ger | Ernte | Lager | Ernte | Lage |
| Sortenbezeichnung. | | 8 °C | 4 °C | | 8 °C | 4 °C | | | | |
| II. Frühe Reifegrup | pe (F | orts.) | | | | | | | | |
| Karlena | 7 | - | - | - | - | - | 8 | - | 3 | - |
| Kolibri | 8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Lido | - | - | - | 6 | - | - | 6 | - | 3 | - |
| Ludmilla | - | - | - | 7 | 7* | 6* | 7 | - | - | - |
| Miriam | - | - | - | 7 | - | - | - | - | - | - |
| Nora | - | - | - | 7 | - | - | 9 | - | 5 | - |
| Sapolia | 5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Serafina | 6 | - | - | 6 | - | - | - | - | - | - |
| Tempora | 5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Tomensa | 7 | - | - | - | - | - | 6 | - | 4 | - |
| Valisa | - | - | - | - | - | - | 8 | - | - | - |
| Vitesse | - | - | - | 6 | - | - | - | - | - | - |
| III. Mittelfrühe Reif | egrup | ре | | | | | | | | |
| Adretta | - | - | - | - | - | - | 6 | 5 | 4 | 4 |
| Afra | - | - | - | - | - | - | 8 | 7 | 5 | 4 |
| Agnes | - | - | - | 7 | 5 | - | 7 | 6 | 3 | 3 |
| Agria | 6 | 6 | - | 7 | 7 | - | 7 | 7 | 4 | 5 |
| Albatros | 7 | 5 | - | 6 | 5 | - | - | - | - | - |
| Alegria | - | - | - | - | - | - | 7 | 6 | 4 | 3 |
| Amanda | 7 | 7 | - | 7 | 7 | - | 6 | 6 | 4 | 4 |
| Caruso | 7 | 6 | 5 | - | - | - | - | - | - | - |
| Cindy | - | - | - | 6 | 4 | - | - | - | - | - |
| Clarina | 7 | 6 | - | 6 | 6 | - | - | - | - | - |

^{*} vorläufige Einstufung

| | | Chips | | Dom | mes fr | ritos | | rockenl | cartoffo | ln. |
|-----------------------|-------|-------|--------|-------|-----------|-------|---|---------|----------|-------|
| | | Farbe | | | iiiles ii | | l | wert | | oton |
| | Ernte | | ger | Ernte | | ger | | Lager | 1 | Lager |
| Sortenbezeichnung. | | 8 °C | 4 °C | | 8 °C | 4 °C | | | | |
| III. Mittelfrühe Reif | earup | ne (F | orts.) | | | | | | | |
| Edelstein | - | - | - | 6 | 5 | _ | _ | _ | _ | _ |
| Eldena | 7 | 6 | _ | - | - | _ | _ | _ | _ | _ |
| Exquisa | | - | _ | 6 | 5 | _ | _ | _ | _ | _ |
| Freya | _ | _ | _ | 7 | 7 | _ | 9 | 8 | 5 | 5 |
| Golf | 6 | 6 | _ | - | - | | - | - | - | - |
| | O | O | | | | | | | | |
| Krone | - | - | - | - | - | - | 6 | 4 | 4 | 4 |
| Lambada | - | - | - | 6 | 5 | - | 7 | 6 | 5 | 4 |
| Laura | - | - | - | 6 | 5 | - | - | - | - | - |
| Likaria | - | - | - | - | - | - | 7 | 6 | 3 | 3 |
| Marella | - | - | - | 6 | 6 | - | 8 | 7 | 5 | 4 |
| Margit | - | - | - | 6 | 7 | - | - | - | - | - |
| Marlen | 7 | 6 | - | - | - | - | 7 | 6 | 4 | 4 |
| Melina | - | - | - | - | - | - | 9 | 7 | 5 | 4 |
| Mentor | - | - | - | - | - | - | 6 | 5 | 2 | 1 |
| Meridian | - | - | - | - | - | - | 8 | 5 | 4 | 3 |
| Möwe | _ | _ | _ | _ | _ | _ | 8 | 7 | 4 | 4 |
| Naviga | _ | _ | _ | 7 | 6 | _ | 6 | 5 | 3 | 3 |
| Omega | 7 | 7 | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| Opal | 8 | 8 | 7 | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| Pirol | 8 | 6 | - | - | - | - | 9 | 7 | 5 | 4 |
| Priamos | 6 | 5 | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| Ramses | 6 | 5 | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| Red Fantasy | - | - | _ | _ | _ | _ | 8 | 5 | 5 | 4 |
| Roberta | 6 | 6 | _ | _ | _ | _ | - | - | - | - |
| Rubinett | - | - | - | 6 | 5 | _ | 7 | 6 | 5 | 4 |
| Kubinett | - | - | - | 6 | 5 | - | 1 | Ю | 5 | 4 |

| | Chips | | Pom | mes f | rites | Т | rockenl | kartoffe | ln |
|--------|----------------------------|---------------|---|---|---|-------|---------|----------|-------|
| | Farbe | | ۵ | ð Note |) | Farb | wert | Far | bton |
| Ernte | La | ger | Ernte | La | ger | Ernte | Lager | Ernte | Lager |
| | | | | 8 °C | 4 °C | | | | |
| earup | pe (F | orts.) | | | | | | | |
| - gp | P (. | 0.10., | | | | 0 | 7 | - | 4 |
| - | - | - | - | - | - | | | | |
| - | - | - | 7 | 7 | - | 7 | 6 | 5 | 5 |
| - | - | - | 7 | 6 | 6 | 7 | 7 | 5 | 4 |
| 8 | 8 | 7 | - | - | - | - | - | - | - |
| sehr s | päte | Reife | gruppe | ! | | | | | |
| - | - | - | 6 | 5 | - | 7 | 6 | 3 | 3 |
| 7 | 7 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | 6 | 5 | - | - | - | - | - |
| 7 | 5 | - | - | - | - | 7 | 7 | 3 | 4 |
| - | - | - | 6 | 6 | - | - | - | - | - |
| 7 | 7 | 6 | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | 6 | 6 | - | 7 | 5 | 5 | 5 |
| 7 | 6 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 6 | 4 | - | 7 | 6 | - | 8 | 7 | 5 | 4 |
| - | - | - | - | - | - | 7 | 6 | 5 | 5 |
| | egrup 8 sehr s - 7 - 7 - 7 | Farbe Ernte | 8 °C 4 °C iegruppe (Forts.) 8 8 7 sehr späte Reifeg 7 7 7 5 7 7 6 7 6 - 7 6 - | Farbe Lager Ernte Reference Regruppe Forts.) 7 7 8 8 7 - sehr späte Reifegruppe Forts Forts | Farbe Ø Note Ernte Lager Ernte Lager Ernte Lager Ernte Lager 8 °C Fegruppe (Forts.) 7 7 6 8 8 7 Sehr späte Reifegruppe 6 5 7 7 6 5 7 7 6 6 5 7 7 6 6 6 6 7 7 6 7 6 6 6 7 7 6 | Farbe | Farbe | Farbe | Farbe |

Sorten mit Verarbeitungseignung zu Chips

| | I. Sehr frü | I. Sehr frühe Reifegruppe | odc | | II. Frühe R | II. Frühe Reifegruppe | | |
|--------------------|-------------|---------------------------|------|---------|-------------|-----------------------|---------|-----------|
| | Bonus | Eurobeta | Rita | Terrana | Carmona | Debora | Delikat | Europrima |
| Knollenzahl | 9 | 9 | 4 | 5 | 9 | 5 | 5 | 5 |
| Reifezeit | 2 | _ | ~ | 2 | 3 | 3 | က | က |
| Zwiewuchs | ო | က | 3 | 3 | 4 | 4 | က | က |
| Hohlherzigkeit | ო | က | 3 | 3 | င | 3 | က | က |
| Wachstumsrissen | က | က | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 |
| Schwarzfleckigkeit | ∞ | 2 | 4 | 7 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Rohverfärbung | က | က | 4 | 3 | 2 | က | 7 | 2 |
| Krebs | ~ | _ | | | ı | ı | _ | _ |
| Nematoden Ro | 4,1 | 1,4 | ~ | 1,4 | 1,4 | 1-5 | 1,4 | 4,1 |
| Nematoden Pa | | | | | • | | | |
| Blattroll-Virus | 4 | က | ~ | 2 | 2 | 7 | 2 | _ |
| Y-Virus | 2 | 2 | 2 | ~ | 2 | 4 | က | _ |
| Rhiz. Wipfelroller | က | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | က | 4 |
| Schwarzbeinigkeit | က | က | 3 | 3 | ဇ | 3 | 4 | က |
| Krautfäule | 9 | 2 | 9 | 2 | 9 | 4 | 2 | 4 |
| Knollenfäule | က | က | ဇ | 3 | က | က | က | က |
| Eisenfleckigkeit | က | က | က | 8 | က | က | က | 4 |
| Schorf | 2 | 4 | က | 2 | 4 | က | 2 | 4 |
| Knollenertrag | 9 | 4 | 2 | 2 | 9 | 7 | 9 | 9 |
| Marktwareertrag | 9 | 4 | 2 | 2 | 9 | 7 | 9 | 9 |

| - |
|---|
| |
| |
| |
| |

| | _ | | | | | | | |
|-----------------------|---------|---------|-------------|-----|-------------|---------|-------------|-----|
| Übergrößen | 4 | 4 | 9 | 4 | တ | 80 | 7 | 7 |
| Untergrößen | 2 | 9 | 4 | 4 | က | က | က | က |
| Stärkegehalt | 9 | 9 | 2 | œ | 2 | က | 2 | 2 |
| Stärkeertrag | | 2 | | 7 | 9 | 4 | 9 | 9 |
| Knollenform | 2 | က | 2 | 2 | 4 | က | က | 2 |
| Formschönheit | 4 | 4 | 4 | 4 | က | က | 4 | 2 |
| Schalenbeschaffenheit | 7 | 2 | 2 | က | 2 | 2 | 2 | 7 |
| Augentiefe | 2 | 4 | 4 | 2 | က | 4 | 4 | 2 |
| Beschädigung | 9 | 7 | 9 | œ | 4 | 2 | 2 | 9 |
| Keimfreudigkeit | 4 | 2 | 9 | 9 | 9 | က | 4 | က |
| Fleischfarbe roh | က | က | 4 | 2 | က | က | က | က |
| Fleischfarbe gar | 2 | | က | | 7 | 2 | 2 | |
| Geschmack | 4 | | က | | က | က | က | |
| Chips nach Ernte | œ | œ | 2 | œ | 7 | 2 | 2 | œ |
| Chips nach Lager 8 °C | • | | | | • | | | |
| Chips nach Lager 4 °C | • | | | • | • | | | |
| Verarbeitungseignung | Ch.,Tr. | Ch.,Tr. | Ch.,Po.,Tr. | Ch. | Ch.,Po.,Tr. | Ch.,Po. | Ch.,Po.,Tr. | Ch. |
| Verwendungszweck | Sp | W | Sp | Wi | Sp | Sp | S | Wi |
| Schalenfarbe | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| Wuchsform | 2 | 9 | 9 | 9 | 9 | 4 | 9 | 4 |
| Blütenfarbe | - | 7 | _ | _ | _ | _ | - | _ |
| Häufigkeit von Blüten | 2 | 2 | 9 | 2 | 2 | 9 | 7 | 4 |

Sorten mit Verarbeitungseignung zu Chips

| | II. Frühe Reifegruppe (Forts.) | ifegruppe | (Forts.) | | | | | |
|--------------------|--------------------------------|-----------|----------|---------|---------|----------|---------|---------|
| | Exempla | Fitis | Karlena | Kolibri | Sapolia | Serafina | Tempora | Tomensa |
| Knollenzahl | 9 | 7 | 9 | 7 | 7 | 9 | 2 | 9 |
| Reifezeit | ო | က | က | ဇ | က | ဇ | က | က |
| Zwiewuchs | 4 | က | က | 3 | က | က | က | 4 |
| Hohlherzigkeit | က | က | က | င | 4 | င | က | က |
| Wachstumsrissen | 4 | က | 4 | က | က | ဇ | က | က |
| Schwarzfleckigkeit | ო | 9 | 2 | 6 | 6 | 4 | | 7 |
| Rohverfärbung | 2 | 7 | က | 2 | 2 | 4 | 9 | 7 |
| Krebs | | | _ | | _ | 1 | - | |
| Nematoden Ro | 1,4 | 1,4 | 4,1 | 4,1 | 4,1 | 1,4 | - | _ |
| Nematoden Pa | | | | | | ı | | |
| Blattroll-Virus | ო | 4 | 2 | က | 4 | 0 | 9 | 7 |
| Y-Virus | 2 | 4 | _ | 2 | _ | 2 | 2 | 2 |
| Rhiz. Wipfelroller | ო | က | က | 4 | 4 | ဇ | 4 | က |
| Schwarzbeinigkeit | ო | က | က | က | က | ဇ | က | က |
| Krauffäule | 4 | 4 | 9 | 2 | 4 | 2 | 4 | 4 |
| Knollenfäule | 4 | က | က | က | 9 | က | 9 | 4 |
| Eisenfleckigkeit | 4 | 4 | က | က | 4 | 4 | 2 | က |
| Schorf | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 |
| Knollenertrag | 9 | 9 | 2 | 2 | 2 | 9 | 4 | 2 |
| Marktwareertrag | 9 | 9 | 2 | 2 | 2 | 9 | 4 | 2 |

| 73 | |
|----|--|
| | |

| Übergrößen | 2 | က | 5 | 4 | 4 | 2 | 9 | 5 |
|-----------------------|---------|---------|---------|-----|-----|---------|----|---------|
| Untergrößen | င | 2 | 4 | 4 | 4 | က | 4 | 4 |
| Stärkegehalt | 2 | 9 | 9 | 7 | ∞ | က | 7 | ∞ |
| Stärkeertrag | 9 | 9 | 9 | 9 | ∞ | 4 | 9 | 80 |
| Knollenform | 4 | 2 | 2 | 2 | 7 | 4 | 2 | 2 |
| Formschönheit | က | 4 | 4 | င | 4 | က | 4 | 9 |
| Schalenbeschaffenheit | _ | 2 | 2 | 2 | _ | _ | က | 2 |
| Augentiefe | 2 | 2 | 4 | က | 4 | က | 2 | 9 |
| Beschädigung | 4 | 2 | 2 | 2 | 7 | 4 | 4 | 7 |
| Keimfreudigkeit | 4 | က | 4 | 2 | 4 | 4 | က | 4 |
| Fleischfarbe roh | 4 | က | 3 | 4 | က | က | 4 | 2 |
| Fleischfarbe gar | က | 2 | 2 | | | 2 | ı | |
| Geschmack | က | 4 | 3 | | | က | | |
| Chips nach Ernte | 7 | œ | 7 | œ | 2 | 9 | 2 | 7 |
| Chips nach Lager 8 °C | • | | | | • | | | |
| Chips nach Lager 4 °C | | | | | | | | |
| Verarbeitungseignung | Ch.,Po. | Ch.,Tr. | Ch.,Tr. | Ch. | Ch. | Ch.,Po. | S. | Ch.,Tr. |
| Verwendungszweck | Sp | Sp | Sp | Wi | Wi | Sp | Wi | W |
| Schalenfarbe | - | _ | ~ | _ | _ | _ | - | _ |
| Wuchsform | 9 | 2 | 4 | 2 | 4 | 9 | 4 | 9 |
| Blütenfarbe | - | _ | 2 | _ | _ | , | _ | _ |
| Häufigkeit von Blüten | 7 | 9 | 9 | 2 | 7 | ı | 80 | 7 |

Sorten mit Verarbeitungseignung zu Chips

| | III. Mittelf | III. Mittelfrühe Reifegruppe | ndppe | | | | | |
|--------------------|--------------|------------------------------|--------|--------|---------|--------|------|--------|
| | Agria | Albatros | Amanda | Caruso | Clarina | Eldena | Golf | Marlen |
| Knollenzahl | 5 | 5 | 7 | 7 | 5 | 5 | 9 | 7 |
| Reifezeit | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 |
| Zwiewuchs | 4 | က | င | 4 | င | 4 | 4 | က |
| Hohlherzigkeit | 4 | က | င | င | 4 | က | င | က |
| Wachstumsrissen | က | က | င | င | င | က | င | က |
| Schwarzfleckigkeit | 7 | 7 | င | 2 | 4 | 9 | 2 | 4 |
| Rohverfärbung | 7 | 4 | 2 | င | က | က | ဇ | 4 |
| Krebs | , | _ | 1,6 | | _ | _ | | |
| Nematoden Ro | _ | 1,4 | 4,1 | 4,1 | 4,1 | 4,1 | 4,1 | _ |
| Nematoden Pa | , | | 2,3 | • | • | | | |
| Blattroll-Virus | 2 | _ | 4 | 4 | 4 | 4 | 9 | 2 |
| Y-Virus | 7 | _ | 80 | င | _ | _ | 2 | က |
| Rhiz. Wipfelroller | က | က | င | ဇ | 4 | က | ဇ | က |
| Schwarzbeinigkeit | က | က | က | ဇ | က | က | ဇ | က |
| Krautfäule | 4 | က | 2 | 4 | 4 | 2 | ဇ | 2 |
| Knollenfäule | 2 | 4 | က | ဇ | က | က | 4 | က |
| Eisenfleckigkeit | 4 | 4 | 4 | က | 4 | 4 | 2 | က |
| Schorf | 7 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 4 | 9 |
| Knollenertrag | 80 | 2 | 9 | 2 | 2 | 2 | 9 | 9 |
| Marktwareertrag | ∞ | 2 | 9 | 2 | 2 | 2 | 9 | 9 |

| | _ | | | | | | | | |
|-----------------------|-------------|---------|-------------|----|---------|-----|-----|---------|--|
| Übergrößen | 7 | 2 | က | 3 | 9 | က | 4 | 5 | |
| Untergrößen | 7 | က | 2 | 7 | 4 | 4 | 2 | 2 | |
| Stärkegehalt | 4 | 7 | 2 | 7 | 2 | 9 | 7 | 2 | |
| Stärkeertrag | 9 | 7 | 9 | 7 | 2 | 9 | 80 | 9 | |
| Knollenform | က | 7 | က | 7 | 2 | က | က | က | |
| Formschönheit | က | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | |
| Schalenbeschaffenheit | 7 | 7 | 2 | က | 2 | 7 | က | 2 | |
| Augentiefe | က | 4 | က | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | |
| Beschädigung | 2 | 7 | 4 | 9 | 9 | 2 | 9 | 2 | |
| Keimfreudigkeit | 2 | 2 | 4 | 4 | 2 | 4 | က | က | |
| Fleischfarbe roh | 4 | က | က | င | 4 | က | 2 | က | |
| Fleischfarbe gar | က | | 2 | | က | | | 2 | |
| Geschmack | က | | က | | ဇ | | | 4 | |
| Chips nach Ernte | 9 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 9 | 7 | |
| Chips nach Lager 8 °C | 9 | 2 | 7 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | |
| Chips nach Lager 4 °C | • | | | 2 | | | | | |
| Verarbeitungseignung | Ch.,Po.,Tr. | Ch.,Po. | Ch.,Po.,Tr. | G | Ch.,Po. | Ch. | Ch. | Ch.,Tr. | |
| Verwendungszweck | Sp | Wi | ď | Wi | Sp | Wi | Wi | S | |
| Schalenfarbe | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | |
| Wuchsform | 4 | 4 | 4 | 9 | 2 | 4 | 2 | 2 | |
| Blütenfarbe | _ | _ | _ | _ | _ | 2 | 7 | _ | |
| Häufigkeit von Blüten | 7 | 9 | 4 | 7 | 2 | _ | 4 | 2 | |

Sorten mit Verarbeitungseignung zu Chips

| | III. Mittelfrühe Reifegruppe (Forts.) | ihe Reifegr | .uppe (Fort | .s.) | | | |
|--------------------|---------------------------------------|-------------|--------------------|----------|--------|---------|-------|
| | Omega | Opal | Pirol | Priamos | Ramses | Roberta | Verdi |
| Knollenzahl | 5 | 9 | 9 | 7 | 7 | 5 | 9 |
| Reifezeit | 2 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Zwiewuchs | 4 | 3 | က | 4 | 9 | 4 | 4 |
| Hohlherzigkeit | က | 3 | က | က | 4 | က | က |
| Wachstumsrissen | က | 3 | က | က | ဇ | က | က |
| Schwarzfleckigkeit | 4 | 4 | က | 2 | 80 | œ | 9 |
| Rohverfärbung | 2 | 4 | 7 | က | က | က | 7 |
| Krebs | _ | | _ | | ~ | | |
| Nematoden Ro | 4,1 | 4,1 | 4,1 | 4,1 | 4,1 | 4,1 | 4,1 |
| Nematoden Pa | | , | | | , | 1 | |
| Blattroll-Virus | 2 | 9 | 9 | o | 80 | 2 | 2 |
| Y-Virus | _ | 2 | 4 | 9 | ဇ | 2 | 2 |
| Rhiz. Wipfelroller | က | 4 | က | 4 | ဇ | 9 | 4 |
| Schwarzbeinigkeit | က | 3 | က | က | က | က | က |
| Krautfäule | 4 | 4 | 9 | က | က | က | က |
| Knollenfäule | 4 | 3 | က | 4 | 9 | 9 | 2 |
| Eisenfleckigkeit | က | က | က | 7 | 2 | 9 | က |
| Schorf | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 4 |
| Knollenertrag | 9 | 9 | 2 | 9 | 9 | 2 | 2 |
| Marktwareertrag | 9 | 9 | 2 | 9 | 9 | 2 | 2 |

| 7 | 7 |
|---|---|
| • | • |
| | |

| Übergrößen | 9 | 9 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 |
|-----------------------|-----|-----|---------|-----|----------|----------|----------|
| Untergrößen | 4 | 4 | 4 | 4 | 7 | 4 | 4 |
| Stärkegehalt | 9 | 2 | 9 | 7 | 7 | œ | 7 |
| Stärkeertrag | 7 | 9 | 4 | 0 | о | o | 7 |
| Knollenform | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 7 |
| Formschönheit | ო | 4 | က | 4 | 2 | 2 | 2 |
| Schalenbeschaffenheit | က | 2 | 2 | 2 | 2 | က | 7 |
| Augentiefe | က | 2 | ဇ | 4 | 2 | 4 | 9 |
| Beschädigung | 9 | 2 | 9 | 9 | 6 | 7 | 9 |
| Keimfreudigkeit | ო | 2 | ဇ | 4 | 2 | က | 7 |
| Fleischfarbe roh | 4 | က | က | 2 | က | က | 7 |
| Fleischfarbe gar | ო | ı | က | | ı | | ı |
| Geschmack | ო | 1 | က | | ı | | , |
| Chips nach Ernte | 7 | œ | 80 | 9 | 9 | 9 | ∞ |
| Chips nach Lager 8 °C | 7 | œ | 9 | 2 | 2 | 9 | œ |
| Chips nach Lager 4 °C | | 7 | | • | | | 7 |
| Verarbeitungseignung | Ch. | Ch. | Ch.,Tr. | Ch. | G. | Ch. | Ch. |
| Verwendungszweck | ď | Wi | Sp | Wi | Wi | Wi | Wi |
| Schalenfarbe | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ |
| Wuchsform | 2 | 9 | 2 | 2 | 9 | 4 | 2 |
| Blütenfarbe | 7 | 7 | က | _ | က | 2 | 2 |
| Häufigkeit von Blüten | 7 | 7 | 9 | 2 | 2 | 7 | _ |

Sorten mit Verarbeitungseignung zu Chips

| | IV. Mittelsp | äte bis so | IV. Mittelspäte bis sehr späte Reifegruppe | gruppe | |
|--------------------|--------------|------------|--|---------|--------|
| | Candella | Fasan | Panda | Saturna | Sonate |
| Knollenzahl | 2 | 9 | 5 | 9 | 5 |
| Reifezeit | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 |
| Zwiewuchs | က | 4 | 4 | 9 | က |
| Hohlherzigkeit | 4 | င | က | 4 | က |
| Wachstumsrissen | က | 4 | 2 | 3 | 4 |
| Schwarzfleckigkeit | 4 | 9 | œ | 2 | ဇ |
| Rohverfärbung | က | င | က | 2 | 2 |
| Krebs | _ | _ | 1,2,6,8,10,18 | ~ | |
| Nematoden Ro | 4,1 | 4,1 | 4,1 | ~ | 4,1 |
| Nematoden Pa | | | 1 | | |
| Blattroll-Virus | 2 | _ | 2 | 7 | 9 |
| Y-Virus | 9 | ~ | က | 7 | က |
| Rhiz. Wipfelroller | က | 4 | 4 | 3 | က |
| Schwarzbeinigkeit | က | ဇ | က | 3 | က |
| Krautfäule | 4 | 2 | က | 4 | 4 |
| Knollenfäule | က | ဇ | က | 8 | က |
| Eisenfleckigkeit | 4 | ဇ | က | 2 | က |
| Schorf | 4 | က | 5 | 4 | 2 |
| Knollenertrag | 2 | 2 | 2 | 2 | 9 |
| Marktwareertrag | 9 | 2 | 2 | 2 | 9 |

| Übergrößen | 4 | 2 | 9 | 4 | 9 |
|-----------------------|----|---------|----|-----|-------------|
| Untergrößen | က | 4 | 4 | 9 | 4 |
| Stärkegehalt | 9 | 9 | 7 | 9 | 9 |
| Stärkeertrag | 2 | 2 | 2 | 4 | 2 |
| Knollenform | 7 | 2 | 2 | 7 | 2 |
| Formschönheit | က | 8 | 2 | 2 | က |
| Schalenbeschaffenheit | 2 | 3 | 2 | _ | 2 |
| Augentiefe | က | 4 | 4 | 9 | ဇ |
| Beschädigung | 2 | 4 | 9 | ဇ | ဇ |
| Keimfreudigkeit | က | 8 | 2 | က | 4 |
| Fleischfarbe roh | ო | 8 | 4 | က | က |
| Fleischfarbe gar | | 2 | | 7 | က |
| Geschmack | | 4 | | 2 | က |
| Chips nach Ernte | 7 | 7 | 7 | 7 | 9 |
| Chips nach Lager 8 °C | 7 | 2 | 7 | 9 | 4 |
| Chips nach Lager 4 °C | | | 9 | | , |
| Verarbeitungseignung | S. | Ch.,Tr. | S. | Ch. | Ch.,Po.,Tr. |
| Verwendungszweck | Wi | Sp | Wi | Sp | Sp |
| Schalenfarbe | _ | ~ | _ | ~ | _ |
| Wuchsform | 9 | 2 | 2 | 2 | 4 |
| Blütenfarbe | ო | _ | 2 | ~ | ~ |
| Häufigkeit von Blüten | 9 | 7 | œ | 7 | 7 |

Knollen- und Staudenmerkmale

Abkürzungen:

ST Stängeltyp ZT Zwischentyp BT Blatttyp

| Sortenbezeichnung | Augen- tiefe | Knollen- form | Schalen- farbe | Schalen- beschaffenheit | Fleisch- farbe |
|----------------------|-----------------------|------------------|-------------------|----------------------------|-------------------|
| I. Sehr frühe Reifeg | gruppe | | | | |
| a) Speisesorten | | | | | |
| Acapella | flach | oval | gelb | genetzt | gelb |
| Accent | mittel | oval | gelb | rau | hellgelb |
| Angela | flach | oval | gelb | glatt - genetzt | gelb |
| Arcona | sehr flach - flach | oval | gelb | genetzt | gelb |
| Arkula | flach - mittel | rundoval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Arosa | mittel | oval | rot | glatt | gelb |
| Astoria | flach | oval | gelb | genetzt | tiefgelb |
| Atica | flach - mittel | langoval | gelb | glatt | hellgelb |
| Bellaprima | flach | langoval | gelb | genetzt | gelb |
| Berber | flach - mittel | oval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Bonus | mittel | rundoval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Borwina | flach | rundoval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Carola | flach - mittel | oval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Christa | flach - mittel | langoval | gelb | genetzt | gelb |
| Colette | sehr flach - flach | langoval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Finka | flach | oval | gelb | genetzt | gelb |

| Sortenbezeichnung | | Wuchsform | Blütenfarbe | Häufigkeit von Blüten |
|-------------------|----|--------------------------------|--------------------|--------------------------|
| | | | | |
| Acapella | ZT | halbaufrecht - breitwüchsig | rotviolett | mittel |
| Accent | ZT | halbaufrecht - breitwüchsig | weiß | gering - mittel |
| Angela | ZT | aufrecht - halbaufrecht | weiß | mittel |
| Arcona | ZT | halbaufrecht | weiß | sehr gering - gering |
| Arkula | ZT | aufrecht - halbaufrecht | weiß | gering - mittel |
| Arosa | ZT | halbaufrecht | rotviolett | gering - mittel |
| Astoria | ZT | halbaufrecht | weiß | mittel |
| Atica | ZT | breitwüchsig | weiß | sehr gering - gering |
| Bellaprima | ZT | halbaufrecht | rotviolett | gering |
| Berber | ZT | halbaufrecht | rotviolett | mittel - hoch |
| Bonus | ZT | halbaufrecht | weiß | sehr gering - gering |
| Borwina | ZT | halbaufrecht - breitwüchsig | rotviolett | gering - mittel |
| Carola | ZT | halbaufrecht - breitwüchsig | weiß | gering |
| Christa | ZT | halbaufrecht | hell rotviolett | sehr gering - gering |
| Colette | ZT | halbaufrecht | rotviolett | mittel |
| Finka | ZT | halbaufrecht | weiß | gering |

| Sortenbezeichnung | Augen- tiefe | Knollen- form | Schalen- farbe | Schalen- beschaffenheit | Fleisch- farbe |
|-----------------------|-----------------------|------------------|-------------------|----------------------------|-------------------|
| | | | | Doddrianormon | |
| I. Sehr frühe Reife | | | | | |
| a) Speisesorten (Fort | s.) | | | | |
| Flavia | flach | langoval | gelb | genetzt | gelb |
| Frieda | flach | oval | gelb | genetzt | gelb |
| Frühgold | sehr flach - flach | lang | gelb | genetzt | hellgelb |
| Gloria | flach - mittel | langoval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Hela | flach - mittel | oval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Junior | flach - mittel | langoval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Juwel | flach - mittel | langoval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Karatop | flach - mittel | rundoval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Leyla | flach | oval | gelb | genetzt | gelb |
| Molli | flach - mittel | rundoval | gelb | genetzt | gelb |
| Presto | flach | oval | gelb | glatt | gelb |
| Rita | flach - mittel | rundoval | gelb | genetzt | gelb |
| Rosara | flach | langoval | rot | glatt | gelb |
| Salome | flach | oval | gelb | genetzt | gelb |
| Solist | flach - mittel | rundoval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Ukama | flach - mittel | langoval | gelb | glatt | hellgelb |
| Valetta | flach | langoval | gelb | genetzt | gelb |
| Velox | flach | langoval | gelb | genetzt | hellgelb |

| Sortenbezeichnung | | Wuchsform | Blütenfarbe | Häufigkeit von Blüten |
|-------------------|----|--------------------------------|--------------------|--------------------------|
| | | | | |
| Flavia | ZT | halbaufrecht | weiß | sehr gering - gering |
| Frieda | ZT | aufrecht - halbaufrecht | weiß | mittel - hoch |
| Frühgold | ZT | halbaufrecht | rotviolett | mittel - hoch |
| Gloria | ZT | halbaufrecht | weiß | gering - mittel |
| Hela | ВТ | halbaufrecht | weiß | gering |
| Junior | ZT | aufrecht - halbaufrecht | blüht nicht | - |
| Juwel | ST | halbaufrecht - breitwüchsig | rotviolett | hoch |
| Karatop | ZT | halbaufrecht | weiß | sehr gering - gering |
| Leyla | ZT | halbaufrecht - breitwüchsig | hell rotviolett | mittel |
| Molli | ST | halbaufrecht - breitwüchsig | weiß | gering |
| Presto | ВТ | halbaufrecht | rotviolett | sehr gering - gering |
| Rita | ZT | halbaufrecht - breitwüchsig | weiß | mittel - hoch |
| Rosara | ZT | halbaufrecht | rotviolett | gering - mittel |
| Salome | ZT | halbaufrecht | weiß | mittel - hoch |
| Solist | ZT | breitwüchsig | weiß | sehr gering - gering |
| Ukama | ZT | halbaufrecht | hell rotviolett | mittel |
| Valetta | ZT | halbaufrecht | rotviolett | sehr gering - gering |
| Velox | ZT | aufrecht | hell rotviolett | gering - mittel |

| Sortenbezeichnung | Augen- tiefe | Knollen- form | Schalen- farbe | Schalen- beschaffenheit | Fleisch- farbe |
|----------------------|-----------------------|------------------|-------------------|----------------------------|-------------------|
| I. Sehr frühe Reifeç | gruppe | | | | |
| b) Wirtschaftssorten | | | | | |
| Eurobeta | flach - mittel | oval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Terrana | mittel | rundoval | gelb | rau | gelbweiß |
| II. Frühe Reifegrup | ре | | | | |
| a) Speisesorten | | | | | |
| Agave | flach | oval | gelb | genetzt | gelb |
| Agila | flach | langoval | gelb | glatt | hellgelb |
| Aktiva | flach | langoval | gelb | glatt | hellgelb |
| Ampera | flach - mittel | rundoval | gelb | genetzt | gelb |
| Arnika | flach - mittel | rundoval | gelb | genetzt | gelb |
| Belana | sehr flach - flach | oval | gelb | glatt - genetzt | gelb |
| Beluga | flach | langoval | gelb | glatt - genetzt | hellgelb |
| Birte | flach | rundoval | gelb | genetzt | tiefgelb |
| Camilla | flach - mittel | oval | gelb | glatt - genetzt | hellgelb |
| Carmona | flach | langoval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Cilena | flach | lang | gelb | genetzt | gelb |
| Debora | flach - mittel | oval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Delikat | flach - mittel | oval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Elfe | flach | oval | gelb | glatt | gelb |
| Exempla | sehr flach - flach | langoval | gelb | glatt | gelb |

| Sortenbezeichnung | | Wuchsform | Blütenfarbe | Häufigkeit von Blüten |
|-------------------|----|--------------------------------|-------------|--------------------------|
| | | | | |
| Eurobeta | ST | halbaufrecht - breitwüchsig | rotviolett | mittel |
| Terrana | ZT | halbaufrecht - breitwüchsig | weiß | sehr gering - gering |
| | | | | |
| Agave | ZT | halbaufrecht | weiß | mittel |
| Agila | ZT | halbaufrecht | weiß | sehr gering - gering |
| Aktiva | ZT | halbaufrecht | weiß | gering |
| Ampera | ZT | halbaufrecht | rotviolett | hoch |
| Arnika | ZT | aufrecht - halbaufrecht | rotviolett | mittel - hoch |
| Belana | ZT | halbaufrecht - breitwüchsig | weiß | gering |
| Beluga | ZT | halbaufrecht | weiß | mittel - hoch |
| Birte | ZT | halbaufrecht | weiß | sehr gering - gering |
| Camilla | ST | halbaufrecht | rotviolett | gering - mittel |
| Carmona | ZT | halbaufrecht - breitwüchsig | weiß | mittel |
| Cilena | ZT | halbaufrecht | weiß | gering - mittel |
| Debora | ZT | aufrecht - halbaufrecht | weiß | mittel - hoch |
| Delikat | ZT | halbaufrecht - breitwüchsig | weiß | hoch |
| Elfe | ZT | halbaufrecht | weiß | gering - mittel |
| Exempla | ZT | halbaufrecht - breitwüchsig | weiß | hoch |

| Sortenbezeichnung | Augen- tiefe | Knollen- form | Schalen- farbe | Schalen- beschaffenheit | Fleisch- farbe |
|-----------------------|-----------------------|------------------|-------------------|----------------------------|-------------------|
| II. Frühe Reifegrup | pe | | | | |
| a) Speisesorten (Fort | s.) | | | | |
| Fioretta | flach - mittel | oval | gelb | genetzt | gelb |
| Fitis | mittel | rundoval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Forelle | flach | langoval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Francisca | flach | oval | gelb | glatt | gelb |
| Gala | flach | rundoval | gelb | genetzt | gelb |
| Gunda | flach - mittel | oval | gelb | genetzt | hellgelb |
| llona | mittel | rundoval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Jaqueline | flach | lang | gelb | genetzt | hellgelb |
| Karlena | flach - mittel | rundoval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Lido | flach - mittel | oval | gelb | rau | hellgelb |
| Ludmilla | flach | lang | gelb | rau | gelbweiß |
| Marabel | flach | oval | gelb | glatt | gelb |
| Merida | sehr flach - flach | rundoval | gelb | genetzt | gelb |
| Mirage | flach | langoval | gelb | glatt | gelb |
| Miriam | flach | langoval | gelb | genetzt | gelb |
| Natascha | flach | oval | gelb | glatt | tiefgelb |
| Nora | flach | oval | gelb | genetzt | gelb |
| Primadonna | flach | oval | gelb | genetzt | gelb |

| Sortenbezeichnung | | Wuchsform | Blütenfarbe | Häufigkeit von Blüten |
|-------------------|-------|--------------------------------|--------------------|--------------------------|
| | | | | |
| Fioretta | ZT | halbaufrecht | hell rotviolett | mittel |
| Fitis | ZT | halbaufrecht | weiß | mittel - hoch |
| Forelle | ST | aufrecht | weiß | hoch |
| Francisca | ST | halbaufrecht | weiß | sehr gering - gering |
| Gala | ZT | halbaufrecht | weiß | gering |
| Gunda | ZT | aufrecht - halbaufrecht | rotviolett | hoch - sehr hoch |
| Ilona | ST-ZT | halbaufrecht | weiß | hoch |
| Jaqueline | ZT | aufrecht - halbaufrecht | weiß | gering - mittel |
| Karlena | ZT | aufrecht - halbaufrecht | rotviolett | mittel - hoch |
| Lido | ZT | halbaufrecht | weiß | mittel - hoch |
| Ludmilla | ST | aufrecht - halbaufrecht | weiß | mittel |
| Marabel | ZT | halbaufrecht - breitwüchsig | weiß | gering - mittel |
| Merida | ZT | aufrecht - halbaufrecht | weiß | sehr gering - gering |
| Mirage | ZT | halbaufrecht | weiß | gering - mittel |
| Miriam | ZT | aufrecht - halbaufrecht | hell rotviolett | sehr gering - gering |
| Natascha | ZT | halbaufrecht | weiß | gering - mittel |
| Nora | ZT | aufrecht - halbaufrecht | weiß | mittel |
| Primadonna | ZT | halbaufrecht - breitwüchsig | rotviolett | gering |

| Sortenbezeichnung | Augen- tiefe | Knollen- form | Schalen- farbe | Schalen- beschaffenheit | Fleisch- farbe | | | | |
|-----------------------|-----------------------|------------------|-------------------------|----------------------------|-------------------|--|--|--|--|
| II. Frühe Reifegrup | II. Frühe Reifegruppe | | | | | | | | |
| a) Speisesorten (Fort | s.) | | | | | | | | |
| Renate | flach - mittel | oval | gelb | genetzt | gelb | | | | |
| Rikea | flach - mittel | oval | gelb | genetzt | hellgelb | | | | |
| Rodriga | flach | oval | rot | genetzt | hellgelb | | | | |
| Serafina | flach | langoval | gelb | glatt | hellgelb | | | | |
| Sieglinde | flach - mittel | langoval | gelb | glatt | gelb | | | | |
| Sissi | sehr flach - flach | langoval | gelb | glatt | tiefgelb | | | | |
| Tabea | sehr flach - flach | langoval | gelb | glatt | gelb | | | | |
| Triumpf | flach - mittel | langoval | gelb | glatt | gelb | | | | |
| Valisa | flach - mittel | rundoval | gelb | rau | gelb | | | | |
| Vienna | flach | langoval | gelb | genetzt | hellgelb | | | | |
| Vineta | flach - mittel | rundoval | gelb | rau | hellgelb | | | | |
| Vitara | flach - mittel | oval | gelb | glatt | gelb | | | | |
| Vitesse | flach | oval | gelb | genetzt | hellgelb | | | | |
| b) Wirtschaftssorten | | | | | | | | | |
| Django | mittel | oval | gelb | genetzt | weiß | | | | |
| Europrima | mittel | rundoval | gelb | genetzt | hellgelb | | | | |
| Kolibri | flach | rundoval | gelb | genetzt | gelb | | | | |
| Power | flach - mittel | langoval | gelb mit roten Augen | genetzt | gelbweiß | | | | |

| Sortenbezeichnung | | Wuchsform | Blütenfarbe | Häufigkeit von Blüten |
|-------------------|----|--------------------------------|-------------|--------------------------|
| | | | | |
| Renate | ZT | breitwüchsig | weiß | hoch |
| Rikea | ZT | halbaufrecht | weiß | gering |
| Rodriga | ZT | aufrecht- halbaufrecht | rotviolett | mittel - hoch |
| Serafina | ZT | halbaufrecht - breitwüchsig | blüht nicht | - |
| Sieglinde | ZT | halbaufrecht | weiß | mittel |
| Sissi | ZT | halbaufrecht | rotviolett | mittel - hoch |
| Tabea | ST | aufrecht - halbaufrecht | weiß | gering - mittel |
| Triumpf | ZT | halbaufrecht | rotviolett | sehr gering - gering |
| Valisa | ZT | halbaufrecht - breitwüchsig | weiß | gering - mittel |
| Vienna | ZT | halbaufrecht | weiß | mittel - hoch |
| Vineta | ZT | breitwüchsig | weiß | gering - mittel |
| Vitara | ZT | halbaufrecht - breitwüchsig | rotviolett | gering |
| Vitesse | ZT | halbaufrecht | weiß | gering |
| | | | | |
| Django | ST | aufrecht - halbaufrecht | weiß | mittel |
| Europrima | ZT | aufrecht - halbaufrecht | weiß | gering - mittel |
| Kolibri | ZT | halbaufrecht | weiß | mittel |
| Power | ZT | halbaufrecht | weiß | gering - mittel |

| Sortenbezeichnung | Augen- tiefe | Knollen- form | Schalen- farbe | Schalen- beschaffenheit | Fleisch- farbe |
|------------------------|-----------------------|------------------|-------------------|----------------------------|-------------------|
| II. Frühe Reifegrup | ре | | | | |
| b) Wirtschaftssorten (| Forts.) | | | | |
| Sapolia | flach - mittel | rundoval | gelb | glatt | hellgelb |
| Tempora | mittel | rundoval | gelb | rau | gelb |
| Toccata | mittel | rundoval | gelb | genetzt | weiß |
| Tomensa | mittel - tief | rundoval | gelb | genetzt | gelbweiß |
| III. Mittelfrühe Reife | egruppe | | | | |
| a) Speisesorten | | | | | |
| Adelina | sehr flach - flach | oval | gelb | glatt | gelb |
| Adretta | flach - mittel | rund | gelb | genetzt | hellgelb |
| Afra | flach | oval | gelb | rau | gelb |
| Agnes | flach | oval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Agria | flach | oval | gelb | genetzt | gelb |
| Alegria | flach | oval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Alwara | flach - mittel | oval | rot | genetzt | gelb |
| Amanda | flach | oval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Andante | sehr flach - flach | langoval | gelb | glatt | gelb |
| Antonia | sehr flach - flach | oval | gelb | genetzt | gelb |
| Bettina | flach | oval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Big Rossa | sehr flach - flach | oval | rot | genetzt | gelb |
| Cindy | flach | oval | rot | genetzt | hellgelb |

| Sortenbezeichnung | | Wuchsform | Blütenfarbe | Häufigkeit von Blüten |
|-------------------|-------|--------------------------------|-------------|--------------------------|
| | | | | |
| Sapolia | ST | aufrecht - halbaufrecht | weiß | hoch |
| Tempora | ST-ZT | aufrecht - halbaufrecht | weiß | hoch - sehr hoch |
| Toccata | ZT | aufrecht - halbaufrecht | weiß | mittel - hoch |
| Tomensa | ST | halbaufrecht - breitwüchsig | weiß | hoch |
| | | | | |
| Adelina | ST | halbaufrecht | weiß | gering |
| Adretta | ZT | halbaufrecht | weiß | hoch |
| Afra | ZT | aufrecht - halbaufrecht | rotviolett | mittel |
| Agnes | ZT | halbaufrecht | rotviolett | gering - mittel |
| Agria | ZT | aufrecht - halbaufrecht | weiß | hoch |
| Alegria | ZT | halbaufrecht | weiß | mittel |
| Alwara | ST-ZT | aufrecht - halbaufrecht | rotviolett | gering - mittel |
| Amanda | ZT | aufrecht - halbaufrecht | weiß | gering - mittel |
| Andante | ST | aufrecht - halbaufrecht | weiß | hoch - sehr hoch |
| Antonia | ST | aufrecht - halbaufrecht | rotviolett | hoch |
| Bettina | ZT | aufrecht - halbaufrecht | weiß | mittel |
| Big Rossa | ST | aufrecht - halbaufrecht | rotviolett | mittel - hoch |
| Cindy | ZT | halbaufrecht | rotviolett | gering - mittel |

| Sortenbezeichnung | Augen- tiefe | Knollen- form | Schalen- farbe | Schalen- beschaffenheit | Fleisch- farbe | | | | |
|--------------------------|------------------------------|------------------|-------------------|----------------------------|-------------------|--|--|--|--|
| III. Mittelfrühe Reif | III. Mittelfrühe Reifegruppe | | | | | | | | |
| a) Speisesorten (Forts.) | | | | | | | | | |
| Clarina | flach - mittel | rundoval | gelb | genetzt | gelb | | | | |
| Clarissa | sehr flach - flach | oval | gelb | glatt | gelb | | | | |
| Concordia | sehr flach - flach | oval | gelb | glatt | gelb | | | | |
| Désirée | mittel | oval | rot | genetzt | hellgelb | | | | |
| Ditta | flach | langoval | gelb | genetzt | gelb | | | | |
| Doris | sehr flach - flach | oval | gelb | genetzt | gelb | | | | |
| Edelstein | flach - mittel | langoval | gelb | genetzt | gelb | | | | |
| Esprit | flach | oval | gelb | glatt | gelb | | | | |
| Estrella | flach | oval | gelb | rau | hellgelb | | | | |
| Exquisa | flach | langoval | gelb | glatt | gelb | | | | |
| Filea | flach | langoval | gelb | glatt | gelb | | | | |
| Freya | flach - mittel | oval | gelb | genetzt | gelb | | | | |
| Granola | flach - mittel | rundoval | gelb | rau | gelb | | | | |
| Hansa | flach - mittel | oval | gelb | genetzt | hellgelb | | | | |
| Krone | flach | oval | gelb | glatt | gelb | | | | |
| Lambada | flach | oval | gelb | genetzt | gelb | | | | |
| Laura | sehr flach - flach | oval | rot | glatt | tiefgelb | | | | |
| Likaria | flach - mittel | oval | gelb | rau | hellgelb | | | | |

| Sortenbezeichnung | | Wuchsform | Blütenfarbe | Häufigkeit von Blüten |
|-------------------|----|--------------------------------|--------------------|--------------------------|
| | | | | |
| Clarina | ZT | halbaufrecht | weiß | sehr gering - gering |
| Clarissa | ZT | halbaufrecht - breitwüchsig | rotviolett | hoch |
| Concordia | ZT | breitwüchsig | weiß | gering |
| Désirée | ST | aufrecht - halbaufrecht | rotviolett | hoch |
| Ditta | ST | halbaufrecht - breitwüchsig | weiß | gering - mittel |
| Doris | ST | aufrecht | weiß | hoch |
| Edelstein | ZT | halbaufrecht | weiß | sehr gering - gering |
| Esprit | ZT | halbaufrecht | weiß | mittel - hoch |
| Estrella | ZT | aufrecht - halbaufrecht | rotviolett | hoch |
| Exquisa | ZT | halbaufrecht | weiß | mittel - hoch |
| Filea | ZT | aufrecht - halbaufrecht | weiß | mittel - hoch |
| Freya | ZT | halbaufrecht | weiß | gering |
| Granola | ZT | aufrecht - halbaufrecht | rotviolett | hoch |
| Hansa | ZT | halbaufrecht - breitwüchsig | weiß | hoch |
| Krone | ZT | halbaufrecht | weiß | mittel - hoch |
| Lambada | ВТ | halbaufrecht | blüht nicht | - |
| Laura | ZT | halbaufrecht | hell rotviolett | mittel |
| Likaria | ZT | halbaufrecht - breitwüchsig | weiß | hoch |

| Sortenbezeichnung | Augen- tiefe | Knollen- form | Schalen- farbe | Schalen- beschaffenheit | Fleisch- farbe |
|------------------------|-----------------------|------------------|-------------------------|----------------------------|-------------------|
| III. Mittelfrühe Reife | egruppe | | | | |
| a) Speisesorten (Fort | s.) | | | | |
| Lolita | flach | langoval | gelb | genetzt | gelb |
| Marella | flach - mittel | oval | gelb | glatt - genetzt | gelb |
| Marlen | mittel | oval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Melina | flach | rundoval | gelb | glatt - genetzt | gelb |
| Meridian | sehr flach - flach | oval | gelb | genetzt | gelb |
| Möwe | mittel | rund | gelb | genetzt | hellgelb |
| Naviga | sehr flach - flach | langoval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Nicola | flach | langoval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Olympia | sehr flach - flach | rundoval | gelb | genetzt | gelb |
| Omega | flach | rundoval | gelb | rau | gelb |
| Pirol | flach | rundoval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Quarta | flach - mittel | oval | gelb mit roten Augen | genetzt | gelb |
| Rafaela | sehr flach - flach | oval | gelb | glatt | gelb |
| Red Fantasy | flach | oval | rot | genetzt | tiefgelb |
| Romanze | flach | oval | rot | genetzt | hellgelb |
| Rosella | flach | oval | rot | genetzt | tiefgelb |
| Roxy | flach | oval | gelb | genetzt | gelb |
| Rubinett | sehr flach - flach | langoval | gelb mit roten Augen | genetzt | hellgelb |

| Sortenbezeichnung | | Wuchsform | Blütenfarbe | Häufigkeit von Blüten |
|-------------------|----|--------------------------------|-------------|--------------------------|
| | | | | |
| Lolita | ZT | halbaufrecht | rotviolett | gering - mittel |
| Marella | ZT | halbaufrecht | rotviolett | mittel |
| Marlen | ZT | halbaufrecht | weiß | mittel |
| Melina | ZT | halbaufrecht - breitwüchsig | rotviolett | mittel |
| Meridian | ST | halbaufrecht - breitwüchsig | weiß | mittel - hoch |
| Möwe | ZT | halbaufrecht - breitwüchsig | weiß | gering - mittel |
| Naviga | ST | aufrecht - halbaufrecht | weiß | gering |
| Nicola | ZT | halbaufrecht | weiß | mittel |
| Olympia | ZT | halbaufrecht | weiß | gering - mittel |
| Omega | ZT | halbaufrecht | rotviolett | hoch |
| Pirol | ZT | halbaufrecht | blauviolett | mittel - hoch |
| Quarta | ST | halbaufrecht | weiß | hoch - sehr hoch |
| Rafaela | ZT | aufrecht - halbaufrecht | weiß | mittel - hoch |
| Red Fantasy | ST | aufrecht | rotviolett | gering - mittel |
| Romanze | ZT | halbaufrecht | rotviolett | hoch |
| Rosella | ZT | halbaufrecht | weiß | hoch |
| Roxy | ZT | halbaufrecht | weiß | mittel - hoch |
| Rubinett | ST | aufrecht - halbaufrecht | weiß | mittel |

| Sortenbezeichnung | Augen- tiefe | Knollen- form | Schalen- farbe | Schalen- beschaffenheit | Fleisch- farbe | | | | | |
|------------------------|------------------------------|------------------|-------------------|----------------------------|-------------------|--|--|--|--|--|
| III. Mittelfrühe Reife | III. Mittelfrühe Reifegruppe | | | | | | | | | |
| a) Speisesorten (Fort | s.) | | | | | | | | | |
| Satina | flach - mittel | rundoval | gelb | genetzt | hellgelb | | | | | |
| Secura | flach | oval | gelb | glatt | gelb | | | | | |
| Selma | flach | langoval | gelb | genetzt | gelb | | | | | |
| Solara | flach - mittel | oval | gelb | genetzt | gelb | | | | | |
| Soraya | flach | oval | gelb | glatt | gelb | | | | | |
| Talent | flach | langoval | gelb | genetzt | gelb | | | | | |
| Topas | sehr flach - flach | oval | gelb | genetzt | hellgelb | | | | | |
| b) Wirtschaftssorten | | | | | | | | | | |
| Aiko | mittel | oval | gelb | rau | hellgelb | | | | | |
| Albatros | flach - mittel | rundoval | gelb | genetzt | hellgelb | | | | | |
| Calla | flach - mittel | rundoval | gelb | glatt | gelbweiß | | | | | |
| Caruso | flach - mittel | rundoval | gelb | rau | hellgelb | | | | | |
| Eldena | flach - mittel | oval | gelb | genetzt | hellgelb | | | | | |
| Fausta | mittel - tief | rundoval | gelb | rau | hellgelb | | | | | |
| Garant | flach - mittel | rundoval | gelb | genetzt | hellgelb | | | | | |
| Golf | flach - mittel | oval | gelb | rau | gelbweiß | | | | | |
| Jumbo | mittel | rundoval | gelb | genetzt | hellgelb | | | | | |
| Kuba | flach - mittel | rundoval | gelb | rau | hellgelb | | | | | |

| Sortenbezeichnung | | Wuchsform | Blütenfarbe | Häufigkeit von Blüten |
|-------------------|----|--------------------------------|--------------------|--------------------------|
| | | | | |
| Satina | ZT | halbaufrecht | weiß | mittel - hoch |
| Secura | ZT | halbaufrecht | hell rotviolett | sehr gering - gering |
| Selma | ZT | halbaufrecht | weiß | mittel - hoch |
| Solara | ZT | aufrecht - halbaufrecht | weiß | hoch |
| Soraya | ZT | halbaufrecht - breitwüchsig | weiß | gering - mittel |
| Talent | ZT | aufrecht - halbaufrecht | weiß | mittel - hoch |
| Topas | ZT | halbaufrecht | weiß | hoch |
| | | | | |
| Aiko | ZT | halbaufrecht | hell rotviolett | mittel - hoch |
| Albatros | ZT | aufrecht - halbaufrecht | weiß | mittel - hoch |
| Calla | ST | aufrecht - halbaufrecht | weiß | gering - mittel |
| Caruso | ZT | halbaufrecht - breitwüchsig | weiß | hoch |
| Eldena | ST | aufrecht - halbaufrecht | rotviolett | sehr gering |
| Fausta | ZT | halbaufrecht | rotviolett | mittel - hoch |
| Garant | ZT | halbaufrecht | weiß | hoch - sehr hoch |
| Golf | ZT | halbaufrecht | rotviolett | gering - mittel |
| Jumbo | ZT | aufrecht - halbaufrecht | weiß | hoch |
| Kuba | ST | halbaufrecht | weiß | mittel - hoch |

| Sortenbezeichnung | Augen- tiefe | Knollen- form | Schalen- farbe | Schalen- beschaffenheit | Fleisch- farbe | | | | | |
|------------------------|------------------------------|------------------|-------------------|----------------------------|-------------------|--|--|--|--|--|
| III. Mittelfrühe Reife | III. Mittelfrühe Reifegruppe | | | | | | | | | |
| b) Wirtschaftssorten | (Forts.) | | | | | | | | | |
| Mentor | mittel - tief | rundoval | gelb | glatt - genetzt | weiß | | | | | |
| Olga | mittel | rundoval | gelb | rau | hellgelb | | | | | |
| Opal | mittel | rundoval | gelb | genetzt | hellgelb | | | | | |
| Opus | mittel - tief | rund | gelb | genetzt | weiß | | | | | |
| Pallina | mittel | rund | gelb | genetzt | hellgelb | | | | | |
| Patrona | mittel | rund | gelb | genetzt | weiß | | | | | |
| Ponto | mittel | rundoval | gelb | rau | gelbweiß | | | | | |
| Priamos | flach - mittel | rundoval | gelb | genetzt | gelbweiß | | | | | |
| Ramses | mittel | rundoval | gelb | genetzt | hellgelb | | | | | |
| Roberta | flach - mittel | rundoval | gelb | rau | hellgelb | | | | | |
| Sommergold | mittel - tief | rundoval | gelb | genetzt | hellgelb | | | | | |
| Stärkeprofi | mittel - tief | rundoval | gelb | genetzt | weiß | | | | | |
| Verdi | mittel - tief | rundoval | gelb | genetzt | gelbweiß | | | | | |
| IV. Mittelspäte bis | sehr späte R | eifegruppe | | | | | | | | |
| a) Speisesorten | | | | | | | | | | |
| Alcine | flach | lang | gelb | rau | hellgelb | | | | | |
| Chantal | flach - mittel | oval | gelb | genetzt | gelb | | | | | |
| Donella | flach | oval | gelb | genetzt | gelb | | | | | |
| Fasan | flach - mittel | rundoval | gelb | rau | hellgelb | | | | | |

| Sortenbezeichnung | Wuchsform | | Blütenfarbe | Häufigkeit von Blüten |
|-------------------|-----------|--------------------------------|-------------|--------------------------|
| | | | | |
| Mentor | ZT | halbaufrecht | weiß | mittel - hoch |
| Olga | ZT | halbaufrecht | blauviolett | mittel - hoch |
| Opal | ST | halbaufrecht - breitwüchsig | rotviolett | hoch |
| Opus | ZT | halbaufrecht | weiß | hoch |
| Pallina | ST | halbaufrecht | weiß | hoch - sehr hoch |
| Patrona | ZT | aufrecht - halbaufrecht | weiß | mittel |
| Ponto | ZT | halbaufrecht | rotviolett | mittel - hoch |
| Priamos | ВТ | halbaufrecht | weiß | mittel |
| Ramses | ST | halbaufrecht - breitwüchsig | blauviolett | mittel |
| Roberta | ST | aufrecht - halbaufrecht | rotviolett | hoch |
| Sommergold | ZT | aufrecht - halbaufrecht | weiß | mittel - hoch |
| Stärkeprofi | ST | aufrecht - halbaufrecht | weiß | hoch |
| Verdi | ZT | halbaufrecht | rotviolett | hoch |
| | | | | |
| Alcine | ZT | halbaufrecht - breitwüchsig | rotviolett | hoch |
| Chantal | ZT | halbaufrecht | weiß | gering - mittel |
| Donella | ZT | halbaufrecht | rotviolett | mittel - hoch |
| Fasan | ZT | halbaufrecht | weiß | hoch |

| Sortenbezeichnung | Augen- tiefe | Knollen- form | Schalen- farbe | Schalen- beschaffenheit | Fleisch- farbe |
|-----------------------|-----------------------|------------------|-------------------|----------------------------|-------------------|
| IV. Mittelspäte bis s | sehr späte Re | ifegruppe | | | |
| a) Speisesorten (Fort | s.) | | | | |
| Jelly | sehr flach - flach | oval | gelb | genetzt | gelb |
| Marena | flach | oval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Pomqueen | sehr flach - flach | langoval | gelb | genetzt | gelb |
| Sanira | flach | langoval | gelb | genetzt | gelb |
| Saturna | mittel - tief | rundoval | gelb | glatt | hellgelb |
| Sonate | flach | rundoval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Tizia | sehr flach - flach | langoval | rot | glatt | tiefgelb |
| b) Wirtschaftssorten | | | | | |
| Amado | mittel - tief | rundoval | gelb | rau | weiß |
| Aspirant | mittel | rundoval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Avano | mittel | oval | gelb | glatt | gelbweiß |
| Bonanza | flach - mittel | rundoval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Brisant | flach - mittel | rundoval | gelb | genetzt | gelbweiß |
| Burana | flach | rundoval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Candella | flach | rundoval | gelb | genetzt | hellgelb |
| Eurobravo | mittel | rundoval | gelb | rau | weiß |
| Eurostarch | flach - mittel | rundoval | gelb | genetzt | weiß |
| Festien | tief | rund | gelb | genetzt | weiß |
| | | | | | |

| Sortenbezeichnung | | Wuchsform | Blütenfarbe | Häufigkeit von Blüten |
|-------------------|----|--------------------------------|-------------|--------------------------|
| | | | | |
| Jelly | ZT | halbaufrecht - breitwüchsig | weiß | gering - mittel |
| Marena | ZT | halbaufrecht | weiß | mittel - hoch |
| Queen | ST | aufrecht - halbaufrecht | weiß | hoch |
| Sanira | ZT | halbaufrecht | weiß | mittel - hoch |
| Saturna | ZT | halbaufrecht | weiß | hoch |
| Sonate | ZT | aufrecht - halbaufrecht | weiß | hoch |
| Tizia | ZT | halbaufrecht | rotviolett | mittel - hoch |
| | | | | |
| Amado | ZT | halbaufrecht | rotviolett | hoch |
| Aspirant | ZT | halbaufrecht | weiß | mittel - hoch |
| Avano | ZT | halbaufrecht | weiß | mittel |
| Bonanza | ZT | aufrecht - halbaufrecht | weiß | hoch |
| Brisant | ZT | halbaufrecht - breitwüchsig | weiß | mittel - hoch |
| Burana | ST | aufrecht | weiß | mittel - hoch |
| Candella | ZT | halbaufrecht - breitwüchsig | blauviolett | mittel - hoch |
| Eurobravo | ZT | halbaufrecht | weiß | mittel |
| Eurostarch | ZT | aufrecht - halbaufrecht | weiß | hoch |
| Festien | ZT | aufrecht - halbaufrecht | weiß | mittel - hoch |

| Sortenbezeichnung | Augen- tiefe | Knollen- form | Schalen- farbe | Schalen- beschaffenheit | Fleisch- farbe | | | | | |
|--|-------------------|------------------|-------------------|----------------------------|-------------------|--|--|--|--|--|
| IV. Mittelspäte bis sehr späte Reifegruppe | | | | | | | | | | |
| b) Wirtschaftssorten (| (Forts.) | | | | | | | | | |
| Joker | mittel - tief | rundoval | gelb | genetzt | weiß | | | | | |
| Kormoran | flach - mittel | oval | gelb | genetzt | gelbweiß | | | | | |
| Logo | mittel | rundoval | gelb | rau | gelb | | | | | |
| Maxi | mittel | rundoval | gelb | genetzt | hellgelb | | | | | |
| Maxilla | mittel | rundoval | gelb | genetzt | hellgelb | | | | | |
| Oktan | mittel | rundoval | gelb | genetzt | hellgelb | | | | | |
| Panda | flach - mittel | rundoval | gelb | genetzt | gelb | | | | | |
| Prestige | tief | rundoval | gelb | genetzt | hellgelb | | | | | |
| Producent | mittel - tief | rundoval | gelb | genetzt | hellgelb | | | | | |
| Quadriga | flach - mittel | rundoval | gelb | genetzt | hellgelb | | | | | |
| Rudawa | mittel | oval | gelb | rau | weiß | | | | | |
| Sibu | mittel - tief | rundoval | gelb | rau | weiß | | | | | |
| Tomba | flach | langoval | gelb | rau | hellgelb | | | | | |
| Turdus | mittel - tief | rundoval | gelb | genetzt | gelbweiß | | | | | |
| Ulme | mittel | rundoval | gelb | genetzt | gelbweiß | | | | | |

| Sortenbezeichnung | | Wuchsform | Blütenfarbe | Häufigkeit von Blüten |
|-------------------|----|--------------------------------|----------------------|--------------------------|
| | | | | |
| Joker | ST | aufrecht | weiß | hoch - sehr hoch |
| Kormoran | ZT | aufrecht - halbaufrecht | weiß | mittel |
| Logo | ZT | halbaufrecht - breitwüchsig | hell rotviolett | mittel - hoch |
| Maxi | ZT | halbaufrecht | weiß | sehr gering - gering |
| Maxilla | ZT | halbaufrecht | weiß | mittel - hoch |
| Oktan | ZT | aufrecht | weiß | hoch |
| Panda | ST | halbaufrecht | rotviolett | hoch - sehr hoch |
| Prestige | ZT | halbaufrecht - breitwüchsig | rotviolett | mittel |
| Producent | ZT | halbaufrecht | dunkel rotviolett | mittel - hoch |
| Quadriga | ZT | halbaufrecht - breitwüchsig | blauviolett | hoch |
| Rudawa | ZT | halbaufrecht - breitwüchsig | rotviolett | mittel - hoch |
| Sibu | ZT | aufrecht - halbaufrecht | weiß | hoch - sehr hoch |
| Tomba | ST | aufrecht | rotviolett | hoch |
| Turdus | ZT | halbaufrecht - breitwüchsig | weiß | hoch - sehr hoch |
| Ulme | ZT | halbaufrecht - breitwüchsig | weiß | hoch |

104

Pflanzgutvermehrungsflächen im Bundesgebiet

| | * bezogen auf die Reifegrup | | | | | | |
|------------------------|-----------------------------|------|------|------|------|------|------|
| | zugelassen | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2007 |
| Sortenbezeichnung | seit: | ha | ha | ha | ha | ha | % * |
| I. Sehr frühe Reifegru | ирре | | | | | | |
| a) Speisesorten | | | | | | | |
| Acapella | 2000 | 16 | 27 | 23 | 14 | 15 | 1,1 |
| Accent | 1989 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| Angela | 2000 | 20 | 22 | 16 | 10 | 10 | 0,7 |
| Arcona | 2006 | - | - | - | 3 | 5 | 0,4 |
| Arkula | 1975 | 114 | 97 | 81 | 69 | 62 | 4,5 |
| Arosa | 1996 | 6 | 7 | 9 | 9 | 14 | 1,0 |
| Astoria | 1997 | 27 | 20 | 14 | 11 | 11 | 0,8 |
| Atica | 1971 | 97 | 78 | 52 | 56 | 39 | 2,8 |
| Bellaprima | 2007 | - | - | - | - | 1 | 0,1 |
| Berber | 1983 | 224 | 149 | 150 | 162 | 155 | 11,3 |
| Bonus | 2002 | 9 | 11 | 10 | 23 | 36 | 2,6 |
| Borwina | 2003 | 5 | 3 | 3 | 6 | 11 | 0,8 |
| Carola | 1999 | 14 | 10 | 8 | 4 | 2 | 0,1 |
| Christa | 1975 | 161 | 126 | 92 | 88 | 91 | 6,6 |
| Colette | 1995 | 29 | 16 | 17 | 17 | 19 | 1,4 |
| Finka | 2001 | 18 | 58 | 62 | 38 | 42 | 3,1 |
| Flavia | 1998 | 6 | 7 | 5 | 5 | 6 | 0,4 |
| Frieda | 1999 | 11 | 9 | 8 | 7 | 8 | 0,6 |
| Frühgold | 2004 | - | 6 | 6 | 3 | 4 | 0,3 |
| Gloria | 1972 | 33 | 31 | 31 | 30 | 31 | 2,3 |
| Hela | 1963 | 17 | 27 | 16 | 14 | 13 | 0,9 |
| Junior | 1990 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| Juwel | 2004 | - | 3 | 5 | 14 | 28 | 2,0 |
| Karatop | 1990 | 47 | 55 | 41 | 33 | 34 | 2,5 |
| Leyla | 1988 | 159 | 163 | 135 | 113 | 110 | 8,0 |
| Molli | 1995 | 20 | 10 | 7 | 9 | 12 | 0,9 |
| Presto | 2001 | 19 | 35 | 44 | 42 | 56 | 4,1 |
| Rita | 1988 | 44 | 27 | 16 | 17 | 20 | 1,5 |

| | zugologoon | 2002 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2007 |
|--------------------------|---------------------|------------|------------|------------|------|------------|------|
| Cortonhozoiohnung | zugelassen seit: | 2003 ha | 2004 ha | 2005 ha | ha | 2007 ha | 2007 |
| Sortenbezeichnung | | IIa | IIa | IIa | IIa | IIa | |
| I. Sehr frühe Reifegru | • • | | | | | | |
| a) Speisesorten (Forts.) | | | | | | | |
| Rosara | 1990 | 106 | 106 | 100 | 73 | 65 | 4,7 |
| Salome | 2001 | 43 | 51 | 49 | 77 | 105 | 7,6 |
| Solist | 1999 | 99 | 150 | 178 | 147 | 198 | 14,4 |
| Ukama | 1977 | 26 | 18 | 14 | 15 | 8 | 0,6 |
| Valetta | 2004 | - | 6 | 20 | 24 | 26 | 1,9 |
| Velox | 1994 | 92 | 94 | 97 | 82 | 75 | 5,4 |
| b) Wirtschaftssorten | | | | | | | |
| Eurobeta | 2008 | - | - | - | - | - | 0,0 |
| Terrana | 2001 | 67 | 57 | 84 | 77 | 65 | 4,7 |
| II. Frühe Reifegruppe | | | | | | | |
| a) Speisesorten | | | | | | | |
| Agave | 1995 | 14 | 15 | 7 | 5 | 4 | 0,1 |
| Agila | 2006 | - | - | - | 13 | 34 | 0,9 |
| Aktiva | 2004 | - | 7 | 15 | 21 | 24 | 0,6 |
| Ampera | 1998 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| Arnika | 1988 | 28 | 31 | 24 | 24 | 22 | 0,6 |
| Belana | 2000 | 93 | 105 | 279 | 393 | 481 | 13,0 |
| Beluga | 2000 | 29 | 40 | 19 | 10 | 9 | 0,2 |
| Birte | 2007 | - | - | - | - | 7 | 0,2 |
| Camilla | 1998 | 46 | 52 | 38 | 41 | 42 | 1,1 |
| Carmona | 2000 | 23 | 35 | 32 | 23 | 11 | 0,3 |
| Cilena | 1981 | 662 | 712 | 635 | 534 | 482 | 13,0 |
| Debora | 2000 | 2 | 6 | 6 | 14 | 8 | 0,2 |
| Delikat | 1995 | 68 | 45 | 19 | 22 | 26 | 0,7 |
| Elfe | 2003 | 1 | 16 | 39 | 66 | 83 | 2,2 |
| Exempla | 1997 | 31 | 16 | 13 | 10 | 6 | 0,2 |
| Fioretta | 2007 | - | - | - | - | 1 | 0,0 |
| Fitis | 2005 | _ | _ | 12 | 32 | 14 | 0,4 |
| Forelle | 1979 | 9 | 8 | 10 | 7 | 5 | 0,1 |
| Francisca | 2008 | - | - | _ | - | - | 0,0 |
| | | | | | | | |

| | | 2002 | 2004 | 2005 | 2000 | 2007 | 2007 |
|--------------------------|---------------------|------|------|------------|------------|------|-------------|
| Cartaulanaiahuuna | zugelassen seit: | 2003 | 2004 | 2005 ha | 2006 ha | 2007 | 2007 % * |
| Sortenbezeichnung | Seit. | ha | ha | па | па | ha | % |
| II. Frühe Reifegruppe | | | | | | | |
| a) Speisesorten (Forts.) | | | | | | | |
| Gala | 2002 | 50 | 120 | 149 | 251 | 386 | 10,4 |
| Gunda | 1999 | 36 | 41 | 54 | 59 | 56 | 1,5 |
| llona | 1974 | 9 | 4 | 6 | 1 | 3 | 0,1 |
| Jaqueline | 1996 | 2 | 4 | 2 | 1 | 0 | 0,0 |
| Karlena | 1988 | 599 | 646 | 523 | 486 | 561 | 15,2 |
| Lido | 2007 | - | - | - | - | 3 | 0,1 |
| Ludmilla | 2008 | - | - | - | - | - | 0,0 |
| Marabel | 1993 | 803 | 809 | 651 | 645 | 688 | 18,6 |
| Merida | 2007 | - | - | - | - | 0 | 0,0 |
| Mirage | 2005 | - | - | 3 | 6 | 16 | 0,4 |
| Miriam | 1988 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 0,1 |
| Natascha | 2006 | - | - | - | 2 | 9 | 0,2 |
| Nora | 2000 | 28 | 24 | 26 | 11 | 8 | 0,2 |
| Primadonna | 2007 | - | - | - | - | 3 | 0,1 |
| Renate | 1993 | 103 | 77 | 90 | 94 | 84 | 2,3 |
| Rikea | 1984 | 97 | 80 | 71 | 78 | 69 | 1,9 |
| Rodriga | 2005 | - | - | 2 | 2 | 3 | 0,1 |
| Serafina | 1996 | 32 | 27 | 7 | 7 | 9 | 0,2 |
| Sieglinde | 1954 | 74 | 61 | 51 | 36 | 32 | 0,9 |
| Sissi | 2007 | - | - | - | - | 1 | 0,0 |
| Tabea | 2006 | - | - | - | 0 | 2 | 0,1 |
| Triumpf | 2002 | 38 | 59 | 16 | 11 | 6 | 0,2 |
| Valisa | 1994 | 107 | 90 | 64 | 54 | 56 | 1,5 |
| Vienna | 2004 | - | 6 | 17 | 25 | 26 | 0,7 |
| Vineta | 1994 | 49 | 66 | 68 | 79 | 72 | 1,9 |
| Vitara | 1998 | 10 | 5 | 2 | 1 | 2 | 0,1 |
| Vitesse | 1997 | 30 | 6 | 2 | 0 | 0 | 0,0 |
| | | | | | | | |

| | zugelassen | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2007 |
|--------------------------|------------|------|------|------|------|------|------|
| Sortenbezeichnung | seit: | ha | ha | ha | ha | ha | % * |
| II. Frühe Reifegruppe | | | | | | | |
| b) Wirtschaftssorten | | | | | | | |
| Django | 2006 | - | - | - | 1 | 7 | 0,2 |
| Europrima | 2006 | - | - | - | 1 | 3 | 0,1 |
| Kolibri | 1998 | 30 | 26 | 19 | 15 | 19 | 0,5 |
| Power | 1999 | 70 | 67 | 33 | 25 | 24 | 0,6 |
| Sapolia | 1998 | 12 | 12 | 9 | 8 | 8 | 0,2 |
| Tempora | 1978 | 30 | 29 | 20 | 6 | 11 | 0,3 |
| Toccata | 2004 | - | 0 | 2 | 14 | 15 | 0,4 |
| Tomensa | 1989 | 343 | 372 | 319 | 281 | 253 | 6,8 |
| III. Mittelfrühe Reifegr | uppe | | | | | | |
| a) Speisesorten | | | | | | | |
| Adelina | 2008 | - | - | - | - | - | 0,0 |
| Adretta | 1975 | 169 | 184 | 149 | 137 | 138 | 2,5 |
| Afra | 1990 | 88 | 105 | 77 | 71 | 70 | 1,3 |
| Agnes | 2003 | 8 | 8 | 7 | 12 | 11 | 0,2 |
| Agria | 1985 | 1142 | 1236 | 1163 | 1225 | 1088 | 19,9 |
| Alegria | 2003 | 4 | 20 | 40 | 49 | 71 | 1,3 |
| Alwara | 1985 | 58 | 55 | 33 | 33 | 19 | 0,3 |
| Amanda | 2006 | - | - | - | 3 | 4 | 0,1 |
| Andante | 2003 | 2 | 7 | 23 | 37 | 49 | 0,9 |
| Antonia | 2008 | - | - | - | - | - | 0,0 |
| Bettina | 1988 | 6 | 7 | 6 | 5 | 17 | 0,3 |
| Big Rossa | 2007 | - | - | - | - | 1 | 0,0 |
| Cindy | 2002 | 5 | 14 | 10 | 14 | 19 | 0,3 |
| Clarina | 2002 | 5 | 18 | 3 | 2 | 2 | 0,0 |
| Clarissa | 2000 | 8 | 14 | 1 | 6 | 5 | 0,1 |
| Concordia | 2008 | - | - | - | - | - | 0,0 |
| Désirée | 1962 | 57 | 58 | 47 | 22 | 27 | 0,5 |
| Ditta | 1991 | 92 | 116 | 167 | 168 | 213 | 3,9 |
| Edelstein | 2002 | 43 | 93 | 38 | 15 | 12 | 0,2 |
| Esprit | 2001 | 50 | 59 | 80 | 37 | 25 | 0,5 |

| | zugelassen | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2007 | | |
|------------------------------|------------|------|------|------|------|------|-------------|--|--|
| Sortenbezeichnung | seit: | ha | ha | ha | ha | ha | <u></u> % * | | |
| III. Mittelfrühe Reifegruppe | | | | | | | | | |
| a) Speisesorten (Forts.) | | | | | | | | | |
| Estrella | 2007 | - | - | - | - | 1 | 0,0 | | |
| Exquisa | 1992 | 14 | 10 | 9 | 10 | 12 | 0,2 | | |
| Filea | 1993 | 76 | 83 | 75 | 57 | 49 | 0,9 | | |
| Freya | 1998 | 21 | 21 | 17 | 12 | 12 | 0,2 | | |
| Granola | 1975 | 347 | 309 | 206 | 194 | 156 | 2,8 | | |
| Hansa | 1956 | 119 | 144 | 128 | 126 | 96 | 1,8 | | |
| Krone | 2002 | 23 | 39 | 53 | 106 | 242 | 4,4 | | |
| Lambada | 2003 | 5 | 20 | 19 | 19 | 20 | 0,4 | | |
| Laura | 1998 | 134 | 168 | 165 | 200 | 232 | 4,2 | | |
| Likaria | 1986 | 58 | 62 | 54 | 40 | 30 | 0,5 | | |
| Lolita | 2003 | 10 | 21 | 17 | 17 | 15 | 0,3 | | |
| Marella | 2001 | 27 | 6 | 6 | 5 | 3 | 0,1 | | |
| Margit | 2006 | - | - | - | 2 | 2 | 0,0 | | |
| Marlen | 1999 | 38 | 65 | 90 | 55 | 19 | 0,3 | | |
| Melina | 1999 | 42 | 36 | 19 | 18 | 20 | 0,4 | | |
| Meridian | 2002 | 5 | 9 | 9 | 7 | 8 | 0,1 | | |
| Möwe | 1999 | 47 | 49 | 39 | 19 | 20 | 0,4 | | |
| Naviga | 2007 | - | - | - | - | 1 | 0,0 | | |
| Nicola | 1973 | 172 | 171 | 143 | 153 | 159 | 2,9 | | |
| Omega | 2004 | - | 2 | 5 | 14 | 26 | 0,5 | | |
| Pirol | 2000 | 50 | 93 | 144 | 209 | 217 | 4,0 | | |
| Quarta | 1979 | 448 | 517 | 467 | 449 | 345 | 6,3 | | |
| Rafaela | 2004 | - | 3 | 19 | 63 | 33 | 0,6 | | |
| Red Fantasy | 2006 | - | - | - | 0 | 3 | 0,1 | | |
| Romanze | 2005 | - | - | 7 | 24 | 40 | 0,7 | | |
| Rosella | 1991 | 23 | 18 | 11 | 9 | 8 | 0,1 | | |
| Roxy | 1981 | 16 | 19 | 20 | 11 | 11 | 0,2 | | |
| Rubinett | 2006 | - | - | - | 7 | 11 | 0,2 | | |
| Satina | 1993 | 366 | 304 | 248 | 221 | 197 | 3,6 | | |
| Secura | 1985 | 276 | 248 | 205 | 151 | 140 | 2,6 | | |

| | zugelassen | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2007 |
|--------------------------|------------|------|------|------|------|------|------------|
| Sortenbezeichnung | seit: | ha | ha | ha | ha | ha | <u>%</u> * |
| III. Mittelfrühe Reifeg | ruppe | | | | | | |
| a) Speisesorten (Forts.) | | | | | | | |
| Selma | 1972 | 185 | 187 | 199 | 165 | 155 | 2,8 |
| Solara | 1989 | 467 | 489 | 406 | 380 | 349 | 6,4 |
| Soraya | 2008 | - | - | - | - | - | 0,0 |
| Talent | 2006 | - | - | - | 5 | 18 | 0,3 |
| Topas | 2005 | - | - | 0 | 1 | 2 | 0,0 |
| Toscana | 2006 | - | - | - | 3 | 16 | 0,3 |
| b) Wirtschaftssorten | | | | | | | |
| Aiko | 1989 | 33 | 31 | 22 | 4 | 1 | 0,0 |
| Albatros | 1996 | 197 | 263 | 229 | 219 | 233 | 4,3 |
| Calla | 1990 | 118 | 88 | 71 | 62 | 67 | 1,2 |
| Caruso | 2004 | - | 3 | 4 | 9 | 28 | 0,5 |
| Eldena | 2001 | 9 | 14 | 44 | 67 | 111 | 2,0 |
| Fausta | 1976 | 8 | 10 | 6 | 0 | 0 | 0,0 |
| Garant | 2002 | 7 | 17 | 14 | 5 | 0 | 0,0 |
| Golf | 2003 | 1 | 5 | 22 | 18 | 15 | 0,3 |
| Jumbo | 2002 | 79 | 178 | 168 | 142 | 96 | 1,8 |
| Kuba | 2005 | - | - | 5 | 31 | 37 | 0,7 |
| Mentor | 1970 | 99 | 58 | 34 | 22 | 13 | 0,2 |
| Olga | 2003 | 0 | 2 | 12 | 24 | 23 | 0,4 |
| Opal | 2004 | - | 2 | 8 | 32 | 55 | 1,0 |
| Opus | 2002 | 3 | 20 | 31 | 0 | 0 | 0,0 |
| Pallina | 1995 | 10 | 8 | 9 | 10 | 6 | 0,1 |
| Patrona | 1994 | 39 | 38 | 38 | 31 | 22 | 0,4 |
| Ponto | 1984 | 174 | 162 | 117 | 76 | 57 | 1,0 |
| Priamos | 2002 | 5 | 26 | 41 | 41 | 36 | 0,7 |
| Ramses | 2004 | - | 4 | 20 | 32 | 24 | 0,4 |
| Roberta | 2002 | 25 | 45 | 85 | 92 | 88 | 1,6 |
| Sommergold | 1987 | 92 | 94 | 77 | 59 | 56 | 1,0 |
| Stärkeprofi | 2007 | - | - | - | - | 1 | 0,0 |
| Verdi | 2003 | 1 | 3 | 9 | 43 | 71 | 1,3 |

| | zugelassen | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2007 |
|------------------------|-----------------|--------|------|------|------|------|------|
| Sortenbezeichnung | seit: | ha | ha | ha | ha | ha | % * |
| IV. Mittelspäte bis se | ehr späte Reife | gruppe | | | | | |
| a) Speisesorten | • | 0 11 | | | | | |
| Alcine | 2003 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| Chantal | 2001 | 10 | 5 | 4 | 3 | 1 | 0,1 |
| Donella | 1990 | 61 | 51 | 47 | 51 | 50 | 3,1 |
| Fasan | 1997 | 127 | 192 | 117 | 116 | 181 | 11,1 |
| Jelly | 2002 | 11 | 18 | 32 | 104 | 216 | 13,3 |
| Marena | 1995 | 44 | 41 | 62 | 55 | 53 | 3,3 |
| Pomqueen | 2006 | - | - | - | 3 | 6 | 0,4 |
| Sanira | 1992 | 26 | 20 | 14 | 18 | 14 | 0,9 |
| Saturna | 1970 | 653 | 622 | 492 | 436 | 359 | 22,1 |
| Sonate | 2000 | 39 | 36 | 9 | 7 | 9 | 0,6 |
| Tizia | 2004 | - | 2 | 2 | 3 | 5 | 0,3 |
| b) Wirtschaftssorten | | | | | | | |
| Amado | 2002 | 4 | 27 | 108 | 135 | 130 | 8,0 |
| Aspirant | 2004 | - | 0 | 3 | 7 | 10 | 0,6 |
| Avano | 2005 | - | - | 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| Bonanza | 1993 | 77 | 80 | 37 | 29 | 29 | 1,8 |
| Brisant | 2006 | - | - | - | 4 | 12 | 0,7 |
| Burana | 2007 | - | - | - | - | 3 | 0,2 |
| Candella | 2005 | - | - | 2 | 4 | 14 | 0,9 |
| Eurobravo | 2006 | - | - | - | 0 | 4 | 0,2 |
| Eurostarch | 2005 | - | - | 0 | 3 | 13 | 0,8 |
| Festien | 2000 | 25 | 67 | 143 | 151 | 82 | 5,0 |
| Joker | 2008 | - | - | - | - | - | 0,0 |
| Kormoran | 2003 | 10 | 40 | 41 | 31 | 48 | 3,0 |
| Logo | 2003 | 6 | 39 | 61 | 44 | 21 | 1,3 |
| Maxi | 2004 | - | 4 | 17 | 9 | 10 | 0,6 |
| Maxilla | 1981 | 74 | 85 | 72 | 50 | 58 | 3,6 |
| Oktan | 2000 | 36 | 78 | 34 | 10 | 4 | 0,2 |
| Panda | 1986 | 79 | 88 | 43 | 37 | 42 | 2,6 |
| Prestige | 2006 | - | - | - | 0 | 5 | 0,3 |
| | | | | | | | |

| | zugelassen | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2007 | | |
|--|------------|------|------|------|------|------|------|--|--|
| Sortenbezeichnung | seit: | ha | ha | ha | ha | ha | % * | | |
| IV. Mittelspäte bis sehr späte Reifegruppe | | | | | | | | | |
| b) Wirtschaftssorten (Forts.) | | | | | | | | | |
| Producent | 1986 | 101 | 85 | 57 | 53 | 36 | 2,2 | | |
| Quadriga | 2005 | - | - | 3 | 14 | 25 | 1,5 | | |
| Rudawa | 2007 | - | - | 2 | 11 | 18 | 1,1 | | |
| Sibu | 1993 | 134 | 174 | 128 | 85 | 66 | 4,1 | | |
| Tomba | 1995 | 146 | 144 | 148 | 116 | 74 | 4,6 | | |
| Turdus | 2005 | - | - | 3 | 4 | 7 | 0,4 | | |
| Ulme | 1991 | 40 | 33 | 34 | 30 | 19 | 1,2 | | |

Anerkennungsfähige Sorten nach § 55 des Saatgutverkehrsgesetzes

(Stand: 01. April 2008)

Die folgende Übersicht enthält Kartoffelsorten, die in einem der Sortenliste entsprechenden Verzeichnis eines anderen Vertragsstaates eingetragen sind und von denen Pflanzgut in Deutschland nach § 55 des Saatgutverkehrsgesetzes anerkannt und in den Verkehr gebracht werden kann. Die angegebenen Resistenzeigenschaften zu Krebs und Nematoden beruhen auf amtlichen, in Deutschland durchgeführten Resistenzprüfungen.

| | | Resis | tenz gegen | | | Resis | tenz gegen |
|------|------------------|-------|------------|---------|--------------|-------|------------|
| | Sorten- | Р | athotyp | | Sorten- | P | athotyp |
| | bezeichnung | Krebs | Nematoden | | | Krebs | Nematoden |
| | Ackra | | | | Delphine | | |
| | Agata | | | | Donald | | |
| | Akira | | | | Dorota | | |
| | Allians | | Ro 1,4 | 199 | o o | | |
| | Amora | | | | Eurobona | | |
| | Amyla | | | • • • • | Euroflora | | |
| | Annabelle | | | 3710 | Ewelina | 1 | |
| 3627 | Anuschka | | Ro 1,4 | 3630 | Fakse | | |
| 3708 | Arcade | | | | Fambo | | |
| 3822 | Arielle | | | 2948 | Felsina | | |
| 3568 | Asparges | | | 3450 | Finessa | 1 | Ro 1,4 |
| 2355 | Astarte | 1 | Ro 1 | 3509 | Florence | | |
| 3127 | Atlantic | | | 3621 | Fontane | | |
| 3358 | Augusta | 1 | Ro 1,4 | 3626 | Fribona | | |
| 6387 | Aurora | | | 3208 | Goldika | 1 | Ro 1 |
| 3622 | Aveka | | Ro 1; | 3604 | Gracja | | |
| | | | Pa 2,3 | 3362 | Hermes | | |
| 3429 | Baccara | | Ro 1,3,4 | 3716 | Horizon | | |
| 3770 | Ballerina | | | 2715 | Impala | 1 | Ro 1 |
| 3525 | Bellarosa | 1 | Ro 1,4 | 3561 | Innovator | | |
| 3718 | Bellinda | | Ro 1,4 | 3717 | Inova | | |
| 3407 | Bernadette | 1 | Ro 1,4 | 3538 | Jasia | | Ro 1,4 |
| 6020 | Bintje | | | 3446 | Kantara | | |
| 3777 | Blaue St. Galler | | | 2849 | Kardal | 1 | Ro 1-4 |
| 3472 | Bonza | 1,2,6 | Ro 1 | 6381 | Kennebec | | |
| 3564 | Canasta | | | 3823 | Krasa | | |
| 3481 | Ceres | | | 3045 | Lady Christl | | |
| 2907 | Charlotte | | | 3562 | Lady Claire | | |
| 3709 | Crispy | | | 3771 | Lady Olympia | | |
| 3671 | Daniela | | Ro 1 | 3677 | Liva | | |
| | | | | | | | |

| | _ | Resistenz gegen | | | _ | Resistenz gegen | |
|-------|-------------|-----------------|-----------|-------|----------------|-----------------|-----------|
| | Sorten- | | athotyp | | Sorten- | | athotyp |
| Nr. K | bezeichnung | Krebs | Nematoden | Nr. K | bezeichnung | Krebs | Nematoden |
| 3778 | Madeleine | | | 3776 | Rumba | 1 | Ro 1,4 |
| 3719 | Magda | | | 2696 | Russet Burbank | | |
| 3773 | Melba | | Ro 1,4 | 6395 | Sava | | |
| 3665 | Melody | | | 3192 | Seresta | | |
| 3674 | Merkur | | | 3712 | Signum | | |
| 3230 | Milva | | Ro 1,4 | 2945 | Simone | 1 | Ro 1 |
| 3526 | Miranda | 1 | Ro 1,4 | 3608 | Skawa | | |
| 3182 | Nagore | | | 3660 | Skonto | | |
| 3522 | Nomade | | | 3711 | Smaragd | | |
| 3076 | Oleva | | | 3668 | Sofista | | |
| 3134 | Platina | | | 3628 | Sprint | | |
| 2489 | Premiere | 1 | Ro 1 | 6407 | Spunta | | |
| 3148 | Princess | | Ro 1 | 3632 | Tosca | | |
| 3570 | Red Lady | 1 | Ro 1 | 3468 | Tucan | | |
| 3655 | Romera | | | 3487 | Ventura | | Ro 1,4 |
| 3364 | Romula | 1 | Ro 1,4 | 3451 | Verona | | Ro 1,4 |
| 3521 | Rosalind | | Ro 1 | 3405 | Victoria | | |
| 3527 | Rosetta | | Ro 1,4 | 3631 | Westamyl | | |
| 3524 | Roseval | | | 3772 | Wisent | | |
| 3669 | Roxana | 1 | Ro 1 | 3769 | Zuzanna | | |

Zuordnung von zugelassenen Kartoffelsorten zu den Kochtypen und Knollenformen nach §§ 1 und 5 der Verordnung über gesetzliche Handelsklassen für Speisekartoffeln vom 6. März 1985

| | Kochtyp | | | Knolle | enform |
|-------------------|---------|--------------|---------|----------|----------|
| | fest | vorwiegend | mehlig | rund | langoval |
| Sortenbezeichnung | kochend | fest kochend | kochend | bis oval | bis lang |
| Acapella | | + | | + | |
| Accent | | + | | + | |
| Adelina | + | | | + | |
| Adretta | | | + | + | |
| Afra | | | + | + | |
| Agave | | + | | + | |
| Agila | + | | | | + |
| Agnes | | + | | + | |
| Agria | | + | | + | |
| Aktiva | | + | | | + |
| Alcine | | | + | | + |
| Alegria | | + | | + | |
| Alwara | | + | | + | |
| Amanda | | | + | + | |
| Ampera | | + | | + | |
| Andante | + | | | | + |
| Angela | | + | | + | |
| Antonia | + | | | + | |
| Arcona | | + | | + | |
| Arkula | | + | | + | |
| Arnika | | + | | + | |
| Arosa | | + | | + | |
| Astoria | + | | | + | |
| Atica | | + | | | + |
| Belana | + | | | + | |
| Bellaprima | + | | | | + |
| Beluga | | + | | | + |
| Berber | | + | | + | |
| Bettina | | + | | + | |
| Big Rossa | | + | | + | |

| | | Kochtyp | | Knolle | enform |
|-------------------|---------|--------------|---------|----------|----------|
| | fest | vorwiegend | mehlig | rund | langoval |
| Sortenbezeichnung | kochend | fest kochend | kochend | bis oval | bis lang |
| Birte | | + | | + | |
| Bonus | | + | | + | |
| Borwina | | + | | + | |
| Camilla | | | + | + | |
| Carmona | | + | | | + |
| Carola | | + | | + | |
| Chantal | | + | | + | |
| Christa | | + | | | + |
| Cilena | + | | | | + |
| Cindy | | + | | + | |
| Clarina | | + | | + | |
| Clarissa | | + | | + | |
| Colette | | + | | | + |
| Concordia | | + | | + | |
| Debora | | + | | + | |
| Delikat | | + | | + | |
| Désirée | | + | | + | |
| Ditta | + | | | | + |
| Donella | | + | | + | |
| Edelstein | + | | | | + |
| Elfe | | + | | + | |
| Esprit | | + | | + | |
| Estrella | | + | | + | |
| Exempla | + | | | | + |
| Exquisa | + | | | | + |
| Fasan | | | + | + | |
| Filea | + | | | | + |
| Finka | | + | | + | |
| Fioretta | | + | | + | |
| Fitis | | | + | + | |
| Flavia | | + | | | + |
| Forelle | + | | | | + |
| Francisca | | + | | + | |
| Freya | | | + | + | |
| Frieda | + | | | + | |
| | | | | | |

| | | Kochtyp | | Knollenform | | |
|-------------------|---------|--------------|---------|-------------|----------|--|
| | fest | vorwiegend | mehlig | rund | langoval | |
| Sortenbezeichnung | kochend | fest kochend | kochend | bis oval | bis lang | |
| Frühgold | | + | | 1 | + | |
| Gala | | + | | + | | |
| Gloria | | + | | | + | |
| Granola | | + | | + | | |
| Gunda | | | + | + | | |
| Hansa | + | | | + | | |
| Hela | | + | | + | | |
| llona | | + | | + | | |
| Jaqueline | | + | | | + | |
| Jelly | | + | | + | | |
| Junior | | + | | | + | |
| Juwel | | + | | | + | |
| Karatop | | + | | + | | |
| Karlena | | | + | + | | |
| Krone | | + | | + | | |
| Lambada | | + | | + | | |
| Laura | | + | | + | | |
| Leyla | | + | | + | | |
| Lido | | | + | + | | |
| Likaria | | | + | + | | |
| Lolita | | + | | | + | |
| Ludmilla | | + | | | + | |
| Marabel | | + | | + | | |
| Marella | | + | | + | | |
| Marena | | + | | + | | |
| Margit | | | + | + | | |
| Marlen | | | + | + | | |
| Melina | | | + | + | | |
| Merida | | + | | + | | |
| Meridian | | + | | + | | |
| Mirage | + | | | | + | |
| Miriam | | + | | | + | |
| Molli | | + | | + | | |
| Möwe | | | + | + | | |
| Natascha | | + | | + | | |

| | | Kochtyp | | Knolle | enform |
|-------------------|---------|--------------|---------|-------------|----------|
| | fest | vorwiegend | mehlig | rund | langoval |
| Sortenbezeichnung | kochend | fest kochend | kochend | bis oval | bis lang |
| Naviga | | + | | 2.0 0 7 4.1 | + |
| Nicola | + | т | | | + |
| Nora | т | + | | + | т |
| Omega | | т | + | + | |
| Pirol | | | + | + | |
| Pomqueen | | | + | + | + |
| Premiere | | | + | | + |
| | | + | | + | |
| Priesto | | + | | + | |
| Primadonna | | + | | + | |
| Quarta | | + | | + | |
| Rafaela | + | | | + | |
| Red Fantasy | | + | | + | |
| Renate | + | | | + | |
| Rikea | | + | | + | |
| Rita | | + | | + | |
| Rodriga | | + | | + | |
| Romanze | | + | | + | |
| Rosara | | + | | | + |
| Rosella | | + | | + | |
| Roxy | | + | | + | |
| Rubinett | | + | | | + |
| Salome | + | | | + | |
| Sanira | | + | | | + |
| Satina | | + | | + | |
| Saturna | | | + | + | |
| Secura | | + | | + | |
| Selma | + | | | | + |
| Serafina | + | | | | + |
| Sieglinde | + | | | | + |
| Sissi | + | | | | + |
| Solara | | + | | + | |
| Solist | | + | | + | |
| Sonate | | + | | + | |
| Soraya | | + | | + | |
| Tabea | | + | | + | |
| | | | | | |

| | | Kochtyp | Knollenform | | |
|-------------------|---------|--------------|-------------|----------|----------|
| | fest | vorwiegend | mehlig | rund | langoval |
| Sortenbezeichnung | kochend | fest kochend | kochend | bis oval | bis lang |
| Talent | | | + | | + |
| Tizia | | + | | | + |
| Topas | | + | | + | |
| Toscana | | + | | + | |
| Triumpf | | + | | | + |
| Ukama | | + | | | + |
| Valetta | | + | | | + |
| Valisa | | + | | + | |
| Velox | | + | | | + |
| Vienna | + | | | | + |
| Vineta | | + | | + | |
| Vitara | | + | | + | |
| Vitesse | | + | | + | |
| Zorba | | | + | + | |

Zuordnung der nicht in die Sortenliste eingetragenen zur Einfuhr gelangenden Kartoffelsorten zu den Kochtypen und Knollenformen nach §§ 1 und 5 der Verordnung über gesetzliche Handelsklassen für Speisekartoffeln vom 6. März 1985

| | Kochtyp | | | Knol | Knollenform | | |
|--------------------|-----------------|----------------------------|-------------------|------------------|----------------------|--|--|
| Sortenbezeichnung | fest kochend | vorwiegend fest kochend | mehlig kochend | rund bis oval | langoval bis lang | | |
| Alcmaria | | + | | | + | | |
| Alpha | | | + | + | | | |
| Amazone | | + | | | + | | |
| Aminca | | + | | | + | | |
| Anosta | | + | | + | | | |
| Apollo / Apollonia | | | + | + | | | |
| Asterix | | + | | + | | | |
| Ausonia | | + | | + | | | |
| Aziza | | | + | + | | | |
| Baraka | | | + | + | | | |
| Bea | | + | | | + | | |
| Bernadette | + | | | | + | | |
| B.F. 15 | | + | | | + | | |
| Bintje | | | + | | + | | |
| Cardinal | | + | | | + | | |
| Cicero | | + | | + | | | |
| Claustar | | + | | + | | | |
| Climax | | + | | + | | | |
| Concorde | | + | | | + | | |
| Corine | | + | | + | | | |
| Dali | | + | | + | | | |
| Diamant | | + | | + | | | |
| Disco | | | + | + | | | |
| Divina | | + | | + | | | |
| Doré | | | + | + | | | |
| Edzina | + | | | | + | | |
| Eersteling | | + | | | + | | |
| Elvira | | + | | | + | | |
| Escort | | | + | + | | | |
| Fresco | | + | | + | | | |

| | | Kochtyp | | Knoll | Knollenform | | |
|-------------------|-----------------|----------------------------|-------------------|------------------|----------------------|--|--|
| Sortenbezeichnung | fest kochend | vorwiegend fest kochend | mehlig kochend | rund bis oval | langoval bis lang | | |
| Frieslander | | + | | | + | | |
| Impala | | + | | | + | | |
| Jaerla | | + | | + | | | |
| Lady Christl | | + | | + | | | |
| Linzer Delikatess | + | | | | + | | |
| Liseta | | + | | | + | | |
| Lola | | + | | | + | | |
| Lutetia | | + | | + | | | |
| Marfona | | + | | + | | | |
| Maritiema | | + | | + | | | |
| Milva | | + | | + | | | |
| Nagore | | + | | | + | | |
| Novita | | + | | | + | | |
| Ostara | | + | | + | | | |
| Platina | | + | | | + | | |
| Pompadour | + | | | | + | | |
| Primreine | | + | | | + | | |
| Primura | | + | | | + | | |
| Princess | + | | | + | | | |
| Prior | | + | | | + | | |
| Rapido | | + | | + | | | |
| Ratte | + | | | | + | | |
| Resy | | + | | + | | | |
| Roseval | | + | | | + | | |
| Santé | | | + | + | | | |
| Saskia | | + | | + | | | |
| Sava | + | | | | + | | |
| Simone | + | | | | + | | |
| Sirco | | + | | + | | | |
| Sirtema | | + | | + | | | |
| Spunta | | + | | | + | | |
| Timate | | + | | | + | | |
| Turbo | | + | | + | | | |
| Wilja | | + | | | + | | |

Anschriftenverzeichnis

| Züchter Nr.: | Züchter, Bevollmächtigter, Verfahrensvertreter, Nutzungsberechtigter | Anschrift | |
|-----------------|---|--|--|
| 4497 | Aardappelkweek- en Selectie- Bedrijf Ijsselmeerpolders BV | Postbus 3 8300 AA Emmeloord NIEDERLANDE | |
| 7896 | Agrarfrost GmbH & Co. KG | Postfach 16 62 27783 Wildeshausen | |
| 171 | Agrarhandelsgesellschaft Windeby mbH | Postfach 1463 37555 Einbeck | |
| 4391 | "Agrico" Cooperatieve Handels- vereniging voor Akkerbouwge- wassen B.A. | Postbus 70 8300 AB Emmeloord NIEDERLANDE | |
| 7492 | Averis Saatzucht GmbH | Mozartstraße 3 49429 Visbek | |
| 703 | Averis Seeds B.V. | Postbus 15 9640 AA Veendam NIEDERLANDE | |
| 2391 | Bavaria Saat BGB Ges.mbH | Königslachener Weg 14 86529 Schrobenhausen | |
| 307 | Bayerische Pflanzenzuchtgesellschaft eG & Co KG | Elisabethstraße 38 80796 München | |
| 2050 | Berding, Hergen | Am Jadebusen 36 26345 Bockhorn | |
| 1597 | Böhm, Dr. Heinrich | Postfach 13 80 21303 Lüneburg | |
| 3532 | Böhm-Nordkartoffel Agrarproduktion OHG Betrieb Hohenbrünzow | Strehlow 19 17111 Hohenmocker | |
| 2356 | Estorf, Otto in Fa. Kartoffelzucht Böhm Inh. Gebr. Böhm KG | Postfach 13 80 21303 Lüneburg | |
| 7014 | EUROPLANT Pflanzenzucht GmbH | Postfach 13 80 21303 Lüneburg | |
| 2348 | Feldhofer, Friedrich | Am Kleikamp 4 23611 Bad Schwartau | |
| 4356 | Feunekes, E.J. | Hoofdweg Wedderveer 61 9698 PC Wedde NIEDERLANDE | |
| 470 | Friese Maatschappij van Landbouw | Willemskade 11 8911 AX Leeuwarden NIEDERLANDE | |
| 81 | Heinhold, Georg | Postfach 17 28 89007 Ulm | |

| Züchter Nr.: | Züchter, Bevollmächtigter, Verfahrensvertreter, Nutzungsberechtigter | Anschrift |
|-----------------|--|--|
| 3941 | Interseed Potatoes GmbH | Groß Charlottengroden 6 b 26409 Wittmund |
| 799 | Kameke, Dr. Kartz von | 24340 Windeby |
| 22 | Kartoffelzucht Böhm Inh. Gebr. Böhm KG | Postfach 13 80 21303 Lüneburg |
| 4660 | Krams, Wilhelm in Fa. Wilhelm Weuthen GmbH & Co KG | Stöckener Weg 1 41366 Schwalmtal |
| 1359 | Kweekbedrijf Prummel BV | Zuiderdiep 252 Tweede Exloermond NIEDERLANDE |
| 105 | KWS SAAT AG | Postfach 14 63 37555 Einbeck |
| | Lange, Dr. Winfried | Postfach 13 52 23602 Bad Schwartau |
| | Lange, Wolf | Postfach 13 52 23602 Bad Schwartau |
| 3730 | Lange, Wolf, Lange, Dr. Winfried und Lange, Dr. Frank | Postfach 13 52 23602 Bad Schwartau |
| 1305 | Meijer, C., B.V. | Postbus 1 4416 ZG Kruiningen NIEDERLANDE |
| 2447 | Niehoff, Dr. Karl-Heinrich | Gutshof 1 17209 Bütow |
| 7633 | Nijs, A. de, & Zonen B.V. | P.O. Box 9 1749 ZG Warmenhuizen NIEDERLANDE |
| 147 | Norddeutsche Pflanzenzucht Hans-Georg Lembke KG. | Hohenlieth 24363 Holtsee |
| 309 | Nordkartoffel Zuchtgesellschaft mbH | Bahnhofstraße 53 29574 Ebstorf |
| 149 | NORDSAAT Saatzuchtgesellschaft mbH | Hauptstraße 1 38895 Böhnshausen |
| 3052 | NORIKA Nordring-Kartoffelzucht- und Vermehrungs-GmbH | Parkweg 4 18190 Groß Lüsewitz |
| 299 | Pflanzenzucht Saka GbR | Postfach 11 31 49 20431 Hamburg |
| 204 | Raiffeisen Centralheide eG | Postfach 14 64 29604 Soltau |
| 55 | Saatzucht Firlbeck GmbH + Co. KG | Johann-Firlbeck-Straße 20 94348 Atting |
| 167 | Saatzucht Rudolf Pohl K.G. | Brookweg 6 25560 Schenefeld |
| 2352 | SaKa Pflanzenzucht GbR | Postfach 11 31 49 20431 Hamburg |

| Züchter Nr.: | Züchter, Bevollmächtigter, Verfahrensvertreter, Nutzungsberechtigter | Anschrift |
|-----------------|--|-------------------------------------|
| 7621 | Seegers, Stefan in Fa. Averis Saatzucht GmbH | Mozartstraße 3 49429 Visbek |
| 208 | Stader Saatzucht eG | Postfach 20 20 21660 Stade |
| 6857 | Strahmann GmbH | Bahnhofstraße 28 49406 Drentwede |
| 526 | Uniplanta - Saatzucht KG | Neuburger Straße 6 86564 Brunnen |
| 224 | Vereinigte Saatzuchten Ebstorf - Rosche eG | Postfach 1 29572 Ebstorf |

Bedeutung der in Noten ausgedrückten Ausprägungen

| | | Anfälligkeit für Krankheiten, Neigung zu Knollenmängeln, Mängel in der Knollenschönheit | Ertrag, Gehalt, Anteil Beschädigungsempfindlichkeit Keimfreudigkeit, Knollenzahl |
|------|---|---|--|
| Note | 1 | sehr gering | sehr niedrig |
| | 2 | sehr gering bis gering | sehr niedrig bis niedrig |
| | 3 | gering | niedrig |
| | 4 | gering bis mittel | niedrig bis mittel |
| | 5 | mittel | mittel |
| | 6 | mittel bis stark | mittel bis hoch |
| | 7 | stark | hoch |
| | 8 | stark bis sehr stark | hoch bis sehr hoch |
| | 9 | sehr stark | sehr hoch |
| | | Augentiefe | Knollenform |
| Note | 1 | sehr flach | rund |
| | 2 | sehr flach bis flach | rundoval |
| | 3 | flach | oval |
| | 4 | flach bis mittel | langoval |
| | 5 | mittel | lang |
| | 6 | mittel bis tief | sehr lang |
| | 7 | tief | |
| | 8 | tief bis sehr tief | |
| | 9 | sehr tief | |
| | | | |

| | | Schalenfarbe | Schalenbeschaffenheit |
|------|---|----------------------|-------------------------------|
| Note | 1 | gelb | glatt |
| | 2 | rot | genetzt |
| | 3 | blau | rau |
| | 4 | rot gescheckt | rissig |
| | 5 | blau gescheckt | |
| | 6 | gelb mit roten Augen | |
| | 7 | | |
| | 8 | | |
| | 9 | | |
| | | Fleischfarbe | Wuchsform |
| Note | 1 | weiß | |
| | 2 | gelbweiß | |
| | 3 | hellgelb | aufrecht |
| | 4 | gelb | aufrecht bis halbaufrecht |
| | 5 | tiefgelb | halbaufrecht |
| | 6 | · · | halbaufrecht bis breitwüchsig |
| | 7 | | breitwüchsig |
| | 8 | | · · |
| | 9 | | |
| | | Blütenfarbe | Häufigkeit von Blüten |
| Note | 1 | weiß | fehlend oder sehr gering |
| Note | 2 | rotviolett | sehr gering bis gering |
| | 3 | blauviolett | gering bis gering |
| | 4 | hell rotviolett | gering bis mittel |
| | 5 | dunkel rotviolett | mittel |
| | 6 | during rotatolett | mittel bis hoch |
| | 7 | | hoch |
| | 8 | | hoch bis sehr hoch |
| | 9 | | sehr hoch |
| | 9 | | Selli Hodi |