



Bundesamt für
Ernährungssicherheit

ÖSTERREICHISCHE SORTENLISTE 2016
Republik Österreich

Gemäß Saatgutgesetz 1997



Schriftenreihe 3/2016
ISSN 1560-635X

Zitation der Österreichischen Sortenliste:

BAES (Hrsg.), 2016: Österreichische Sortenliste 2016. Schriftenreihe 03/2016, ISSN 1560-635X.

Österreichische Sortenliste im Internet:

<http://www.baes.gv.at/pflanzensorten/oesterreichische-sortenliste/>

Medieninhaber, Herausgeber und Verleger:

Bundesamt für Ernährungssicherheit

Dir. Mag. (FH) Wolfgang Hermann

Spargelfeldstraße 191, A-1220 Wien

Für den Inhalt verantwortlich:

Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH

Geschäftsfeld Ernährungssicherung

Institut für Nachhaltige Pflanzenproduktion

Dr. Horst Luftensteiner, DI Michael Oberforster

Spargelfeldstraße 191, A-1220 Wien

UID: ATU 54088605; Firmenbuch Nr.: FN 223056 z; DVR 0014541;

Akkreditierte Prüfstelle PSID Nr 0369

<http://www.ages.at>

Telefon: +43 (0) 50555 – 34901

Telefax: +43 (0) 50555 – 34909

E-Mail: office.npp@ages.at

Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck, auch auszugsweise oder Reproduktion auf photomechanischem Wege, nur mit Genehmigung des Herausgebers.

Bezugsbedingungen:

Die Österreichische Sortenliste erscheint einmal jährlich.

Bezugsanmeldungen werden per E-Mail an office.npp@ages.at oder per Telefax +43 (0) 50555 – 34909 entgegengenommen.

Abonnements werden automatisch verlängert, sofern nicht bis zum 31. März des Folgejahres eine Kündigung erfolgt ist.

Bankverbindung: UniCredit Bank Austria AG – Konto Nr. 50670 871601

Inhaltsverzeichnis

| | |
|--|---|
| Zulassung von Erhaltungssorten landwirtschaftlicher Pflanzenarten | 7 |
| Zulassung von Gemüsesorten, welche für besondere Bedingungen gezüchtet wurden..... | 8 |

I. LANDWIRTSCHAFTLICHE ARTEN (ZUGELASSENE SORTEN)

A. Getreide, Mais und Hirsearten

| | |
|---|----|
| Winterhafer – <i>Avena sativa</i> L. | 10 |
| Sommerhafer – <i>Avena sativa</i> L. | 10 |
| Sommernackthafer – <i>Avena nuda</i> L. | 10 |
| Wintergerste – <i>Hordeum vulgare</i> L. <i>sensu lato</i> | 10 |
| Sommergerste – <i>Hordeum vulgare</i> L. <i>sensu lato</i> | 11 |
| Winterroggen – <i>Secale cereale</i> L. | 12 |
| Sommerroggen – <i>Secale cereale</i> L. | 13 |
| Wintertriticale – <i>x Triticosecale</i> Wittm. | 13 |
| Sommertriticale – <i>x Triticosecale</i> Wittm. | 14 |
| Winterweizen – <i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol | 14 |
| Sommerweizen – <i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol | 15 |
| Winterdurumweizen – <i>Triticum durum</i> Desf. | 16 |
| Sommerdurumweizen – <i>Triticum durum</i> Desf. | 16 |
| Winterdinkel – <i>Triticum spelta</i> L. | 16 |
| Mais – <i>Zea mays</i> L. | 17 |
| Sorghum – <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench | 21 |
| Rispenhirse – <i>Panicum miliaceum</i> L. | 21 |

B. Gräser

| | |
|---|----|
| Rotes Straußgras – <i>Agrostis capillaris</i> L. | 21 |
| Wiesenfuchsschwanz – <i>Alopecurus pratensis</i> L. | 21 |
| Glatthafer – <i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv. ex J. Presl & C. Presl | 21 |
| Knaulgras – <i>Dactylis glomerata</i> L. | 21 |
| Wiesenschwingel – <i>Festuca pratensis</i> Huds. | 22 |
| Ausläuferrotschwingel – <i>Festuca rubra</i> ssp. <i>genuina</i> L. | 22 |
| Italienisches Raygras – <i>Lolium multiflorum</i> Lam. ssp. <i>non alternativum</i> | 22 |
| Westerwoldisches Raygras – <i>Lolium multiflorum</i> Lam. ssp. <i>alternativum</i> | 22 |
| Englisches Raygras – <i>Lolium perenne</i> L. | 23 |
| Bastardraygras – <i>Lolium x boucheanum</i> Kunth | 23 |
| Timothe – <i>Phleum pratense</i> L. | 24 |
| Wiesenrispe – <i>Poa pratensis</i> L. | 24 |
| Goldhafer – <i>Trisetum flavescens</i> (L.) P. Beauv. | 24 |

C. Mittel- und Großsamige Leguminosen

| | |
|---|----|
| Wintererbse – <i>Pisum sativum</i> L. | 24 |
| Sommerkörnererbse, Körnererbse – <i>Pisum sativum</i> L. | 24 |
| Futtererbse – <i>Pisum sativum</i> convar. <i>speciosum</i> (Dierb.) Alef.... | 25 |
| Ackerbohne – <i>Vicia faba</i> L. (partim) | 25 |
| Saatwicke – <i>Vicia sativa</i> L. | 25 |
| Sojabohne – <i>Glycine max</i> (L.) Merrill | 26 |

D. Kleinsamige Leguminosen

| | |
|--|----|
| Hornklee – <i>Lotus corniculatus</i> L. | 27 |
| Luzerne – <i>Medicago sativa</i> L. | 27 |
| Alexandrinerklee – <i>Trifolium alexandrinum</i> L. | 27 |
| Inkarnatklee – <i>Trifolium incarnatum</i> L. | 27 |
| Rotklee – <i>Trifolium pratense</i> L. | 28 |
| Weißklee – <i>Trifolium repens</i> L. | 28 |
| Persischer Klee – <i>Trifolium resupinatum</i> L. | 28 |

E. Sonstige Futterpflanzen

| | |
|--|----|
| Phazelia – <i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth. | 29 |
| Ölrettich – <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers. | 29 |

F. Öl-, Faser- und Handelspflanzen

| | |
|--|----|
| Sareptasenf – <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. | 29 |
| Winterraps – <i>Brassica napus</i> L. (partim) | 29 |
| Sommerraps – <i>Brassica napus</i> L. (partim) | 30 |
| Winterrübsen – <i>Brassica rapa</i> L. var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs | 31 |
| Winterkümmel – <i>Carum carvi</i> L. | 31 |
| Buchweizen – <i>Fagopyrum esculentum</i> Moench | 31 |
| Sonnenblume – <i>Helianthus annuus</i> L. | 31 |
| Lein – <i>Linum usitatissimum</i> L. | 32 |
| Wintermohn – <i>Papaver somniferum</i> L. | 32 |
| Sommermohn – <i>Papaver somniferum</i> L. | 32 |
| Gelbsenf – <i>Sinapis alba</i> L. | 32 |
| Ölkürbis – <i>Cucurbita pepo</i> L. | 33 |
| Wurzelzichorie – <i>Cichorium intybus</i> L. | 33 |

G. Beta-Rüben

| | |
|---|----|
| Zuckerrübe – <i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>altissima</i> Doell | 34 |
| Futterrübe – <i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>crassa</i> Mansf. | 35 |

H. Kartoffel

| | |
|--|----|
| Kartoffel – <i>Solanum tuberosum</i> L. | 35 |
|--|----|

II. GEMÜSEARTEN (ZUGELASSENEN SORTEN)

| | |
|---|----|
| Schalotte – <i>Allium ascalonicum</i> L. – Aggregatum-Gruppe | 37 |
| Winterzwiebel – <i>Allium cepa</i> L. – Cepa-Gruppe | 37 |
| Sommerzwiebel – <i>Allium cepa</i> L. – Cepa-Gruppe | 37 |
| Winterheckenzwiebel – <i>Allium fistulosum</i> L. | 37 |
| Knoblauch – <i>Allium sativum</i> L. | 37 |
| Sellerie – <i>Apium graveolens</i> L. | 37 |
| Rote Rübe – <i>Beta vulgaris</i> L. | 38 |
| Mangold – <i>Beta vulgaris</i> L. | 38 |
| Kohlrabi – <i>Brassica oleracea</i> L. | 38 |
| Krauskohl – <i>Brassica oleracea</i> L. | 38 |
| Weißkraut – <i>Brassica oleracea</i> L. | 38 |
| Rotkraut – <i>Brassica oleracea</i> L. | 38 |
| Wirsingkohl – <i>Brassica oleracea</i> L. | 39 |
| Paprika, Pfefferoni – <i>Capsicum annuum</i> L. | 39 |
| Blattzichorie – <i>Cichorium intybus</i> L. | 40 |
| Zuckermelone – <i>Cucumis melo</i> L. | 40 |
| Gurke – <i>Cucumis sativus</i> L. | 40 |
| Karotte – <i>Daucus carota</i> L. | 40 |
| Kürbis – <i>Cucurbita pepo</i> L. | 40 |
| Salat – <i>Lactuca sativa</i> L. | 41 |
| Kopfsalat – <i>Lactuca sativa</i> L. | 41 |
| Schnittsalat – <i>Lactuca sativa</i> L. | 41 |
| Kochsalat – <i>Lactuca sativa</i> L. | 41 |
| Tomate – <i>Solanum lycopersicum</i> L. | 41 |
| Petersilie – <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill | 42 |
| Gemüseerbse – <i>Pisum sativum</i> L. | 43 |
| Rettich – <i>Raphanus sativus</i> L. | 43 |
| Radieschen – <i>Raphanus sativus</i> L. | 43 |
| Eierfrucht – <i>Solanum melongena</i> L. | 43 |
| Stoppelrübe – <i>Brassica rapa</i> L. | 43 |

| | |
|---|----|
| Riesenkürbis – <i>Cucurbita maxima</i> Duchesne | 43 |
| Feuerbohne – <i>Phaseolus coccineus</i> L. | 44 |
| Buschbohne – <i>Phaseolus vulgaris</i> L. | 44 |
| Stangenbohne – <i>Phaseolus vulgaris</i> L. | 44 |
| Puffmais – <i>Zea mays</i> L. | 44 |
| Zuckermais – <i>Zea mays</i> L. convar. <i>saccharata</i> Kck. | 44 |

III. ENDE DER SORTENZULASSUNG UND ERSTRECKUNGSFRIST (LANDWIRTSCHAFTLICHE ARTEN)

| | |
|---|----|
| A. Getreide, Mais und Hirsearten..... | 45 |
| B. Gräser | 48 |
| C. Mittel- und Großsamige Leguminosen | 49 |
| D. Kleinsamige Leguminosen..... | 50 |
| F. Öl-, Faser- und Handelspflanzen..... | 50 |
| G. Beta-Rüben..... | 52 |
| H. Kartoffel | 52 |

IV. ENDE DER SORTENZULASSUNG UND ERSTRECKUNGSFRIST (GEMÜSEARTEN) 53

| | |
|-----------------------------------|----|
| V. ADRESSVERZEICHNIS | 54 |
|-----------------------------------|----|

Österreichische Sortenliste 2016

für landwirtschaftliche Pflanzenarten und Gemüsearten

Die Sortenliste basiert auf § 65 Saatgutgesetz 1997, BGBl. I Nr. 72/1997 zgd BGBl. I Nr. 83/2004. Der Sortenliste kommt deklarative (informative) Bedeutung zu, die Eintragung einer Sorte in die Sortenliste kann die Sortenzulassung nicht ersetzen. Inhaltlich ausschlaggebend ist allein die Sortenzulassung.

In die Sortenliste werden alle zugelassenen Sorten landwirtschaftlicher Arten und Gemüsearten (Saatgut) eingetragen. Ebenso werden in die Sortenliste jene Sorten von Gemüse eingetragen, die unter sinngemäßer Anwendung der Bestimmungen des 4. Teils des SaatG 1997, nach dem Pflanzgutgesetz, BGBl. I Nr. 73/1997 zgd BGBl. I Nr. 86/2009, zugelassen wurden. Diese Arten dürfen nur als Vermehrungsmaterial in Verkehr gebracht werden und werden in der Sortenliste mit einem besonderen Vermerk gekennzeichnet.

Die Sortenliste setzt sich aus einem öffentlichen und einem nichtöffentlichen Teil zusammen. Angaben über Geschäfts- oder Betriebsgeheimnisse werden in den nichtöffentlichen Teil der Sortenliste eingetragen.

Der öffentliche Teil der Sortenliste, in den jedermann Einsicht nehmen kann, gliedert sich in 5 Abschnitte:

- I. Landwirtschaftliche Arten (Zugelassene Sorten)**
- II. Gemüsearten (Zugelassene Sorten)**
- III. Ende der Sortenzulassung und Erstreckungsfrist (Landwirtschaftliche Arten)**
- IV. Ende der Sortenzulassung und Erstreckungsfrist (Gemüsearten)**
- V. Adressverzeichnis**

Innerhalb der Arten bzw. Unterteilungen von Arten sind die Sorten in alphabetischer Reihenfolge angeführt.

Für die Abschnitte I und II weist die Liste 8 Spalten auf:

- Spalte 1: Sortenbezeichnung. Synonyme Bezeichnung(en) in Mitglied-, Vertrags- oder Drittstaaten in Klammer, soweit bekannt.
Sorten, die erstmals angeführt werden, sind durch ein + kenntlich gemacht.
Sortenbezeichnungen, die als Code gelten, sind durch ein ° gekennzeichnet.
- Spalte 2: Anmerkungen betreffend cytologische oder morphologische Kriterien, züchtungsbiologische Merkmale, Inhaltsstoffe, Nutzungsrichtungen oder Zulassungs-Auflagen.
- Spalte 3: Sorten-Nummer, unter der die Sorte beim Bundesamt für Ernährungssicherheit geführt wird.
- Spalte 4: Zulassungsdatum.
- Spalte 5: Antragsteller auf Sortenzulassung.
- Spalte 6: Züchter (Ursprungszüchter).
- Spalte 7: Verantwortlich für die Erhaltungszüchtung. Diese Einträge wurden in die Gemeinsamen Sortenkataloge der Europäischen Union gemeldet.
- Spalte 8: Gentechnisch verändert (Gv). Veröffentlichung gemäß Saatgut-Gentechnik-Verordnung BGBl. II Nr. 478/2001 zgd BGBl. II Nr. 76/2011.
Mit Stand vom 15. Jänner 2016 enthält die Österreichische Sortenliste keine gentechnisch veränderte (transgene) Sorte.

Zu 5, 6, 7: Die Zahlen verweisen auf die laufende Nummer des Adressverzeichnisses.

Ausgenommen die Sorten von Rispenhirse und Buchweizen wurden alle Nennungen in die Gemeinsamen Sortenkataloge der Europäischen Union (Gemeinsamer Sortenkatalog für landwirtschaftliche Pflanzenarten, Gemeinsamer Sortenkatalog für Gemüsearten) durchgeführt.

Die „Österreichische Sortenliste 2016“ enthält mit Stand vom 15. Jänner 2016 insgesamt 1161 zugelassene Sorten.

Davon entfallen auf:

1. Landwirtschaftliche Arten:

| | |
|------------------------------------|-----|
| Getreide | 276 |
| Mais und Hirsearten | 205 |
| Gräser | 104 |
| Mittel- und Großsamige Leguminosen | 97 |
| Kleinsamige Leguminosen | 55 |
| Sonstige Futterpflanzen | 10 |
| Öl-, Faser- und Handelspflanzen | 115 |
| Beta-Rüben | 63 |
| Kartoffel | 48 |

2. Gemüsearten:

| | |
|--------|-----|
| Gemüse | 188 |
|--------|-----|

Für die Abschnitte III und IV weist die Liste 9 Spalten auf:

- Spalte 1: Sortenbezeichnung. Synonyme Bezeichnung(en) in Mitglied-, Vertrags- oder Drittstaaten in Klammer, soweit bekannt.
Sortenbezeichnungen, die als Code gelten, sind durch ein ° gekennzeichnet.
- Spalte 2: Anmerkungen betreffend cytologische oder morphologische Kriterien, züchtungsbiologische Merkmale, Inhaltsstoffe, Nutzungsrichtungen oder Zulassungs-Auflagen.
- Spalte 3: Sorten-Nummer, unter der die Sorte beim Bundesamt für Ernährungssicherheit geführt wird.
- Spalte 4: Datum der Beendigung der Sortenzulassung. Die Beendigung erfolgte durch Verzichtserklärung des Antragstellers auf Sortenzulassung oder Zeitablauf.
- Spalte 5: Antragsteller auf Sortenzulassung.
- Spalte 6: Züchter (Ursprungszüchter).
- Spalte 7: Verantwortlich für die Erhaltungszüchtung.
- Spalte 8: Erstreckungsfrist für die Anerkennung oder Zulassung und das Inverkehrbringen von Saatgut gemäß § 59 (3) Saatgutgesetz 1997 zgd BGBl. I Nr. 83/2004.
- Spalte 9: Gentechnisch verändert (Gv). Veröffentlichung gemäß Saatgut-Gentechnik-Verordnung BGBl. II Nr. 478/2001 zgd BGBl. II Nr. 76/2011.
Mit Stand vom 15. Jänner 2016 enthält die Österreichische Sortenliste keine gentechnisch veränderte (transgene) Sorte.

Zu 5, 6, 7: Die Zahlen verweisen auf die laufende Nummer des Adressverzeichnisses.

Mit Stand vom 15. Jänner 2016 ist bei 215 gelöschten Sorten die Erstreckungsfrist gemäß § 59 (3) Saatgutgesetz 1997 noch nicht abgelaufen.

Davon entfallen auf:

1. Landwirtschaftliche Arten:

| | |
|------------------------------------|----|
| Getreide | 69 |
| Mais und Hirsearten | 57 |
| Gräser | 17 |
| Mittel- und Großsamige Leguminosen | 14 |
| Kleinsamige Leguminosen | 1 |
| Sonstige Futterpflanzen | 0 |
| Öl-, Faser- und Handelspflanzen | 31 |
| Beta-Rüben | 22 |
| Kartoffel | 2 |

2. Gemüsearten:

| | |
|--------|---|
| Gemüse | 2 |
|--------|---|

Zulassung von Erhaltungssorten landwirtschaftlicher Pflanzenarten

In Hinblick auf die verbesserte Möglichkeit zur Erhaltung pflanzengenetischer Ressourcen in landwirtschaftlich genutzter Umgebung (in situ) wurde von der Europäischen Kommission am 20. Juni 2008 die Richtlinie 2008/62/EG erlassen. Diese sieht Ausnahmeregelungen für die Zulassung von Landsorten und anderen Sorten, welche an die natürlichen örtlichen und regionalen Gegebenheiten angepasst und von genetischer Erosion bedroht sind, sowie für das Inverkehrbringen von Saatgut bzw. Pflanzkartoffeln dieser Sorten vor.

Diese Erhaltungssorten können ohne amtliche Wert- und Registerprüfung zugelassen werden. Der Antragsteller muss eine ausreichende botanische Beschreibung vorlegen. Im Zulassungsverfahren sind insbesondere die Ergebnisse nichtamtlicher Prüfungen sowie Erkenntnisse, die aufgrund praktischer Erfahrung während des Anbaus, der Vermehrung und Nutzung gewonnen wurden, zu berücksichtigen (§ 56 (5) Saatgutgesetz). Weiters können die Bezeichnungen von Erhaltungssorten, sofern sie vor dem 25. Mai 2000 bekannt waren, von den Bestimmungen der Verordnung (EG) Nr. 930/2000 abweichen. Für jede Erhaltungssorte einer Pflanzenart wird eine Höchstmenge (für 0,3%, 0,5% oder eine Fläche von 100 Hektar) sowie für alle Erhaltungssorten der betreffenden Art eine Gesamtmenge (höchstens 10% des bei der betreffenden Pflanzenart jährlich verwendeten Saatgutes) für das Inverkehrbringen von Saatgut bzw. Pflanzkartoffeln festgelegt. Das Saatgut bzw. die Pflanzkartoffeln werden in einer vom Bundesamt für Ernährungssicherheit festgelegten Ursprungsregion in Verkehr gebracht.

Mit Stand vom 15. Jänner 2016 sind in Österreich 22 Erhaltungssorten landwirtschaftlicher Pflanzenarten registriert. Bei der betreffenden Art sind sie mittels Fußnote gekennzeichnet.

Tabelle 1: In Österreich zugelassene Erhaltungssorten bei landwirtschaftlichen Pflanzenarten

| Pflanzenart | Sortenbezeichnung | Zulassungsdatum | Ursprungsregion |
|--------------|-------------------------|-----------------|-----------------|
| Nackthafer | Attergauer Nackthafer | 19.12.2012 | Österreich |
| Nackthafer | Ebners Nackthafer | 21.12.2015 | Österreich |
| Nackthafer | Nackthafer Klimt | 19.12.2012 | Österreich |
| Sommergerste | Tiroler Imperial | 18.12.2013 | Österreich |
| Winterroggen | Kaltenberger | 18.12.2014 | Österreich |
| Winterroggen | Lindorfer Roggen | 19.12.2012 | Österreich |
| Winterroggen | Lungauer Tauern 2 | 20.12.2011 | Österreich |
| Winterroggen | Pölstaler Winterroggen | 18.12.2014 | Österreich |
| Winterweizen | Attergauer Bartweizen | 19.12.2012 | Österreich |
| Winterweizen | Gregorius | 18.12.2013 | Österreich |
| Winterweizen | Rinner Winterweizen | 18.12.2009 | Österreich |
| Winterweizen | Rosso | 20.12.2011 | Österreich |
| Winterweizen | Verival Weiz | 21.12.2015 | Österreich |
| Winterdinkel | Steiners Roter Tiroler | 18.12.2009 | Österreich |
| Sommerweizen | Rubin | 18.12.2009 | Österreich |
| Mais | Gleisdorfer Edelmais | 21.12.2015 | Österreich |
| Mais | Knillis Landmais | 21.12.2015 | Österreich |
| Mais | Vorarlberger Riebelmais | 20.12.2011 | Österreich |
| Sorghum | Kornberger Körnersirk | 18.12.2009 | Österreich |
| Rotklee | Steirerklee | 20.03.2009 | Österreich |
| Buchweizen | Kärntner Hadn | 18.12.2009 | Österreich |
| Lein | Ötztaler | 21.02.2008 | Österreich |

Zulassung von Erhaltungssorten bei Gemüse und von Gemüsesorten, welche für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchtet wurden

Am 26. November 2009 wurde von der Europäischen Kommission die Richtlinie 2009/145/EG erlassen. Sie beinhaltet Ausnahmeregelungen für die Zulassung von Gemüselandsorten und anderen Sorten, die traditionell an besonderen Orten und in besonderen Regionen angebaut werden und von genetischer Erosion bedroht sind (Erhaltungssorten), sowie von Gemüsesorten, die an sich ohne Wert für den Anbau zu kommerziellen Zwecken sind, aber für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchtet werden (auch Garten- oder Liebhabersorten genannt), sowie für das Inverkehrbringen von Saatgut dieser Landsorten und anderen Sorten. Wie bei landwirtschaftlichen Pflanzenarten handelt es sich um ein vereinfachtes Registrierungsverfahren. Sofern der Antragsteller eine ausreichende Beschreibung und ergänzende Angaben zum Zulassungsantrag vorlegt, wird auf eine amtliche Prüfung verzichtet. Die Bezeichnungen von Erhaltungssorten sowie Garten- oder Liebhabersorten können, sofern sie vor dem 25. Mai 2000 bekannt waren, von den Bestimmungen der Verordnung (EG) Nr. 930/2000 abweichen.

Saatgut von Erhaltungssorten kann nur in der festgelegten Ursprungsregion in Verkehr gebracht werden, derzeit ist allerdings keine derartige Gemüsesorte registriert. Bei den für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchteten Gemüsesorten gibt es keinerlei Gebietsbeschränkungen, jedoch hat die Vermarktung des Saatgutes in Kleinpackungen zu erfolgen.

Mit Stand vom 15. Jänner 2016 sind in Österreich 109 Gemüsesorten, welche für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchtet wurden, registriert.

Tabelle 2: In Österreich zugelassene Gemüsesorten, welche für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchtet wurden

| Pflanzenart | Sortenbezeichnung | Zulassungsdatum |
|---------------------|--|---|
| Schalotte | Wagger | 21.12.2015 |
| Sommerzwiebel | Rote Wiener | 17.12.2010 |
| Winterheckenzwiebel | Satschen | 18.12.2013 |
| Sellerie | Alba | 18.12.2014 |
| Rote Rübe | Bernstein | 17.12.2010 |
| Mangold | Feurio | 17.12.2010 |
| Kohlrabi | Blauer Speck | 17.12.2010 |
| Krauskohl | Roter Grünkohl | 17.12.2010 |
| Weißkraut | Oststeirerkraut | 17.12.2010 |
| Wirsingkohl | Wiener Winter | 17.12.2010 |
| Paprika, Pfefferoni | Aciburun, Antalya'dan, Barka, Bolivian Rainbow, Cornetto, Croccanti rossi, Elefant, Laurenzi, Leutschauer Schoterpfeffer, Mustafa, Ochsenhorn, Paradeisfrüchtiger Gelber, Pilunca, Poot pepper, Rondero, Roter Augsburger, Sarit gat, Somborckina, Sweet Chocolate, Taeyang hot, Taeyang medium, Taeyang mild, Türkischer Gewürzpaprika, Turuncu Spiral, Wieser Milder, Yesil Tatli, Ziegenhorn Mazedonien | 17.12.2010 bzw. 19.12.2012 bzw. 18.12.2013 bzw. 18.12.2014 |
| Zichorie | Catalogna spezial | 21.12.2015 |
| Zuckermelone | Streits Freiland Grünenetz | 17.12.2010 |
| Gurke | Dekan | 17.12.2010 |
| Karotte | Lange Loiser, Purple Dragon Selektion | 17.12.2010 bzw. 18.12.2014 |
| Kürbis | Erken, Zelena Tikvica | 18.12.2013 bzw. 18.12.2014 |

| | | |
|--------------|---|---|
| Salat | Chinesische Keule, Gelber Kaiser, Grüner aus Maria Lankowitz, Maria, Redbone, Roter Butterhäuptl | 17.12.2010 bzw. 18.12.2014 |
| Tomate | Auriga, Banana Legs, Black Plum, Black Trifele 2, Brandywine Sherry, Charlie Green, Clou, Dattelwein, De Berao, Dorada, Fuzzy Wuzzy, Gelbe Johannisbeere, German Gold, Green Zebra, Ida Gold, Justens Gelbe, Lila Sari, Lilac, Mühls Mini, Naama, Ochsenherz Orange, Ochsenherz Österreicher, Olena Ukrainian, Paul Robson, Primavera, Quedlinburger Frühe Liebe, Red Cavern, Resi, Rosa, Rotes Herz, Shimmeig Creg, Silbertanne, Stupice, Tigerette Cherry, Tschernij Prinz, Valencia, White Beauty, White Sensation, Yellow Stuffer | 17.12.2010 bzw. 19.12.2012 bzw. 18.12.2013 bzw. 18.12.2014 |
| Petersilie | Walser Petersilie | 17.12.2010 |
| Gemüseerbse | Haubners Siegerin, Rote Erbse von Pischeldorf | 17.12.2010 bzw. 18.12.2013 |
| Radieschen | Grazer Treib | 17.12.2010 |
| Eierfrucht | Benarys Blaukönigin | 21.12.2015 |
| Stoppelrübe | Stoppelrübe aus der Wildschönau | 17.12.2010 |
| Riesenkürbis | Herrenkürbis Bauer, Reigel | 17.12.2010 bzw. 21.12.2015 |
| Feuerbohne | Ober-Wolfsbacher Feuerbohne | 17.12.2010 |
| Buschbohne | Black Turtle, Etsdorfer, Rotholzer | 17.12.2010 bzw. 19.12.2012 bzw. 21.12.2015 |
| Stangenbohne | Bregenzer, Posthörnchen, Kärntner Butter, Marmorierter Mond, Steirische Grüne | 17.12.2010 bzw. 21.12.2015 |
| Puffmais | White Selection | 18.12.2013 |
| Zuckermais | Ashworth, True Sweet Gold | 21.12.2015 |

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|

I. Landwirtschaftliche Arten

A. Getreide, Mais und Hirsearten

Winterhafer - *Avena sativa L.*

| | | | | | | | |
|--------|-----|------|------------|----|-----|-----|----|
| Wiland | (w) | 4569 | 22.12.2005 | 89 | 504 | 504 | -- |
|--------|-----|------|------------|----|-----|-----|----|

w = Weißhafer

Sommerhafer - *Avena sativa L.*

| | | | | | | | |
|----------|-----|-------|------------|-----|-----|-----|----|
| Baron | (g) | 23302 | 17.12.2010 | 124 | 500 | 124 | -- |
| Earl | (g) | 28914 | 18.12.2014 | 5 | 5 | 5 | -- |
| + Eduard | (g) | 28912 | 21.12.2015 | 5 | 5 | 5 | -- |
| Efesos | (g) | 3208 | 18.12.2003 | 5 | 5 | 5 | -- |
| Effektiv | (g) | 4555 | 22.12.2005 | 5 | 5 | 5 | -- |
| Elipso | (g) | 24637 | 20.12.2011 | 5 | 5 | 5 | -- |
| + Emil | (g) | 30490 | 21.12.2015 | 5 | 5 | 5 | -- |
| Eneko | (g) | 24638 | 20.12.2011 | 5 | 5 | 5 | -- |
| Erwin | (g) | 24639 | 20.12.2011 | 5 | 5 | 5 | -- |
| Espresso | (g) | 4554 | 22.12.2005 | 5 | 5 | 5 | -- |
| Gregor | (g) | 26001 | 19.12.2012 | 89 | 547 | 547 | -- |
| Max | (g) | 22126 | 18.12.2009 | 124 | 522 | 522 | -- |
| Monarch | (g) | 192 | 21.12.1994 | 20 | 20 | 20 | -- |
| Moritz | (g) | 22125 | 18.12.2009 | 124 | 522 | 522 | -- |
| Oberon | (g) | 27482 | 18.12.2014 | 124 | 547 | 500 | -- |
| Ozon | (g) | 25928 | 19.12.2012 | 124 | 500 | 500 | -- |
| Prokop | (g) | 27346 | 18.12.2013 | 124 | 874 | 874 | -- |
| Seldon | (g) | 25931 | 19.12.2012 | 124 | 547 | 547 | -- |
| Spartan | (g) | 25930 | 18.12.2013 | 124 | 500 | 500 | -- |

g = Gelbhafer

Sommernackthafer - *Avena nuda L.*

| | | | | | | | |
|-----------------------|-----|-------|------------|-----|-----|-----|----|
| Attergauer Nackthafer | (1) | 25686 | 19.12.2012 | 142 | 142 | 142 | -- |
| + Ebners Nackthafer | (1) | 32351 | 21.12.2015 | 114 | 114 | 114 | -- |
| Nackthafer Klimt | (1) | 27360 | 19.12.2012 | 154 | 154 | 154 | -- |

1 = Erhaltungssorte

Wintergerste - *Hordeum vulgare L. sensu lato*

Zweizeilige

| | | | | | | | |
|----------|-----|-------|------------|-----|-----|-----|----|
| Anemone | (b) | 22904 | 19.12.2012 | 124 | 562 | 124 | -- |
| Antalya | (b) | 7668 | 19.12.2008 | 124 | 519 | 519 | -- |
| Arcanda | (b) | 22912 | 14.08.2012 | 124 | 124 | 124 | -- |
| + Axioma | (b) | 28316 | 21.12.2015 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Caribic | (b) | 25652 | 18.12.2013 | 89 | 562 | 525 | -- |
| Estoria | (b) | 25619 | 18.12.2013 | 5 | 5 | 5 | -- |
| Eufora | (b) | 3884 | 22.12.2005 | 5 | 5 | 5 | -- |

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
| Eureka | (b) | 20279 | 18.12.2009 | 5 | 5 | 5 | -- |
| Gloria | (b) | 7671 | 19.12.2008 | 124 | 523 | 523 | -- |
| Hannelore | (b) | 4121 | 27.12.2007 | 124 | 672 | 124 | -- |
| KWS Cassia | (b) | 21838 | 17.12.2010 | 124 | 835 | 835 | -- |
| KWS Scala | (b) | 24135 | 19.12.2012 | 89 | 504 | 504 | -- |
| Marielle | (b) | 21844 | 17.12.2010 | 124 | 500 | 500 | -- |
| Monroe | (b) | 26974 | 18.12.2014 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Montana | (b) | 49 | 21.12.1994 | 26 | 26 | 26 | -- |
| Precosa | (b) | 22925 | 20.12.2011 | 89 | 630 | 630 | -- |
| Reni | (b) | 2255 | 19.12.2001 | 20 | 505 | 505 | -- |
| Sandra | (b) | 21832 | 20.12.2011 | 13 | 522 | 522 | -- |
| SU Vireni | (b) | 24129 | 19.12.2012 | 89 | 505 | 505 | -- |
| Valentina | (b) | 24109 | 19.12.2012 | 124 | 500 | 500 | -- |
| Yatzy | (b) | 7682 | 19.12.2008 | 89 | 682 | 682 | -- |
| Mehrzeilige | | | | | | | |
| Alora | (b) | 25638 | 18.12.2013 | 124 | 124 | 124 | -- |
| + Arenia | (b) | 28304 | 21.12.2015 | 124 | 500 | 500 | -- |
| Azrah | (b) | 26993 | 18.12.2014 | 13 | 523 | 523 | -- |
| Carmina | (b) | 25636 | 18.12.2013 | 124 | 124 | 124 | -- |
| + Chiara | (b) | 28306 | 21.12.2015 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Christelle | (b) | 20274 | 18.12.2009 | 124 | 500 | 500 | -- |
| Fridericus | (b) | 3820 | 21.12.2006 | 124 | 504 | 504 | -- |
| Gigga | (b) | 22905 | 20.12.2011 | 124 | 753 | 753 | -- |
| Henriette | (b) | 22906 | 20.12.2011 | 124 | 500 | 500 | -- |
| KWS Meridian | (b) | 21825 | 17.12.2010 | 89 | 504 | 504 | -- |
| KWS Tonic | (b) | 25635 | 18.12.2013 | 124 | 504 | 504 | -- |
| Laverda | (b) | 3822 | 21.12.2006 | 124 | 500 | 500 | -- |
| + Mercurioo | (b, h) | 28303 | 21.12.2015 | 124 | 820 | 820 | -- |
| + Oodin | (b, h) | 28302 | 21.12.2015 | 89 | 833 | 820 | -- |
| Palinka | (b) | 2319 | 19.12.2001 | 26 | 26 | 26 | -- |
| Saphira | (b) | 21823 | 17.12.2010 | 89 | 585 | 585 | -- |
| Semper | (b) | 20272 | 18.12.2009 | 124 | 504 | 504 | -- |
| SY Leoo | (b, h) | 25640 | 18.12.2013 | 124 | 820 | 820 | -- |
| Titus | (b) | 21827 | 17.12.2010 | 89 | 598 | 598 | -- |
| Wendy | (b) | 7664 | 19.12.2008 | 124 | 500 | 500 | -- |
| Wootan | (b, h) | 26982 | 18.12.2014 | 124 | 820 | 820 | -- |

b = bespelzte Gerste

h = Hybridsorte

Sommergerste - *Hordeum vulgare L. sensu lato*

Zweizeilige

| | | | | | | | |
|------------|-----|-------|------------|-----|-----|--------|----|
| Agrippina | (b) | 21080 | 17.12.2010 | 89 | 562 | 525 | -- |
| Alischa | (b) | 27332 | 18.12.2014 | 89 | 519 | 519 | -- |
| Alpina | (b) | 54 | 21.12.1994 | 16 | 16 | 16 | -- |
| Armada | (b) | 3961 | 21.12.2006 | 89 | 523 | 523 | -- |
| Ascona | (b) | 3358 | 18.12.2003 | 124 | 124 | 124,20 | -- |
| Britney | (b) | 25996 | 18.12.2013 | 89 | 505 | 505 | -- |
| Calcule | (b) | 21081 | 18.12.2009 | 13 | 523 | 523 | -- |
| Carina | (b) | 61 | 18.12.1973 | 44 | 505 | 44 | -- |
| Cerbinetta | (b) | 22080 | 17.12.2010 | 89 | 505 | 5 | -- |
| Danuta | (b) | 1788 | 21.12.1999 | 26 | 500 | 500 | -- |

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
| Eifel | (b) | 25989 | 18.12.2013 | 124 | 670 | 671 | -- |
| + Elena | (b) | 27322 | 21.12.2015 | 5 | 5 | 5 | -- |
| Eliseta | (b) | 4012 | 22.12.2005 | 5 | 5 | 5 | -- |
| Espinosa | (b) | 23291 | 20.12.2011 | 5 | 5 | 5 | -- |
| Eunova | (b) | 1001 | 22.12.1998 | 26 | 26 | 26 | -- |
| Evelina | (b) | 7894 | 18.12.2009 | 5 | 5 | 5 | -- |
| Fabiola | (b) | 24655 | 19.12.2012 | 124 | 500 | 500 | -- |
| Felicitas | (b) | 2862 | 20.12.2002 | 89 | 519 | 519 | -- |
| + Kolore | (b) | 28936 | 21.12.2015 | 124 | 846 | 846 | -- |
| KWS Amadora | (b) | 27341 | 18.12.2014 | 124 | 504 | 504 | -- |
| KWS Thessa | (b) | 25988 | 18.12.2013 | 124 | 504 | 504 | -- |
| Messina | (b) | 2477 | 19.12.2001 | 20 | 20 | 20 | -- |
| Michelle | (b) | 27357 | 18.12.2014 | 89 | 505 | 505 | -- |
| Mona | (n) | 21047 | 17.12.2010 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Paula | (b) | 22121 | 17.12.2010 | 124 | 124 | 124 | -- |
| + RGT Planet | (b) | 28940 | 21.12.2015 | 124 | 775 | 775 | -- |
| Rusalka | (b) | 27329 | 18.12.2014 | 89 | 505 | 505 | -- |
| Saide | (b) | 21074 | 18.12.2009 | 89 | 682 | 682 | -- |
| Salome | (b) | 24653 | 19.12.2012 | 124 | 500 | 500 | -- |
| Signora | (b) | 6597 | 27.12.2007 | 89 | 527 | 527 | -- |
| Solist | (b) | 27330 | 18.12.2014 | 13 | 523 | 523 | -- |
| Tatum | (b) | 22118 | 17.12.2010 | 124 | 500 | 500 | -- |
| Tiroler Imperial | (b, 1) | 20424 | 18.12.2013 | 20 | 156 | 16 | -- |
| Tunika | (b) | 2371 | 20.12.2000 | 26 | 26 | 26 | -- |
| Vienna | (b) | 6625 | 27.12.2007 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Wilma | (b) | 21050 | 18.12.2009 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Zarasa | (b) | 23282 | 20.12.2011 | 89 | 671 | 671 | -- |
| Zhana | (b) | 22083 | 17.12.2010 | 89 | 671 | 671 | -- |

b = bespelzte Gerste

n = Nacktgerste

1 = Erhaltungssorte

Winterroggen - Secale cereale L.

Körnerroggen (Zur Körnernutzung bestimmt)

| | | | | | | | |
|--------------------|------------|-------|------------|-----|-----|-----|----|
| Amilo | (2x, f) | 196 | 19.12.1996 | 26 | 516 | 26 | -- |
| Bellami | (2x, h) | 4487 | 27.12.2007 | 124 | 504 | 504 | -- |
| Brasetto | (2x, h) | 7705 | 27.12.2007 | 124 | 504 | 504 | -- |
| Conduct | (2x, f) | 4153 | 22.12.2005 | 89 | 504 | 504 | -- |
| Dankowskie Diamant | (2x, f) | 7702 | 27.12.2007 | 124 | 516 | 516 | -- |
| Dankowskie Opal | (2x, f) | 27007 | 18.12.2013 | 89 | 516 | 516 | -- |
| Dukato | (2x, f) | 21872 | 18.12.2009 | 124 | 518 | 518 | -- |
| EHO-Kurz | (2x, f) | 198 | 14.10.1965 | 5 | 5 | 5 | -- |
| Elect | (2x, f) | 199 | 17.12.1992 | 5 | 5 | 5 | -- |
| Elego | (2x, f) | 20262 | 18.12.2009 | 5 | 5 | 5 | -- |
| Elias | (2x, f) | 25622 | 18.12.2013 | 5 | 5 | 5 | -- |
| Gonello | (2x, h) | 7693 | 27.12.2007 | 89 | 504 | 504 | -- |
| Guttino | (2x, h) | 7742 | 27.12.2007 | 89 | 504 | 504 | -- |
| Kaltenberger | (2x, f, 1) | 29771 | 18.12.2014 | 162 | 164 | 162 | -- |
| + KWS Binntto | (2x, h) | 29732 | 21.12.2015 | 89 | 504 | 504 | -- |
| KWS Bono | (2x, h) | 25681 | 18.12.2013 | 89 | 504 | 504 | -- |
| KWS Daniello | (2x, h) | 28345 | 18.12.2014 | 89 | 504 | 504 | -- |
| + KWS Dolaro | (2x, h) | 29734 | 21.12.2015 | 89 | 504 | 504 | -- |

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
| + KWS Eterno | (2x, h) | 29742 | 21.12.2015 | 124 | 504 | 504 | -- |
| + KWS Florano | (2x, h) | 29744 | 21.12.2015 | 124 | 504 | 504 | -- |
| KWS Gatano | (2x, h) | 28333 | 18.12.2014 | 124 | 504 | 504 | -- |
| KWS Livado | (2x, h) | 28346 | 18.12.2014 | 89 | 504 | 504 | -- |
| KWS Magnifico | (2x, h) | 21854 | 18.12.2009 | 89 | 504 | 504 | -- |
| KWS Rhavo | (2x, h) | 25664 | 18.12.2013 | 124 | 504 | 504 | -- |
| Lindorfer Roggen | (2x, f, 1) | 27031 | 19.12.2012 | 151 | 151 | 151 | -- |
| Lungauer Tauern 2 | (2x, f, 1) | 17491 | 20.12.2011 | 146 | 18 | 147 | -- |
| Marcelo | (2x, f) | 4484 | 22.12.2006 | 124 | 504 | 504 | -- |
| Oberkärntner | (2x, f) | 205 | 26.10.1949 | 44 | 44 | 44 | -- |
| Palazzo | (2x, h) | 7703 | 19.12.2008 | 124 | 504 | 504 | -- |
| Pölstaler Winterroggen | (2x, f, 1) | 29760 | 18.12.2014 | 161 | 168 | 161,165, 166,167 | -- |
| Schlägler | (2x, f) | 209 | 21.05.1948 | 40 | 40 | 20 | -- |
| SU Drive | (2x, h) | 27012 | 18.12.2013 | 124 | 518 | 518 | -- |
| SU Performer | (2x, h) | 25662 | 19.12.2012 | 124 | 518 | 518 | -- |

Grünschnittroggen (Zur Grünnutzung bestimmt)

| | | | | | | | |
|------------------------|---------|-----|------------|----|-----|-----|----|
| Beskyd | (4x, f) | 10 | 30.12.1997 | 89 | 615 | 615 | -- |
| Chrysanth Hanserroggen | (2x, f) | 247 | 19.12.1995 | 93 | 122 | 93 | -- |
| Protector | (2x, f) | 248 | 21.12.1994 | 20 | 548 | 548 | -- |

2x = diploid

4x = tetraploid

f = freiabblühende Sorte

h = Hybridsorte

1 = Erhaltungssorte

Sommerroggen - Secale cereale L.

Körnerroggen (Zur Körnernutzung bestimmt)

| | | | | | | | |
|---------|---------|-----|------------|----|----|----|----|
| Tiroler | (2x, f) | 213 | 20.12.1957 | 16 | 16 | 16 | -- |
|---------|---------|-----|------------|----|----|----|----|

2x = diploid

f = freiabblühende Sorte

Wintertriticale - x Triticosecale Wittm. es A. Camus

| | | | | | | | |
|----------|---------|-------|------------|-----|-----|-----|----|
| Agostino | (6x) | 19787 | 18.12.2009 | 124 | 673 | 673 | -- |
| Agrano | (6x, 1) | 3171 | 18.12.2003 | 124 | 552 | 552 | -- |
| Borowik | (6x) | 25685 | 18.12.2013 | 89 | 844 | 844 | -- |
| Calorius | (6x) | 22945 | 20.12.2011 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Claudius | (6x) | 27018 | 18.12.2014 | 124 | 500 | 500 | -- |
| Cosinus | (6x) | 20436 | 18.12.2009 | 89 | 504 | 504 | -- |
| Elpaso | (6x) | 21868 | 17.12.2010 | 124 | 516 | 516 | -- |
| + Kaulos | (6x) | 28337 | 21.12.2015 | 124 | 673 | 542 | -- |
| Madilo | (6x) | 4176 | 21.12.2006 | 124 | 516 | 516 | -- |
| Mungis | (6x) | 4613 | 27.12.2007 | 89 | 504 | 504 | -- |
| Polego | (6x) | 2320 | 20.12.2000 | 26 | 673 | 673 | -- |
| Presto | (6x) | 86 | 19.12.1989 | 27 | 516 | 27 | -- |
| Triamant | (6x) | 3124 | 18.12.2003 | 124 | 504 | 504 | -- |
| Tricanto | (6x) | 24138 | 19.12.2012 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Trimmer | (6x, 1) | 7707 | 18.12.2009 | 124 | 504 | 504 | -- |

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|

Tulus (6x) 7709 19.12.2008 124 500 500 --

6x = hexaploid

1 = Wintertriticale (auch für Frühjahrsaussaat geeignet, "Wechselform, Wechseltriticale")

Sommertriticale - x Triticosecale Wittm. es A. Camus

Triole (6x) 7888 27.12.2007 13 534 534 --

6x = hexaploid

Winterweizen - Triticum aestivum L.

| | | | | | | | |
|-----------------------|--------|-------|------------|-----|-----|--------|----|
| Adesso | (g) | 24189 | 19.12.2012 | 124 | 124 | 124 | -- |
| + Advokat | (k) | 28378 | 21.12.2015 | 124 | 855 | 671 | -- |
| Alatus | (k, 1) | 21935 | 17.12.2010 | 89 | 546 | 546 | -- |
| Albertus | (g) | 23013 | 19.12.2012 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Angelus | (g) | 23008 | 20.12.2011 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Antonius | (g) | 3123 | 18.12.2003 | 124 | 124 | 124,20 | -- |
| Arktis | (k) | 20494 | 18.12.2009 | 89 | 585 | 585 | -- |
| Arnold | (g) | 7768 | 18.12.2009 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Astardo | (g) | 3169 | 18.12.2003 | 124 | 124 | 124,26 | -- |
| Atrium | (g) | 2311 | 01.02.2001 | 26 | 26 | 26 | -- |
| Attergauer Bartweizen | (g, 3) | 10662 | 19.12.2012 | 142 | 0 | 142 | -- |
| Augustus | (k) | 2697 | 20.12.2002 | 20 | 20 | 20 | -- |
| Avenir | (k) | 24204 | 19.12.2012 | 89 | 519 | 519 | -- |
| Balaton | (k) | 7766 | 19.12.2008 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Bernstein | (k) | 25720 | 18.12.2013 | 89 | 897 | 898 | -- |
| Bitop | (g) | 3568 | 21.12.2006 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Capo | (g) | 95 | 19.12.1989 | 27 | 27 | 27 | -- |
| Ceraso | (k) | 27087 | 18.12.2014 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Chevalier | (k) | 4360 | 22.12.2005 | 89 | 585 | 585 | -- |
| Complet | (k) | 98 | 19.12.1996 | 13 | 524 | 524 | -- |
| Dominikus | (k) | 27073 | 18.12.2014 | 124 | 522 | 522 | -- |
| Donnato | (g) | 4317 | 19.12.2008 | 131 | 25 | 25 | -- |
| Ehogold | (g) | 24184 | 18.12.2014 | 5 | 5 | 5 | -- |
| Element | (g) | 4335 | 21.12.2006 | 5 | 5 | 5 | -- |
| Emerino | (g) | 4373 | 22.12.2005 | 5 | 5 | 5 | -- |
| Emilio | (g) | 25738 | 18.12.2013 | 5 | 5 | 5 | -- |
| Energo | (g) | 20530 | 18.12.2009 | 5 | 5 | 5 | -- |
| Ennsio | (k) | 20536 | 17.12.2010 | 5 | 5 | 5 | -- |
| Erla Kolben | (k) | 101 | 19.12.1961 | 44 | 44 | 44 | -- |
| Estevan | (g) | 4378 | 22.12.2005 | 5 | 5 | 5 | -- |
| Estivus | (k) | 22977 | 20.12.2011 | 89 | 546 | 546 | -- |
| Eurofit | (k) | 3566 | 22.12.2004 | 5 | 5 | 5 | -- |
| Fidelius | (k) | 4639 | 19.12.2008 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Findus | (k) | 27057 | 18.12.2014 | 89 | 897 | 898 | -- |
| Florencia | (k) | 25710 | 18.12.2013 | 124 | 562 | 826 | -- |
| Fridolin | (g) | 2313 | 13.08.2003 | 26 | 26 | 124,26 | -- |
| Frisky | (k) | 27074 | 18.12.2014 | 124 | 562 | 826 | -- |
| Fulvio | (g) | 7772 | 18.12.2009 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Gregorius | (g, 3) | 24192 | 18.12.2013 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Henrik | (k) | 20520 | 18.12.2009 | 124 | 562 | 826 | -- |

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
| Hewitt | (k) | 22986 | 20.12.2011 | 89 | 675 | 675 | -- |
| Indigo | (k) | 3537 | 21.12.2006 | 124 | 835 | 124 | -- |
| Josef | (g) | 110 | 16.12.1993 | 26 | 26 | 26 | -- |
| Justinus | (k) | 22995 | 20.12.2011 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Kerubino | (k) | 4428 | 22.12.2004 | 13 | 596 | 596 | -- |
| Landsknecht | (k) | 25732 | 18.12.2013 | 89 | 855 | 855 | -- |
| Laurenzio | (g) | 23009 | 19.12.2012 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Lennox | (k, 1) | 25726 | 18.12.2013 | 89 | 546 | 546 | -- |
| Lucio | (g) | 21912 | 17.12.2010 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Ludwig | (k) | 117 | 30.12.1997 | 26 | 26 | 26 | -- |
| Lukullus | (g) | 4656 | 08.09.2008 | 124 | 124 | 124 | -- |
| + Merlot | (k) | 28371 | 21.12.2015 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Messino | (g) | 27081 | 18.12.2014 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Midas | (g) | 4654 | 08.09.2008 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Mulan | (k) | 4300 | 21.12.2006 | 124 | 500 | 500 | -- |
| Norenos | (k) | 21920 | 17.12.2010 | 89 | 897 | 898 | -- |
| Pankratz | (k) | 27055 | 18.12.2014 | 89 | 546 | 546 | -- |
| Pannonikus | (g) | 4658 | 19.12.2008 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Papageno | (k) | 4298 | 21.12.2006 | 124 | 509 | 509 | -- |
| Pedro | (k) | 20517 | 18.12.2009 | 124 | 585 | 124 | -- |
| Peppino | (g) | 7785 | 19.12.2008 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Philipp | (g) | 4344 | 22.12.2005 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Pireneo | (g) | 4395 | 22.12.2004 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Plinius | (k) | 24160 | 19.12.2012 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Rainer | (k) | 4309 | 21.12.2006 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Renan | (g) | 123 | 16.12.1993 | 89 | 544 | 544 | -- |
| Richard | (k) | 22999 | 20.12.2011 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Rinner Winterweizen | (g, 3) | 12610 | 18.12.2009 | 16 | 16 | 16 | -- |
| Roland | (k) | 25694 | 18.12.2013 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Rosso | (k, 3) | 21916 | 20.12.2011 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Sailor | (k) | 21904 | 17.12.2010 | 124 | 671 | 671 | -- |
| Saturnus | (g) | 1991 | 20.12.2000 | 20 | 20 | 20 | -- |
| Sax | (k) | 24196 | 19.12.2012 | 89 | 848 | 848 | -- |
| Sherpa | (k) | 25716 | 18.12.2014 | 89 | 519 | 519 | -- |
| Siegfried | (k) | 27069 | 18.12.2014 | 124 | 598 | 124 | -- |
| Skorpion | (k) | 23012 | 20.12.2011 | 124 | 845 | 845 | -- |
| Spontan | (k) | 27046 | 18.12.2014 | 89 | 855 | 855 | -- |
| Tobias | (g) | 23014 | 20.12.2011 | 124 | 124 | 124 | -- |
| + Verival Weiz | (g, 3) | 31599 | 21.12.2015 | 163 | 890 | 163 | -- |
| Vulcanus | (g) | 20509 | 18.12.2009 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Winnetou | (k) | 4427 | 22.12.2004 | 13 | 524 | 524 | -- |
| Xenos | (k, 1) | 1017 | 22.12.1998 | 89 | 546 | 546 | -- |
| Xerxes | (k) | 22993 | 20.12.2011 | 89 | 585 | 585 | -- |
| Yello | (k) | 7778 | 19.12.2008 | 124 | 825 | 124 | -- |

g = Grannenweizen

k = Kolbenweizen (unbegrannet, grannenspitzig)

1 = Winterweizen (auch für Frühjahrsaussaat geeignet, "Wechselform, Wechselweizen")

3 = Erhaltungssorte

Sommerweizen - *Triticum aestivum L.*

| | | | | | | | |
|-----------------|-----|-------|------------|-----|-----|-----|----|
| Kärntner Früher | (k) | 135 | 11.12.1959 | 44 | 44 | 44 | -- |
| KWS Collada | (k) | 23300 | 17.12.2010 | 124 | 504 | 504 | -- |

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
| + KWS Mistral | (k) | 30461 | 21.12.2015 | 89 | 504 | 504 | -- |
| + KWS Solanus | (k) | 30480 | 21.12.2015 | 124 | 504 | 504 | -- |
| + Liskamm | (k) | 30499 | 21.12.2015 | 124 | 688 | 534 | -- |
| Michael | (k) | 137 | 21.12.1994 | 13 | 522 | 13,522 | -- |
| Rubin | (k, 3) | 139 | 18.12.2009 | 44 | 44 | 44 | -- |
| Sensas | (g) | 6602 | 21.12.2006 | 89 | 527 | 527 | -- |
| SW Kadrijl | (k) | 4205 | 22.12.2005 | 124 | 894 | 894 | -- |
| Trappe | (k) | 4202 | 22.12.2005 | 89 | 504 | 504 | -- |
| + Varius | (k) | 30460 | 21.12.2015 | 89 | 848 | 848 | -- |

g = Grannenweizen

k = Kolbenweizen (unbegrannt, grannen spitzig)

3 = Erhaltungssorte

Winterdurumweizen - Triticum durum Desf.

| | | | | | | |
|------------|-------|------------|-----|-----|-----|----|
| Auradur | 3573 | 22.12.2004 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Cliodur | 22943 | 20.12.2011 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Elsadur | 7701 | 18.12.2009 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Logidur | 7700 | 19.12.2008 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Lunadur | 4575 | 21.12.2006 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Lupidur | 20474 | 18.12.2009 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Tempodur | 25666 | 18.12.2013 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Wintergold | 22941 | 20.12.2011 | 89 | 540 | 540 | -- |

Sommerdurumweizen - Triticum durum Desf.

| | | | | | | |
|------------|-------|------------|-----|-----|--------|----|
| Doridur | 26000 | 18.12.2013 | 89 | 540 | 540 | -- |
| Durobonus | 3598 | 22.12.2004 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Duroflavus | 6612 | 27.12.2007 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Durofox | 25979 | 18.12.2014 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Duromax | 23317 | 20.12.2011 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Floradur | 3202 | 18.12.2003 | 124 | 124 | 124,26 | -- |
| Malvadur | 21020 | 17.12.2010 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Nicodur | 23318 | 20.12.2011 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Rosadur | 3595 | 22.12.2004 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Stelladur | 25980 | 18.12.2013 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Tamadur | 27335 | 18.12.2014 | 124 | 124 | 124 | -- |

Winterdinkel - Triticum spelta L.

| | | | | | | | |
|------------------------|--------|-------|------------|-----|---------|--------|----|
| Attergauer Dinkel | (k) | 20555 | 19.12.2012 | 142 | 142 | 142,26 | -- |
| Ebners Rotkorn | (k) | 1633 | 21.12.1999 | 114 | 114 | 114 | -- |
| Filderweiss | (k) | 25678 | 19.12.2012 | 89 | 672 | 672 | -- |
| Ostro | (k) | 146 | 16.12.1986 | 13 | 658,534 | 13 | -- |
| Steiners Roter Tiroler | (k, 2) | 20198 | 18.12.2009 | 16 | 16 | 16 | -- |

k = Kolbendinkel

2 = Erhaltungssorte

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
| Mais - Zea mays L. | | | | | | | |
| + 29T° | (s) | 24838 | 21.12.2015 | 648 | 797 | 708 | -- |
| Admiro | (s) | 23371 | 17.12.2010 | 20 | 20 | 20 | -- |
| Amanatidis | (s) | 22243 | 18.12.2009 | 79 | 618 | 618 | -- |
| Ambrosini | (t) | 21149 | 19.12.2008 | 79 | 618 | 618 | -- |
| Amelior | (s) | 5850 | 22.12.2005 | 648 | 648 | 648 | -- |
| Angelo | (s) | 5944 | 21.12.2005 | 20 | 20 | 20 | -- |
| Arabica | (s) | 5847 | 21.12.2005 | 648 | 648 | 648 | -- |
| Ardenno | (s) | 27417 | 18.12.2013 | 20 | 797 | 708 | -- |
| Arturo | (s) | 26127 | 18.12.2013 | 20 | 20 | 20 | -- |
| Austria 290 | (d) | 260 | 11.12.1962 | 13 | 13 | 13 | -- |
| Austria 390 | (d) | 261 | 19.12.1961 | 13 | 13 | 13 | -- |
| Benicia (Syn.: PR38F70) | (s) | 268 | 30.12.1997 | 77 | 513 | 77 | -- |
| Chapalu | (s) | 24816 | 09.03.2012 | 89 | 797 | 13 | -- |
| Clovis | (s) | 26115 | 19.12.2012 | 79 | 618 | 618 | -- |
| Conca | (s) | 3104 | 20.12.2002 | 89 | 654 | 708 | -- |
| Danubio | (t) | 24831 | 20.12.2011 | 20 | 20 | 20 | -- |
| Delitop | (s) | 3069 | 20.12.2002 | 507 | 586 | 543 | -- |
| Diego | (s) | 24828 | 20.12.2011 | 20 | 20 | 20 | -- |
| DK 391° | (s) | 3557 | 22.12.2004 | 89 | 797 | 708 | -- |
| DK315° | (s) | 2923 | 20.12.2002 | 20 | 654 | 708 | -- |
| + DKC2931° | (s) | 30581 | 21.12.2015 | 89 | 797 | 708 | -- |
| DKC3341° | (s) | 29019 | 18.12.2014 | 89 | 797 | 708 | -- |
| DKC3441° | (s) | 29004 | 18.12.2014 | 20 | 797 | 708 | -- |
| DKC3511° | (s) | 3502 | 22.12.2004 | 20 | 797 | 708 | -- |
| DKC3530° | (s) | 26173 | 19.12.2012 | 89 | 797 | 708 | -- |
| DKC3623° | (s) | 26174 | 19.12.2012 | 89 | 797 | 708 | -- |
| DKC3642° | (s) | 27407 | 18.12.2013 | 89 | 797 | 708 | -- |
| DKC3711° | (s) | 23422 | 20.12.2011 | 89 | 797 | 708 | -- |
| DKC3717° | (s) | 24845 | 20.12.2011 | 20 | 797 | 708 | -- |
| DKC3730° | (s) | 27420 | 18.12.2013 | 20 | 797 | 708 | -- |
| DKC3912° | (s) | 24839 | 20.12.2011 | 20 | 797 | 708 | -- |
| DKC3923° | (s) | 26178 | 19.12.2012 | 89 | 797 | 708 | -- |
| DKC3931° | (s) | 27402 | 18.12.2013 | 89 | 797 | 708 | -- |
| DKC4025° | (s) | 26144 | 19.12.2012 | 20 | 797 | 708 | -- |
| + DKC4050° | (s) | 30585 | 21.12.2015 | 89 | 797 | 708 | -- |
| DKC4117° | (s) | 24840 | 20.12.2011 | 20 | 797 | 708 | -- |
| DKC4333° | (s) | 27405 | 18.12.2013 | 89 | 797 | 708 | -- |
| DKC4371° | (s) | 8087 | 27.12.2007 | 20 | 797 | 708 | -- |
| DKC4408° | (s) | 23379 | 17.12.2010 | 20 | 797 | 708 | -- |
| DKC4431° | (s) | 27418 | 18.12.2013 | 20 | 797 | 708 | -- |
| DKC4490° | (s) | 21215 | 19.12.2008 | 20 | 797 | 708 | -- |
| DKC4522° | (s) | 26180 | 19.12.2012 | 89 | 797 | 708 | -- |
| DKC4530° | (s) | 27421 | 18.12.2013 | 20 | 797 | 708 | -- |
| + DKC4541° | (s) | 30607 | 21.12.2015 | 20 | 797 | 708 | -- |
| DKC4590° | (s) | 22296 | 18.12.2009 | 89 | 797 | 708 | -- |
| DKC4621° | (s) | 26137 | 19.12.2012 | 20 | 797 | 708 | -- |
| DKC4717° | (s) | 24818 | 20.12.2011 | 89 | 797 | 708 | -- |
| DKC4795° | (s) | 22333 | 18.12.2009 | 20 | 797 | 708 | -- |
| DKC4814° | (s) | 24843 | 20.12.2011 | 20 | 797 | 708 | -- |
| DKC4842° | (s) | 29022 | 18.12.2014 | 89 | 797 | 708 | -- |
| DKC4860° | (s) | 8089 | 27.12.2007 | 20 | 797 | 708 | -- |
| DKC4943° | (s) | 29000 | 18.12.2014 | 20 | 797 | 708 | -- |

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
| DKC4964° | (s) | 8000 | 18.12.2009 | 89 | 797 | 708 | -- |
| DKC5007° | (s) | 23423 | 17.12.2010 | 89 | 797 | 708 | -- |
| + DKC5141° | (s) | 29023 | 21.12.2015 | 89 | 797 | 708 | -- |
| DKC5143° | (s) | 3387 | 18.12.2003 | 20 | 797 | 708 | -- |
| Dodixx | (s) | 23392 | 17.12.2010 | 100 | 775 | 775 | -- |
| Doncarlo | (s) | 8082 | 27.12.2007 | 20 | 20 | 20 | -- |
| Dracila (Syn.: PR38P05) | (s) | 1498 | 21.12.1999 | 77 | 513 | 513 | -- |
| ES Abakus | (t) | 27386 | 18.12.2013 | 771 | 771 | 772 | -- |
| ES Asteroid | (s) | 29074 | 18.12.2014 | 771 | 771 | 772 | -- |
| ES Beatle | (s) | 5930 | 21.12.2005 | 771 | 771 | 814 | -- |
| ES Brillant | (t) | 27391 | 18.12.2014 | 771 | 771 | 772 | -- |
| ES Carmen | (s) | 26094 | 19.12.2012 | 771 | 771 | 772 | -- |
| ES Cirrius | (t) | 24775 | 20.12.2011 | 771 | 771 | 772 | -- |
| ES Combi | (s) | 23441 | 17.12.2010 | 771 | 771 | 772 | -- |
| ES Concord | (s) | 26095 | 19.12.2012 | 771 | 771 | 772 | -- |
| + ES Creative | (s) | 29079 | 21.12.2015 | 771 | 771 | 772 | -- |
| ES Cubus | (s) | 23437 | 17.12.2010 | 771 | 771 | 772 | -- |
| ES Fortress | (s) | 7994 | 27.12.2007 | 771 | 771 | 772 | -- |
| ES Gallery | (s) | 26096 | 19.12.2012 | 771 | 771 | 772 | -- |
| ES Garant | (t) | 22232 | 18.12.2009 | 771 | 771 | 772 | -- |
| + ES Jasmine | (s) | 30558 | 21.12.2015 | 771 | 771 | 772 | -- |
| ES Karbon | (s) | 23436 | 17.12.2010 | 771 | 771 | 772 | -- |
| + ES Meteorit | (s) | 29081 | 21.12.2015 | 771 | 771 | 772 | -- |
| ES Method | (s) | 27392 | 18.12.2013 | 771 | 771 | 772 | -- |
| ES Palazzo | (s) | 21147 | 19.12.2008 | 771 | 771 | 772 | -- |
| ES Ranger | (s) | 21145 | 19.12.2008 | 771 | 771 | 772 | -- |
| ES Turbo | (s) | 7993 | 27.12.2007 | 771 | 771 | 772 | -- |
| Exxtrem Duo | (s, 1) | 22320 | 19.12.2008 | 100 | 775 | 775 | -- |
| Ferarixx | (s) | 24791 | 20.12.2011 | 100 | 775 | 775 | -- |
| + Figaro | (s) | 29353 | 21.12.2015 | 79 | 618 | 618 | -- |
| Friedrixx Duo | (s, 1) | 22325 | 19.12.2008 | 100 | 775 | 775 | -- |
| Futurixx | (s) | 22314 | 17.12.2010 | 100 | 775 | 775 | -- |
| Futurixx Duo | (s, 1) | 27509 | 19.12.2012 | 100 | 775 | 775 | -- |
| Giancarlo | (s) | 24827 | 20.12.2011 | 20 | 20 | 20 | -- |
| + Gleisdorfer Edelmais | (f, 2) | 21415 | 21.12.2015 | 13 | 13 | 13 | -- |
| Grandioso | (s) | 8084 | 27.12.2007 | 20 | 20 | 20 | -- |
| Grosso | (s) | 22666 | 17.12.2010 | 79 | 618 | 618 | -- |
| Idealixx | (t) | 23391 | 20.12.2011 | 100 | 775 | 775 | -- |
| Juxxin | (s) | 8045 | 27.12.2007 | 100 | 775 | 775 | -- |
| + Kabrinias | (s) | 30647 | 21.12.2015 | 79 | 618 | 618 | -- |
| Kambris | (s) | 24826 | 19.12.2012 | 79 | 618 | 618 | -- |
| Karmas | (s) | 21153 | 19.12.2008 | 79 | 618 | 618 | -- |
| Karnikus | (s) | 27461 | 18.12.2013 | 79 | 618 | 618 | -- |
| Karunas | (s) | 29068 | 18.12.2014 | 79 | 618 | 618 | -- |
| Kaustrias | (s) | 22249 | 18.12.2009 | 79 | 618 | 618 | -- |
| + Knillis Landmais | (f, 2) | 21416 | 21.12.2015 | 13 | 13 | 13 | -- |
| Koherens | (s) | 21150 | 19.12.2008 | 79 | 618 | 618 | -- |
| + Kompetens | (s) | 29342 | 21.12.2015 | 79 | 618 | 618 | -- |
| KWS 2323° | (s) | 27462 | 18.12.2013 | 79 | 618 | 618 | -- |
| KWS Stabil | (s) | 27459 | 18.12.2013 | 79 | 618 | 618 | -- |
| Lavena | (s) | 7910 | 19.12.2008 | 648 | 648 | 648 | -- |
| LG 23.06° | (t) | 315 | 30.12.1997 | 89 | 562 | 562 | -- |
| LG 3258° | (s) | 22292 | 18.12.2009 | 89 | 562 | 562 | -- |
| LG30215° | (s) | 29012 | 18.12.2014 | 89 | 562 | 562 | -- |

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
| LG30233° | (s) | 26166 | 18.12.2013 | 89 | 562 | 562 | -- |
| LG30273° | (s) | 29014 | 18.12.2014 | 89 | 562 | 562 | -- |
| MAS 21D° | (s) | 7909 | 27.12.2007 | 648 | 648 | 648 | -- |
| MAS 25T° | (s) | 23428 | 17.12.2010 | 648 | 648 | 648 | -- |
| MAS 33A° | (s) | 6947 | 22.12.2006 | 648 | 648 | 648 | -- |
| Maxxis Duo | (s, 1) | 8046 | 27.12.2007 | 100 | 775 | 775 | -- |
| Memoxx | (s) | 24794 | 18.12.2013 | 100 | 775 | 775 | -- |
| Millesim | (s) | 23764 | 20.12.2011 | 79 | 618 | 618 | -- |
| Monxx | (s) | 26157 | 19.12.2012 | 100 | 775 | 775 | -- |
| Morisat | (s) | 5738 | 22.12.2004 | 89 | 714 | 714 | -- |
| Moscato | (s) | 27504 | 18.12.2014 | 100 | 775 | 775 | -- |
| Moskita | (s) | 1023 | 22.12.1998 | 13 | 13 | 13 | -- |
| Nerissa | (t) | 6887 | 22.12.2006 | 507 | 586 | 543 | -- |
| NK Borago | (s) | 8077 | 27.12.2007 | 507 | 586 | 543 | -- |
| NK Falkone | (s) | 6888 | 22.12.2006 | 507 | 586 | 543 | -- |
| NK Gitago | (t) | 21179 | 19.12.2008 | 507 | 833 | 543 | -- |
| NK Octet | (s) | 22217 | 18.12.2009 | 507 | 833 | 543 | -- |
| P8150° | (s) | 27436 | 18.12.2013 | 77 | 806 | 77 | -- |
| P8327° | (s) | 24735 | 20.12.2011 | 77 | 806 | 77 | -- |
| P8400° | (s) | 23455 | 17.12.2010 | 77 | 806 | 77 | -- |
| + P8409° | (s) | 30570 | 21.12.2015 | 804 | 806 | 77 | -- |
| P8450° | (s) | 27440 | 18.12.2013 | 77 | 806 | 77 | -- |
| P8523° | (s) | 24757 | 20.12.2011 | 806 | 806 | 77 | -- |
| P8567° | (s) | 24744 | 20.12.2011 | 77 | 806 | 77 | -- |
| + P8721° | (s) | 30572 | 21.12.2015 | 77 | 806 | 77 | -- |
| P8745° | (s) | 23462 | 17.12.2010 | 77 | 806 | 77 | -- |
| P9000° | (s) | 21119 | 19.12.2008 | 804 | 806 | 77 | -- |
| P9027° | (s) | 24763 | 20.12.2011 | 806 | 806 | 77 | -- |
| P9108° | (s) | 27445 | 18.12.2014 | 804 | 806 | 77 | -- |
| P9124° | (s) | 24731 | 20.12.2011 | 804 | 806 | 77 | -- |
| P9241° | (s) | 26045 | 19.12.2012 | 77 | 806 | 77 | -- |
| P9257° | (s) | 26046 | 19.12.2012 | 77 | 806 | 77 | -- |
| P9285° | (s) | 26057 | 19.12.2012 | 806 | 806 | 77 | -- |
| P9345° | (s) | 22263 | 18.12.2009 | 804 | 513 | 77 | -- |
| P9400° | (s) | 21123 | 19.12.2008 | 804 | 513 | 77 | -- |
| + P9415° | (s) | 30565 | 21.12.2015 | 806 | 806 | 77 | -- |
| + P9486° | (s) | 30569 | 21.12.2015 | 804 | 513 | 77 | -- |
| P9494° | (s) | 22273 | 18.12.2009 | 806 | 513 | 77 | -- |
| P9501° | (s) | 24753 | 20.12.2011 | 804 | 806 | 77 | -- |
| P9569° | (s) | 23478 | 17.12.2010 | 77 | 806 | 77 | -- |
| P9578° | (s) | 22269 | 18.12.2009 | 804 | 513 | 77 | -- |
| P9662° | (s) | 23477 | 17.12.2010 | 77 | 806 | 77 | -- |
| P9715° | (s) | 22260 | 18.12.2009 | 77 | 513 | 77 | -- |
| + P9832° | (s) | 30402 | 21.12.2015 | 77 | 806 | 77 | -- |
| P9900° | (s) | 27448 | 18.12.2014 | 804 | 513 | 77 | -- |
| + Perrero | (s) | 30598 | 21.12.2015 | 20 | 20 | 20 | -- |
| Pixxia | (s) | 5682 | 22.12.2004 | 100 | 775 | 775 | -- |
| PR37D25° | (s) | 2880 | 18.12.2003 | 77 | 513 | 513 | -- |
| PR37K92° | (s) | 8069 | 27.12.2007 | 77 | 513 | 513 | -- |
| PR37N01° | (s) | 6919 | 22.12.2006 | 804 | 513 | 806 | -- |
| PR37N54° | (s) | 6921 | 22.12.2006 | 804 | 513 | 806 | -- |
| PR37Y12° | (s) | 6916 | 22.12.2006 | 77 | 513 | 513 | -- |
| PR38A75° | (s, wx) | 24751 | 17.12.2010 | 804 | 513 | 77 | -- |
| PR38A79° | (s) | 8071 | 27.12.2007 | 77 | 513 | 513 | -- |

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
| PR38B12° | (s) | 5896 | 22.12.2006 | 77 | 806 | 806 | -- |
| PR38M27° | (s) | 8280 | 19.12.2008 | 804 | 806 | 806 | -- |
| PR38N86° | (s) | 8068 | 27.12.2007 | 77 | 513 | 513 | -- |
| PR38V31° | (s) | 21112 | 19.12.2008 | 77 | 513 | 77 | -- |
| PR39D81° | (s) | 1977 | 20.12.2000 | 77 | 513 | 513 | -- |
| PR39G12° | (s) | 1460 | 20.12.2000 | 77 | 513 | 513 | -- |
| PR39H32° | (s) | 1466 | 19.12.2001 | 77 | 513 | 513 | -- |
| PR39R86° | (s) | 2886 | 18.12.2003 | 77 | 513 | 513 | -- |
| PR39W45° | (s) | 6907 | 22.12.2006 | 77 | 806 | 806 | -- |
| Quintis | (s) | 339 | 30.12.1997 | 100 | 654 | 814 | -- |
| RGT Connexion | (s) | 27505 | 18.12.2013 | 100 | 775 | 775 | -- |
| + RGT Exposant | (s) | 30629 | 21.12.2015 | 100 | 775 | 775 | -- |
| RGT Lipexx | (s) | 29056 | 18.12.2014 | 100 | 775 | 775 | -- |
| Ribera (Syn.: PR37M34) | (s) | 1500 | 21.12.1999 | 77 | 513 | 513 | -- |
| Ricardinio | (s) | 21632 | 18.12.2009 | 79 | 618 | 618 | -- |
| Roberto | (s) | 5942 | 21.12.2005 | 20 | 20 | 20 | -- |
| Rogoso | (s) | 26126 | 19.12.2012 | 20 | 20 | 20 | -- |
| Roissi | (s) | 1021 | 22.12.1998 | 89 | 649 | 649 | -- |
| Ronaldinio | (t) | 7029 | 22.12.2006 | 79 | 618 | 618 | -- |
| Roxxy | (s) | 23394 | 17.12.2010 | 100 | 775 | 775 | -- |
| Saari | (s) | 5972 | 23.12.2005 | 89 | 649 | 649 | -- |
| Saxxoo | (s) | 2529 | 19.12.2001 | 100 | 654 | 620 | -- |
| Sherley | (s) | 23413 | 17.12.2010 | 89 | 562 | 562 | -- |
| SL Aristo | (s) | 22359 | 18.12.2009 | 20 | 20 | 20 | -- |
| SL Gasparo | (s) | 21209 | 19.12.2008 | 20 | 20 | 20 | -- |
| Soulages | (s) | 21194 | 19.12.2008 | 100 | 775 | 775 | -- |
| Stivi CS | (s) | 22347 | 18.12.2009 | 649 | 649 | 649 | -- |
| Suarta (Syn.: PR37H24) | (s) | 1831 | 21.12.1999 | 77 | 513 | 513 | -- |
| SY Ambitius | (s) | 27494 | 18.12.2013 | 507 | 833 | 543 | -- |
| SY Consistent | (s) | 23448 | 17.12.2010 | 507 | 833 | 543 | -- |
| + SY Fenomen | (s) | 29047 | 21.12.2015 | 507 | 833 | 543 | -- |
| SY Multipass | (s) | 27491 | 18.12.2014 | 507 | 833 | 543 | -- |
| SY Multitop | (s) | 23444 | 20.12.2011 | 507 | 833 | 543 | -- |
| SY Quartz | (s) | 23445 | 17.12.2010 | 507 | 833 | 543 | -- |
| + SY Talisman | (s) | 30610 | 21.12.2015 | 507 | 833 | 543 | -- |
| SY Vestas | (s) | 29051 | 18.12.2014 | 507 | 833 | 543 | -- |
| Texxud Duo | (s, 1) | 21197 | 27.12.2007 | 100 | 775 | 775 | -- |
| Tierixx | (s) | 26159 | 19.12.2012 | 100 | 775 | 775 | -- |
| Visconti | (s) | 22336 | 17.12.2010 | 20 | 797 | 708 | -- |
| Vorarlberger Riebelmais | (f, 2) | 25160 | 20.12.2011 | 149 | 0 | 149 | -- |
| Zidane | (s) | 8025 | 27.12.2007 | 79 | 618 | 618 | -- |

d = Doppelhybrid

f = freiabblühende Sorte

s = Einfachhybrid

t = Dreiegehybrid

wx = Wachsmais

1 = Modifizierte Form (Resistent gegen das Herbizid "Focus Ultra", Wirkstoff "Cycloxydim")

2 = Erhaltungssorte

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|

Sorghum - Sorghum bicolor (L.) Moench

| | | | | | | | |
|-----------------------|--------|-------|------------|----|-----|-----|----|
| Alföldi 1 | (h) | 15 | 19.12.1995 | 89 | 536 | 536 | -- |
| Kornberger Körnersirk | (f, 1) | 22182 | 18.12.2009 | 13 | 13 | 13 | -- |

f = freiblühende Sorte

h = Hybridsorte

1 = Erhaltungssorte

Rispenhirse - Panicum miliaceum L.

| | | | | | | | |
|------------------------|-----|----|------------|----|----|----|----|
| Kornberger Mittelfrühe | (g) | 17 | 31.10.1950 | 13 | 13 | 13 | -- |
| Lisa | (o) | 18 | 20.12.1988 | 13 | 13 | 13 | -- |

g = Kornfarbe gelb

o = Kornfarbe orange

B. Gräser

Rotes Straußgras - Agrostis capillaris L.

| | | | | | | | |
|--------------|-----|------|------------|----|----|----|----|
| Gudrun | | 2776 | 19.12.2001 | 73 | 73 | 73 | -- |
| Red Mountain | (1) | 3415 | 18.12.2003 | 73 | 73 | 73 | -- |

1 = Ohne Voraussetzung des landeskulturellen Wertes zugelassen

Wiesenfuchsschwanz - Alopecurus pratensis L.

| | | | | | | | |
|-------|--|------|------------|----|-----|-----|----|
| Alko | | 20 | 19.12.1996 | 89 | 521 | 521 | -- |
| Gufi | | 3175 | 03.04.2003 | 73 | 73 | 73 | -- |
| Gulda | | 4809 | 22.12.2005 | 73 | 73 | 73 | -- |

Glatthafer - Arrhenatherum elatius (L.) P. Beauv. ex J. Presl & C. Presl

| | | | | | | | |
|--------|--|------|------------|----|-----|-----|----|
| Arone | | 21 | 19.12.1996 | 89 | 508 | 508 | -- |
| Median | | 2777 | 19.12.2001 | 89 | 639 | 639 | -- |

Knaulgras - Dactylis glomerata L.

| | | | | | | | |
|-----------|--|-------|------------|----|-----|-----|----|
| Aldebaran | | 26020 | 18.12.2014 | 89 | 579 | 579 | -- |
| Amba | | 22 | 19.12.1996 | 89 | 579 | 579 | -- |
| Baraula | | 353 | 19.12.1996 | 89 | 581 | 581 | -- |
| Barexcel | | 6674 | 19.12.2008 | 89 | 581 | 581 | -- |
| Beluga | | 6671 | 20.03.2009 | 89 | 658 | 658 | -- |
| Diceros | | 6670 | 20.03.2009 | 89 | 658 | 658 | -- |
| Intensiv | | 2900 | 24.04.2002 | 89 | 696 | 581 | -- |
| Lidacta | | 2779 | 19.12.2001 | 89 | 585 | 585 | -- |
| Tandem | | 355 | 21.12.1994 | 73 | 73 | 73 | -- |
| Vormela | | 26007 | 18.12.2014 | 89 | 658 | 658 | -- |

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|

Wiesenschwingel - *Festuca pratensis* Huds.

| | | | | | | | |
|----------|------|------|------------|-----|-----|-----|----|
| Cosima | (4x) | 6561 | 19.12.2008 | 508 | 508 | 508 | -- |
| Cosmolit | (2x) | 151 | 19.12.1996 | 89 | 508 | 508 | -- |
| Darimo | (2x) | 153 | 19.12.1996 | 89 | 578 | 729 | -- |
| Laura | (2x) | 154 | 19.12.1996 | 89 | 579 | 579 | -- |
| Pradel | (2x) | 2781 | 19.12.2001 | 89 | 688 | 688 | -- |

2x = diploid

4x = tetraploid

Ausläuferrotschwingel - *Festuca rubra* ssp. *genuina* L.

| | | | | | | | |
|----------|------|-------|------------|----|-----|-----|----|
| Echo | (8x) | 483 | 19.12.1996 | 89 | 579 | 579 | -- |
| Gondolin | (8x) | 484 | 19.12.1996 | 89 | 579 | 579 | -- |
| Light | (8x) | 23330 | 19.12.2012 | 89 | 829 | 585 | -- |

8x = oktoploid

Italienisches Raygras - *Lolium multiflorum* Lam. ssp. *non alternativum*

| | | | | | | | |
|------------|------|-------|------------|-----|-----|-----|----|
| Alamo | (2x) | 5507 | 22.12.2004 | 89 | 830 | 830 | -- |
| Barmega | (4x) | 3416 | 16.04.2004 | 89 | 581 | 581 | -- |
| Briscar | (2x) | 3062 | 20.12.2002 | 89 | 549 | 549 | -- |
| Caribu | (2x) | 5639 | 11.08.2006 | 89 | 796 | 658 | -- |
| Danergo | (4x) | 603 | 19.12.1996 | 89 | 579 | 579 | -- |
| Litonio | (4x) | 5638 | 22.12.2005 | 89 | 585 | 585 | -- |
| Melquattro | (4x) | 22238 | 17.12.2010 | 601 | 657 | 657 | -- |
| Midas | (4x) | 22170 | 17.12.2010 | 89 | 658 | 658 | -- |
| + Morunga | (4x) | 28870 | 21.12.2015 | 601 | 658 | 658 | -- |
| Mustela | (2x) | 22223 | 17.12.2010 | 508 | 658 | 658 | -- |
| Passat | (4x) | 22174 | 21.12.2011 | 89 | 532 | 532 | -- |
| + Udine | (4x) | 28977 | 21.12.2015 | 89 | 579 | 579 | -- |
| Virgyl | (4x) | 22145 | 17.12.2010 | 100 | 775 | 775 | -- |
| + Xanthia | (2x) | 28972 | 21.12.2015 | 89 | 658 | 658 | -- |
| + Zebu | (4x) | 28869 | 21.12.2015 | 601 | 658 | 658 | -- |

2x = diploid

4x = tetraploid

Westerwoldisches Raygras - *Lolium multiflorum* Lam. ssp. *alternativum*

| | | | | | | | |
|-----------|------|------|------------|----|-----|-----|----|
| Beatle | (4x) | 491 | 19.12.1996 | 20 | 548 | 548 | -- |
| Jivet | (4x) | 1067 | 22.12.1998 | 89 | 639 | 639 | -- |
| Libonus | (4x) | 1069 | 22.12.1998 | 89 | 585 | 585 | -- |
| Licherry | (2x) | 1068 | 22.12.1998 | 89 | 585 | 585 | -- |
| Lifloria | (2x) | 602 | 19.12.1995 | 89 | 585 | 585 | -- |
| Liquattro | (4x) | 494 | 19.12.1995 | 89 | 585 | 585 | -- |
| Lirasand | (2x) | 495 | 19.12.1989 | 89 | 585 | 585 | -- |

2x = diploid

4x = tetraploid

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|

Englisches Raygras - *Lolium perenne* L.

| | | | | | | | |
|-----------|------|-------|------------|-----|-----|-----|----|
| Aberglyn | (4x) | 22178 | 20.12.2011 | 89 | 700 | 700 | -- |
| Abermagic | (2x) | 22180 | 20.12.2011 | 89 | 700 | 700 | -- |
| Abertorch | (4x) | 22179 | 20.12.2011 | 89 | 700 | 700 | -- |
| Alcander | (4x) | 22163 | 20.12.2011 | 89 | 579 | 579 | -- |
| Alligator | (4x) | 5533 | 22.12.2005 | 89 | 796 | 658 | -- |
| Arara | (2x) | 22168 | 20.12.2011 | 89 | 658 | 658 | -- |
| Arolus | (2x) | 22224 | 20.12.2011 | 508 | 658 | 658 | -- |
| Artesia | (4x) | 22225 | 20.12.2011 | 508 | 658 | 658 | -- |
| Asturion | (2x) | 22162 | 20.12.2011 | 89 | 579 | 579 | -- |
| Aubisque | (4x) | 1055 | 22.12.1998 | 89 | 578 | 729 | -- |
| Barfamos | (4x) | 22167 | 09.03.2012 | 89 | 581 | 581 | -- |
| Barnauta | (4x) | 5510 | 22.12.2005 | 89 | 581 | 581 | -- |
| Calibra | (4x) | 1046 | 22.12.1998 | 89 | 579 | 579 | -- |
| Charisma | (4x) | 22171 | 20.12.2011 | 89 | 532 | 532 | -- |
| Foxtrot | (2x) | 1050 | 22.12.1998 | 89 | 562 | 579 | -- |
| Guru | (2x) | 2791 | 19.12.2001 | 73 | 73 | 73 | -- |
| Ivana | (2x) | 22165 | 20.12.2011 | 89 | 521 | 508 | -- |
| Kentaur | (4x) | 22164 | 20.12.2011 | 89 | 579 | 579 | -- |
| Kimber | (2x) | 5516 | 22.12.2005 | 89 | 579 | 579 | -- |
| Lineker | (2x) | 22161 | 20.12.2011 | 89 | 579 | 579 | -- |
| Novello | (4x) | 22156 | 20.12.2011 | 89 | 579 | 579 | -- |
| Option | (2x) | 5521 | 22.12.2005 | 89 | 830 | 830 | -- |
| Pimpernel | (2x) | 518 | 19.12.1996 | 89 | 579 | 579 | -- |
| Polim | (4x) | 22152 | 20.12.2011 | 89 | 579 | 579 | -- |
| Prana | (4x) | 519 | 19.12.1996 | 89 | 610 | 585 | -- |
| Premium | (2x) | 5520 | 22.12.2005 | 89 | 830 | 830 | -- |
| Soraya | (4x) | 22181 | 20.12.2011 | 89 | 658 | 658 | -- |
| Sponsor | (2x) | 5522 | 22.12.2005 | 89 | 830 | 830 | -- |
| Telstar | (2x) | 5515 | 22.12.2005 | 89 | 579 | 579 | -- |
| Tivoli | (4x) | 521 | 19.12.1996 | 89 | 579 | 579 | -- |
| Tribal | (4x) | 22142 | 20.12.2011 | 100 | 775 | 775 | -- |
| Trintella | (4x) | 22149 | 20.12.2011 | 89 | 579 | 579 | -- |
| Turandot | (4x) | 5519 | 22.12.2005 | 89 | 579 | 579 | -- |

2x = diploid

4x = tetraploid

Bastardraygras - *Lolium x boucheanum* Kunth

| | | | | | | | |
|-------------------------------|------|------|------------|-----|-----|-----|----|
| Aberecho | (4x) | 6676 | 19.12.2008 | 89 | 700 | 700 | -- |
| Gumpensteiner (Syn.: Ligunda) | (2x) | 524 | 20.12.1988 | 73 | 73 | 73 | -- |
| Leonis | (4x) | 6562 | 19.12.2008 | 508 | 658 | 658 | -- |
| Marmota | (4x) | 6669 | 19.12.2008 | 89 | 658 | 658 | -- |
| Pilot | (2x) | 525 | 15.12.1983 | 20 | 508 | 20 | -- |
| Pirol | (2x) | 1798 | 21.12.1999 | 89 | 508 | 508 | -- |

2x = diploid

4x = tetraploid

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|

Timothe - Phleum pratense L.

| | | | | | | | |
|-------------|------|-------|------------|-----|-----|---------|----|
| Anjo | (6x) | 25038 | 18.12.2014 | 601 | 657 | 657 | -- |
| Comer | (6x) | 1061 | 22.12.1998 | 89 | 657 | 579,657 | -- |
| Licora | (6x) | 5647 | 22.12.2006 | 89 | 585 | 585 | -- |
| Liglory | (6x) | 1063 | 22.12.1998 | 89 | 585 | 585 | -- |
| Lischka | (6x) | 1064 | 22.12.1998 | 89 | 585 | 585 | -- |
| Summergraze | (6x) | 26022 | 18.12.2014 | 89 | 579 | 579 | -- |
| Switch | (6x) | 26003 | 18.12.2014 | 89 | 894 | 894 | -- |
| Tiller | (6x) | 532 | 19.12.1996 | 89 | 580 | 729 | -- |

6x = hexaploid

Wiesenrispe - Poa pratensis L.

| | | | | | | | |
|---------|--|-------|------------|----|-----|-----|----|
| Balin | | 528 | 16.12.1993 | 89 | 579 | 579 | -- |
| Bradley | | 26009 | 18.12.2014 | 89 | 639 | 579 | -- |
| Kupol | | 26002 | 18.12.2014 | 89 | 894 | 894 | -- |
| Lato | | 529 | 19.12.1996 | 89 | 508 | 508 | -- |
| Limagie | | 2783 | 19.12.2001 | 89 | 585 | 585 | -- |
| Oxford | | 535 | 19.12.1996 | 89 | 579 | 579 | -- |
| Selista | | 26004 | 18.12.2014 | 89 | 658 | 658 | -- |

Goldhafer - Trisetum flavescens (L.) P. Beauv.

| | | | | | | | |
|------------|--|------|------------|----|-----|-----|----|
| Gunther | | 3064 | 20.12.2002 | 73 | 73 | 73 | -- |
| Gusto | | 2785 | 19.12.2001 | 73 | 73 | 73 | -- |
| Trisett 51 | | 1359 | 19.12.2001 | 89 | 508 | 508 | -- |

C. Mittel- und Großsamige Leguminosen

Wintererbse - Pisum sativum L.

| | | | | | | | |
|---------|------------|-------|------------|-----|-----|-----|----|
| James | (r, w, ge) | 25848 | 18.12.2013 | 89 | 775 | 775 | -- |
| Pandora | (b, w, ge) | 25749 | 18.12.2014 | 863 | 864 | 866 | -- |
| Specter | (r, w, ge) | 25846 | 08.01.2015 | 863 | 864 | 866 | -- |

b = Blatttyp

r = Rankentyp (halbblattlos)

w = Blütenfarbe weiß

ge = Samenfarbe gelb

Sommerkörnererbse, Körnererbse - Pisum sativum L.

| | | | | | | | |
|-------------------------|------------|-------|------------|-----|-----|-----|----|
| Alvesta | (r, w, ge) | 20907 | 19.12.2008 | 89 | 504 | 504 | -- |
| Angela | (r, w, ge) | 5822 | 21.12.2006 | 124 | 504 | 124 | -- |
| Astronaute | (r, w, ge) | 24583 | 09.03.2012 | 89 | 527 | 527 | -- |
| Belmondo | (r, w, ge) | 20711 | 19.12.2008 | 124 | 751 | 751 | -- |
| Bohatyr (Syn.: Bohatýr) | (b, w, ge) | 221 | 19.12.1985 | 89 | 547 | 547 | -- |
| Eso | (r, w, ge) | 25879 | 19.12.2012 | 124 | 547 | 547 | -- |

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
| Gotik | (r, w, ge) | 1344 | 21.12.1999 | 20 | 547 | 547 | -- |
| Jetset | (r, w, ge) | 7827 | 27.12.2007 | 89 | 533 | 533 | -- |
| Kenzzo | (r, w, ge) | 23214 | 17.12.2010 | 124 | 753 | 753 | -- |
| KWS Paradiso | (r, w, ge) | 23216 | 17.12.2010 | 124 | 504 | 124 | -- |
| Lessna | (r, w, ge) | 7823 | 27.12.2007 | 89 | 504 | 89 | -- |
| Ovation | (r, w, ge) | 7825 | 27.12.2007 | 89 | 594 | 594 | -- |
| Respect | (r, w, ge) | 5995 | 21.12.2006 | 89 | 533 | 533 | -- |
| Stabil | (r, w, ge) | 3200 | 18.12.2003 | 124 | 547 | 547 | -- |
| SW Crista | (r, w, ge) | 3195 | 18.12.2003 | 89 | 894 | 894 | -- |
| Tiberius | (r, w, ge) | 25882 | 19.12.2012 | 89 | 614 | 614 | -- |
| Tip | (r, w, ge) | 25878 | 04.01.2013 | 124 | 547 | 547 | -- |

b = Blatttyp

r = Rankentyp (halbblattlos)

w = Blütenfarbe weiß

ge = Samenfarbe gelb

Futtererbse - *Pisum sativum* convar. *speciosum* (Dierb.) Alef.

| | | | | | | | |
|--------|------------|-----|------------|----|-----|-----|----|
| Andrea | (b, p, br) | 238 | 19.12.1996 | 89 | 547 | 547 | -- |
| Arvika | (b, p, br) | 239 | 19.12.1985 | 89 | 547 | 547 | -- |
| Dora | (b, p, br) | 240 | 21.12.1994 | 89 | 526 | 89 | -- |
| Sirius | (b, p, br) | 245 | 21.12.1987 | 20 | 732 | 20 | -- |
| Tyla | (b, p, br) | 246 | 19.12.1995 | 89 | 547 | 547 | -- |

b = Blatttyp

p = Blütenfarbe rötlich-purpur

br = Samenfarbe bräunlich

Ackerbohne - *Vicia faba* L. (partim)

Körnerackerbohne (Zur Körnernutzung bestimmt)

| | | | | | | | |
|---------|-----|------|------------|----|----|----|----|
| Alexia | (b) | 7817 | 27.12.2007 | 13 | 13 | 13 | -- |
| Aurelia | (w) | 1036 | 22.12.1998 | 13 | 13 | 13 | -- |
| Carola | (b) | 679 | 16.12.1986 | 27 | 27 | 27 | -- |
| Gloria | (w) | 541 | 16.12.1993 | 13 | 13 | 13 | -- |
| Gracia | (b) | 5987 | 27.12.2007 | 13 | 13 | 13 | -- |
| Julia | (b) | 7816 | 27.12.2007 | 13 | 13 | 13 | -- |

Zur Grünnutzung bestimmt

| | | | | | | | |
|---------|-----|------|------------|-----|-----|-----|----|
| Bioro | (b) | 2479 | 20.12.2000 | 114 | 114 | 114 | -- |
| Felicia | (b) | 3113 | 20.12.2002 | 13 | 13 | 13 | -- |

b = Blütenfarbe bunt (Melaninfleck vorhanden)

w = Blütenfarbe weiß (Melaninfleck fehlend)

Saatwicke - *Vicia sativa* L.

| | | | | | | | |
|----------|--|-----|------------|----|-----|-----|----|
| Cristal | | 553 | 19.12.1995 | 20 | 629 | 629 | -- |
| Ebena | | 554 | 19.12.1996 | 89 | 526 | 526 | -- |
| Scarlett | | 557 | 19.12.1995 | 89 | 549 | 549 | -- |
| Slovena | | 737 | 19.12.1995 | 20 | 732 | 20 | -- |
| Toplesa | | 560 | 21.12.1994 | 20 | 732 | 20 | -- |

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|---|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
| Sojabohne - Glycine max (L.) Merrill | | | | | | | |
| Abelina | (v) | 27397 | 26.02.2014 | 124 | 124 | 124 | -- |
| + Alexa | (v) | 28986 | 23.02.2015 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Aligator | (v) | 8053 | 05.05.2008 | 89 | 761 | 761 | -- |
| Alma Ata | (v) | 7228 | 22.12.2006 | 89 | 719 | 89 | -- |
| + Amadea | (v) | 28987 | 23.02.2015 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Amandine | (v) | 26196 | 19.12.2012 | 13 | 688 | 534 | -- |
| Amphor | (v) | 2598 | 20.12.2002 | 89 | 530 | 814 | -- |
| + Asuka | (v) | 29108 | 23.02.2015 | 89 | 719 | 719 | -- |
| Cardiff | (v) | 3665 | 06.04.2005 | 124 | 725 | 124 | -- |
| Christine | (v) | 5920 | 11.05.2007 | 13 | 13 | 13 | -- |
| Cordoba | (v) | 5913 | 11.05.2007 | 124 | 815 | 124 | -- |
| + DH4173° | (w) | 30721 | 21.12.2015 | 89 | 884 | 884 | -- |
| ES Dominator | (v) | 22191 | 29.03.2010 | 89 | 761 | 761 | -- |
| ES Mentor | (v) | 23617 | 17.12.2010 | 124 | 761 | 761 | -- |
| ES Senator | (v) | 26234 | 19.12.2012 | 89 | 761 | 761 | -- |
| + ES Tenor | (v) | 30734 | 21.12.2015 | 89 | 761 | 761 | -- |
| Essor | (v) | 615 | 21.12.1994 | 20 | 725 | 725 | -- |
| Flavia | (v) | 23344 | 17.12.2010 | 124 | 815 | 124 | -- |
| + Galice | (v) | 29102 | 23.02.2015 | 13 | 688 | 534 | -- |
| Gallec | (v) | 2857 | 03.04.2003 | 13 | 688 | 534 | -- |
| GL Hermine | (v) | 23352 | 17.12.2010 | 13 | 13 | 13 | -- |
| Herta PZO | (v) | 26235 | 27.02.2013 | 89 | 870 | 672 | -- |
| Idefix | (v) | 2858 | 20.12.2002 | 13 | 688 | 534 | -- |
| Josefine | (w) | 5756 | 07.04.2006 | 13 | 13 | 13 | -- |
| Kent | (v) | 2899 | 24.04.2002 | 20 | 725 | 20 | -- |
| Korus | (v) | 23626 | 20.12.2011 | 89 | 719 | 719 | -- |
| + Lenka | (v) | 29113 | 23.02.2015 | 89 | 719 | 719 | -- |
| Lissabon | (v) | 8057 | 05.05.2008 | 124 | 815 | 124 | -- |
| Lotus | (v) | 7227 | 22.12.2006 | 89 | 719 | 89 | -- |
| Malaga | (v) | 22226 | 10.02.2010 | 124 | 815 | 124 | -- |
| Meridian PZO | (v) | 26236 | 18.12.2013 | 89 | 870 | 672 | -- |
| Merlin | (v) | 626 | 30.12.1997 | 20 | 725 | 20 | -- |
| Naya | (v) | 22147 | 10.02.2010 | 89 | 719 | 89 | -- |
| OAC Champion | (v) | 8054 | 19.12.2008 | 89 | 685 | 672 | -- |
| Obélix | (v) | 27535 | 18.12.2014 | 13 | 688 | 534 | -- |
| Opaline | (v) | 21256 | 20.03.2009 | 13 | 534 | 534 | -- |
| Padua | (v) | 21093 | 14.05.2009 | 124 | 815 | 124 | -- |
| Petrina | (w) | 8055 | 19.12.2008 | 89 | 685 | 672 | -- |
| Primus | (v) | 7225 | 22.12.2006 | 89 | 719 | 89 | -- |
| Protéix | (v) | 21255 | 20.03.2009 | 13 | 534 | 534 | -- |
| + Protibus | (v) | 30674 | 21.12.2015 | 13 | 688 | 534 | -- |
| Protina | (v) | 5856 | 22.12.2006 | 100 | 811 | 775 | -- |
| RGT Shouna | (v) | 29103 | 14.01.2015 | 100 | 775 | 775 | -- |
| Satyna | (v) | 7224 | 22.12.2006 | 100 | 775 | 775 | -- |
| Sevilla | (v) | 21092 | 05.05.2009 | 124 | 815 | 124 | -- |
| Sigalia | (v) | 21222 | 20.03.2009 | 100 | 775 | 775 | -- |
| Silvia PZO | (v) | 25003 | 09.03.2012 | 89 | 685 | 672 | -- |
| Sinara | (v) | 22305 | 18.12.2009 | 100 | 775 | 775 | -- |
| Sirelia | (v) | 24942 | 19.12.2012 | 100 | 775 | 775 | -- |
| Solena | (v) | 24946 | 19.12.2012 | 100 | 775 | 775 | -- |
| Suedina | (v) | 23568 | 17.12.2010 | 100 | 775 | 775 | -- |
| Sultana | (v) | 21082 | 14.05.2009 | 100 | 775 | 775 | -- |

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
| SY Eliot | (v) | 26089 | 27.02.2013 | 124 | 868 | 124 | -- |
| SY Emily | (v) | 26193 | 26.02.2014 | 124 | 868 | 124 | -- |
| SY Livius | (v) | 26088 | 27.02.2013 | 124 | 868 | 124 | -- |
| Tiguan | (v) | 27536 | 26.02.2014 | 13 | 688 | 534 | -- |
| Tourmaline | (v) | 26197 | 27.02.2013 | 13 | 688 | 534 | -- |
| Tundra | (v) | 26091 | 19.12.2012 | 89 | 719 | 719 | -- |
| + Viola | (v) | 27399 | 23.02.2015 | 124 | 685 | 124 | -- |

v = Blütenfarbe violett

w = Blütenfarbe weiß

D. Kleinsamige Leguminosen

Hornklee - *Lotus corniculatus L.*

| | | | | | | |
|----------|-------|------------|----|----|----|----|
| Marianne | 21225 | 17.12.2010 | 73 | 73 | 73 | -- |
|----------|-------|------------|----|----|----|----|

Luzerne - *Medicago sativa L.*

| | | | | | | |
|--------------------|-------|------------|-----|-----|-----|----|
| Alpha | 3059 | 20.12.2002 | 89 | 581 | 581 | -- |
| Babelle | 23298 | 19.12.2012 | 100 | 775 | 775 | -- |
| Concerto | 6822 | 20.03.2009 | 89 | 603 | 603 | -- |
| Derby | 634 | 16.12.1986 | 89 | 581 | 581 | -- |
| Europe | 635 | 16.12.1969 | 89 | 603 | 603 | -- |
| Fee | 3576 | 20.03.2009 | 823 | 823 | 823 | -- |
| Franken Neu | 637 | 18.12.1984 | 823 | 823 | 823 | -- |
| Galaxie | 23297 | 21.12.2012 | 629 | 850 | 850 | -- |
| Palava | 640 | 21.12.1994 | 89 | 652 | 89 | -- |
| Prosementi Bologna | 23333 | 19.12.2012 | 89 | 851 | 851 | -- |
| Relax | 6664 | 27.08.2009 | 89 | 830 | 579 | -- |
| Symphonie | 3399 | 18.12.2003 | 89 | 603 | 603 | -- |
| Timbale | 23296 | 21.12.2012 | 629 | 850 | 850 | -- |
| Vlasta | 1802 | 21.12.1999 | 20 | 652 | 652 | -- |

Alexandrinerklee - *Trifolium alexandrinum L.*

| | | | | | | | |
|-----|-----|-----|------------|----|-----|-----|----|
| Axi | (m) | 649 | 19.12.1995 | 89 | 613 | 613 | -- |
|-----|-----|-----|------------|----|-----|-----|----|

m = mehrschnittig

Inkarnatklee - *Trifolium incarnatum L.*

| | | | | | | |
|---------------------------|-----|------------|----|-----|-----|----|
| Kardinal (Syn.: Kardinál) | 652 | 19.12.1996 | 20 | 547 | 547 | -- |
| Lovászpatonai | 653 | 19.12.1996 | 89 | 582 | 582 | -- |

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|

Rotklee - *Trifolium pratense* L.

| | | | | | | | |
|--------------------|---------|-------|------------|-----|-----|--------|----|
| Amos | (4x) | 2789 | 19.12.2001 | 89 | 639 | 639 | -- |
| Astur | (4x) | 5504 | 22.12.2004 | 89 | 658 | 658 | -- |
| Beskyd | (4x) | 1803 | 21.12.1999 | 20 | 639 | 639 | -- |
| Blizard | (4x) | 26012 | 18.12.2013 | 89 | 568 | 568 | -- |
| Carbo | (4x) | 7960 | 18.12.2009 | 89 | 796 | 658 | -- |
| Diplomat | (2x) | 5505 | 22.12.2004 | 89 | 532 | 532 | -- |
| Global | (2x) | 7948 | 19.12.2008 | 601 | 657 | 657 | -- |
| Gumpensteiner | (2x) | 655 | 19.12.1974 | 73 | 73 | 73 | -- |
| Kvarta | (4x) | 658 | 21.12.1987 | 89 | 639 | 639 | -- |
| Mercury | (2x) | 1060 | 22.12.1998 | 89 | 657 | 657 | -- |
| Merula | (2x) | 3401 | 18.12.2003 | 89 | 658 | 658 | -- |
| + Milonia | (2x) | 26005 | 21.12.2015 | 89 | 658 | 658 | -- |
| Milvus | (2x) | 1804 | 21.12.1999 | 89 | 658 | 658 | -- |
| Ostro | (4x) | 26013 | 18.12.2013 | 89 | 568 | 568 | -- |
| Pavo | (2x) | 7959 | 19.12.2008 | 89 | 796 | 658 | -- |
| + Pavona | (4x) | 26006 | 21.12.2015 | 89 | 658 | 658 | -- |
| Reichersberger Neu | (2x) | 662 | 19.12.1985 | 20 | 20 | 20 | -- |
| Spurt | (2x) | 26017 | 18.12.2013 | 89 | 568 | 568 | -- |
| Start | (2x) | 664 | 21.12.1987 | 89 | 639 | 89 | -- |
| Steirerklee | (2x, 1) | 20662 | 20.03.2009 | 144 | 0 | 13,144 | -- |
| Taifun | (4x) | 7956 | 19.12.2008 | 89 | 508 | 508 | -- |
| Tempus | (4x) | 667 | 19.12.1996 | 89 | 568 | 568 | -- |
| Titus | (4x) | 669 | 19.12.1996 | 89 | 508 | 508 | -- |
| Trevio | (2x) | 7881 | 18.12.2009 | 100 | 775 | 775 | -- |
| Van | (2x) | 26016 | 18.12.2013 | 89 | 568 | 568 | -- |

2x = diploid

4x = tetraploid

1 = Erhaltungssorte

Weißklee - *Trifolium repens* L.

| | | | | | | | |
|--------------------------------------|---------|-------|------------|-----|---------|-----|----|
| Alice | (4x, g) | 671 | 19.12.1996 | 89 | 581 | 581 | -- |
| Fiona | (4x, g) | 5845 | 27.12.2007 | 89 | 658,534 | 658 | -- |
| Klement | (2x, m) | 5842 | 27.12.2007 | 89 | 652 | 652 | -- |
| Klondike | (4x, g) | 1594 | 20.12.2000 | 89 | 579 | 579 | -- |
| Merida | (4x, g) | 5843 | 27.12.2007 | 89 | 657 | 657 | -- |
| Merlyn | (4x, g) | 23231 | 18.12.2013 | 601 | 657 | 657 | -- |
| Milkanova Pajbjerg (Syn.: Milkanova) | (2x, m) | 674 | 16.12.1993 | 89 | 579 | 579 | -- |
| Rabbani | (4x, g) | 5844 | 27.12.2007 | 89 | 579 | 579 | -- |
| Riesling | (4x, m) | 676 | 19.12.1996 | 89 | 830 | 830 | -- |
| Silvester | (4x, g) | 24675 | 18.12.2013 | 89 | 579 | 579 | -- |
| SW Hebe (Syn.: Hebe) | (4x, m) | 2898 | 24.04.2002 | 89 | 558 | 894 | -- |

2x = diploid

4x = tetraploid

g = Blattgröße groß

m = Blattgröße mittel

Persischer Klee - *Trifolium resupinatum* L.

| | | | | | | | |
|-------|--|-----|------------|----|-----|-----|----|
| Gorby | | 678 | 19.12.1995 | 89 | 613 | 613 | -- |
|-------|--|-----|------------|----|-----|-----|----|

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|

E. Sonstige Futterpflanzen

Phazelia - *Phacelia tanacetifolia* Benth.

| | | | | | | | |
|-----------------------------|---------|------|------------|----|-----|-----|----|
| Angelia | (2x, b) | 681 | 21.12.1994 | 89 | 548 | 548 | -- |
| Lisette | (2x, b) | 683 | 21.12.1994 | 89 | 585 | 585 | -- |
| Mira | (2x, b) | 3477 | 18.12.2003 | 20 | 791 | 20 | -- |
| Oka | (2x, b) | 5663 | 22.12.2004 | 20 | 801 | 20 | -- |
| Vetrovska (Syn.: Vetrovská) | (2x, b) | 684 | 19.12.1995 | 89 | 568 | 568 | -- |
| Wolga | (2x, b) | 5662 | 22.12.2004 | 20 | 800 | 20 | -- |

2x = diploid

b = Blütenfarbe blau

Ölrettich - *Raphanus sativus* L. var. *oleiformis* Pers.

| | | | | | | | |
|--------------|---------|------|------------|-----|-----|-----|----|
| Pegletta | (2x, r) | 688 | 17.12.1981 | 89 | 548 | 548 | -- |
| Siletina | (2x, a) | 691 | 18.12.1973 | 89 | 560 | 560 | -- |
| Siletta Nova | (2x, a) | 692 | 16.12.1986 | 89 | 548 | 548 | -- |
| Sirella | (2x, a) | 5839 | 22.12.2005 | 548 | 548 | 548 | -- |

2x = diploid

a = anfällig für Rübennematoden (*Heterodera schachtii*)

r = resistent gegen Rübennematoden (*Heterodera schachtii*)

F. Öl-, Faser- und Handelspflanzen

Sareptasenf - *Brassica juncea* (L.) Czern.

Zur Grünnutzung bestimmt

| | | | | | | | |
|----------|------------|------|------------|----|-----|-----|----|
| Raketa | (2x, f, a) | 5837 | 07.04.2006 | 20 | 809 | 20 | -- |
| Vittasso | (2x, h, a) | 741 | 19.12.1995 | 89 | 504 | 504 | -- |

2x = diploid

f = erucasäurefrei

h = erucasäurehaltig

a = anfällig für Rübennematoden (*Heterodera schachtii*)

Winterraps - *Brassica napus* L. (partim)

Körnerraps (Zur Körnernutzung bestimmt)

| | | | | | | | |
|--------------|---------|-------|------------|-----|-----|-----|----|
| Adriana | (f, 00) | 7638 | 21.08.2008 | 89 | 562 | 525 | -- |
| Albatros | (h, 00) | 22837 | 12.08.2011 | 124 | 562 | 826 | -- |
| + Allison | (h, 00) | 29610 | 21.12.2015 | 124 | 562 | 562 | -- |
| Ametyst | (f, 00) | 25534 | 14.08.2013 | 89 | 897 | 507 | -- |
| Arsenal | (h, 00) | 25522 | 14.08.2013 | 89 | 562 | 525 | -- |
| Artoga | (h, 00) | 21794 | 16.08.2010 | 124 | 562 | 826 | -- |
| Astronom | (h, 00) | 26899 | 13.08.2014 | 89 | 562 | 562 | -- |
| Casoar | (f, 00) | 5783 | 11.08.2006 | 124 | 797 | 708 | -- |
| Catalina | (f, 00) | 4716 | 11.08.2006 | 89 | 797 | 708 | -- |
| Chagall | (f, 00) | 7641 | 19.12.2008 | 89 | 894 | 894 | -- |
| DK Excellium | (h, 00) | 25513 | 14.08.2013 | 124 | 797 | 708 | -- |

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
| + DK Exmore | (h, 00) | 28173 | 29.01.2015 | 89 | 797 | 871 | -- |
| + DK Exonie | (h, 00) | 29618 | 21.12.2015 | 89 | 797 | 871 | -- |
| DK Expertise | (h, 00) | 24039 | 14.08.2012 | 124 | 797 | 708 | -- |
| DK Explicit | (h, 00) | 25531 | 14.08.2013 | 89 | 797 | 708 | -- |
| DK Expower | (h, 00) | 22832 | 12.08.2011 | 124 | 797 | 708 | -- |
| + DK Expression | (h, 00) | 28146 | 29.01.2015 | 124 | 797 | 871 | -- |
| DK Exssence | (h, 00) | 25530 | 18.12.2013 | 89 | 797 | 708 | -- |
| DK Exstorm | (h, 00) | 24033 | 14.08.2012 | 89 | 797 | 708 | -- |
| DK Sequoia | (h, 00) | 16718 | 12.01.2010 | 89 | 797 | 708 | -- |
| + Electronic | (h, 00) | 26890 | 29.01.2015 | 124 | 797 | 871 | -- |
| Gloria | (f, 00) | 22835 | 12.08.2011 | 124 | 833 | 847 | -- |
| + Gordon KWS | (h, 00) | 28156 | 12.08.2015 | 79 | 618 | 618 | -- |
| Graf | (h, 00) | 25514 | 14.08.2013 | 124 | 797 | 708 | -- |
| Harry | (f, 00) | 24051 | 14.08.2012 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Henry | (f, 00) | 5780 | 02.02.2007 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Kinetic | (h, 00) | 26900 | 13.08.2014 | 89 | 562 | 562 | -- |
| Komando | (f, 00) | 7631 | 21.08.2008 | 79 | 753 | 753 | -- |
| Mickey | (f, 00) | 7622 | 20.03.2009 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Naiad | (h, 00) | 26898 | 18.12.2014 | 89 | 797 | 871 | -- |
| Pamela | (f, 00) | 22848 | 12.08.2011 | 89 | 562 | 762 | -- |
| Pantheon | (h, 00) | 26888 | 13.08.2014 | 124 | 797 | 871 | -- |
| PX109° | (h, 00) | 26867 | 13.08.2014 | 77 | 806 | 77 | -- |
| Sammy | (f, 00) | 21798 | 16.08.2010 | 124 | 124 | 124 | -- |
| Sensation | (h, 00) | 22852 | 12.08.2011 | 89 | 527 | 527 | -- |
| Sherlock | (f, 00) | 21772 | 16.08.2010 | 79 | 618 | 618 | -- |
| Sherpa | (h, 00) | 22856 | 12.08.2011 | 89 | 532 | 532 | -- |
| Sidney | (f, 00) | 25509 | 14.08.2013 | 124 | 124 | 124 | -- |

Futtermars (Zur Grün Nutzung bestimmt)

| | | | | | | | |
|----------|---------|-----|------------|-----|-----|-----|----|
| Akela | (f, hh) | 742 | 20.12.1972 | 89 | 641 | 641 | -- |
| Fontan | (f, 00) | 746 | 21.12.1994 | 548 | 548 | 548 | -- |
| Prestige | (f, 00) | 749 | 21.12.1994 | 548 | 548 | 548 | -- |

f = freiabblühende Sorte

h = Hybridsorte

00 = erucasäure- und glucosinolatfrei (Erukasäure unter 2% des Gesamtfettsäuregehalts, Glucosinolat kleiner oder gleich 25 Mikromol pro Gramm lufttrockener Saat)

hh = erucasäure- und glucosinolathaltig

Sommermars - Brassica napus L. (partim)

Futtermars (Zur Grün Nutzung bestimmt)

| | | | | | | | |
|-----------|---------|-----|------------|----|-----|-----|----|
| Jumbo | (f, 00) | 750 | 22.12.1980 | 13 | 598 | 598 | -- |
| Kardinal | (f, 00) | 751 | 20.12.1988 | 89 | 524 | 524 | -- |
| Petranova | (f, hh) | 753 | 07.10.1964 | 89 | 504 | 504 | -- |

f = freiabblühende Sorte

00 = erucasäure- und glucosinolatfrei (Erukasäure unter 2% des Gesamtfettsäuregehalts, Glucosinolat kleiner oder gleich 25 Mikromol pro Gramm lufttrockener Saat)

hh = erucasäure- und glucosinolathaltig

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|

Winterrübsen - *Brassica rapa L. var. silvestris (Lam.) Briggs*

Zur Grünnutzung bestimmt

| | | | | | | | |
|-----------|----------|------|------------|-----|-----|-----|----|
| Buko | (4x, hh) | 739 | 17.12.1981 | 27 | 618 | 618 | -- |
| Clio | (4x, hh) | 5786 | 22.12.2005 | 13 | 13 | 13 | -- |
| Jupiter | (4x, hh) | 5787 | 22.12.2005 | 548 | 548 | 548 | -- |
| Perko PVH | (4x, hh) | 740 | 15.12.1967 | 89 | 618 | 618 | -- |

4x = tetraploid

hh = erucasäure- und glucosinolathaltig

Winterkümmel - *Carum carvi L.*

| | | | | | | | |
|-----|--|------|------------|----|----|----|----|
| Ass | | 2455 | 18.12.2003 | 20 | 20 | 20 | -- |
|-----|--|------|------------|----|----|----|----|

Buchweizen - *Fagopyrum esculentum Moench*

| | | | | | | | |
|---------------|---------|-------|------------|----|-----|-----|----|
| Bamby | (2x) | 802 | 19.12.1989 | 13 | 13 | 13 | -- |
| Billy | (2x) | 803 | 19.12.1996 | 20 | 584 | 20 | -- |
| Kärntner Hadn | (2x, 1) | 22793 | 18.12.2009 | 44 | 0 | 44 | -- |
| Pyra | (2x) | 804 | 19.12.1996 | 20 | 526 | 526 | -- |

2x = diploid

1 = Erhaltungssorte

Sonnenblume - *Helianthus annuus L.*

Öl-Sonnenblume

| | | | | | | | |
|---------------|--------|-------|------------|-----|-----|-----|----|
| Alexandra PR | (s) | 3057 | 20.12.2002 | 507 | 586 | 543 | -- |
| Alzan | (s) | 1041 | 22.12.1998 | 89 | 530 | 814 | -- |
| ES Columbella | (s) | 29088 | 18.12.2014 | 89 | 761 | 761 | -- |
| ES Violetta | (s) | 27539 | 18.12.2013 | 89 | 761 | 761 | -- |
| LG5525° | (s) | 24857 | 20.12.2011 | 89 | 562 | 562 | -- |
| Mangasol | (s) | 8047 | 27.12.2007 | 89 | 833 | 543 | -- |
| NK Delfi | (s) | 7215 | 22.12.2006 | 124 | 586 | 543 | -- |
| NK Neoma | (s, 1) | 24858 | 20.12.2011 | 89 | 833 | 833 | -- |
| NK Stradi | (s) | 29025 | 18.12.2014 | 124 | 833 | 543 | -- |
| P63LE75° | (s, 2) | 26059 | 26.02.2014 | 77 | 806 | 77 | -- |
| P63LL06° | (s) | 23294 | 17.12.2010 | 77 | 806 | 77 | -- |
| P63LL78° | (s) | 26061 | 07.02.2013 | 77 | 806 | 77 | -- |
| P64LL41° | (s) | 24645 | 09.01.2012 | 77 | 806 | 77 | -- |
| PR64F50° | (s) | 21036 | 20.03.2009 | 77 | 806 | 77 | -- |
| SY Subtil | (s) | 24859 | 20.12.2011 | 89 | 833 | 833 | -- |

Ölsäure-Sonnenblume

| | | | | | | | |
|------------|-----|-------|------------|-----|-----|-----|----|
| ES Atletic | (s) | 27529 | 18.12.2013 | 124 | 761 | 761 | -- |
| Tutti | (s) | 26190 | 19.12.2012 | 124 | 833 | 543 | -- |

Konfektionssonnenblume, Andere Nutzungen

| | | | | | | | |
|-------|-----|-----|------------|----|-----|----|----|
| Birdy | (s) | 774 | 21.12.1994 | 20 | 734 | 20 | -- |
|-------|-----|-----|------------|----|-----|----|----|

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|

Zur Grünnutzung bestimmt

| | | | | | | | |
|-----------|-----|-------|------------|----|-----|-----|----|
| Metharoc | (s) | 21258 | 19.12.2008 | 79 | 618 | 618 | -- |
| PAN 7033° | (t) | 21141 | 14.01.2011 | 89 | 838 | 838 | -- |

s = Einfachhybrid

t = Dreiwegehybrid

1 = Resistent gegen das Herbizid "Pulsar 40", Wirkstoff "Imazamox"

2 = Resistent gegen das Herbizid "Express SX", Wirkstoff "Tribenuron-Methyl"

Lein - Linum usitatissimum L.

Faserlein, Flachs (Zur Fasernutzung bestimmt)

| | | | | | | | |
|----------|------------------|------|------------|-----|----|------------|----|
| Ötztaler | (w, bl, b, 1) | 8139 | 21.02.2008 | 140 | 16 | 143,140,13 | -- |
|----------|------------------|------|------------|-----|----|------------|----|

bl = Blütenfarbe blau

w = Blütenfarbe weiß

b = Kornfarbe braun

1 = Erhaltungssorte

Wintermohn - Papaver somniferum L.

| | | | | | | | |
|--------------|-------------|------|------------|-----|-----|-----|----|
| Josef | (l, rs, bl) | 2812 | 19.12.2001 | 89 | 94 | 89 | -- |
| Zeno Morphex | (l, v, bl) | 4688 | 10.08.2007 | 112 | 112 | 112 | -- |
| Zeno2002 | (l, v, bl) | 1750 | 19.12.2001 | 112 | 112 | 112 | -- |

l = Schließmohn

rs = Blütenfarbe rosa

v = Blütenfarbe violett

bl = Samenfarbe blau

Sommermohn - Papaver somniferum L.

| | | | | | | | |
|-----------|-------------|------|------------|-----|-----|-----|----|
| Aristo | (l, rs, bl) | 2960 | 22.12.2005 | 20 | 137 | 20 | -- |
| Edel-Rot | (ü, r, gr) | 784 | 18.12.1990 | 5 | 5 | 5 | -- |
| Edel-Weiß | (ü, w, gr) | 785 | 18.12.1990 | 5 | 5 | 5 | -- |
| Florian | (l, r, gr) | 786 | 19.12.1995 | 20 | 94 | 20 | -- |
| Zeta | (l, w, bl) | 2491 | 20.12.2002 | 112 | 112 | 112 | -- |

l = Schließmohn

ü = Schüttmohn

r = Blütenfarbe rot

rs = Blütenfarbe rosa

w = Blütenfarbe weiß

bl = Samenfarbe blau

gr = Samenfarbe grau

Gelbsenf - Sinapis alba L.

Körnersenf (Zur Körnernutzung bestimmt)

| | | | | | | | |
|----------|------------|------|------------|-----|-----|-----|----|
| Mikado | (2x, h, a) | 2430 | 20.12.2000 | 548 | 548 | 548 | -- |
| Veronika | (2x, h, a) | 2436 | 20.12.2000 | 89 | 721 | 721 | -- |

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|

Zur Grünnutzung bestimmt

| | | | | | | | |
|----------|------------|-------|------------|-----|-----|-----|----|
| Albatros | (2x, h, a) | 788 | 19.12.1995 | 89 | 548 | 548 | -- |
| Bonus | (2x, h, a) | 5840 | 22.12.2005 | 548 | 548 | 548 | -- |
| Carnella | (2x, h, r) | 791 | 21.12.1994 | 20 | 549 | 20 | -- |
| Metex | (2x, h, r) | 793 | 19.12.1996 | 89 | 548 | 548 | -- |
| Mirly | (2x, h, a) | 794 | 15.12.1983 | 89 | 514 | 89 | -- |
| Protect | (2x, h, r) | 5978 | 22.12.2005 | 548 | 548 | 548 | -- |
| Raduga | (2x, f, a) | 5836 | 07.04.2006 | 20 | 809 | 20 | -- |
| Sabon | (2x, h, a) | 23328 | 19.12.2012 | 548 | 548 | 548 | -- |
| Sigma | (2x, h, a) | 23326 | 09.03.2012 | 548 | 548 | 548 | -- |
| Signal | (2x, h, a) | 795 | 19.12.1996 | 89 | 508 | 508 | -- |
| Tango | (2x, h, r) | 2435 | 20.12.2000 | 89 | 610 | 585 | -- |
| Zlata | (2x, h, a) | 796 | 19.12.1995 | 89 | 526 | 526 | -- |

2x = diploid

f = erucasäurefrei

h = erucasäurehaltig

a = anfällig für Rübennematoden (*Heterodera schachtii*)

r = resistent gegen Rübennematoden (*Heterodera schachtii*)

Ölkürbis - *Cucurbita pepo* L.

| | | | | | | | |
|----------------------|---------|-------|------------|-----|-----|-----|----|
| Beppo | (h, ub) | 21325 | 17.12.2010 | 20 | 839 | 20 | -- |
| Camillo | (h, ub) | 29115 | 18.12.2014 | 20 | 839 | 20 | -- |
| GL Classic | (f, ub) | 24982 | 20.12.2011 | 13 | 13 | 13 | -- |
| GL Global | (h, ub) | 22434 | 18.12.2009 | 13 | 13 | 13 | -- |
| GL Luna | (h, ub) | 26194 | 19.12.2012 | 13 | 13 | 13 | -- |
| GL Maja | (h, ub) | 29101 | 18.12.2014 | 13 | 13 | 13 | -- |
| GL Maximal | (h, ub) | 21254 | 19.12.2008 | 13 | 13 | 13 | -- |
| GL Opal | (h, ub) | 21253 | 19.12.2008 | 13 | 13 | 13 | -- |
| GL Oskar | (h, ub) | 26195 | 19.12.2012 | 13 | 13 | 13 | -- |
| GL Planet | (h, ub) | 27538 | 18.12.2014 | 13 | 13 | 13 | -- |
| GL Rustikal | (h, ub) | 23614 | 17.12.2010 | 13 | 13 | 13 | -- |
| Gleisdorfer Diamant | (h, ub) | 3304 | 22.12.2005 | 13 | 13 | 13 | -- |
| Gleisdorfer Ölkürbis | (f, ub) | 797 | 16.12.1969 | 13 | 13 | 13 | -- |
| Retzer Gold | (f, ub) | 1807 | 21.12.1999 | 117 | 118 | 118 | -- |
| Sepp | (f, ub) | 799 | 17.12.1992 | 13 | 13 | 13 | -- |
| Wies 371 | (f, ub) | 800 | 21.12.1976 | 74 | 74 | 13 | -- |

f = freiabblühende Sorte

h = Hybridsorte

ub = unbeschalt

Wurzelzichorie - *Cichorium intybus* L.

| | | | | | | | |
|---------------|--|-----|------------|----|----|----|----|
| Freドonia Nova | | 806 | 17.12.1991 | 14 | 14 | 14 | -- |
|---------------|--|-----|------------|----|----|----|----|

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|---|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
| G. Beta-Rüben | | | | | | | |
| Zuckerrübe - Beta vulgaris L. var. altissima Doell | | | | | | | |
| Amander | (o, 2nx2n) | 23249 | 20.12.2011 | 507 | 833 | 535 | -- |
| Arnold | (o, 2nx2n) | 22073 | 17.12.2010 | 848 | 848 | 848 | -- |
| Avia | (o, 2nx2n) | 2971 | 20.12.2002 | 848 | 848 | 848 | -- |
| Baikal | (o, 2nx2n) | 21031 | 18.12.2009 | 533 | 533 | 533 | -- |
| Bellini | (o, 2nx2n) | 7962 | 19.12.2008 | 533 | 533 | 533 | -- |
| Bering | (o, 2nx2n) | 23247 | 20.12.2011 | 848 | 848 | 848 | -- |
| Bidos | (o, 2nx2n) | 27291 | 18.12.2014 | 20 | 827 | 827 | -- |
| Cavallo | (o, 2nx2n) | 25905 | 18.12.2013 | 533 | 533 | 533 | -- |
| Chagall | (o, 2nx2n) | 23232 | 20.12.2011 | 848 | 848 | 848 | -- |
| Chiara | (o, 2nx2n) | 2384 | 20.12.2000 | 79 | 618 | 618 | -- |
| Chika KWS | (o, 2nx2n) | 25895 | 18.12.2013 | 618 | 618 | 618 | -- |
| Denisa KWS | (o, 2nx2n) | 20961 | 18.12.2009 | 79 | 618 | 618 | -- |
| Dinara KWS | (o, 2nx2n) | 24618 | 19.12.2012 | 79 | 618 | 618 | -- |
| Eifel | (o, 2nx2n) | 7871 | 19.12.2008 | 20 | 627 | 627 | -- |
| Elvira KWS | (o, 2nx2n) | 24617 | 19.12.2012 | 79 | 618 | 618 | -- |
| Espressa KWS | (o, 2nx2n) | 27275 | 18.12.2014 | 618 | 618 | 618 | -- |
| Fabrizia KWS | (o, 2nx2n) | 20960 | 18.12.2009 | 79 | 618 | 618 | -- |
| + Felix | (o, 2nx2n) | 28926 | 21.12.2015 | 20 | 627 | 627 | -- |
| Ferrara KWS | (o, 2nx2n) | 27274 | 18.12.2014 | 618 | 618 | 618 | -- |
| + Francesca KWS | (o, 2nx2n) | 28850 | 21.12.2015 | 618 | 618 | 618 | -- |
| + Gauss | (o, 2nx2n) | 28898 | 21.12.2015 | 848 | 848 | 848 | -- |
| Gladiator | (o, 2nx2n) | 22052 | 17.12.2010 | 20 | 827 | 827 | -- |
| Hannibal | (o, 2nx2n) | 24605 | 19.12.2012 | 848 | 848 | 848 | -- |
| Helenika KWS | (o, 2nx2n) | 27272 | 18.12.2014 | 618 | 618 | 618 | -- |
| Helita | (o, 2nx2n) | 5661 | 22.12.2005 | 507 | 833 | 535 | -- |
| Horta | (o, 2nx2n) | 20954 | 18.12.2009 | 507 | 833 | 535 | -- |
| Ilias | (o, 2nx2n) | 22096 | 17.12.2010 | 533 | 533 | 533 | -- |
| Inge | (o, 2nx2n) | 27289 | 18.12.2014 | 20 | 627 | 627 | -- |
| Integral | (o, 2nx2n) | 7874 | 19.12.2008 | 20 | 827 | 827 | -- |
| Kim | (o, 2nx2n) | 24625 | 19.12.2012 | 20 | 627 | 627 | -- |
| Laguna KWS | (o, 2nx2n) | 20958 | 18.12.2009 | 79 | 618 | 618 | -- |
| Lentia | (o, 2nx2n) | 23258 | 20.12.2011 | 533 | 533 | 533 | -- |
| Marcellina KWS | (o, 2nx2n) | 25896 | 18.12.2013 | 618 | 618 | 618 | -- |
| Marino | (o, 2nx2n) | 25907 | 18.12.2013 | 533 | 533 | 533 | -- |
| Menuett | (o, 2nx2n) | 20975 | 18.12.2009 | 20 | 827 | 827 | -- |
| Nauta | (o, 2nx2n) | 6530 | 27.12.2007 | 507 | 833 | 535 | -- |
| Neutrino | (o, 2nx2n) | 27302 | 18.12.2014 | 533 | 533 | 533 | -- |
| Niki | (o, 2nx2n) | 25949 | 18.12.2013 | 20 | 627 | 627 | -- |
| Punkta | (o, 2nx2n) | 27306 | 18.12.2014 | 507 | 833 | 535 | -- |
| Regesta | (o, 2nx2n) | 27308 | 18.12.2014 | 507 | 833 | 535 | -- |
| Rosava KWS | (o, 2nx2n) | 23263 | 20.12.2011 | 79 | 618 | 618 | -- |
| Rosita | (o, 2nx2n) | 2476 | 20.12.2000 | 507 | 833 | 535 | -- |
| + Sebastiana KWS | (o, 2nx2n) | 28846 | 21.12.2015 | 618 | 618 | 618 | -- |
| Serenada KWS | (o, 2nx2n) | 23262 | 20.12.2011 | 79 | 618 | 618 | -- |
| Silenta | (o, 2nx2n) | 5977 | 21.12.2006 | 507 | 833 | 535 | -- |
| Sioux | (o, 2nx2n) | 23266 | 20.12.2011 | 20 | 827 | 827 | -- |
| + Sextus | (o, 2nx2n) | 28889 | 21.12.2015 | 533 | 533 | 533 | -- |
| Sofarizo | (o, 2nx2n) | 1814 | 21.12.1999 | 507 | 833 | 535 | -- |
| Solano | (o, 2nx2n) | 7872 | 19.12.2008 | 20 | 827 | 827 | -- |
| Sporta | (o, 2nx2n) | 6526 | 27.12.2007 | 507 | 833 | 535 | -- |

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
| Strauss | (o, 2nx2n) | 27314 | 18.12.2014 | 848 | 848 | 848 | -- |
| SY Badia | (o, 2nx2n) | 22068 | 17.12.2010 | 507 | 833 | 535 | -- |
| SY Blixa | (o, 2nx2n) | 22067 | 17.12.2010 | 507 | 833 | 535 | -- |
| Taifun | (o, 2nx2n) | 6572 | 27.12.2007 | 533 | 533 | 533 | -- |
| Terranova KWS | (o, 2nx2n) | 25898 | 18.12.2013 | 618 | 618 | 618 | -- |
| Tinker | (o, 2nx2n) | 6570 | 27.12.2007 | 533 | 533 | 533 | -- |
| Vulpes | (o, 2nx2n) | 24621 | 19.12.2012 | 20 | 827 | 827 | -- |
| Wagner | (o, 2nx2n) | 22075 | 17.12.2010 | 848 | 848 | 848 | -- |
| Xanadu | (o, 2nx2n) | 22097 | 17.12.2010 | 533 | 533 | 533 | -- |

o = monogerm

2nx2n = Mutter männlich steril diploid mit diploidem Vater, Sorte diploid

Futtermüre - Beta vulgaris L. var. crassa Mansf.

| | | | | | | | |
|----------|------------|------|------------|-----|-----|-----|----|
| Barbara | (o, 2nx4n) | 887 | 30.12.1997 | 533 | 533 | 533 | -- |
| Feldherr | (o, 2nx4n) | 891 | 18.12.1990 | 89 | 579 | 579 | -- |
| Jary | (o, 2nx4n) | 2829 | 19.12.2001 | 89 | 603 | 603 | -- |
| Kyros | (o, 2nx4n) | 893 | 22.12.1980 | 89 | 579 | 579 | -- |

o = monogerm

2nx4n = Mutter männlich steril diploid mit tetraploidem Vater, Sorte triploid

H. Kartoffel

Kartoffel - Solanum tuberosum L.

| | | | | | | | |
|----------|--|-------|------------|-----|-----|-----|----|
| Adora | | 1174 | 19.12.1995 | 116 | 551 | 572 | -- |
| Agata | | 1175 | 17.12.1991 | 89 | 563 | 563 | -- |
| Agria | | 1176 | 20.12.1988 | 21 | 541 | 21 | -- |
| Alonso | | 23227 | 20.12.2011 | 21 | 21 | 21 | -- |
| Anuschka | | 3413 | 18.12.2003 | 21 | 541 | 541 | -- |
| Asterix | | 1178 | 17.12.1991 | 89 | 572 | 572 | -- |
| Berber | | 1181 | 19.12.1985 | 89 | 645 | 572 | -- |
| Bettina | | 1182 | 19.12.1995 | 89 | 646 | 646 | -- |
| Bionta | | 1184 | 17.12.1992 | 21 | 21 | 21 | -- |
| Bojana | | 24589 | 19.12.2012 | 21 | 21 | 21 | -- |
| Bonza | | 5776 | 22.12.2005 | 524 | 524 | 524 | -- |
| Bosco | | 24592 | 19.12.2012 | 21 | 21 | 21 | -- |
| Corsa | | 22016 | 17.12.2010 | 21 | 21 | 21 | -- |
| Diego | | 23226 | 20.12.2011 | 21 | 21 | 21 | -- |
| Ditta | | 1194 | 20.12.1988 | 21 | 21 | 21 | -- |
| Donald | | 2481 | 20.12.2000 | 824 | 611 | 611 | -- |
| Erika | | 6541 | 27.12.2007 | 21 | 21 | 21 | -- |
| Evita | | 1199 | 21.12.1994 | 21 | 21 | 21 | -- |
| Exquisa | | 1201 | 21.12.1994 | 89 | 524 | 524 | -- |
| Fabiola | | 5620 | 22.12.2005 | 21 | 21 | 21 | -- |
| Fontane | | 4919 | 19.12.2001 | 21 | 673 | 563 | -- |
| Galata | | 22012 | 19.12.2012 | 21 | 21 | 21 | -- |
| Hermes | | 1208 | 20.12.1972 | 21 | 21 | 21 | -- |
| Husar | | 3411 | 18.12.2003 | 21 | 21 | 21 | -- |
| Impala | | 1209 | 17.12.1992 | 89 | 563 | 563 | -- |
| Jumbo | | 5447 | 22.12.2004 | 521 | 788 | 524 | -- |

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
| Kuras | | 1215 | 19.12.1995 | 89 | 570 | 570 | -- |
| Linzer Delikatess | | 1216 | 19.12.1974 | 20 | 20 | 21,20 | -- |
| Logo | | 5615 | 22.12.2006 | 521 | 788 | 524 | -- |
| Marizza | | 24591 | 19.12.2012 | 21 | 21 | 21 | -- |
| Martina | | 20922 | 18.12.2009 | 21 | 21 | 21 | -- |
| + Meireska | | 28871 | 21.12.2015 | 21 | 21 | 21 | -- |
| Merkur | | 1218 | 16.12.1993 | 21 | 21 | 21 | -- |
| Minerva | | 1219 | 19.12.1989 | 95 | 647 | 647 | -- |
| Naglerner Kipfler | | 1221 | 16.12.1955 | 21 | 21 | 21 | -- |
| Nicola | | 1222 | 21.12.1976 | 89 | 602 | 602 | -- |
| Pluto | | 1228 | 17.12.1991 | 21 | 21 | 21 | -- |
| Ponto | | 1229 | 20.12.1988 | 21 | 541 | 21 | -- |
| Roko | | 1233 | 30.12.1997 | 21 | 21 | 21 | -- |
| Romina | | 1234 | 20.12.1988 | 21 | 21 | 21 | -- |
| Skonto | | 6540 | 27.12.2007 | 773 | 773 | 773 | -- |
| Sokrates | | 27270 | 18.12.2014 | 21 | 21 | 21 | -- |
| Timate | | 1249 | 17.12.1991 | 116 | 611 | 611 | -- |
| Tomensa | | 1250 | 21.12.1994 | 89 | 599 | 599 | -- |
| Tosca | | 4830 | 19.12.2001 | 21 | 21 | 21 | -- |
| Trabant | | 25890 | 18.12.2013 | 21 | 21 | 21 | -- |
| Valdivia | | 25886 | 18.12.2013 | 21 | 21 | 21 | -- |
| Xerxes | | 27266 | 18.12.2014 | 21 | 21 | 21 | -- |

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|

II. Gemüsearten

Schalotte - Allium cepa L. - Aggregatum Gruppe

| | | | | | | | |
|------------------|-----|-------|------------|-----|----|----|----|
| Laaer Rosa Lotte | | 5158 | 22.12.2004 | 84 | 84 | 84 | -- |
| + Wagger | (2) | 32415 | 21.12.2015 | 169 | 0 | 16 | -- |

2 = Für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchtete Sorte

Winterzwiebel - Allium cepa L. - Cepa Gruppe

| | | | | | | | |
|--------|--------|------|------------|----|----|----|----|
| Tundra | (f, 1) | 5421 | 16.04.2004 | 72 | 72 | 72 | -- |
|--------|--------|------|------------|----|----|----|----|

f = freiabblühende Sorte

1 = Winterzwiebel (auch für Frühjahrsanbau geeignet, "Wechselseitig")

Sommerzwiebel - Allium cepa L. - Cepa Gruppe

| | | | | | | | |
|----------------------------------|--------|-------|------------|-----|----|-----|----|
| Gelbe Laaer | (f) | 809 | 17.12.1992 | 84 | 84 | 84 | -- |
| Rote Laaer | (f) | 873 | 17.12.1992 | 84 | 84 | 84 | -- |
| Rote Wiener | (f, 2) | 23208 | 17.12.2010 | 148 | 72 | 148 | -- |
| Schneeweisse Unterstinkenbrunner | (f) | 812 | 19.12.1995 | 84 | 84 | 84 | -- |
| Schoderleer Steckzwiebel | (f) | 813 | 19.12.1995 | 84 | 84 | 84 | -- |
| Wiener Bronzekugel | (f) | 814 | 16.12.1986 | 72 | 72 | 72 | -- |
| Wiro | (f) | 872 | 17.12.1991 | 72 | 72 | 72 | -- |

f = freiabblühende Sorte

2 = Für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchtete Sorte

Winterheckenzwiebel - Allium fistulosum L.

| | | | | | | | |
|----------|-----|-------|------------|-----|-----|-----|----|
| Gloria | | 1855 | 23.02.1999 | 72 | 666 | 72 | -- |
| Satschen | (1) | 28407 | 18.12.2013 | 148 | 0 | 148 | -- |

1 = Für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchtete Sorte

Knoblauch - Allium sativum L.

| | | | | | | | |
|---------------------------|--|------|------------|----|----|----|----|
| Laaer Frühjahrsknoblauch | | 7282 | 30.12.1997 | 84 | 84 | 84 | -- |
| Laaer Weingartenknoblauch | | 7283 | 30.12.1997 | 84 | 84 | 84 | -- |

Sellerie - Apium graveolens L.

| | | | | | | | |
|---------------|-----------|-------|------------|-----|----|-----|----|
| Alba | (f, k, 1) | 30831 | 18.12.2014 | 148 | 0 | 148 | -- |
| Wiener Riesen | (f, k) | 815 | 21.05.1948 | 72 | 72 | 72 | -- |

f = freiabblühende Sorte

k = Knollensellerie

1 = Für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchtete Sorte

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|

Rote Rübe - *Beta vulgaris* L.

| | | | | | | | |
|-----------|--------|-------|------------|-----|---|-----|----|
| Bernstein | (f, 1) | 23185 | 17.12.2010 | 148 | 0 | 148 | -- |
|-----------|--------|-------|------------|-----|---|-----|----|

f = freiabblühende Sorte

1 = Für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchtete Sorte

Mangold - *Beta vulgaris* L.

| | | | | | | | |
|------------|--------|-------|------------|----|-----|----|----|
| Feurio | (f, 1) | 20699 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| + Walliser | (f) | 30418 | 21.12.2015 | 88 | 882 | 88 | -- |

f = freiabblühende Sorte

1 = Für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchtete Sorte

Kohlrabi - *Brassica oleracea* L.

| | | | | | | | |
|--|--------|-------|------------|-----|-----|-----|----|
| + Blaro | (f) | 2016 | 21.12.2015 | 88 | 881 | 88 | -- |
| Blauer Speck (Syn.: Niebieska Maslowa,Purple Speck,Blauwe Spek) | (f, 1) | 23186 | 17.12.2010 | 148 | 0 | 148 | -- |

f = freiabblühende Sorte

1 = Für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchtete Sorte

Krauskohl - *Brassica oleracea* L.

| | | | | | | | |
|----------------|--------|-------|------------|----|---|----|----|
| Roter Grünkohl | (f, 1) | 25894 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
|----------------|--------|-------|------------|----|---|----|----|

f = freiabblühende Sorte

1 = Für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchtete Sorte

Weißkraut - *Brassica oleracea* L.

| | | | | | | | |
|-----------------------------------|--------|-------|------------|-----|----|-----|----|
| Andor | (f) | 27319 | 18.12.2014 | 88 | 88 | 88 | -- |
| Kärntner Steirisches Gebirgskraut | (f) | 818 | 21.12.1994 | 72 | 72 | 72 | -- |
| Oststeirerkraut | (f, 1) | 23200 | 17.12.2010 | 148 | 0 | 148 | -- |
| Premstätter Schnitt | (f) | 819 | 17.12.1991 | 72 | 72 | 72 | -- |

f = freiabblühende Sorte

1 = Für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchtete Sorte

Rotkraut - *Brassica oleracea* L.

| | | | | | | | |
|----------|-----|-------|------------|----|-----|----|----|
| + Granat | (f) | 28859 | 21.12.2015 | 88 | 880 | 88 | -- |
|----------|-----|-------|------------|----|-----|----|----|

f = freiabblühende Sorte

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|---|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
| Wirsingkohl - Brassica oleracea L. | | | | | | | |
| Walla | (f) | 27757 | 18.12.2014 | 72 | 72 | 72 | -- |
| Wiener Winter | (f, 1) | 25900 | 17.12.2010 | 148 | 72 | 148 | -- |
| f = freiabblühende Sorte | | | | | | | |
| 1 = Für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchtete Sorte | | | | | | | |
| Paprika - Capsicum annuum L. | | | | | | | |
| Aciburun | (f, cv, 1) | 23211 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| Antalya'dan | (f, cf, 1) | 20702 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| Austrocapi | (f, cf) | 822 | 22.12.1980 | 72 | 72 | 72 | -- |
| Barkan | (f, cf, 1) | 30388 | 18.12.2014 | 88 | 88 | 88 | -- |
| Bolivian Rainbow | (f, cv, 1) | 30391 | 18.12.2014 | 88 | 88 | 88 | -- |
| Caro | (f, cf) | 824 | 20.12.1988 | 72 | 72 | 72 | -- |
| Cece-AS | (f, cf) | 825 | 21.12.1994 | 72 | 72 | 72 | -- |
| Chili-AS | (f, cv) | 837 | 21.12.1994 | 72 | 72 | 72 | -- |
| Cornetto | (f, cf, 1) | 20683 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| Croccanti rossi | (f, cv, 1) | 20704 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| Elefant | (f, cv, 1) | 20684 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| FE 747 | (f, cf) | 826 | 17.12.1981 | 71 | 71 | 71 | -- |
| Ferenc Tender | (f, cf) | 2684 | 21.12.1999 | 88 | 88 | 88 | -- |
| Gelber Block | (f, cf) | 827 | 17.12.1991 | 72 | 72 | 72 | -- |
| Gelber Sprial | (f, cf) | 838 | 19.12.1996 | 71 | 71 | 71 | -- |
| Halblanger Vulkan | (f, cv) | 839 | 20.12.1988 | 72 | 72 | 72 | -- |
| Jalapeno | (f, cv) | 22447 | 19.12.2012 | 88 | 0 | 88 | -- |
| Korosko | (f, cf) | 20973 | 18.12.2009 | 88 | 88 | 88 | -- |
| Laurenzi | (f, cf, 1) | 27729 | 19.12.2012 | 157 | 157 | 157 | -- |
| Leutschauer Schotengemüse | (f, cv, 1) | 23197 | 17.12.2010 | 148 | 0 | 148 | -- |
| Merinos | (f, cf) | 7842 | 18.12.2009 | 72 | 72 | 72 | -- |
| Milder Spiral | (f, cv) | 840 | 20.12.1988 | 72 | 72 | 72 | -- |
| Mustafa | (f, cf, 1) | 20688 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| Neusiedler Ideal | (f, cf) | 831 | 06.07.1951 | 72 | 72 | 72 | -- |
| Novostar | (h, cv) | 841 | 19.12.1996 | 72 | 741 | 72 | -- |
| Ochsenhorn | (f, cf, 1) | 23199 | 17.12.2010 | 148 | 0 | 148 | -- |
| Paradeisfrüchtig Frührot | (f, cf) | 833 | 21.12.1994 | 72 | 72 | 72 | -- |
| Paradeisfrüchtiger Gelber | (f, cf, 1) | 21232 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| Pilunca | (f, cf, 1) | 20705 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| Poot pepper | (f, cv, 1) | 28834 | 18.12.2013 | 88 | 88 | 88 | -- |
| Rondero | (f, cv, 1) | 28826 | 18.12.2013 | 88 | 88 | 88 | -- |
| Roter Augsburger | (f, cf, 1) | 23202 | 17.12.2010 | 148 | 0 | 148 | -- |
| Sarit gat | (f, cv, 1) | 20690 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| Seewinkler Früheroter Capia | (f, cf) | 835 | 16.12.1971 | 71 | 71 | 71 | -- |
| Somborckina | (f, cf, 1) | 20691 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| Sweet Chocolate | (f, cf, 1) | 20707 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| Sweet Palena | (f, cf) | 25892 | 19.12.2012 | 88 | 88 | 88 | -- |
| Taeyang hot | (f, cv, 1) | 30389 | 18.12.2014 | 88 | 88 | 88 | -- |
| Taeyang medium | (f, cv, 1) | 28825 | 18.12.2013 | 88 | 88 | 88 | -- |
| Taeyang mild | (f, cv, 1) | 28824 | 18.12.2013 | 88 | 88 | 88 | -- |
| Türkischer Gewürzpaprika | (f, cv, 1) | 21234 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| Turuncu Spiral | (f, cv, 1) | 20692 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| WE 880 | (f, cf) | 836 | 20.12.1988 | 72 | 72 | 72 | -- |
| Wieser Milder | (f, cv, 1) | 20708 | 17.12.2010 | 88 | 74 | 88 | -- |

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
| Yesil Tatli | (f, cf, 1) | 20709 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| Ziegenhorn Bello | (f, cv) | 842 | 21.12.1994 | 72 | 72 | 72 | -- |
| Ziegenhorn Mazedonien | (f, cv, 1) | 30832 | 18.12.2014 | 148 | 0 | 148 | -- |

f = freiabblühende Sorte
h = Hybridsorte
cf = Capsaicin fehlend
cv = Capsaicin vorhanden
1 = Für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchtete Sorte

Zichorie - *Cichorium intybus L.*

| | | | | | | | |
|---|--------|-------|------------|-----|---|-----|----|
| + Catalogna spezial | (b, 1) | 32430 | 21.12.2015 | 148 | 0 | 148 | -- |
| b = Blattzichorie | | | | | | | |
| 1 = Für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchtete Sorte | | | | | | | |

Zuckermelone - *Cucumis melo L.*

| | | | | | | | |
|---|--------|-------|------------|-----|---|-----|----|
| Streits Freiland Grünenetz | (f, 1) | 23205 | 17.12.2010 | 148 | 0 | 148 | -- |
| f = freiabblühende Sorte | | | | | | | |
| 1 = Für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchtete Sorte | | | | | | | |

Gurke - *Cucumis sativus L.*

| | | | | | | | |
|---|-----------|-------|------------|-----|----|-----|----|
| Dekan | (f, s, 1) | 23188 | 17.12.2010 | 148 | 0 | 148 | -- |
| Limona | (f, s) | 2685 | 21.12.1999 | 88 | 88 | 88 | -- |
| f = freiabblühende Sorte | | | | | | | |
| s = Salat- und Schälgurke | | | | | | | |
| 1 = Für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchtete Sorte | | | | | | | |

Karotte - *Daucus carota L.*

| | | | | | | | |
|-------------------------|--------|-------|------------|-----|-----|-----|----|
| Gelber Goliath | (f) | 848 | 20.12.1988 | 72 | 72 | 72 | -- |
| Lange Loiser | (f, 1) | 23196 | 17.12.2010 | 148 | 0 | 148 | -- |
| Ochsenherz | (f) | 23210 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| Purple Dragon Selektion | (f, 1) | 29309 | 18.12.2014 | 148 | 158 | 158 | -- |

f = freiabblühende Sorte
1 = Für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchtete Sorte

Kürbis - *Cucurbita pepo L.*

| | | | | | | | |
|--------------------|-----------|-------|------------|-----|-----|-----|----|
| Costates Romanesco | (f, b) | 844 | 19.12.1995 | 88 | 88 | 88 | -- |
| Erken | (f, b, 1) | 30830 | 18.12.2014 | 148 | 0 | 148 | -- |
| Vento | (h, b) | 1086 | 22.12.1998 | 72 | 667 | 72 | -- |
| Zelena Tkvica | (f, b, 1) | 28408 | 18.12.2013 | 148 | 0 | 148 | -- |

f = freiabblühende Sorte
h = Hybridsorte
b = Buschform
1 = Für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchtete Sorte

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|

Salat - *Lactuca sativa L.*

| | | | | | | | |
|---|--------|-------|------------|-----|----|-------|----|
| Chinesische Keule | (f, 1) | 20698 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| Gelber Kaiser | (f, 1) | 23191 | 17.12.2010 | 148 | 0 | 148 | -- |
| Grazer Eishäuptel | (f) | 1258 | 20.12.1988 | 72 | 72 | 72 | -- |
| Grazer Krauthäuptel 2 (Syn.: Blonde à bord rouge 2,Iceberg 2,Batavia rubia de borde rojo 2,Laibacher Eis 2) | (f) | 1259 | 06.07.1951 | 72 | 72 | 74,72 | -- |
| Grüner aus Maria Lankowitz | (f, 1) | 23192 | 17.12.2010 | 148 | 0 | 148 | -- |
| Murielle | (f) | 20695 | 18.12.2009 | 88 | 88 | 88 | -- |
| Redbone | (f, 1) | 25137 | 17.12.2010 | 148 | 0 | 862 | -- |
| Romero | (f) | 1260 | 21.12.1994 | 72 | 72 | 72 | -- |
| Roter Butterhäuptl | (f, 1) | 23203 | 17.12.2010 | 148 | 0 | 148 | -- |
| Unikum-AS | (f) | 1262 | 21.12.1994 | 72 | 72 | 72 | -- |
| Wintermarie | (f, 1) | 29839 | 18.12.2014 | 148 | 0 | 148 | -- |

f = Freilandsalat

1 = Für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchtete Sorte

Kopfsalat - *Lactuca sativa L.*

| | | | | | | | |
|--|-----|-----|------------|----|----|----|----|
| Admiral | (f) | 850 | 21.12.1994 | 72 | 72 | 72 | -- |
| Amarella | (t) | 852 | 19.12.1996 | 72 | 72 | 72 | -- |
| Kagraner Sommer 2 (Syn.: Regina d'estate 2,Smeraldo 2,Estiva di Kagran 2,Steran 2,K.S. 2,America 2,Zomerkoning 2,Amerika 2,Emilia 2) | (f) | 858 | 21.05.1948 | 72 | 72 | 72 | -- |
| Neusiedler Gelber Winter | (w) | 859 | 19.12.1978 | 72 | 72 | 72 | -- |
| Winterkönig | (w) | 861 | 16.12.1955 | 72 | 72 | 72 | -- |

f = Freilandsalat

t = Trebsalat

w = Wintersalat

Schnittsalat - *Lactuca sativa L.*

| | | | | | | | |
|-------------------|-----|-----|------------|----|----|----|----|
| Grüner Eishäuptel | (f) | 990 | 21.12.1994 | 72 | 72 | 72 | -- |
| Venezianer | (f) | 987 | 19.12.1995 | 88 | 88 | 88 | -- |

f = Freilandsalat

Kochsalat - *Lactuca sativa L.*

| | | | | | | | |
|-------------------------|-----|-----|------------|----|----|----|----|
| Forellenschluß | (f) | 862 | 20.12.1977 | 72 | 72 | 72 | -- |
| Zieglers Wiener Maidivi | (f) | 863 | 06.07.1951 | 72 | 72 | 72 | -- |

f = Freilandsalat

Tomate - *Solanum lycopersicum L.*

| | | | | | | | |
|--------------|--------|-------|------------|----|----|----|----|
| Auriga | (f, 1) | 20663 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| Banana Legs | (f, 1) | 20703 | 19.12.2012 | 88 | 0 | 88 | -- |
| Black Cherry | (f) | 20673 | 18.12.2009 | 88 | 88 | 88 | -- |
| Black Plum | (f, 1) | 20664 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|-------------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
| Black Trifele 2 | (f, 1) | 28822 | 18.12.2013 | 88 | 88 | 88 | -- |
| Brandywine Sherry | (f, 1) | 20674 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| Charlie Green | (f, 1) | 20675 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| Clou | (f, 1) | 25375 | 17.12.2010 | 148 | 862 | 862 | -- |
| Dattelwein | (f, 1) | 20665 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| De Berao | (f, 1) | 20676 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| Dorada | (f, 1) | 25376 | 17.12.2010 | 148 | 862 | 862 | -- |
| Fuzzy Wuzzy | (f, 1) | 25138 | 17.12.2010 | 148 | 0 | 862 | -- |
| Gelbe Johannisbeere | (f, 1) | 20666 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| German Gold | (f, 1) | 20667 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| Green Zebra | (f, 1) | 20668 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| Ida Gold | (f, 1) | 25139 | 17.12.2010 | 148 | 0 | 862 | -- |
| Justens Gelbe | (f, 1) | 23195 | 17.12.2010 | 148 | 0 | 148 | -- |
| Kremser Perle | (f) | 865 | 21.12.1994 | 72 | 72 | 72 | -- |
| Lila Sari | (f, 1) | 29308 | 18.12.2014 | 148 | 148 | 148 | -- |
| Lilac | (f, 1) | 20669 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| Mühls Mini | (f, 1) | 28405 | 18.12.2013 | 148 | 0 | 148 | -- |
| Naama | (f, 1) | 23206 | 17.12.2010 | 148 | 0 | 148 | -- |
| Ochsenherz Orange | (f, 1) | 20677 | 17.12.2010 | 88 | 88 | 88 | -- |
| Ochsenherz Österreicher | (f, 1) | 23198 | 17.12.2010 | 148 | 0 | 148 | -- |
| Olena Ukrainian | (f, 1) | 20678 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| Paul Robson | (f, 1) | 20679 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| Primavera | (f, 1) | 25374 | 17.12.2010 | 148 | 862 | 862 | -- |
| Quedlinburger Frühe Liebe | (f, 1) | 29307 | 18.12.2014 | 148 | 148 | 148 | -- |
| Red Cavern | (f, 1) | 20670 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| Resi | (f, 1) | 25141 | 17.12.2010 | 148 | 0 | 862 | -- |
| Rosa | (f, 1) | 25891 | 19.12.2012 | 88 | 88 | 88 | -- |
| Rotes Herz | (f, 1) | 28406 | 18.12.2013 | 148 | 0 | 148 | -- |
| Shimmeig Creg | (f, 1) | 20680 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| Silbertanne | (f, 1) | 25140 | 17.12.2010 | 148 | 0 | 862 | -- |
| Stupice | (f, 1) | 30833 | 18.12.2014 | 148 | 0 | 148 | -- |
| Tigerette Cherry | (f, 1) | 25142 | 17.12.2010 | 148 | 0 | 862 | -- |
| Tschernij Prinz | (f, 1) | 22446 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| Valencia | (f, 1) | 20671 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| White Beauty (Syn.: Beauté blanche) | (f, 1) | 20681 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| White Sensation | (f, 1) | 30387 | 18.12.2014 | 88 | 88 | 88 | -- |
| Yellow Stuffer | (f, 1) | 20672 | 17.12.2010 | 88 | 0 | 88 | -- |
| Yellow Submarine | (f) | 27250 | 19.12.2012 | 88 | 873 | 88 | -- |
| Zieglers Fleisch | (f) | 867 | 21.12.1994 | 72 | 72 | 72 | -- |
| Zuckertraube | (f) | 868 | 21.12.1994 | 88 | 88 | 88 | -- |

f = freiabblühende Sorte

1 = Für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchtete Sorte

Petersilie - *Petroselinum crispum* (Mill.) Nyman ex A. W. Hill

| | | | | | | | |
|-------------------|-----------|-------|------------|-----|----|-----|----|
| Lange Oberlaaer | (f, w) | 869 | 21.12.1994 | 72 | 72 | 72 | -- |
| Walser Petersilie | (f, s, 1) | 23207 | 17.12.2010 | 148 | 0 | 148 | -- |

f = freiabblühende Sorte

s = Schnittpetersilie

w = Wurzelpetersilie

1 = Für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchtete Sorte

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|

Gemüseerbse - *Pisum sativum L. (partim)*

| | | | | | | | |
|-----------------------------|-----|-------|------------|-----|-----|-----|----|
| Haubners Siegerin | (1) | 25893 | 17.12.2010 | 148 | 0 | 148 | -- |
| Rote Erbse von Pischelsdorf | (1) | 29513 | 18.12.2013 | 159 | 160 | 159 | -- |

1 = Für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchtete Sorte

Rettich - *Raphanus sativus L.*

| | | | | | | | |
|-----------------------------|------------|-----|------------|----|----|----|----|
| Lindegger Sommer | (2x, f, w) | 901 | 19.12.1995 | 72 | 72 | 72 | -- |
| Wiener Runder Kohlschwarzer | (2x, f, s) | 902 | 21.05.1948 | 72 | 72 | 72 | -- |

2x = diploid

f = freiabblühende Sorte

s = Rübenfarbe schwarz

w = Rübenfarbe weiß

Radieschen - *Raphanus sativus L.*

| | | | | | | | |
|--------------------|---------------|-----|------------|-----|----|-----|----|
| Grazer Treib | (2x, f, r, 1) | 879 | 17.12.2010 | 148 | 72 | 148 | -- |
| Jowas Bonus | (2x, f, r) | 880 | 20.12.1988 | 80 | 76 | 80 | -- |
| Ladenbeet | (2x, f, w) | 881 | 19.12.1996 | 72 | 72 | 72 | -- |
| Riesen von Aspern | (2x, f, r) | 882 | 06.07.1951 | 72 | 72 | 72 | -- |
| Stamm P | (2x, f, r) | 884 | 21.12.1994 | 72 | 72 | 72 | -- |
| Wiener Rotes Treib | (2x, f, r) | 885 | 21.12.1982 | 72 | 72 | 72 | -- |

2x = diploid

f = freiabblühende Sorte

r = Knollenfarbe rot

w = Knollenfarbe weiß

1 = Für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchtete Sorte

Eierfrucht - *Solanum melongena L.*

| | | | | | | | |
|-----------------------|-----|-------|------------|-----|---|-----|----|
| + Benarys Blaukönigin | (1) | 32435 | 21.12.2015 | 148 | 0 | 148 | -- |
|-----------------------|-----|-------|------------|-----|---|-----|----|

1 = Für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchtete Sorte

Stoppelrübe - *Brassica rapa L.*

| | | | | | | | |
|---------------------------------|--------|-------|------------|-----|---|-----|----|
| Stoppelrübe aus der Wildschönau | (f, 1) | 23204 | 17.12.2010 | 148 | 0 | 148 | -- |
|---------------------------------|--------|-------|------------|-----|---|-----|----|

f = freiabblühende Sorte

1 = Für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchtete Sorte

Riesenkürbis - *Cucurbita maxima Duchesne*

| | | | | | | | |
|--------------------|-----------|-------|------------|-----|-----|-----|----|
| Herrenkürbis Bauer | (f, a, 1) | 25867 | 17.12.2010 | 148 | 0 | 148 | -- |
| Hokkaido Orange | (f, a) | 1085 | 22.12.1998 | 88 | 113 | 88 | -- |
| + Reigel | (f, a, 1) | 32432 | 21.12.2015 | 148 | 0 | 148 | -- |

f = freiabblühende Sorte

a = Ausläufer bildend

1 = Für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchtete Sorte

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Zulassung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|
|--------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|

Feuerbohne - *Phaseolus coccineus* L.

| | | | | | | | |
|-----------------------------|-----|-------|------------|-----|----|-----|----|
| Bonela | | 870 | 20.12.1988 | 13 | 13 | 74 | -- |
| Melange | | 871 | 21.12.1994 | 74 | 74 | 74 | -- |
| Ober-Wolfsbacher Feuerbohne | (1) | 23190 | 17.12.2010 | 148 | 0 | 148 | -- |

1 = Für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchtete Sorte

Buschbohne - *Phaseolus vulgaris* L.

| | | | | | | | |
|--------------|-----|-------|------------|-----|-----|-----|----|
| Black Turtle | (1) | 27251 | 19.12.2012 | 88 | 88 | 88 | -- |
| Etsdorfer | (1) | 23189 | 17.12.2010 | 148 | 0 | 148 | -- |
| + Marona | | 32505 | 21.12.2015 | 88 | 896 | 88 | -- |
| + Rotholzer | (1) | 958 | 21.12.2015 | 169 | 170 | 16 | -- |

1 = Für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchtete Sorte

Stangenbohne - *Phaseolus vulgaris* L.

| | | | | | | | |
|---------------------|-----|-------|------------|-----|----|-----|----|
| Bregenzer | (1) | 23187 | 17.12.2010 | 148 | 0 | 148 | -- |
| Forellenbohne | | 875 | 21.12.1994 | 88 | 88 | 88 | -- |
| + Kärntner Butter | (1) | 32431 | 21.12.2015 | 148 | 0 | 148 | -- |
| + Marmorierter Mond | (1) | 32433 | 21.12.2015 | 148 | 0 | 148 | -- |
| Posthörnchen | (1) | 23201 | 17.12.2010 | 148 | 0 | 148 | -- |
| Siena | | 876 | 21.12.1994 | 88 | 88 | 88 | -- |
| + Steirische Grüne | (1) | 32434 | 21.12.2015 | 148 | 0 | 148 | -- |
| Wieser Kipflerbohne | | 877 | 21.12.1994 | 74 | 74 | 74 | -- |
| Wieser Wachtelbohne | | 878 | 21.12.1994 | 74 | 74 | 74 | -- |

1 = Für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchtete Sorte

Puffmais - *Zea mays* L. (partim)

| | | | | | | | |
|-----------------|--------|-------|------------|----|----|----|----|
| White Selection | (f, 1) | 28823 | 18.12.2013 | 88 | 88 | 88 | -- |
|-----------------|--------|-------|------------|----|----|----|----|

1 = Für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchtete Sorte

f = freiabblühende Sorte

Zuckermais - *Zea mays* L. convar. *saccharata* Kck.

| | | | | | | | |
|-------------------|--------|-------|------------|----|----|----|----|
| + Ashworth | (f, 1) | 28817 | 21.12.2015 | 88 | 88 | 88 | -- |
| + True Sweet Gold | (f, 1) | 28818 | 21.12.2015 | 88 | 88 | 88 | -- |

1 = Für den Anbau unter besonderen Bedingungen gezüchtete Sorte

f = freiabblühende Sorte

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Beendigung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Erstreckungs- frist | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|---------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|------------------------|
|--------------------------------|------------------|-------------------|---------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|------------------------|

III. Ende der Sortenzulassung und Erstreckungsfrist Landwirtschaftliche Arten

A. Getreide, Mais und Hirsearten

Sommerhafer - Avena sativa L.

| | | | | | | | | |
|-----------|-----|-------|------------|-----|-----|-----|------------|----|
| Bison | (g) | 27347 | 02.04.2015 | 124 | 500 | 500 | 30.06.2017 | -- |
| Dalimil | (g) | 1782 | 02.12.2013 | 89 | 547 | 547 | 30.06.2016 | -- |
| Edelprinz | (g) | 3053 | 17.11.2014 | 5 | 5 | 5 | 30.06.2017 | -- |
| Escudino | (g) | 2861 | 17.11.2014 | 5 | 5 | 5 | 30.06.2017 | -- |
| Eugen | (g) | 3599 | 10.12.2015 | 5 | 5 | 5 | 30.06.2018 | -- |
| Florian | (g) | 24649 | 31.10.2013 | 124 | 547 | 547 | 30.06.2016 | -- |
| Obelisk | (g) | 21021 | 16.10.2014 | 124 | 547 | 547 | 30.06.2017 | -- |
| Paddock | (s) | 3369 | 31.12.2013 | 89 | 527 | 527 | 30.06.2016 | -- |
| Typhon | (g) | 4539 | 31.12.2015 | 124 | 500 | 500 | 30.06.2018 | -- |

g = Gelbhafer

s = Schwarzhafer

Wintergerste - Hordeum vulgare L. sensu lato

Zweizeilige

| | | | | | | | | |
|----------|-----|-------|------------|-----|-----|---------|------------|----|
| Boreale | (b) | 2997 | 31.12.2014 | 89 | 670 | 670 | 30.06.2017 | -- |
| Cordula | (b) | 3371 | 31.12.2013 | 124 | 124 | 124,26 | 30.06.2016 | -- |
| Melodica | (b) | 7678 | 14.01.2015 | 13 | 524 | 524 | 30.06.2017 | -- |
| Opal | (b) | 2245 | 31.12.2015 | 124 | 762 | 124,525 | 30.06.2017 | -- |
| Veturia | (b) | 20288 | 12.01.2015 | 89 | 614 | 614 | 30.06.2017 | -- |

Mehrzeilige

| | | | | | | | | |
|-----------|--------|-------|------------|-----|-----|--------|------------|----|
| Akropolis | (b) | 3497 | 03.12.2013 | 13 | 524 | 524 | 30.06.2016 | -- |
| Heike | (b) | 4123 | 16.10.2014 | 124 | 124 | 124 | 30.06.2017 | -- |
| Nicoletta | (b) | 3035 | 24.10.2013 | 124 | 124 | 124,20 | 30.06.2016 | -- |
| Susi | (b) | 24113 | 12.11.2013 | 124 | 124 | 124 | 30.06.2016 | -- |
| Yoole | (b, h) | 7685 | 12.01.2015 | 89 | 820 | 820 | 30.06.2017 | -- |

b = bespelzte Gerste

h = Hybridsorte

Sommergerste - Hordeum vulgare L. sensu lato

Zweizeilige

| | | | | | | | | |
|----------|-----|-------|------------|-----|-----|-----|------------|----|
| Antigone | (b) | 4078 | 16.12.2015 | 89 | 766 | 817 | 30.06.2018 | -- |
| Bodega | (b) | 2024 | 06.12.2013 | 44 | 504 | 504 | 30.06.2016 | -- |
| Bojos | (b) | 3979 | 17.12.2014 | 89 | 768 | 768 | 30.06.2017 | -- |
| Datcha | (b) | 22116 | 11.10.2013 | 124 | 671 | 671 | 30.06.2016 | -- |
| Elixia | (b) | 24642 | 17.11.2014 | 5 | 5 | 5 | 30.06.2017 | -- |
| Estana | (b) | 2514 | 17.11.2014 | 5 | 5 | 5 | 30.06.2017 | -- |
| Kerstin | (b) | 25982 | 02.04.2015 | 124 | 500 | 500 | 30.06.2017 | -- |
| Kontiki | (b) | 6591 | 14.01.2015 | 89 | 682 | 682 | 30.06.2017 | -- |
| KWS Asta | (b) | 25986 | 02.04.2015 | 124 | 504 | 504 | 30.06.2017 | -- |
| Margret | (b) | 3597 | 31.10.2013 | 124 | 500 | 523 | 30.06.2016 | -- |
| Modena | (b) | 2370 | 05.06.2014 | 20 | 20 | 20 | 30.06.2016 | -- |

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Beendigung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Erstreckungs- frist | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|---------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Patrizia | (b) | 25983 | 02.04.2015 | 124 | 500 | 500 | 30.06.2017 | -- |
| Plasma | (b) | 21052 | 24.10.2013 | 124 | 124 | 124 | 30.06.2016 | -- |
| Quench | (b) | 20379 | 16.12.2015 | 89 | 833 | 820 | 30.06.2018 | -- |
| Shuffle | (b) | 24669 | 12.01.2015 | 89 | 833 | 820 | 30.06.2017 | -- |
| Sunshine | (b) | 21073 | 12.01.2015 | 89 | 519 | 519 | 30.06.2017 | -- |
| Tesla | (b) | 24664 | 12.01.2015 | 89 | 562 | 840 | 30.06.2017 | -- |
| Victoriana | (b) | 7943 | 16.09.2015 | 124 | 504 | 504 | 30.06.2018 | -- |
| Vivaldi | (b) | 7947 | 02.04.2015 | 124 | 562 | 525 | 30.06.2017 | -- |

b = bespelzte Gerste

Winterroggen - Secale cereale L.

Körnerroggen (Zur Körnernutzung bestimmt)

| | | | | | | | | |
|---------|---------|-------|------------|-----|-----|-----|------------|----|
| Kapitän | (2x, f) | 24169 | 05.12.2013 | 124 | 619 | 619 | 30.06.2016 | -- |
| Kier | (2x, f) | 2691 | 02.04.2015 | 26 | 516 | 516 | 30.06.2017 | -- |
| Nikita | (2x, f) | 2261 | 27.08.2013 | 20 | 504 | 504 | 30.06.2016 | -- |
| Visello | (2x, h) | 4142 | 02.12.2013 | 89 | 504 | 504 | 30.06.2016 | -- |

2x = diploid

f = freiabblühende Sorte

h = Hybridsorte

Wintertriticale - x Triticosecale Wittm. es A. Camus

| | | | | | | | | |
|----------|------|-------|------------|-----|-----|-----|------------|----|
| Kitaro | (6x) | 1011 | 02.04.2015 | 26 | 516 | 516 | 30.06.2017 | -- |
| Koral | (6x) | 7710 | 24.10.2013 | 124 | 516 | 516 | 30.06.2016 | -- |
| Tarzan | (6x) | 21858 | 17.11.2015 | 89 | 672 | 672 | 30.06.2018 | -- |
| Trisidan | (6x) | 4173 | 12.01.2015 | 89 | 603 | 603 | 30.06.2017 | -- |

6x = hexaploid

Winterweizen - Triticum aestivum L.

| | | | | | | | | |
|----------|-----|-------|------------|-----|-----|---------|------------|----|
| Achat | (k) | 1 | 08.01.2015 | 26 | 26 | 26 | 30.06.2017 | -- |
| Alfredo | (g) | 25701 | 16.10.2014 | 124 | 124 | 124 | 30.06.2017 | -- |
| Belmondo | (k) | 93 | 14.01.2016 | 89 | 616 | 616 | 30.06.2018 | -- |
| Blasius | (k) | 4660 | 13.01.2014 | 124 | 124 | 124 | 30.06.2016 | -- |
| Brutus | (g) | 94 | 14.11.2014 | 20 | 20 | 20 | 30.06.2017 | -- |
| Ekolog | (g) | 21888 | 17.11.2014 | 5 | 5 | 5 | 30.06.2017 | -- |
| Eriwan | (k) | 4333 | 17.11.2014 | 5 | 5 | 5 | 30.06.2017 | -- |
| Eurojet | (k) | 4377 | 08.10.2013 | 5 | 5 | 5 | 30.06.2016 | -- |
| Exklusiv | (k) | 1735 | 17.11.2014 | 5 | 5 | 5 | 30.06.2017 | -- |
| Granat | (k) | 1286 | 02.04.2015 | 26 | 26 | 26 | 30.06.2017 | -- |
| Impulsiv | (g) | 4655 | 16.10.2014 | 124 | 124 | 124 | 30.06.2017 | -- |
| Jenga | (k) | 4645 | 12.11.2013 | 124 | 500 | 500 | 30.06.2016 | -- |
| Lukas | (g) | 3170 | 16.10.2014 | 124 | 124 | 818,124 | 30.06.2017 | -- |
| Megas | (k) | 4327 | 02.12.2013 | 89 | 546 | 546 | 30.06.2016 | -- |
| Plutos | (k) | 4326 | 11.08.2015 | 89 | 546 | 546 | 30.06.2018 | -- |
| Stefanus | (g) | 4351 | 31.12.2015 | 124 | 124 | 124 | 30.06.2018 | -- |

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Beendigung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Erstreckungs- frist | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|---------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|------------------------|
|--------------------------------|------------------|-------------------|---------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|------------------------|

SW Maxi (k) 3375 12.01.2015 89 897 898 30.06.2017 --

g = Grannenweizen
k = Kolbenweizen (unbegrannt, grannenspitzig)

Sommerweizen - *Triticum aestivum L.*

| | | | | | | | | |
|------------|-----|------|------------|-----|-----|-----|------------|----|
| Alora | (k) | 7885 | 16.12.2015 | 13 | 573 | 573 | 30.06.2018 | -- |
| SW Kronjet | (k) | 4210 | 16.09.2015 | 124 | 894 | 894 | 30.06.2018 | -- |
| Triso | (k) | 1794 | 30.01.2015 | 89 | 585 | 585 | 30.06.2017 | -- |

k = Kolbenweizen (unbegrannt, grannenspitzig)

Winterdurumweizen - *Triticum durum Desf.*

| | | | | | | | | |
|-------------|--|-------|------------|-----|-----|-----|------------|----|
| IS Pentadur | | 22942 | 22.10.2015 | 89 | 843 | 843 | 30.06.2018 | -- |
| Kiradur | | 22944 | 13.01.2014 | 124 | 124 | 124 | 30.06.2016 | -- |
| Superdur | | 1766 | 02.04.2015 | 26 | 26 | 26 | 30.06.2017 | -- |

Mais - *Zea mays L.*

| | | | | | | | | |
|--------------|--------|-------|------------|-----|-----|-----|------------|----|
| Aarley | (s) | 5957 | 25.11.2013 | 89 | 840 | 562 | 30.06.2016 | -- |
| Acces | (s) | 2601 | 15.12.2015 | 89 | 840 | 562 | 30.06.2018 | -- |
| Amadeo | (s) | 3247 | 08.01.2015 | 79 | 618 | 618 | 30.06.2017 | -- |
| Anjou 249 | (s) | 3563 | 31.12.2014 | 116 | 562 | 562 | 30.06.2017 | -- |
| Anjou 277 | (s) | 7032 | 15.12.2015 | 116 | 562 | 562 | 30.06.2018 | -- |
| Anjou 456 | (s) | 5933 | 31.12.2015 | 116 | 562 | 562 | 30.06.2018 | -- |
| Crispi | (s) | 6954 | 20.11.2014 | 648 | 648 | 648 | 30.06.2017 | -- |
| DKC2960° | (s) | 7150 | 14.11.2014 | 20 | 797 | 708 | 30.06.2017 | -- |
| DKC2971° | (s) | 21164 | 18.12.2015 | 89 | 797 | 708 | 30.06.2018 | -- |
| DKC3415° | (s) | 26142 | 05.06.2014 | 20 | 797 | 708 | 30.06.2016 | -- |
| DKC3420° | (s) | 5716 | 05.06.2014 | 20 | 797 | 708 | 30.06.2016 | -- |
| DKC3476° | (s) | 7012 | 18.12.2015 | 89 | 797 | 708 | 30.06.2018 | -- |
| DKC3759° | (s) | 3558 | 28.02.2014 | 89 | 797 | 708 | 30.06.2016 | -- |
| DKC3871° | (s) | 8003 | 18.12.2015 | 89 | 797 | 708 | 30.06.2018 | -- |
| DKC3984° | (s) | 21213 | 05.06.2014 | 20 | 797 | 708 | 30.06.2016 | -- |
| DKC4005° | (s) | 7014 | 18.12.2015 | 89 | 797 | 708 | 30.06.2018 | -- |
| DKC4102° | (s) | 23385 | 05.06.2014 | 20 | 797 | 708 | 30.06.2016 | -- |
| DKC4190° | (s) | 22293 | 18.12.2015 | 89 | 797 | 708 | 30.06.2018 | -- |
| DKC4350° | (s) | 7151 | 14.11.2014 | 20 | 797 | 708 | 30.06.2017 | -- |
| DKC4406° | (s) | 23425 | 18.12.2015 | 89 | 797 | 708 | 30.06.2018 | -- |
| DKC4608° | (s) | 23384 | 05.06.2014 | 20 | 797 | 708 | 30.06.2016 | -- |
| DKC4622° | (s) | 3196 | 18.12.2015 | 89 | 797 | 708 | 30.06.2018 | -- |
| DKC4685° | (t) | 22289 | 18.12.2015 | 89 | 797 | 708 | 30.06.2018 | -- |
| DKC5150° | (s) | 8090 | 05.06.2014 | 20 | 797 | 708 | 30.06.2016 | -- |
| ES Sensor | (t) | 21148 | 05.11.2015 | 771 | 771 | 772 | 30.06.2018 | -- |
| ES Ultrastar | (s, 1) | 5925 | 05.11.2015 | 771 | 771 | 814 | 30.06.2018 | -- |
| Friedrixx | (s) | 7040 | 23.10.2014 | 100 | 775 | 775 | 30.06.2017 | -- |
| Kapsus | (s) | 7025 | 08.01.2015 | 79 | 618 | 618 | 30.06.2017 | -- |
| LG 3220° | (s) | 21175 | 15.12.2015 | 89 | 840 | 562 | 30.06.2018 | -- |
| LG3320° | (s) | 7009 | 18.12.2014 | 89 | 562 | 562 | 30.06.2017 | -- |
| LG3395° | (s) | 22290 | 15.12.2015 | 89 | 562 | 562 | 30.06.2018 | -- |

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Beendigung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Erstreckungs- frist | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|---------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Marcello | (t) | 7028 | 08.01.2015 | 79 | 618 | 618 | 30.06.2017 | -- |
| Moncada | (s) | 3198 | 02.06.2014 | 507 | 586 | 543 | 30.06.2016 | -- |
| NK Ravello | (s) | 5873 | 31.12.2015 | 507 | 586 | 543 | 30.06.2018 | -- |
| P8355° | (s) | 27450 | 15.07.2015 | 804 | 806 | 77 | 30.06.2018 | -- |
| P9013° | (s) | 26047 | 05.06.2014 | 804 | 806 | 77 | 30.06.2016 | -- |
| P9100° | (s) | 21126 | 05.06.2014 | 806 | 513 | 77 | 30.06.2016 | -- |
| P9133° | (s) | 24750 | 05.06.2014 | 804 | 806 | 77 | 30.06.2016 | -- |
| P9205° | (s) | 24754 | 05.06.2014 | 804 | 806 | 77 | 30.06.2016 | -- |
| P9292° | (s) | 22274 | 05.06.2014 | 806 | 513 | 77 | 30.06.2016 | -- |
| P9319° | (s) | 24767 | 05.06.2014 | 806 | 806 | 77 | 30.06.2016 | -- |
| P9353° | (s) | 29031 | 15.07.2015 | 77 | 806 | 77 | 30.06.2018 | -- |
| P9409° | (s) | 26056 | 15.07.2015 | 806 | 806 | 77 | 30.06.2018 | -- |
| P9543° | (s) | 29028 | 15.07.2015 | 804 | 806 | 77 | 30.06.2018 | -- |
| P9708° | (s) | 26054 | 05.06.2014 | 804 | 806 | 77 | 30.06.2016 | -- |
| Phantom | (s) | 3751 | 18.09.2013 | 20 | 840 | 562 | 30.06.2016 | -- |
| PR36P85° | (s) | 5901 | 31.12.2015 | 804 | 806 | 806 | 30.06.2018 | -- |
| PR38B85° | (s) | 3746 | 23.04.2014 | 806 | 513 | 806 | 30.06.2016 | -- |
| PR38H07° | (s) | 22255 | 05.06.2014 | 77 | 806 | 77 | 30.06.2016 | -- |
| PR39B22° | (s) | 21107 | 08.08.2014 | 77 | 806 | 77 | 30.06.2017 | -- |
| PR39T13° | (s) | 5984 | 31.12.2015 | 77 | 806 | 806 | 30.06.2018 | -- |
| PR39T45° | (s) | 5741 | 23.04.2014 | 806 | 806 | 806 | 30.06.2016 | -- |
| Salotto | (s) | 3018 | 31.12.2013 | 20 | 20 | 20 | 30.06.2016 | -- |
| Severo | (t) | 8026 | 17.11.2015 | 79 | 618 | 618 | 30.06.2018 | -- |
| SY Montecarlo | (s) | 24694 | 18.12.2013 | 507 | 833 | 543 | 30.06.2016 | -- |
| Talentic | (s) | 5959 | 18.12.2014 | 89 | 797 | 708 | 30.06.2017 | -- |
| Vitalina | (s) | 2936 | 09.03.2015 | 79 | 618 | 618 | 30.06.2017 | -- |

s = Einfachhybrid

t = Dreiegehybrid

1 = Modifizierte Form (Resistent gegen das Herbizid "Focus Ultra", Wirkstoff "Cycloxydim")

B. Gräser

Wiesenschwingel - *Festuca pratensis* Huds.

| | | | | | | | | |
|--------|------|------|------------|----|-----|-----|------------|----|
| Lifara | (2x) | 156 | 03.07.2014 | 89 | 585 | 829 | 30.06.2017 | -- |
| Limosa | (2x) | 2780 | 03.07.2014 | 89 | 585 | 829 | 30.06.2017 | -- |

2x = diploid

Italienisches Raygras - *Lolium multiflorum* Lam. ssp. non alternativum

| | | | | | | | | |
|----------|------|------|------------|----|---------|-----|------------|----|
| Aberepic | (2x) | 5642 | 31.12.2015 | 89 | 700 | 700 | 30.06.2018 | -- |
| Brocar | (4x) | 5641 | 31.12.2015 | 89 | 549 | 549 | 30.06.2018 | -- |
| Ellire | (4x) | 500 | 10.09.2015 | 89 | 658,534 | 534 | 30.06.2018 | -- |
| Tigris | (2x) | 5640 | 31.12.2015 | 89 | 796 | 658 | 30.06.2018 | -- |

2x = diploid

4x = tetraploid

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Beendigung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Erstreckungs- frist | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|---------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|------------------------|
|--------------------------------|------------------|-------------------|---------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|------------------------|

Englisches Raygras - *Lolium perenne* L.

| | | | | | | | | |
|----------|------|------|------------|----|---------|-----|------------|----|
| Aberavon | (2x) | 5528 | 31.12.2015 | 89 | 700 | 700 | 30.06.2018 | -- |
| Aberdart | (2x) | 5527 | 31.12.2015 | 89 | 700 | 700 | 30.06.2018 | -- |
| Abersilo | (2x) | 5526 | 20.12.2013 | 89 | 700 | 700 | 30.06.2016 | -- |
| Cavia | (2x) | 1053 | 10.01.2014 | 89 | 658,534 | 534 | 30.06.2016 | -- |
| Ernesto | (4x) | 5514 | 11.02.2014 | 89 | 657 | 829 | 30.06.2016 | -- |
| Lihersa | (2x) | 514 | 03.07.2014 | 89 | 585 | 829 | 30.06.2017 | -- |
| Lipresso | (2x) | 5535 | 03.07.2014 | 89 | 585 | 829 | 30.06.2017 | -- |
| Montando | (4x) | 5532 | 31.12.2015 | 89 | 729 | 729 | 30.06.2018 | -- |
| Respect | (2x) | 1047 | 17.12.2013 | 89 | 830 | 830 | 30.06.2016 | -- |
| Tornado | (2x) | 5513 | 11.02.2014 | 89 | 610 | 829 | 30.06.2016 | -- |

2x = diploid

4x = tetraploid

Wiesenrispe - *Poa pratensis* L.

| | | | | | | | | |
|--------|--|------|------------|----|-----|-----|------------|----|
| Adam 1 | | 5797 | 31.12.2014 | 89 | 684 | 684 | 30.06.2017 | -- |
|--------|--|------|------------|----|-----|-----|------------|----|

C. Mittel- und Großsamige Leguminosen

Blaue Lupine - *Lupinus angustifolius* L.

Körnerlupine (Zur Körnernutzung bestimmt)

| | | | | | | | | |
|--------|-----|------|------------|----|-----|-----|------------|----|
| Borlu | (s) | 5634 | 31.12.2015 | 89 | 508 | 508 | 30.06.2018 | -- |
| Boruta | (s) | 3575 | 31.12.2015 | 89 | 508 | 508 | 30.06.2018 | -- |

s = Süßlupine

Sommerkörnererbse, Körnererbse - *Pisum sativum* L.

| | | | | | | | | |
|----------|------------|-------|------------|-----|-----|-----|------------|----|
| Camilla | (r, w, ge) | 5826 | 12.11.2013 | 124 | 504 | 124 | 30.06.2016 | -- |
| Concorde | (r, w, ge) | 3593 | 11.10.2013 | 124 | 540 | 540 | 30.06.2016 | -- |
| Diwi | (r, w, ge) | 5461 | 31.12.2014 | 89 | 594 | 594 | 30.06.2017 | -- |
| Natura | (b, w, ge) | 5992 | 16.09.2015 | 124 | 547 | 547 | 30.06.2018 | -- |
| Protecta | (b, w, ge) | 22003 | 16.09.2015 | 124 | 547 | 547 | 30.06.2018 | -- |
| Santana | (r, w, ge) | 2489 | 05.06.2014 | 20 | 504 | 504 | 30.06.2016 | -- |
| Tinker | (r, w, ge) | 3579 | 31.12.2014 | 124 | 504 | 504 | 30.06.2017 | -- |

b = Blatttyp

r = Rankentyp (halbblattlos)

w = Blütenfarbe weiß

ge = Samenfarbe gelb

Futtererbse - *Pisum sativum* convar. *speciosum* (Dierb.) Alef.

| | | | | | | | | |
|------|------------|-----|------------|----|-----|----|------------|----|
| Rhea | (b, p, br) | 243 | 05.06.2014 | 20 | 732 | 20 | 30.06.2016 | -- |
|------|------------|-----|------------|----|-----|----|------------|----|

b = Blatttyp

p = Blütenfarbe rötlich-purpur

br = Samenfarbe bräunlich

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Beendigung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Erstreckungs- frist | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|---------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|------------------------|
|--------------------------------|------------------|-------------------|---------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|------------------------|

Ackerbohne - *Vicia faba L.* (partim)

Körnerackerbohne (Zur Körnernutzung bestimmt)

| | | | | | | | | |
|---------|-----|------|------------|----|----|----|------------|----|
| Valeria | (w) | 1035 | 14.01.2015 | 13 | 13 | 13 | 30.06.2017 | -- |
|---------|-----|------|------------|----|----|----|------------|----|

w = Blütenfarbe weiß (Melaninfleck fehlend)

Sojabohne - *Glycine max (L.) Merrill*

| | | | | | | | | |
|--------|-----|------|------------|-----|-----|-----|------------|----|
| Daccor | (v) | 5746 | 24.10.2013 | 124 | 814 | 814 | 30.06.2016 | -- |
| London | (w) | 3289 | 31.12.2014 | 124 | 725 | 124 | 30.06.2017 | -- |
| Sépia | (v) | 3738 | 23.10.2014 | 100 | 620 | 620 | 30.06.2017 | -- |

v = Blütenfarbe violett

w = Blütenfarbe weiß

D. Kleinsame Leguminosen

Rotklee - *Trifolium pratense L.*

| | | | | | | | | |
|-------|------|------|------------|----|-----|-----|------------|----|
| Larus | (4x) | 5635 | 31.12.2015 | 89 | 796 | 658 | 30.06.2018 | -- |
|-------|------|------|------------|----|-----|-----|------------|----|

4x = tetraploid

F. Öl-, Faser- und Handelspflanzen

Winterraps - *Brassica napus L.* (partim)

Körnerraps (Zur Körnernutzung bestimmt)

| | | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|------------|-----|-----|-----|------------|----|
| Alabaster | (h, 00) | 24047 | 31.10.2013 | 124 | 562 | 826 | 30.06.2016 | -- |
| Baldur | (h, 00) | 2234 | 31.12.2013 | 89 | 532 | 532 | 30.06.2016 | -- |
| Californium | (f, 00) | 2678 | 31.12.2013 | 20 | 708 | 708 | 30.06.2016 | -- |
| Castille | (f, 00) | 4714 | 31.12.2015 | 124 | 797 | 708 | 30.06.2018 | -- |
| DK Exclusiv | (h, 00) | 24034 | 01.07.2015 | 89 | 797 | 708 | 30.06.2018 | -- |
| DK Exfield | (h, 00) | 22859 | 01.07.2015 | 89 | 797 | 708 | 30.06.2018 | -- |
| Exagone | (h, 00) | 5771 | 01.07.2015 | 89 | 797 | 708 | 30.06.2018 | -- |
| Inspiration | (h, 00) | 22846 | 01.07.2015 | 89 | 585 | 585 | 30.06.2018 | -- |
| Ladoga | (f, 00) | 4671 | 13.01.2014 | 124 | 562 | 525 | 30.06.2016 | -- |
| PR46D07° | (h, 00) | 25502 | 15.09.2015 | 77 | 806 | 77 | 30.06.2018 | -- |
| Pulsar | (h, 00) | 5770 | 01.07.2015 | 89 | 585 | 585 | 30.06.2018 | -- |
| + PX112° | (h, 00) | 28124 | 06.10.2015 | 77 | 806 | 77 | 30.06.2018 | -- |
| Remy | (f, 00) | 4664 | 02.10.2015 | 79 | 618 | 618 | 30.06.2018 | -- |
| Siska | (f, 00) | 4715 | 31.12.2015 | 89 | 676 | 676 | 30.06.2018 | -- |
| Vectra | (h, 00) | 5130 | 31.12.2015 | 89 | 676 | 676 | 30.06.2018 | -- |
| Visby | (h, 00) | 4681 | 01.07.2015 | 89 | 532 | 699 | 30.06.2018 | -- |

f = freiabblühende Sorte

h = Hybridsorte

00 = erucasäure- und glucosinolatfrei (Erukasäure unter 2% des Gesamtfettsäuregehalts, Glucosinolat kleiner oder gleich 25 Mikromol pro Gramm lufttrockener Saat)

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Beendigung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Erstreckungs- frist | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|---------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|------------------------|
|--------------------------------|------------------|-------------------|---------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|------------------------|

Hanf - Cannabis sativa L.

| | | | | | | | | |
|---------------|--------|------|------------|----|-----|-----|------------|----|
| Beniko | (e, f) | 781 | 05.06.2014 | 20 | 567 | 567 | 30.06.2016 | -- |
| Bialobrzeskie | (e, f) | 1037 | 05.06.2014 | 20 | 567 | 567 | 30.06.2016 | -- |

e = einhäusig

f = Faserhanf

Sonnenblume - Helianthus annuus L.

Öl-Sonnenblume

| | | | | | | | | |
|-----------|-----|-------|------------|-----|-----|-----|------------|----|
| Beluga | (s) | 6823 | 12.01.2015 | 79 | 618 | 618 | 30.06.2017 | -- |
| Jazzy | (s) | 3472 | 31.12.2014 | 507 | 586 | 543 | 30.06.2017 | -- |
| NK Singi | (s) | 8111 | 16.09.2015 | 124 | 586 | 543 | 30.06.2018 | -- |
| PR63K83° | (s) | 21034 | 18.08.2014 | 77 | 806 | 77 | 30.06.2017 | -- |
| PR64A36° | (s) | 7907 | 18.08.2014 | 77 | 806 | 77 | 30.06.2017 | -- |
| PR64A44° | (s) | 3114 | 18.08.2014 | 77 | 513 | 513 | 30.06.2017 | -- |
| SY Edenis | (s) | 26189 | 16.09.2015 | 124 | 833 | 543 | 30.06.2018 | -- |

Ölsäure-Sonnenblume

| | | | | | | | | |
|----------|-----|-------|------------|-----|-----|-----|------------|----|
| NK Ferti | (s) | 23615 | 16.09.2015 | 124 | 833 | 833 | 30.06.2018 | -- |
|----------|-----|-------|------------|-----|-----|-----|------------|----|

Zur Grünnutzung bestimmt

| | | | | | | | | |
|----------|-----|-------|------------|----|-----|-----|------------|----|
| Methasol | (s) | 21257 | 02.07.2015 | 79 | 618 | 618 | 30.06.2018 | -- |
|----------|-----|-------|------------|----|-----|-----|------------|----|

s = Einfachhybrid

Lein - Linum usitatissimum L.

Ölein, Sonstiger Lein (Zur Körnernutzung bestimmt)

| | | | | | | | | |
|-------|---------|------|------------|----|-----|-----|------------|----|
| Omega | (bl, g) | 2042 | 05.06.2014 | 20 | 565 | 565 | 30.06.2016 | -- |
|-------|---------|------|------------|----|-----|-----|------------|----|

bl = Blütenfarbe blau

g = Kornfarbe gelb

Gelbsenf - Sinapis alba L.

Zur Grünnutzung bestimmt

| | | | | | | | | |
|-------|------------|-----|------------|----|-----|-----|------------|----|
| Erica | (2x, h, r) | 792 | 05.06.2014 | 20 | 549 | 549 | 30.06.2016 | -- |
|-------|------------|-----|------------|----|-----|-----|------------|----|

2x = diploid

h = erucasäurehaltig

r = resistent gegen Rübennematoden (*Heterodera schachtii*)

Ölkürbis - Cucurbita pepo L.

| | | | | | | | | |
|---------------------|---------|-------|------------|----|----|----|------------|----|
| GL Kristall | (h, ub) | 21252 | 14.01.2015 | 13 | 13 | 13 | 30.06.2017 | -- |
| Gleisdorfer Express | (h, ub) | 3309 | 31.12.2015 | 13 | 13 | 13 | 30.06.2018 | -- |

h = Hybridsorte

ub = unbeschalt

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Beendigung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Erstreckungs- frist | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|---------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|------------------------|
|--------------------------------|------------------|-------------------|---------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|------------------------|

G. Beta-Rüben

Zuckerrübe - *Beta vulgaris L. var. altissima* Doell

| | | | | | | | | |
|------------|------------|-------|------------|-----|-----|-----|------------|----|
| Akku | (o, 2nx2n) | 3403 | 03.12.2013 | 848 | 848 | 848 | 30.06.2016 | -- |
| Baltika | (o, 2nx2n) | 3404 | 07.01.2014 | 533 | 533 | 533 | 30.06.2016 | -- |
| Baracouda | (o, 2nx2n) | 5820 | 14.11.2014 | 20 | 531 | 827 | 30.06.2017 | -- |
| Begonia | (o, 2nx2n) | 5814 | 06.12.2013 | 79 | 618 | 618 | 30.06.2016 | -- |
| Berenika | (o, 2nx2n) | 6539 | 06.12.2013 | 79 | 618 | 618 | 30.06.2016 | -- |
| Camel | (o, 2nx2n) | 5657 | 14.11.2014 | 20 | 531 | 827 | 30.06.2017 | -- |
| Casata | (o, 2nx2n) | 5471 | 31.12.2014 | 507 | 833 | 535 | 30.06.2017 | -- |
| Casino | (o, 2nx2n) | 5653 | 07.01.2014 | 533 | 533 | 533 | 30.06.2016 | -- |
| Deleita | (o, 2nx2n) | 3406 | 31.12.2013 | 507 | 833 | 535 | 30.06.2016 | -- |
| Elixir | (o, 2nx2n) | 3657 | 07.01.2014 | 533 | 533 | 533 | 30.06.2016 | -- |
| Flores | (o, 2nx2n) | 5872 | 14.11.2014 | 533 | 533 | 533 | 30.06.2017 | -- |
| Imperial | (o, 2nx2n) | 5580 | 07.01.2014 | 533 | 533 | 533 | 30.06.2016 | -- |
| Kriszta | (o, 2nx2n) | 5830 | 17.11.2014 | 507 | 833 | 535 | 30.06.2017 | -- |
| Livorno | (o, 2nx2n) | 3408 | 31.12.2013 | 89 | 531 | 827 | 30.06.2016 | -- |
| Mufflon | (o, 2nx2n) | 22051 | 05.06.2014 | 20 | 827 | 827 | 30.06.2016 | -- |
| Nancy | (o, 2nx2n) | 5650 | 14.11.2014 | 533 | 533 | 533 | 30.06.2017 | -- |
| Natura KWS | (o, 2nx2n) | 24615 | 06.12.2013 | 79 | 618 | 618 | 30.06.2016 | -- |
| Naveta | (o, 2nx2n) | 5660 | 17.11.2014 | 507 | 833 | 535 | 30.06.2017 | -- |
| Oklahoma | (o, 2nx2n) | 5834 | 07.01.2014 | 533 | 533 | 533 | 30.06.2016 | -- |
| Pingus | (o, 2nx2n) | 5651 | 07.01.2014 | 533 | 533 | 533 | 30.06.2016 | -- |
| Rossini | (o, 2nx2n) | 7864 | 03.12.2013 | 848 | 848 | 848 | 30.06.2016 | -- |
| Schubert | (o, 2nx2n) | 20981 | 03.12.2013 | 848 | 848 | 848 | 30.06.2016 | -- |

o = monogerm

2nx2n = Mutter männlich steril diploid mit diploidem Vater, Sorte diploid

H. Kartoffel

Kartoffel - *Solanum tuberosum L.*

| | | | | | | | |
|---------|------|------------|----|-----|-----|------------|----|
| Pandora | 5799 | 10.12.2014 | 21 | 21 | 21 | 30.06.2017 | -- |
| Ukama | 1252 | 25.02.2015 | 89 | 572 | 572 | 30.06.2017 | -- |

| Sortenbezeichnung (Synonym) | Anmer- kungen | Sorten- nummer | Beendigung Datum | Antrag- steller | Züchter | Erhaltungs- züchter | Erstreckungs- frist | Gentech.- verändert |
|--------------------------------|------------------|-------------------|---------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|------------------------|
|--------------------------------|------------------|-------------------|---------------------|--------------------|---------|------------------------|------------------------|------------------------|

IV. Ende der Sortenzulassung und Erstreckungsfrist Gemüsearten

Salat - *Lactuca sativa* L.

| | | | | | | | | |
|-------|-----|------|------------|----|----|----|------------|----|
| Radau | (f) | 2682 | 29.09.2015 | 88 | 88 | 88 | 30.06.2018 | -- |
|-------|-----|------|------------|----|----|----|------------|----|

f = Freilandsalat

Tomate - *Solanum lycopersicum* L.

| | | | | | | | | |
|-------|-----|------|------------|----|----|----|------------|----|
| Samba | (f) | 2688 | 29.09.2015 | 88 | 88 | 88 | 30.06.2018 | -- |
|-------|-----|------|------------|----|----|----|------------|----|

f = freiabblühende Sorte

V. Adressverzeichnis der: Sortenantragsteller, Züchter und Erhaltungszüchter

- 0 keine Angabe
- 5 Landwirtschaftliche Fachschule Edelhof - Saatzucht /// Edelhof 1, 3910 Zwettl
- 13 Saatzucht Gleisdorf GmbH /// Am Tieberhof 33, 8200 Gleisdorf
- 14 Kwizda Agro GmbH Saatguttechnik - Werk Marchtrenk /// Freilingerstraße 44, 4614 Marchtrenk
- 16 Amt der Tiroler Landesregierung /// Heilgeiststraße 7-9, 6020 Innsbruck
- 18 Lungauer Saatzucht- und Saatbauverein /// Amtsgasse 8, 5580 Tamsweg
- 20 Saatbau Linz eGen /// Schirmerstraße 19, 4060 Leonding
- 21 Niederösterreichische Saatbaugenossenschaft reg.Gen.m.b.H. /// Meires 25, 3841 Windigsteig
- 25 Demeterhof Loosdorf Mag. Alfons und Verena Piatti /// Loosdorf 1, 2133 Loosdorf bei Mistelbach
- 26 Probstdorfer Saatzucht Ges.m.b.H & Co KG /// Parkring 12, 1010 Wien
- 27 Mauthner Warenhandels- und Vermögensverwaltungs GmbH /// Parkring 12, 1010 Wien
- 40 Stift Schlägl Saatgutzüchtung /// Schlägl 1, 4160 Schlägl
- 44 Kärntner Saatbau e.Gen. /// Kraßnigstraße 45, 9020 Klagenfurt
- 71 Fachsamenhandlung Friedrich Etter, Ing. /// Weinberggasse 8, 7122 Gols
- 72 AUSTROSAAT Österr. Samenzucht- und Handels-AG /// Oberlaaerstraße 279, Postfach 40, 1232 Wien
- 73 HBLFA Raumberg-Gumpenstein /// Raumberg 38, 8952 Irdning
- 74 FA 10B Landwirtschaftliches Versuchszentrum - Referat Spezialkulturen /// Gaißeregg 5, 8551 Wies
- 76 Wanas Josef, Dipl. Ing. Gemüsesamenzucht /// Leitzersbrunn 109, 2003 Leitzersbrunn
- 77 Pioneer Hi-Bred Services GmbH. /// Industriegelände, Pioneerstraße 1, 7111 Parndorf
- 79 KWS Austria Saat GmbH /// Leonard-Bernstein-Straße 10, 1220 Wien
- 80 Wanas Josef, Mag. /// Wachauer Straße 14, 3121 Karlstetten
- 84 Bauernsaat p.A. Johann Peitl /// Unterstinkenbrunn 40, 2154 Unterstinkenbrunn
- 88 ReinSaat KG /// St. Leonhard am Hornerwald 69, 3572 St. Leonhard am Hornerwald
- 89 RWA Raiffeisen Ware Austria AG /// Wienerbergstraße 3, Postfach 11000, 1100 Wien
- 93 Raiffeisen Genossenschaft Osttirol reg.Gen.m.b.H. /// Josef-Schraffl-Straße 2, 9900 Lienz
- 94 Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH /// Spargelfeldstraße 191, 1220 Wien
- 95 Dorfinger KG /// Laxenburgerstraße 365, 1232 Wien
- 100 R.A.G.T. Saaten Österreich GmbH /// Arthur-Krupp-Straße 5, 3300 Amstetten
- 112 Dobos Georg, Dr. /// Gentzgasse 129/1/10, 1180 Wien
- 113 Wittmann Karl, Dr. /// Kellergasse 227, 3492 Etsdorf am Kamp
- 114 Saatzucht Ebnerhof Hans Gahleitner, Maria Grünbacher, Josef Stockinger /// Eckersberg 4, 4122 Arnreit
- 116 URL AGRAR Gesellschaft m.b.H. /// Seering 7, 8141 Unterpremstätten
- 117 Schleinzer Herbert und Renate /// Hauptstraße 40, 2074 Unterretzbach
- 118 Pischinger Leopold /// Watzelsdorf 128, 2051 Watzelsdorf bei Zellerndorf

- 122 Chrysanth Hanser, Ederbauer /// Nörsach 5, 9782 Nikolsdorf
- 124 Saatzucht Donau Ges.m.b.H. & CoKG /// Saatzuchtstraße 11, 2301 Probstdorf
- 131 Biologischer Land- und Forstwirtschaftsbetrieb Ungerndorf Mag. Alfons Piatti /// Loosdorf 1, 2133 Loosdorf bei Mistelbach
- 137 Köppl Peter, Ing. /// Rudersdorf 36, 4212 Neumarkt im Mühlkreis
- 140 Sommer Erich, Ing. /// Ebelsberger Schlossweg 25, 4030 Linz
- 142 Schernthaner Johann Bio-Bauernhof /// Hipping 27, 4880 Berg im Attergau
- 143 Schinagl Josef /// Rappoltenreith 12, 3662 Münichreith
- 144 Dungl Johann /// Bahnstraße 1, 2201 Seyring
- 146 Gunther Naynar-Lanschützer vlg. Hiasnhof /// Fern 31, 5574 Göriach
- 147 Die Lungauer Arche vlg. Hiasnhof /// Nr. 31, 5571 Göriach
- 148 Arche Noah /// Obere Straße 40, 3553 Schiltern
- 149 Büro für Naturbewirtschaftung und ländliche Entwicklung DI Dr. Richard Dietrich /// Lerchenauerstraße 45, 6923 Lauterach
- 151 Lindorfer Jochen /// Hauzenberg 2, 4150 Rohrbach
- 154 Klimt Gerhard, Ing. /// Wolfshoferamt 82, 3572 St. Leonhard am Hornerwald
- 156 Röck Karl /// 6533 Fiss
- 157 Blumen Gärtnerei - Barbara Bogeschdorfer /// Römerstraße 116, 4800 Attnang-Puchheim
- 158 Ochsenherz Gärtnershof Dr. Peter Laßnig /// Tannengasse 1/22, 2230 Gänserndorf-Süd
- 159 Gerencser Erich /// Reitberg 6, 8160 Weiz
- 160 Klambauer Renate /// Rosenberg 60, 8212 Pischelsdorf in der Steiermark
- 161 ARGE Saatgutsouveränität Pölstal Florian Walter /// Offenburg 20, 8761 Pöls
- 162 Thauerböck Mario /// Silberberg 8, 4273 Kaltenberg
- 163 Vita+ Naturprodukte GmbH /// Sportplatz 7, 6336 Langkampfen
- 164 Ing. Gustav Pammer Bundesanstalt für Pflanzenbau und Samenprüfung in Wien /// Alliiertenstraße 1, 1020 Wien
- 165 ARGE Saatgutsouveränität Pölstal Stefan Neuper /// Mauterndorf 22, 8761 Oberkurzheim
- 166 ARGE Saatgutsouveränität Pölstal Walter Steinberger /// Mauterndorf 3, 8761 Oberkurzheim
- 167 ARGE Saatgutsouveränität Pölstal Reinhard Pöllauer /// Moosing 1, 8761 Oberkurzheim
- 168 Stefan Neuper /// Mauterndorf 22, 8761 Oberkurzheim
- 169 Landwirtschaftliche Landeslehranstalt Imst Lehrwerkstätte Gartenbau /// Meranerstraße 5, 6460 Imst
- 170 Landwirtschaftliche Landeslehranstalt Rotholz /// Rotholz 46, 6200 Strass im Zillertal
- 500 Nordsaat Saatzaughtgesellschaft mbH /// Hauptstraße 1, D-38895 Böhnshausen
- 504 KWS Lochow GmbH /// Ferdinand-von-Lochow-Straße 5, Postfach 1197, D-29303 Bergen
- 505 Ackermann Saatzaught GmbH & Co. KG /// Marienhofstraße 13, D-94342 Irlbach
- 507 Syngenta Seeds GmbH /// Zum Knipkenbach 20, D-32107 Bad Salzuflen
- 508 Saatzaught Steinach GmbH & Co KG /// Wittelsbacherstraße 15, Postfach 1, D-94377 Steinach
- 509 Saatzaught Engelen Büchling OHG /// Büchling 8, D-94363 Oberschneidung
- 513 Pioneer Hi-Bred International Inc. /// 7100 NW 62nd Avenue, PO Box 1014, IA-50131-1014 USA-Johnston
- 514 Lantmänner SW Seed GmbH /// Teendorf, D-29582 Hanstedt I

- 516 DANKO Hodowla Roslin Sp. z o.o. /// Choryn 27, PL-64-000 Koscian
- 518 Hybro Saatzaucht GmbH & Co KG /// Kleptow 53, D-17291 Ludwigsburg
- 519 Saatzaucht Josef Breun GdbR /// Amselweg 1, D-91074 Herzogenaurach
- 521 Bayerische Pflanzenzuchtgesellschaft eG & Co KG /// Erdinger Straße 82a, D-85356 Freising
- 522 Saatzaucht Bauer GmbH & Co KG /// Hofmarkstraße 1, Postfach 1127, D-93081 Niedertraubling
- 523 Saatzaucht Streng-Engelen GmbH & Co. KG /// Aspachhof, D-97215 Uffenheim
- 524 Saatzaucht Firlbeck GmbH & Co KG /// Johann-Firlbeck Straße 20, D-94348 Atting
- 525 Limagrain UK Ltd. /// Rothwell, Market Rasen, LN7 6DT GB-Lincolnshire
- 526 Hybritech, a.s. /// Havlickova 2787, CZ-767 41 Kromeriz
- 527 Serasem Recherches et Sélections Végétales /// 60, rue Léon Beauchamp, B.P. 45, F-59933 La Chapelle d'Armentières
- 530 Rustica Prograin Génétique /// Mondonville, Domaine de Sandre, F-31700 Blagnac
- 531 SES Europe N.V./S.A. /// Industriepark 15, B-3300 Tienen
- 532 Norddeutsche Pflanzenzucht Hans-Georg Lembke KG. /// Hohenlieth, D-24363 Holtsee
- 533 Maribo Seed International ApS /// Højbygårdvej 31, DK-4960 Holeby
- 534 Delley Samen und Pflanzen AG /// 40, route de Portalban, CH-1567 Delley
- 535 Syngenta Seeds AB /// P.O.Box 302, S-26123 Landskrona
- 536 Gabonakutató Nonprofit Közhasznú Kft /// Alsó Kiköto sor 9, H-6726 Szeged
- 540 Südwestdeutsche Saatzaucht Dr. Hans Rolf Späth /// Im Rheinfeld 1-13, D-76437 Rastatt
- 541 Kartoffelzucht Böhm Inh. Gebrüder Böhm K.G. /// Bernhard-Riemann-Straße 1-3, Postfach 1380, D-21303 Lüneburg
- 542 Lantmännens SW Seed Hadmersleben GmbH /// Kroppenstedter Straße 4, D-39398 Hadmersleben
- 543 Syngenta Seeds S.A. /// 12, chemin de l'Hobit, B.P.27, F-31790 Saint Sauveur
- 544 I.N.R.A. Agri Obtentions S.A. /// Chemin de la Petite Minière, B.P.46, F-78042 Guyancourt Cédex
- 546 Strube Research GmbH & Co. KG /// Hauptstraße 1, D-38387 Söllingen
- 547 Selgen a.s. /// Stupice 24, CZ-250 84 Sibrina
- 548 P. H. Petersen Saatzaucht Lundsgaard GmbH /// Streichmühler Straße 8a, Postfach 6, D-24977 Grundhof
- 549 Carneau Frères S.A. /// 18, rue Léon Rudent, B.P. 8, F-59310 Orchies
- 551 Hettema Zonen Kweekbedrijf B.V. /// Randweg 25, Postbus 99, NL-8300 AB Emmeloord
- 552 SaKa Pflanzenzucht GmbH & Co KG /// Albert-Einstein-Ring 5, D-22761 Hamburg
- 558 Lantmännens SW Seed AB /// S-26881 Svalöv
- 560 Schneider G. Saatzaucht GmbH /// Postfach 6, D-24977 Grundhof
- 562 Limagrain Europe SA /// Ferme de l'Etang, F-77390 Verneuil l'Etang
- 563 Agrico B.A. /// Duit 15, Postbus 70, NL-8300 AB Emmeloord
- 565 North Dakota State University /// State University Station, P.O. Box 5051, ND 58105 USA-Fargo
- 567 Instytut Krajowych Włókien Naturalnych /// Wojska Polskiego 71 b, PL-60-630 Poznan
- 568 Oseva Uni a.s. /// Na Bilé 1231, CZ-565 14 Chocen
- 570 G. Kuper /// Kerkweg 165, NL-7887 BE Erica
- 572 HZPC Holland B.V. /// Edisonweg 5, P.O. Box 88, NL-8500 AB Jouren

- 573 Saatzucht Hans Schweiger & Co. OHG /// Feldkirchen 3, D-85368 Moosburg
- 578 Mommersteeg International B.V. /// Postbus 1, NL-5250 AA Vlijmen
- 579 DLF-Seeds A/S /// Hojerupvej 31, DK-4660 Store Heddinge
- 580 VanderHave Grasses B.V. /// Postbus 127, NL-5250 AC Vlijmen
- 581 Barenbrug Holland B.V. /// Postbus 1338, NL-6501 BH Nijmegen
- 582 Veszprémi Egyetem Georgikon Mezőgazdaságtudományi Kar /// Deák F. u. 16, H-8360 Keszthely
- 584 Agriprogress Inc. /// P.O.Box 2499, R6M 1C2 CDN-Morden, Manitoba
- 585 Deutsche Saatveredelung AG /// Weissenburger Straße 5, Postfach 1407, D-59557 Lippstadt
- 586 Syngenta Crop Protection AG Seeds Divison /// Schwarzwaldallee 215, CH-4058 Basel
- 594 Toft Plant Breeding /// Smedevej 1, Harre, DK-7870 Roslev
- 596 Saatzucht Schmidt /// Kraftgasse 60, D-76829 Landau-Queichheim
- 598 W. von Borries-Eckendorf GmbH & Co. KG /// Hoveddumper Straße 92, D-33818 Leopoldshöhe
- 599 Nordkartoffel-Zuchtgesellschaft mbH /// Bernhard-Riemann-Straße 1-3, Postfach 1380, D-21303 Lüneburg
- 601 Feldsaaten Freudenberg G.m.b.H. & Co. Kommanditgesellschaft /// Magdeburger Straße 2, Postfach 111 104, D-47812 Krefeld
- 602 Saatzaat Soltau-Bergen eG Raiffeisen-Warengenossenschaft /// Postfach 1464, D-29604 Soltau
- 603 Florimond Desprez Créations Variétales /// B.P. 41, F-59242 Cappelle en Pévéle
- 610 Zelder B.V. /// Postbus 26, NL-6590 AA Gennep
- 611 Stet Holland B.V. /// Produktieweg 2a, Postbus 83, NL-8300 AB Emmeloord
- 613 D'Eugenio Sementi s.r.l. /// Via Bonifica del Salinello 53, I-64027 Sant' Omero (TE)
- 614 Clovis Matton N.V. /// Kaisstraat 5, B-8581 Avelgem-Kerkhove
- 615 Sativa Kerkov a.s. /// Dobrovského 3538, CZ-580 03 Havlickuv Brod
- 616 Hybritech Deutschland /// Domäne Hohebuch, D-74638 Waldenburg
- 618 KWS Saat SE /// Grimsehlstraße 31, Postfach 1463, D-37555 Einbeck
- 619 Dieckmann GmbH & Co. KG /// Kirchhorster Straße 16, D-31688 Nienstädt
- 620 R.A.G.T. Semences SAS /// Rue Emile Singla, B.P. 3336, F-12033 Rodez Cédex 9
- 627 Kuhn & Co International B.V. /// B.P. 17, NL-4410 AA Rilland
- 629 Ets Jouffray-Drillaud /// 4 Avenue de la CEE - RN 147, F-86170 Cissé
- 630 Saatzaat Dr. Hege GbR /// Domäne Hohebuch, D-74638 Waldenburg
- 639 DLF-TRIFOLIUM Hladké Životice, s.r.o. /// Fulnecká 95, CZ-742 47 Hladké Životice
- 641 J. Joordens Zaadhinkel B.V. /// Postbus 7823, NL-5995 ZG Kessel
- 645 Kweekbedrijf Ropta - Z.P.C. /// Roptawei 4, Postbus 2, NL-9123 ZR Metslawier
- 646 Bavaria Saat BGB Ges.m.b.H. /// Am Bahnhof 9, D-86564 Brunnen
- 647 Den Hartigh B.V. /// Postbus 3, NL-8300 AA Emmeloord
- 648 Maisadour Semences /// Route de Saint Sever, Haut Mauco, B.P. 27, F-40001 Mont de Marsan Cédex
- 649 Caussade Semences /// Z.I. de Meaux, F-82300 Caussade
- 652 Agrogen, spol. s.r.o. /// Zahradní 1a, CZ-664 41 Troubsko
- 654 Dekalb Genetics Corporation /// 3100 Sycamore Road, USA-60115 Illinois

- 657 Department voor Plantogenetica (DvP) /// Caritasstraat 21, B-9090 Melle
- 658 Forschungsanstalt Agroscope Reckenholz-Tänikon ART /// Reckenholzstrasse 191, CH-8046 Zürich
- 666 Takayama Seed Co. Ltd. /// 18, Shichiku-Shimomidoricho, J-Kitaku, Kyoto
- 667 Zeraim Seed Growers Company Ltd. /// P.O.Box 103, IL-70700 Gedera
- 670 Secobra Recherches S.A. /// Centre de Bois Henry, F-78580 Maule
- 671 Secobra Saatzucht GmbH /// Lagesche Straße 250, D-32657 Lemgo
- 672 Pflanzenzucht Oberlimpurg Dr. Peter Franck /// Oberlimpurg 2, D-74523 Schwäbisch Hall
- 673 Lantmännen SW Seed B.V. /// Kleiweg 9, NL-8305 AR Emmeloord
- 675 Wiersum Plantbreeding B.V. /// Postbus 8, NL-9670 AA Winschoten
- 676 Bayer CropScience AG Standort Grundhof /// Streichmühler Straße 8, D-24977 Grundhof
- 682 Sejet Plantforaeding /// Norremarksvej 67, DK-8700 Horsens
- 684 Cascade International Seed Company /// 8483 West Stayton Road, USA-Aumsville Oregon 97325
- 685 University of Guelph, Department of Plant Agriculture /// 50 Stone Rd E, Guelph, N1G 2W1 CDN-Ontario
- 688 Forschungsanstalt Agroscope Changins-Wädenswil ACW /// Route de Duillier, Postfach 1012, CH-1260 Nyon
- 696 Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Cartof si Sfecla de Zahar Brasov /// Str. Fundaturii nr. 2, Judetul Brasov, RO-500470 Brasov
- 699 Saatzucht Hans Lembke GmbH /// Inselstraße 15, D-23999 Machlow
- 700 Institute of Biological, Environmental & Rural Sciences, Aberystwyth University /// Penglais, Aberystwyth, SY23 3DA GB-Ceredigion
- 708 Monsanto SAS /// Croix de Paradies, B.P. 21, F-40305 Peyrehorade Cedex
- 714 Freiherr von Moreau Saatzucht GmbH /// Bruderamming 1, D-94486 Osterhofen
- 719 Semences Prograin Inc. /// 145, Bas-de-la-rivière Nord, Saint-Césaire, J0L 1T0 CDN-Quebec
- 721 BOR, s.r.o. /// Na Bilé 1231, CZ-561 01 Chocen
- 725 Limagrain Genetics Inc. /// Chatham, P.O. Box 1088, N7M 5L6 CDN-Ontario
- 729 Advanta Seeds B.V. /// Postbus 127, NL-5250 AC Vlijmen
- 732 Sl'achtitel'ská stanica Horná Streda, a.s. s.p. /// Partizánska 401, SK-916 24 Horná Streda
- 734 Seed America Inc. /// USA-Breckenridge, P.O.Box 226, 56520 Minnesota
- 741 Zöldsegtermeszeseti Kutato Intezet Rt. Budapesti Kutato Allomasa /// Szakiskola u. 45-47, H-1224 Budapest
- 751 Lemaire Deffontaines /// 180, rue du rossignol, F-59310 Auchy les Orchies
- 753 SARL Adrien Momont et Fils /// 7, rue de Martinval, F-59246 Mons-en-Pevel
- 761 Euralis Génétique /// Domaine de Sandreau, F-31700 Mondonville, Blagnac
- 762 Nickerson International Research GEIE /// B.P.1, F-63720 Chappes
- 766 Monsanto UK Ltd. /// The Maris Centre, 45 Hauxton Road, Trumpington, CB2 2LQ GB-Cambridge
- 768 Plant select, spol. s.r.o. /// Hrubcice 111, CZ-798 21 Bedihost
- 771 Euralis Saaten GmbH /// Oststraße 122, D-22844 Norderstedt
- 772 Euralis Génétique S.A. /// 117, avenue de Vendome 117, F-41000 Blois
- 773 Niehoff, Dr. Karl-Heinrich, Gut Bülow /// Gutshof 1, D-17209 Bülow
- 775 R.A.G.T. 2n SAS /// Rue Emile Singla, Site de Bourran, F-12033 Rodez Cédex 9

- 788 Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft (LfL) /// Am Gereuth 8, D-85354 Freising
- 791 Przedsiebiorstwo Produkcyjno-Handlowe "Womir" Sp. z o.o. /// Guzowice 14, PL-56-330 Cieszkow
- 796 Dr. Beat Boller /// Langerwiesstrasse 14, CH-8050 Zürich
- 797 Monsanto Technology LLC /// 800 North Lindbergh Boulevard, 63167 St. Louis, USA-Missouri
- 800 Uliyanovski State Agricultural Science Research Institute /// Timiryazevskoe v, Uliyan. raion, RUS-43315 Uliyanovskaya oblast
- 801 State Science Research Institute of Beekeeping /// Pochtovaya Street, 22, Ribnoe, RUS-391110 Ryazanskaya oblast
- 804 Pioneer Hi-Bred Switzerland S.A. /// Via Cantonale, Centro Galleria 3, CH-6928 Manno
- 806 Pioneer Overseas Corporation /// 7100 NW 62nd Ave., PO Box 1014, IA 50131-1014 USA-Johnston
- 809 All - Russia Institute of Oil Crops /// 17, Filatova street, RUS-350038 Krasnodar
- 811 ECORC-Eastern Cereal and Oilseed Reasearch Centre Agriculture and Agri-Food Canada /// 960, Carling avenue, K1A 0C6 Ottawa, CDN-Ontario
- 814 Euralis Semences /// Avenue Gaston Pheobus, F-64231 Lescar Cedex
- 815 AgReliant Genetics Inc. /// Chatham, P.O. Box 1088, N7M 5L6 CDN-Ontario
- 817 RAGT Czech s.r.o. /// Branisovice 1, CZ-671 77 Branisovice
- 818 Hauptsaaten für die Rheinprovinz GmbH /// Altenberger Straße 1a, D-50668 Köln
- 820 Syngenta Seeds Ltd. /// Market Stainton, Market rasen, LN8 5LJ GB-Lincolnshire
- 823 Hedwig Schmidt-Gambazza /// L'Aubinel, F-31190 Miremont
- 824 Averis Saatzucht GmbH /// Mozartstraße 3, D-49429 Visbek
- 825 Prof. Dr. Wilhelm Jahn-Deesbach /// Postfach 10 05 22, D-35335 Gießen
- 826 Limagrain GmbH /// Am Griewenkamp 2, D-31234 Edemissen
- 827 SESVANDERHAVE N.V. /// Industriepark Soldatenplein Zone 2 Nr 15, B-3300 Tienen
- 829 Euro Grass Breeding GmbH & Co. KG /// Weissenburger Straße 5, D-59557 Lippstadt
- 830 Innoseeds B.V. /// Postbus 1, NL-4420 AA Kapelle
- 833 Syngenta Crop Protection AG /// Schwarzwaldallee 215, CH-4002 Basel
- 835 KWS UK Ltd. /// 56, Church Street, SG8 7RE Thriplow, Nr Royston, GB-Hertfordshire
- 838 Pannar (PTY) Ltd. /// P.O. Box 19, ZA-3250 Greytown
- 839 Hybrid Seed Company New Zealand Ltd. /// The Terrace, P.O. Box 8068, NZ-6001 Wellington
- 840 Limagrain Advanta Nederland B.V. /// P.O. Box 1, NL-4410 AA Rilland
- 843 Istropol Solary a.s. /// Horné Mýto 267, SK-930 13 Horné Mýto
- 844 Hodowla Roslin Strzelce Sp. z o.o. Grupa IHAR /// ul. Główna 20, PL-99-307 Strzelce
- 845 Crop Research Institute Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i. /// Drnovská 507, CZ-161 06 Praha 6 - Ruzyne
- 846 Nordic Seed A/S /// Kornmarken 1, DK-8464 Galten
- 847 Syngenta Seeds S.A.S. /// 408, rue George Latapie, F-60490 Ressons-sur-Matz
- 848 Strube GmbH & Co. KG /// Hauptstraße 1, D-38387 Söllingen
- 850 GIE Grass /// La Litière, F-86600 Saint-Sauvant
- 851 Società Produttori Sementi Spa /// Via Macero 1, I-40050 Argelato (BO)
- 855 Secobra Saatzucht GmbH /// Feldkirchen 3, D-85368 Moosburg

- 862 Dr. Horneburg Bernd, Georg-August-Universität Göttingen /// Von-Siebold-Straße 8, D-37075 Göttingen
- 863 Marktgesellschaft der Naturland Bauern AG /// Eichethof 4, D-85411 Hohenkammer
- 864 USDA - ARS Grain Legume Genetics and Physiology Research /// 303 Johnson Hall, USA-99164 Pullman, WA
- 866 Vogt-Kaute Werner /// Steingrund 27, D-97797 Wartmannsroth
- 868 Syngenta Seeds Canada Inc. /// 15910 Medway Road, RR 1, N0M 1C0, Arva CDN-Ontario
- 870 La Coop fédérée /// 19235, avenue Saint-Louis, J2T 5J4 CDN-Saint-Hyacinthe, Québec
- 871 Monsanto S.A.S. /// Centre de Recherche de Boissay, F-28310 Toury
- 873 Kultursaat e.V. für Züchtungsforschung und Kulturpflanzenerhaltung auf biologisch-dynamischer Grundlage /// Kronstraße 24, D-61209 Echzell
- 874 Centrum výskumu rastlinnej výroby Piešťany (CVRV) /// Bratislavská cesta 122, SK-921 68 Piestany
- 880 Gartenland Produktion GmbH /// Dieselstraße 1, D-06449 Aschesleben
- 881 Rudolf Roggli AG /// Dorfstraße 37, CH-3652 Hilterfingen
- 882 Peter Berg /// Niederfeld 1, D-79589 Binzen
- 884 Sevita International /// 11451 Cameron Road, Inkerman, CDN-K0E 1J0 Ontario
- 890 Hochschule für Wirtschaft und Umwelt Nürtingen-Geislingen Prof. Dr. Jan Sneyd /// Neckarsteige 6-10, D-72622 Nürtingen
- 894 Lantmännen ek för /// Box 30192, SE-104 25 Stockholm
- 896 Karl Hild /// Postfach 1161, D-71666 Marchbach
- 897 Syngenta Participations AG c/o Syngenta International AG /// Schwarzwaldallee 215, CH-4058 Basel
- 898 Syngenta Seeds GmbH /// Kroppenstedter Straße 4, D-39387 Oschersleben