

SAATGUTLISTE 2015 (Gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

INHALTSVERZEICHNIS:

BLATTGEMÜSE	01 - 02	STANGENBOHNEN	52 - 57
SALAT	02 - 05	ERBSEN	58 - 60
FRUCHTGEMÜSE		LINSEN	60
AUBERGINE	05 - 06	SOJABOHNEN	60-61
PAPRIKA/ PEPPERONI	06 - 11	KOHLGEWÄCHSE	61 - 62
TOMATEN	11 - 28	HEIL- UND WÜRZKRÄUTER	62 - 65
WURZEL- UND KNOLLENGEMÜSE	28 - 31	KÜRBISGEWÄCHSE	
KARTOFFELN	31 - 34	GURKEN	65
GETREIDE und AMARANTH	35	KALEBASSEN	65 - 66
GERSTE	35 - 36	KÜRBIS	66
HAFER	36 - 37	MELONEN	66
HIRSE	37 - 38	RARITÄTEN Kürbisgewächse	67
REIS	38	LAUCHGEWÄCHSE	67 - 69
ROGGEN	38	MAIS	69
WEIZEN	38 - 47	OBST	69 - 70
HÜLSENFRÜCHTE		RARITÄTEN	
BUSCHBOHNEN	47 - 50	WILD- UND BEIKRÄUTER	70 - 73
DICKE BOHNEN	51	ÖL- und ZIERPFLANZEN	73 - 74
FEUERBOHNEN	51	DIVERSE RARITÄTEN	74 - 75
BOHNEN - RARITÄTEN	51 - 52	ZIERPFLANZEN	75 - 78

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

BLATTGEMÜSE					
Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
A-08-03-001	Amaranth, Aufsteigender	Roter Meier, Blutkraut	<i>Amaranthus lividus L. em. Thell.</i>	<i>convar. lividus</i>	Uralte europäische Kulturpflanze.
A-21-01-001	Melde, Garten-	Butterkraut	<i>Atriplex hortensis L.</i>		Grünblättrige, früh reifende Sorte aus dem Schwarzwald, die dort traditionell als Blattgemüse genutzt wird.
A-21-01-002	Melde, Garten-		<i>Atriplex hortensis L.</i>		Hohe, dekorative Pflanze, deren rote Blätter als spinatartiges Gemüse nutzbar sind.
A-21-01-004	Melde, Garten-		<i>Atriplex hortensis L.</i>		Von türkischen Immigranten als Gemüse kultivierte grünblättrige Sorte.
B-01-01-001	Malabarspinat		<i>Basella alba L.</i>		Rötliche Sorte.
B-02-01-001	Mangold, Blatt-	Chinesischer Blattmangold	<i>Beta vulgaris L.</i>	<i>ssp. vulgaris convar. cicla (L.) Alef. var. cicla L. s.l.</i>	Blattmangold, chinesische Herkunft aus der Genbank Braunschweig.
B-02-01-002	Mangold, Blatt-	Gelbgrüner, Blasiger Blattmangold	<i>Beta vulgaris L.</i>	<i>ssp. vulgaris convar. cicla (L.) Alef. var. cicla L. s.l.</i>	Sehr dekorativer, gelbgrüner Blattmangold mit stark blasigem Laub, Herkunft aus der Genbank Braunschweig.
B-02-01-003	Mangold, Stiel-	Glatter Silber	<i>Beta vulgaris L.</i>	<i>ssp. vulgaris convar. cicla (L.) Alef. var. flavescens DC. f. leucopleura (Alef.) Voss</i>	Dunkelgrüne, kleine Blätter und sehr stark verbreiterte weiße Blattstiele.
B-02-01-004	Rübe, Pflück-	ohne Namen	<i>Beta vulgaris L.</i>	<i>ssp. vulgaris convar. cicla (L.) Alef. var. flavescens DC. f. leucopleura (Alef.) Voss</i>	Die Blätter der sehr variablen Pflückrüben werden wie Mangold verwendet. Am Ende der Saison wird die kleine Wurzel geerntet.
B-02-01-005	Mangold, Stiel-	Feurio	<i>Beta vulgaris L.</i>	<i>ssp. vulgaris convar. cicla (L.) Alef. var. flavescens DC. f. rhodopleura (Alef.) Voss</i>	Dunkelrote Blätter und Blattstiele, sehr dekoratives Gemüse.
B-02-01-012	Bete, Einjährige		<i>Beta vulgaris L.</i>		Chinesische Herkünfte ohne Rübe und mit wenigen Rosettenblättern. Die Pflanzen blühen und fruchten bei uns im ersten Jahr.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
B-05-02-001	Senfkohl, Rüben-		<i>Brassica juncea</i> (L.) Czern.	<i>ssp. napiformis</i> (Paill. et Bois) Gladis	Rotlaubige Sorte mit kleiner, scharfer Rübe.
B-05-02-002	Senfkohl, Geschlitzblätt- riger	Golden Streaks	<i>Brassica juncea</i> (L.) Czern.	<i>var. japonica</i> Bailey	Gelbgrünes, fein geschlitztes Blattgemüse, etwas scharf.
B-05-02-003	Senfkohl, Geschlitzblätt- riger	Red Streaks	<i>Brassica juncea</i> (L.) Czern.	<i>var. japonica</i> Bailey	Rötliches, fein geschlitztes Blattgemüse, etwas scharf.
G-02-01-001	Chrysantheme, Speise-		<i>Glebionis</i> <i>coronaria</i> (L.) Spach (= <i>Chrysanthemum</i> <i>coronarum</i> L.)		Geschlitzblättrige Form. Aromatische Gemüse- und Würzpflanze.
M-02-02-002	Malve, Gemüse-	Krausblättrige Hohe	<i>Malva verticillata</i> L.	<i>var. crispa</i> L.	Spinatartiges Gemüse, die jungen Blätter können frittiert werden. Auch Zierpflanze.
R-08-01-001	Sauerampfer, Wiesen-	Türkischer	<i>Rumex acetosa</i> L.		Suppengemüse, Samen wohl nicht 100 % keimfähig.
R-08-02-001	Ampfer, Garten-; Spinat, Englischer, Ewiger oder Winter-		<i>Rumex patientia</i> L.		Ausdauerndes, sehr ergiebiges Frühjahrsgemüse, nur noch selten im Anbau.
S-17-01-001	Spinat	Scharfsamiger, Eichstetten	<i>Spinacia oleracea</i> L.		Dunkelgrüne, sehr breite, pfeilförmige Blätter.
T-02-01-001	Neuseeländer- Spinat		<i>Tetragonia</i> <i>tetragonioides</i> (Pall.) Kuntze		Ergiebiges, anspruchsloses Gemüse.
SALAT					
C-21-01-001	Endivie, Wilde		<i>Cichorium endivia</i> L.		Aus dem Mittelmeerraum stammendes Wildgemüse.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
C-21-02-002	Chicorée	ohne Namen	<i>Cichorium intybus</i> L.	<i>var. foliosum</i> Hegi	Zwischenergebnis eines Zuchtversuchs für Interessierte: das gebleichte Laub der Mutterpflanze ist rot gefleckt.
C-21-02-003	Chicorée	ohne Namen	<i>Cichorium intybus</i> L.	<i>var. foliosum</i> Hegi	Zwischenergebnis eines Zuchtversuchs für Interessierte: das gebleichte Laub der Mutterpflanze ist ungefleckt.
L-01-01-001	Lattich, Indischer		<i>Lactuca indica</i> L.		Nicht kopfbildender Salat mit sehr langen Blättern. Roh oder gekocht als Gemüse verwendbar.
L-01-02-002	Salat, Butter- Kopf-	Brauner Trotzkopf	<i>Lactuca sativa</i> L.	<i>convar. incocta</i> Helm <i>var. capitata</i> L.	Kopfsalat, bei niedrigen Temperaturen stärker rot gefärbt.
L-01-02-004	Salat, Butter- Kopf-	Forellen, Großer Bunter	<i>Lactuca sativa</i> L.	<i>convar. incocta</i> Helm <i>var. capitata</i> L.	Rot gesprenkelter Kopfsalat.
L-01-02-005	Salat, Winter- Kopf	Humil	<i>Lactuca sativa</i> L.	<i>convar. incocta</i> Helm <i>var. capitata</i> L.	Frisch grüner Winter-Kopfsalat.
L-01-02-006	Salat, Butter- Kopf-	Maikönig	<i>Lactuca sativa</i> L.	<i>convar. incocta</i> Helm <i>var. capitata</i> L.	Elitesaatgut. Zarter, früher Kopfsalat.
L-01-02-007	Salat, Batavia-	Maravilla	<i>Lactuca sativa</i> L.	<i>convar. incocta</i> Helm <i>var. capitata</i> L.	Grüner Batavia-Salat mit rötlichem Blattrand.
L-01-02-008	Salat, Butter- Kopf-	Neckarriesen	<i>Lactuca sativa</i> L.	<i>convar. incocta</i> Helm <i>var. capitata</i> L.	Nicht sehr fest schließender Kopfsalat.
L-01-02-009	Salat, Butter- Kopf-	Prize Head	<i>Lactuca sativa</i> L.	<i>convar. incocta</i> Helm <i>var. capitata</i> L.	Etwas krauser, innen roter Krachsalat.
L-01-02-010	Salat, Butter- Kopf-	Remo	<i>Lactuca sativa</i> L.	<i>convar. incocta</i> Helm <i>var. capitata</i> L.	Fest schließender, frisch grüner Kopfsalat.
L-01-02-011	Salat, Butter- Kopf-	Stuttgarter Sommer	<i>Lactuca sativa</i> L.	<i>convar. incocta</i> Helm <i>var. capitata</i> L.	Grüner Sommer-Kopfsalat.
L-01-02-012	Salat, Butter- Kopf-	Wunder von Stuttgart	<i>Lactuca sativa</i> L.	<i>convar. incocta</i> Helm <i>var. capitata</i> L.	Großer, grüner Kopfsalat für die Nutzung im Herbst.
L-01-02-013	Salat, Pflück- oder Schnitt-	Cerbiatta	<i>Lactuca sativa</i> L.	<i>convar. incocta</i> Helm <i>var. crispa</i> L.	Kompakt wachsende grüne Sorte mit gezackten, in langen Spitzen auslaufenden Rosettenblättern.
L-01-02-015	Salat, Pflück- oder Schnitt-	Früher Gelber Krausblättriger	<i>Lactuca sativa</i> L.	<i>convar. incocta</i> Helm <i>var. crispa</i> L.	Eichblattsalat mit gelbgrünen Blättern.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
L-01-02-017	Salat, Pflück- oder Schnitt-	Hohlblättriger Butter = Bionda a foglia liscia	<i>Lactuca sativa L.</i>	<i>convar. incocta Helm</i> <i>var. crispa L.</i>	Schmalblättriger, leicht blasiger, grüner Schnittsalat.
L-01-02-018	Salat, Pflück- oder Schnitt-	Lions Tongue	<i>Lactuca sativa L.</i>	<i>convar. incocta Helm</i> <i>var. crispa L.</i>	Nicht kopfbildende Sorte mit etwas steifen, spitzen, grünen Blättern.
L-01-02-020	Salat, Pflück- oder Schnitt-	Slobolt	<i>Lactuca sativa L.</i>	<i>convar. incocta Helm</i> <i>var. crispa L.</i>	Grober Eichblattsalat mit gelbgrünen Blättern.
L-01-02-021	Salat, Pflück- oder Schnitt-	Slowakischer, ohne Namen	<i>Lactuca sativa L.</i>	<i>convar. incocta Helm</i> <i>var. crispa L.</i>	Heterogener, recht ergiebiger Schnittsalat, teils rein grün, teils rötlich.
L-01-02-022	Salat, Pflück- oder Schnitt-	Ungarischer, ohne Namen	<i>Lactuca sativa L.</i>	<i>convar. incocta Helm</i> <i>var. crispa L.</i>	Heterogener, teils zeitig schossender grüner Schnittsalat.
L-01-02-023	Salat, Pflück- oder Schnitt-	Lollo Rossa Selezione Fiamma	<i>Lactuca sativa L.</i>	<i>convar. incocta Helm</i> <i>var. crispa L. ?</i>	Dunkelroter, krausblättriger Schnittsalat.
L-01-02-024	Salat, Spargel-	Cracoviensis	<i>Lactuca sativa L.</i>	<i>convar. sativa var.</i> <i>angustana Irish ex</i> <i>Bremer</i>	Spargelsalat mit ausgeprägtem Rosettenstadium, rotherzig.
L-01-02-025	Salat, Spargel-	Grüne Rübe	<i>Lactuca sativa L.</i>	<i>convar. sativa var.</i> <i>angustana Irish ex</i> <i>Bremer</i>	Grüner Spargelsalat mit sehr stark verdickter, auch roh genießbarer Sproßachse.
L-01-02-026	Salat, Spargel-	ohne Namen 1	<i>Lactuca sativa L.</i>	<i>convar. sativa var.</i> <i>angustana Irish ex</i> <i>Bremer</i>	Spargelsalat mit aufstrebenden Rosettenblättern.
L-01-02-027	Salat, Spargel-	ohne Namen 2	<i>Lactuca sativa L.</i>	<i>convar. sativa var.</i> <i>angustana Irish ex</i> <i>Bremer</i>	Spargelsalat mit ausgeprägtem Rosettenstadium.
L-01-02-028	Salat, Römer-	Forellenschluß	<i>Lactuca sativa L.</i>	<i>convar. sativa var.</i> <i>longifolia Lam.</i>	Aufstrebende, rot gesprenkelte Rosettenblätter.
L-01-02-029	Salat, Römer-	Gallega	<i>Lactuca sativa L.</i>	<i>convar. sativa var.</i> <i>longifolia Lam.</i>	Sehr schmalblättriger Salat mit aufrecht abstehenden Rosettenblättern. Wegen des stark verdickten Sprosses eher als Spargelsalat verwendbar.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
L-01-02-030	Salat, Römer-	Kaiser Selbstschluß	<i>Lactuca sativa L.</i>	<i>convar. sativa var. longifolia Lam.</i>	Variabler Römersalat mit teils schließenden, teils nach außen neigenden Blattspitzen.
L-01-02-031	Salat, Römer-	ohne Namen	<i>Lactuca sativa L.</i>	<i>convar. sativa var. longifolia Lam.</i>	Einfach zu vermehrender grüner Roma-Salat. Von türkischen Immigranten kultivierte Landsorte.
L-01-02-032	Salat, Römer-	Türkischer Schwarzsamiger	<i>Lactuca sativa L.</i>	<i>convar. sativa var. longifolia Lam.</i>	Robuster, grüner Römersalat mit nach außen neigenden Blattspitzen.
L-01-02-033	Salat, Römer-	Türkischer Weißsamiger	<i>Lactuca sativa L.</i>	<i>convar. sativa var. longifolia Lam.</i>	Robuster, grüner Römersalat mit nach außen neigenden Blattspitzen.
L-01-02-034	Salat, Garten-	ohne Namen	<i>Lactuca sativa L.</i>	<i>convar. sativa var. sativa</i>	Urtümlicher Gartensalat mit variabler, an Wildsalat erinnernder Form und Haltung der Blätter. Früher als Ölpflanze genutzt
M-10-01-001	Eiskraut	ohne Namen	<i>Mesembryanthemum crystallinum L.</i>		Blätter roh zu Salaten. Braucht trockenen, sonnigen Standort.
V-02-01-001	Feldsalat, Gekielter	Eichstetter	<i>Valerianella carinata Loisel.</i>		Hellgrüne, große Rosetten mit schlanken Blättern. Früher zu ernten als <i>V. locusta</i> .
V-02-02-001	Feldsalat, Rapünzchen, Sonnenwirbel	Bonner Markt	<i>Valerianella locusta (L.) Laterrade</i>		Beliebte Lokalsorte aus dem Köln-Bonner Raum.
V-02-02-002	Feldsalat, Rapünzchen, Sonnenwirbel	Dunkelgrüner Vollherziger	<i>Valerianella locusta (L.) Laterrade</i>		Dunkelgrüne, reichblättrige Sorte.
V-02-02-004	Feldsalat, Rapünzchen, Sonnenwirbel	Vit	<i>Valerianella locusta (L.) Laterrade</i>		Dunkelgrüne Sorte mit spateligem Blatt.
FRUCHTGEMÜSE					
S-14-02-001	Aubergine, Afrikanische	Gilo Brasil	<i>Solanum aethiopicum L.</i>		Ähnlich Aubergine, aber mit rundlichen, roten, etwas bitteren Früchten, die sich für Saucen eignen. Blätter als Gemüse, auch Zierpflanze.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
S-14-02-002	Aubergine, Afrikanische	ohne Namen	<i>Solanum aethiopicum L.</i>		Ähnlich Aubergine, aber mit ovalen, roten, etwas bitteren Früchten, die sich für Saucen eignen. Blätter als Gemüse, auch Zierpflanze.
S-14-05-001	Aubergine	Skoutari	<i>Solanum melongena L.</i>		Große, dunkelviolett-weiß gestreifte Frucht.
S-14-05-002	Aubergine	Slim Jim	<i>Solanum melongena L.</i>		10-15cm lange dunkellila Früchte, sehr früh reifend. Grün-violettes, dekoratives Laub, für Balkongärten geeignete Sorte.
S-14-05-003	Aubergine	Tirrenia	<i>Solanum melongena L.</i>		Große, dunkelviolette Frucht.
S-14-05-004	Aubergine	Tschechische Frühe	<i>Solanum melongena L.</i>		Violettfrüchtige Sorte, gedeiht auch im Freiland.
S-14-05-005	Aubergine	Violetta di Firenze	<i>Solanum melongena L.</i>		Frucht sehr groß, oval, violett.
PAPRIKA/ PEPERONI					
C-09-00-004	Paprika, Gemüse-	Oro	<i>Capsicum cf. annuum L.</i>		Gelb-orange, spitz, leicht gebuchtet, saftig, dünnfleischig.
C-09-00-005	Paprika, Gemüse-	Pilunca	<i>Capsicum cf. annuum L.</i>		Großer, roter Spitzpaprika.
C-09-00-006	Paprika, Gemüse-	Quadrato d'Asti Rosso	<i>Capsicum cf. annuum L.</i>		Große, länglich-blockige, rote Früchte.
C-09-00-007	Paprika, Gemüse-	Roter Blockpaprika	<i>Capsicum cf. annuum L.</i>		Roter Blockpaprika.
C-09-00-008	Paprika, Würz-	Sigaretta	<i>Capsicum cf. annuum L.</i>		Bis 20 cm lange, gewellte, leicht gebogene, rote, milde Chili.
C-09-00-013	Paprika	Pasilla Bajo	<i>Capsicum cf. chinense Jacq.</i>		Braune längliche Früchte, reift sehr spät.
C-09-01-006		Chile de arbol	<i>Capsicum annum L.</i>		Blockartige, leicht gebuchtete Früchte, 10 cm lang, dünne Haut, dünnfleischig, süß.
C-09-01-009	Paprika, Gemüse-	Dulce Italiano	<i>Capsicum annum L.</i>		Orange-rote, dünnfleischige, 10-12 cm lange und etwa 5 cm breite Früchte. Süß-aromatisch, längs gefurcht.
C-09-01-011	Paprika, Würz-	Eichstetter Roter Spiral	<i>Capsicum annum L.</i>		Roter, spiralförmiger, milder Paprika, wohl aus Kreuzung mit anderen Sorten entstanden.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
C-09-01-025	Paprika, Gemüse-	Merrimac Wonder	<i>Capsicum annuum</i> L.		Hellroter, paradeisförmiger Blockpaprika.
C-09-01-027	Paprika, Gemüse-	Namenlose Landsorte aus Kuba	<i>Capsicum annuum</i> L.		Pflanze mit roten, 10-12 cm langen, 4-8 cm breiten, spitzen Früchten. Reich tragende Sorte mit intensivem Paprika-Aroma, ab Ende August reifend.
C-09-01-032	Paprika, Gemüse-	Pantos	<i>Capsicum annuum</i> L.		Roter, milder, nicht sehr glatter, großer Spitzpaprika.
C-09-01-033	Paprika, Gemüse-	Paradeisfrüchtiger Frühroter	<i>Capsicum annuum</i> L.		Roter, sehr dickfleischiger, mittelgroßer Tomatenpaprika. Süß-aromatische, längs gefurchte, flachrunde Früchte, die ab Mitte August reifen.
C-09-01-034	Paprika, Gemüse-	Paradeisfrüchtiger Gelber	<i>Capsicum annuum</i> L.		Gelber, sehr dickfleischiger, mittelgroßer Tomatenpaprika. Süß-aromatische, längs gefurchte, flachrunde Früchte, die ab Mitte August reifen.
C-09-01-035	Paprika, Gemüse-	Paradeisfrüchtiger Roter	<i>Capsicum annuum</i> L.		Roter, sehr dickfleischiger, mittelgroßer Tomatenpaprika. Süß-aromatische, längs gefurchte, flachrunde Früchte.
C-09-01-036	Paprika, Gemüse-	Pusztagold	<i>Capsicum annuum</i> L.		Ertragreiche, orange-gelbfleischige, milde Sorte mit dickwandigen, abgestumpften Früchten. Reift ab Mitte August rot ab.
C-09-01-042	Paprika, Gemüse-	Sweets	<i>Capsicum annuum</i> L.		Orange-gelber, milder Spitzpaprika, zart und saftig.
C-09-01-043	Paprika, Gemüse-	Topgirl	<i>Capsicum annuum</i> L.		Roter, dickfleischiger, tomatenförmiger Gemüsepaprika.
C-09-01-050	Paprika, Gemüse-	Ungarischer Herzpaprika	<i>Capsicum annuum</i> L.		Herzförmiger, roter, milder Gemüsepaprika, ursprünglich aus Ungarn.
C-09-01-051	Paprika, Gemüse-	Ungarischer roter Spitzpaprika	<i>Capsicum annuum</i> L.		Roter, milder Gemüsepaprika, ursprünglich aus Ungarn.
C-09-01-052	Paprika, Gemüse- und Würz-	Volcano	<i>Capsicum annuum</i> L.		Rote, spitze, mittelgroße Frucht, süß und mild.
C-09-01-055	Paprika, Gemüse-	Yolo Wonder	<i>Capsicum annuum</i> L.		Typischer Blockpaprika mit sehr großen, roten Früchten.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
C-09-02-003	Paprika	Bishops Crown	<i>Capsicum baccatum</i> L.	<i>ssp. pendulum</i> (Willd.) Eshbaugh	Orangerot reifender, relativ milder Glockenpaprika.
C-09-02-006	Paprika		<i>Capsicum baccatum</i> L.	<i>ssp. pendulum</i> (Willd.) Eshbaugh	Rund 10 cm lange, schlanke, rote Früchte mit gutem Aroma, reif relativ mild.
C-09-00-001	Paprika	Aji Christa	<i>Capsicum cf. annuum</i> L.		Länglich, leicht gebuchtet, 5-10 cm lang, gelb-orange-rot abreifend, Schärfe: 5.
C-09-00-002	Paprika	Chile picante stumpf	<i>Capsicum cf. annuum</i> L.		Rot, blockartig, 3-6 cm lang, Schärfe: 4.
C-09-00-003	Paprika	Mauls Red Hot	<i>Capsicum cf. annuum</i> L.		Längliche gebogene, zarte, rote Früchte, Schärfe: 3-4.
C-09-00-009	Paprika, Würz-	Türkischer Gewürzpaprika	<i>Capsicum cf. annuum</i> L.		Längliche Blockform, rot, zarte Haut, Schärfe: 0-1.
C-09-00-010	Paprika, Würz-	Türkischer KS 1b	<i>Capsicum cf. annuum</i> L.		Frucht rot, glatt, länglich, leicht gebogen, Schärfe: 3-4.
C-09-00-011	Paprika, Würz-	Türkischer KS 4a	<i>Capsicum cf. annuum</i> L.		Hellrot-roter länglicher süßer Gewürzpaprika, Schärfe: 1-2.
C-09-00-012	Paprika	Turuncu spiral rot	<i>Capsicum cf. annuum</i> L.		Schlanke, spiralig gewundene Früchte, Schärfe: 2-3.
C-09-00-014	Paprika, Würz-	Scotch Bonnet orange	<i>Capsicum cf. chinense</i> Jacq.		Orangelgelber Habanero-Typ, sehr spät, höchster Schärfegrad (10).
C-09-01-001	Paprika, Würz-	Aji	<i>Capsicum annuum</i> L.		Variable, rote Früchte, rund bis stumpfkegelig, Schärfe: 3-6.
C-09-01-002	Paprika, Würz-	Antigua	<i>Capsicum annuum</i> L.		Schmale, 2-3 cm lange, aufrecht wachsende Chili
C-09-01-005		Chile biquin	<i>Capsicum annuum</i> L.		Kleine, abgerundete, rote Früchte, aufrecht wachsend, Schärfe: 7-8.
C-09-01-007	Paprika, Würz-	Chilli, long Variety	<i>Capsicum annuum</i> L.		Schlanke, 6-10 cm lange, leuchtend rote Früchte mit angenehmer Schärfe (4-5).
C-09-01-008	Paprika, Würz-	Croccanti rossi	<i>Capsicum annuum</i> L.		

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
C-09-01-010	Paprika, Würz-	Ecuador Purple	<i>Capsicum annuum</i> L.		Dekorative Sorte mit violetter Laub. Früchte aufrecht, gedrunge kegelig, 3-5cm lang, etwas scharf (1).
C-09-01-012	Paprika, Würz-	Etwas Scharfer	<i>Capsicum annuum</i> L.		Roter, kleiner Spitzpaprika mit hängenden Früchten. Schärfe: 3-6.
C-09-01-013	Paprika, Gemüse-	Füllpaprika	<i>Capsicum annuum</i> L.		Rote, runde, kleine Früchte mit leichter Längsrillung, Schärfe: 4.
C-09-01-014	Paprika, Würz-	Gelbe Beere	<i>Capsicum annuum</i> L.		Kleine, runde, gelbe Chili mit mäßiger Schärfe (3-5) Aufrecht wachsende, mittelfrüh bis spät reifende Früchte
C-09-01-015	Paprika	Indischer	<i>Capsicum annuum</i> L.		Kleiner, roter, scharfer Paprika mit abgerundeter Spitze. Eignet sich auch für den Freilandanbau.
C-09-01-018	Paprika, Gemüse- und Würz-	Indischer	<i>Capsicum annuum</i> L.		Spitze, rote, bis 12 cm lange und 2 cm breite, etwas unregelmäßig geformte, scharfe (7-8) Früchte. Ab Mitte Oktober reifend.
C-09-01-020	Paprika, Würz-	Kleinfrüchtiger Scharfer	<i>Capsicum annuum</i> L.		Spitze, dunkelrote, kompakte, kleine, hängende Früchte, Schärfe: 3.
C-09-01-021	Paprika, Würz-	Kleinfrüchtiger Scharfer b	<i>Capsicum annuum</i> L.		Stumpfe, dunkelrote, kompakte, kleine, hängende Früchte, harte Haut, Schärfe: 2-3.
C-09-01-022	Paprika	Landsorte, Türkei	<i>Capsicum annuum</i> L.		Spitzer, roter, scharfer Paprika. Eignet sich auch für den Freilandanbau.
C-09-01-023	Paprika, Würz-	Langer Gelber Cayenne	<i>Capsicum annuum</i> L.		Gelb-orange Früchte, Schärfe: 5-6.
C-09-01-024	Paprika, Würz- und Zier-	Lila Lucy; Lila Luzi	<i>Capsicum annuum</i> L.		Scharfe (6) Sorte mit faszinierendem Farbspiel: Aus blavioletten Blüten gehen von violett nach gelb und schließlich leuchtend rot umfärbende Früchte hervor. Diese sind 3-4cm lang und 2 cm breit. Die dekorative Pflanze mit farbigem Laub wird ca. 60cm hoch.
C-09-01-028	Paprika, Würz-	Nepal Nr. 1	<i>Capsicum annuum</i> L.		Kleine, rote Früchte, Schärfe: 4-6.
C-09-01-029	Paprika, Würz-	ohne Namen	<i>Capsicum annuum</i> L.		Schlank wachsende, stark behaarte Pflanze mit spät reifenden, aufrecht stehenden, 5-6 cm langen, scharfen (8-9), roten Früchten.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
C-09-01-030	Paprika, Würz-	Pahnke-1	<i>Capsicum annuum</i> L.		Wildpaprika mit kleinen, schlanken, aufrecht stehenden, roten, scharfen (4) Früchten. Verwildert auf La Palma gefunden.
C-09-01-031	Paprika, Würz-	Pahnke-2	<i>Capsicum annuum</i> L.		Wildpaprika mit kleinen, schlanken, aufrecht stehenden, roten, scharfen (5) Früchten.
C-09-01-038	Paprika, Würz-	Scharfer aus Malta	<i>Capsicum annuum</i> L.		
C-09-01-044	Paprika, Würz-	Türkischer KS 1a	<i>Capsicum annuum</i> L.		Roter, herzförmiger, dickfleischiger und scharfer Paprika aus einer von türkischen Migranten angebauten Mischung.
C-09-01-045	Paprika, Würz-	Türkischer KS 2	<i>Capsicum annuum</i> L.		Orange-rot abreifender, herzförmiger, dickfleischiger und scharfer (2-3) Paprika aus einer von türkischen Migranten angebauten Mischung.
C-09-01-046	Paprika, Würz-	Türkischer KS 3	<i>Capsicum annuum</i> L.		Roter, dünnfleischiger Spitzpaprika mit scharfen (1-2) Leisten; aus einer von türkischen Migranten angebauten Mischung.
C-09-01-047	Paprika, Würz-	Türkischer KS 4b	<i>Capsicum annuum</i> L.		Roter, sehr dünner, langer und scharfer (4-5) Spitzpaprika mit fruchtigem Aroma; aus einer von türkischen Migranten angebauten Mischung.
C-09-01-058	Paprika		<i>Capsicum annuum</i> L.		Viele kleine, längliche, abgerundete, rote Früchte. Pflanze 1 m hoch, sehr spät, Schärfe: 6-7.
C-09-01-059	Paprika, Würz-	Thai	<i>Capsicum annuum</i> L.		Rotfrüchtig, Schärfe: 6-8.
C-09-02-002	Paprika, Wild-		<i>Capsicum baccatum</i> L.	<i>ssp. baccatum</i>	Kleinfrüchtiger, roter, scharfer Paprika.
C-09-02-004	Paprika	Glockenpaprika	<i>Capsicum baccatum</i> L.	<i>ssp. pendulum (Willd.) Eshbaugh</i>	Rot-orange, glockenförmige, dickfleischige Früchte. Pflanze 1 m hoch, Schärfe: 5-6.
C-09-02-005	Paprika, Würz-	Lemon Drop	<i>Capsicum baccatum</i> L.	<i>ssp. pendulum (Willd.) Eshbaugh</i>	Hellgelb, dünnwandig, süßlich scharfer (3-4) Paprika.
C-09-04-002	Paprika, Wild-	Ohne Namen	<i>Capsicum chacoense</i> Hunziker		Sehr kleine (1-2cm), schmale (max. 0,5cm), aufrecht wachsende Chili mit schwarz-orange-rot abreifenden Früchten, die mittel-spät reifen. 1-2 Blüten pro Knoten.
C-09-05-001	Paprika	Chile Negro	<i>Capsicum chinense</i> Jacq.		Braune, kompakte Frucht, zäh, Schärfe: 4.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
C-09-05-002	Paprika, Würz-	De Cayenne	<i>Capsicum chinense Jacq.</i>		Dünnwandige, dunkelrot abreifende, schlanke, scharfe (5-6) Früchte, die sich gut zum Trocknen eignen.
C-09-05-004	Paprika	Habanero orange	<i>Capsicum chinense Jacq.</i>		Orange-rote, blockige, kleine, aromatische Frucht mit höchster Schärfestufe (10).
C-09-05-008	Paprika, Würz-	Pasilla	<i>Capsicum chinense Jacq.</i>		Schokoladenbraune Frucht, Schärfe: 2.
C-09-05-010	Paprika, Würz-	Thai-Chili	<i>Capsicum chinense Jacq.</i>		Bräunlich-grüne Frucht, Schärfe: 6-7.
C-09-07-001	Paprika	Antigua	<i>Capsicum frutescens L.</i>		Aufrecht wachsend, viele kleine rote Früchte, Schärfe: 6-7.
C-09-07-004	Paprika, Würz-	ohne Namen	<i>Capsicum frutescens L.</i>		Kleinfrüchtiger, hellroter, scharfer (5) Paprika.
C-09-07-005	Paprika, Würz-	Peruvian purple	<i>Capsicum frutescens L.</i>		Viele kleine, spitze, rote Früchte, Schärfe: 6-7.
C-09-07-006	Paprika, Würz-	Vietnamesisch er	<i>Capsicum frutescens L.</i>		Scharfer (8-9), hellroter Paprika mit Anfang September reifenden, 3-5 cm langen, glatten, schlanken Früchten.
C-09-08-001	Paprika, Wild-		<i>Capsicum praetermissum Heiser et Smith</i>		Kleine, 6-8 mm lange, ovale, scharfe (4) Früchte, die orange-rot abreifen.
C-09-09-002	Paprika		<i>Capsicum pubescens Ruiz et Pav.</i>		Pflanze mit wenigen, eiförmigen, gelben, dickfleischigen Früchten. Sehr spät reifend, Schärfe: 2.

TOMATEN

L-15-00-001	Tomate	Peruanische Wildtomate	<i>Lycopersicon sp.</i>		
L-15-00-002	Tomate	Wildtomate Peruanische	<i>Lycopersicon sp.</i>		Rote, runde Kirschtomate.
L-15-00-003	Tomate	Mexikanische Wildtomate	<i>Lycopersicon sp.</i>		neu, aromatisch
L-15-01-002	Tomate	A Grappoli da Inverno	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Mittelgroße, oval-runde, rote Früchte. Die ganze Pflanze wird zum Nachreifen aufgehängt.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
L-15-01-003	Tomate	Amish Pasta; Amish Paste	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Sehr starkwüchsige Stabtomate mit großen, roten Früchten. Mittelspät reifend. Hervorragende Saucentomate! Unterschiedlich geformt, von 3,5 cm rund-oval über kugelig bis breitbeuliger Fleischtyp.
L-15-01-004	Tomate	Amish Riesentraube	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		sehr ertragreiche, früh reifende Cocktailtomate. Rote, runde, mirabellengroße Früchte
L-15-01-005	Tomate	Ananas- Tomate	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Gelb-orange, aromatische Fleischtomate mit sehr wenigen Samen. Späte Reife
L-15-01-006	Tomate	Ancienne Provence	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Rosa Fleischtomate, zum Teil sehr große, dicke, birnenförmige, stark gerippte Früchte. Stabtomate.
L-15-01-007	Tomate	Andenhorn	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Lange, spitze Markttomate, sehr feiner Geschmack, dezentes Tomatenaroma, späte Reife
L-15-01-008	Tomate	Ararat Geflammte	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Ertragreiche, ungarische Sorte mit kleinen, roten Früchten. Grünkragig, mit fester Schale.
L-15-01-009	Tomate	Ararat Hellfrucht	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Ertragreiche Sorte mit kleinen, roten Früchten. Schale fest, fein gelb punktiert.
L-15-01-010	Tomate	Arges 428	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Rot-gelb-geflammte Fleischtomate, flachrund, herzförmig, halbfeste Schale, würzig mild im Geschmack.
L-15-01-011	Tomate	Aromatomate	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		aromatische Tomate mit mittelgroßen, roten, runden Früchten und begrenzter Wuchshöhe (ca 1m)
L-15-01-012	Tomate	Aunt Ruby's German Green a	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Salattomate, grün, flachrund
L-15-01-013	Tomate	Aunt Ruby's German Green b	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Fleischtomate, grün, flachrund
L-15-01-014	Tomate	Bali 2	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Salattomate, rot, flachrund, stark gerippt
L-15-01-015	Tomate	Balkonstar	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Reich tragende, rote, runde Buschtomate. Die mittelgroßen Früchte haben einen intensiven Geschmack.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
L-15-01-017	Tomate	Banana Legs b	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Busch/Eiertomate, gelb, leicht grün geflammt, mittelgroß, länglich spitz zulaufend, feste Schale, Züchtung aus 80ern von Tom Wagner
L-15-01-018	Tomate	Baselbieter Röteli	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Lange Fruchtstände mit roten, ovalen bis birnenförmigen Früchten. Früh reifend, aber nicht platzfest.
L-15-01-019	Tomate	Beckers Blaue Dolgener	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Relativ platzfeste Fleischtomate mit violett-braunen, etwas grünkräftigen Früchten.
L-15-01-020	Tomate	Beckers Fleisch	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Fleischtomate mit roten, flachrunden Früchten. Empfindlich gegen längere Nässeperioden
L-15-01-021	Tomate	Bella Donna	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Geschmackvolle Stabtomate mit runden bis flachrunden roten Früchten
L-15-01-022	Tomate	Berner Rose	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Alte Stabtomatensorte aus der Schweiz. Große, leicht rosa, süß-aromatische, saftige, weiche, dünnchalige Früchte. Relativ geringer Ertrag, aber anspruchslos. Eine der begehrtesten Feinschmeckersorten.
L-15-01-023	Tomate	Big Rainbow	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Fleischtomate, gelb-orange gestreift, sehr groß, leicht gerippt, fruchtig süß, leicht säuerlich.
L-15-01-024	Tomate	Big White Pink Stripes	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Fleischtomate, weiß-pfirsichfarbig, flachrund, saftig, melonenartig süßlicher Geschmack.
L-15-01-025	Tomate	Big's Red Siberian	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Fleischtomate, gelb bis rot, oval, dünne Schale, spätreifend
L-15-01-026	Tomate	Black Cherry	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Würzig-süße geschmackvolle, saftige, dabei schnittfeste und platzfeste Cherrytomate mit violett-schwarzroter Färbung.
L-15-01-027	Tomate	Black Ethiopian Tomato	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Normalfrüchtig, dunkelrot-braun, oval-rund, schmackhaft.
L-15-01-028	Tomate	Black Plum; Prune Noire	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Stabtomate mit dichten Trauben ovaler, braun-roter Früchte mit bräunlich-grünem Ansatz. Platzfest, süß, etwas mehlig.
L-15-01-029	Tomate	Blondköpfchen	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Cocktail-Stabtomate. Gelbe, kleine, angenehm säuerlich schmeckende Früchte in dicht gedrängten, buschigen Trauben.
L-15-01-030	Tomate	Blondköpfchen , Debreciner	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Ungarische Stabtomate mit mittelgroßen, hellgelben, platzfesten Früchten.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
L-15-01-031	Tomate	Boettner Italian	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Längliche, spitz zulaufende, rote Pastatomate mit wenigen Samen.
L-15-01-032	Tomate	Bonny Best	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Fleischtomate, rot, flachrund, weich, spät reifend
L-15-01-033	Tomate	Brandywine Sherry	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Cocktailtomate mit runden, dunkelrosa bis himbeerfarbenen Früchten. Sehr intensiver Geschmack, Kartoffelblättriges Laub.
L-15-01-034	Tomate	Braune	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Rot-braune, runde Früchte, frühe Sorte.
L-15-01-035	Tomate	Brown Flesh	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Dunkelrot-braun gestreifte blockige Fülltomate.
L-15-01-036	Tomate	Burbank	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Buschtomate mit großen, flachrunden, dunkelroten, festfleischigen Früchten. Intensives Tomatenaroma.
L-15-01-037	Tomate	Butz German	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Fleischtomate, rosarot, flachrund, leicht gerippt
L-15-01-038	Tomate	Celsior	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Rote Cocktailtomate mit süßen, oval-birnenförmigen Früchten. Starkwüchsige Stabtomate.
L-15-01-039	Tomate	Cerise gelb	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Stabtomate. Wüchsige, mild schmeckende Cocktailtomate.
L-15-01-040	Tomate	Cerise rot	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Stabtomate. Wüchsige, ertragreiche, süße Cocktailtomate.
L-15-01-041	Tomate	Chadwicks Cherry	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Rote, größere Cocktailtomate, plattrund, süß, ertragreich.
L-15-01-042	Tomate	Chapmans Beefsteak	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Fleischtomate, rot-orange, bis 1,20 m hoch.
L-15-01-043	Tomate	Charly Green	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Mittelhoch wachsende Stabtomate. Grün-gelbe, dünnschalige, flachrunde, gerippte Fleischtomate.
L-15-01-044	Tomate	Cherry Zebra Busch	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Cocktailtomate mit vielen kleinen Trauben. Früchte dunkelrot-grün gestreift mit fester Schale und braun-rottem Fruchtfleisch.
L-15-01-045	Tomate	Cherry Zebra Stab	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Wüchsige Cocktailtomate mit vielen kleinen Trauben. Früchte dunkelrot-grün gestreift mit fester Schale und braunrotem Fruchtfleisch.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
L-15-01-046	Tomate	Clear Pink Early	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.		Buschtomate mit dunkelrosa Früchten, nicht saftig, flachrund, fleischig.
L-15-01-048	Tomate	Colorado	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.		Fleischtomate, Buschtomate, oval-rund, leicht gerippt.
L-15-01-049	Tomate	Columbus	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.		Stabtomate mit rund bis oval-runden, kleinen, roten Früchten.
L-15-01-050	Tomate	Costa Firenze	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.		Rote Fleischtomate, flachrund, schwachwüchsig.
L-15-01-051	Tomate	Costoluto di Marmande	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.		Fleischtomate, rot, frühreif, groß, am Stielansatz gerippt, sehr aromatisch, wüchsig
L-15-01-052	Tomate	Crimea Tomato	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.		Fleischtomate, gelb in rot, klein, oval, herzförmig, eher weich,
L-15-01-053	Tomate	Crnkovic Yugoslavian	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.		Fleischtomate, rosa, flachrund, eher fest, spätreif, saftig, süß, guter Geschmack
L-15-01-054	Tomate	Crnovic Yugoslavian	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.		rote Fleischtomate, leicht gerippt
L-15-01-057	Tomate	Czech Tomatoe	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.		hellrote Fleischtomate, leicht gerippt
L-15-01-058	Tomate	Dattelwein	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.		Stabtomate. Buschige Trauben mit gelben, birnenförmigen bis ovalen Einzelfrüchten. Massenträger mit süß-aromatischen, wohlschmeckenden Früchten, sehr platzfest. Für Freiland und Gewächshaus. Relativ frühreif.
L-15-01-059	Tomate	De Berao	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.		Alte, bis 4 m hohe Stabtomatensorte. Bringt einen sehr hohen, allerdings späten Ertrag und ist auch im Freiland relativ krautfäuletolerant. Lang-ovale, große, rote, leicht mehlig Fruchte. Besonders zum Kochen, für Ketchup und Tomatensauce geeignet.
L-15-01-060	Tomate	De Colgar	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.		Rote Cocktailtomate, rund-oval, leicht gerippt, dicke Schale, Lagertomate.
L-15-01-061	Tomate	Druzba	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.		Rote Fleischtomate, flachrund, alte gesunde Sorte aus Bulgarien.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
L-15-01-062	Tomate	DX 5212	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		rote Tomate
L-15-01-063	Tomate	Early Siberian	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Frühsorte.
L-15-01-064	Tomate	Early Yellow Stripe Tomato	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Normalfrüchtig, saftig, himbeer-rosa mit oranger Streifung.
L-15-01-066	Tomate	Ficarazzi	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Rote Fleischtomate, plattrund, schwach gerippt, guter Geschmack. Alte deutsche Sorte, 1906 unter dem Namen 'Geisenheimer' oder 'Johannisfeuer' gehandelt.
L-15-01-067	Tomate	Fleischtomate Österreicher	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Rot, herzförmig, am Kragen leicht gerippt.
L-15-01-068	Tomate	Fructa	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Rote, runde Buschtomate. Frucht aromatisch, saftig, leider nicht ganz platzfest.
L-15-01-069	Tomate	Frühstamm	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Massenträger mit roten, saftigen, eher festen Früchten. Widerstandsfähige Sorte.
L-15-01-070	Tomate	Frühzauber Dolgener	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		rote Salattomate, klein, rund, eher feste Schale
L-15-01-071	Tomate	Fuzzy Wuzzy	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Stark behaarte Buschtomate mit kleinen, runden, etwas zugespitzten, erst grün-weiß, dann rot-gelb gestreiften Früchten. Interessant für Kübel und Balkon.
L-15-01-072	Tomate	Garden Lime	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		grüne Fleischtomate, flachrund, feste Schale, spätreifend
L-15-01-073	Tomate	Gelbe Fleisch	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Ertragreiche, gelbe Fleischtomate. Große, flachrunde Früchte, schwach gerippt, späte Reife
L-15-01-074	Tomate	Gelbe Kaki	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Mittelgroße, runde Fleischtomate, mit intensiv gelb-oranger Farbe
L-15-01-075	Tomate	Gelbe Kirschtomate	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		gelbe Kirschtomate, klein, feste Schale, süß, aromatisch
L-15-01-076	Tomate	Gelbe Melone	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Gelb bis gelb-orange Fleischtomate mit weicher Schale, große, flachrunde, leicht gefurchte Früchte
L-15-01-077	Tomate	Gelbe Russische	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Russische Stabtomate mit gelben, flachrunden, mittelgroßen Früchten

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
L-15-01-078	Tomate	German Gold	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Stabtomate. Riesige flache, gelbe, in der Mitte rot geflammte, leicht gerippte Fleischtomate aus den USA, wohlschmeckende, aromatische Früchte. Favorit bei Verkostungen. Relativ frühreifend. Gewächshausanbau wird empfohlen.
L-15-01-079	Tomate	German Head	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		rote Fleischtomate, leicht gerippt, sehr groß
L-15-01-080	Tomate	Geschweins Purple Bonny Best	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		gelb in rot, Fleischtomate, rund, weiche Schale, spätreifend
L-15-01-081	Tomate	Gezähnte aus Ligurien	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Mittelgroße bis große, rote Früchte, stark gerippt.
L-15-01-082	Tomate	Giant Belgian	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		rosa Fleischtomate, gleichmäßig, leicht gerippt, flachrund, weich, frühreif, aromatisch, wüchsig
L-15-01-083	Tomate	Glory of Moldava	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Orangefrüchtige Buschtomate.
L-15-01-084	Tomate	Golden Bells Pepper Tomato	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Buschtomate, rot, groß, flachrund, eher fest
L-15-01-085	Tomate	Golden Currant	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Stabtomate, die mehrtriebig gezogen werden kann. Kleine, orange-gelbe Früchte. Saftig, weich, etwas säuerlich.
L-15-01-086	Tomate	Goldene Königin	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Mittelstark wachsende Freiland-Stabtomate, mäßig platzfest. Goldgelbe, runde, mittelgroße Früchte mit wenig Säure, aromatisch.
L-15-01-087	Tomate	Gourmet Filler	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Gelbe Fülltomate, blockig.
L-15-01-088	Tomate	Grandma Oliver´s Green	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Grün-gelbliche Fleischtomate, plattrund, vollfleischig.
L-15-01-089	Tomate	Green Grape	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Schwachwüchsige Stabtomate mit gelblich-grünen, leicht ovalen, aromatischen, saftigen Früchten. Cocktailtomate.
L-15-01-090	Tomate	Green Skin Longkeeper	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Fleischtomate, grünlich-fahlrosa, blaß, flachrund, 1,20 m hoch.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
L-15-01-091	Tomate	Green Zebra	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Grün-gelb gestreifte, grünfleischige, sehr schmackhafte und saftige Stabtomate mit runden Früchten.
L-15-01-092	Tomate	Greenwich	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Fleischtomate, grün-gelblich, flachrund.
L-15-01-094	Tomate	Große Kroatische Paradeiser	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		rote Fleischtomate, groß, flachrund, eher fest
L-15-01-095	Tomate	Großmutter Witt	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Mittelgroße rote Früchte, seit langem in Teningen vermehrte Hofsorte.
L-15-01-097	Tomate	Grüngelber Findling	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Niedrige Stabtomate mit gelblich-grünen, leicht ovalen, sehr saftigen Früchten
L-15-01-098	Tomate	Grushovka	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Fleischtomate, Buschtomate, rosarot, hochrund-herzförmig, russische Sorte.
L-15-01-099	Tomate	Harzfeuer	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Mittelgroße rote, runde Früchte, Laub uneinheitlich.
L-15-01-100	Tomate	Harzfeuer Hellfrucht	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Stabtomate, Widerstandsfähige Handelssorte mit hellroten, saftigen Früchten
L-15-01-101	Tomate	Hawaiian	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Rote süße Kirschtomate aus den USA.
L-15-01-102	Tomate	Hellfrucht	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Stabtomate. Widerstandsfähige Handelssorte mit hellroten, saftigen Früchten.
L-15-01-103	Tomate	Herzförmige aus Zagreb	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		rote Fleischtomate
L-15-01-104	Tomate	High Country	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Normalfrüchtige Buschtomate aus den USA, bis 1,20m hoch.
L-15-01-106	Tomate	Holländische Pflaumentoma te	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Wüchsige Cocktailtomate. Früchte klein, rot, eiförmig.
L-15-01-107	Tomate	Hopi-Tomate	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Fleischtomate mit relativ kleinen, gleichmäßig gezahnten, wulstigen, roten Früchten.
L-15-01-108	Tomate	Hospital	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		orangegelbe Fleischtomate, flachrund

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
L-15-01-110	Tomate	Hungarian Heirloom Tomato	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		spät, rosa-rot, sehr groß, flachrund, weiche Schale, späte, alte Sorte aus Ungarn
L-15-01-111	Tomate	Hungarian Italian	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Eiertomate, rot, klein, oval, ca. 1m hoch
L-15-01-112	Tomate	Hybrid-2 Tarasenko	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Salattomate, rot, rundoval mit Spitze, spätreifend
L-15-01-113	Tomate	Immun Prior	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Ertragreiche, platzfeste, rote Buschtomate. Gut für Saucen und Suppen.
L-15-01-114	Tomate	Indische	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		dunkelrote bis oliv-braune, grünkrägige, flachrunde Früchte mit saftigem Fleisch
L-15-01-115	Tomate	Isis Cherry	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Cocktailtomate, orange, z.T. plattrund, leicht gekerbt.
L-15-01-116	Tomate	Italienische Cocktail-Tomate	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Ovale Frucht, sehr guter Geschmack frühreif und reich im Ertrag.
L-15-01-117	Tomate	Japanische Trüffel	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Stabtomate mit ovalrunden, rotbraunen, grünkrägigen Früchten.
L-15-01-118	Tomate	Kecskeheti 700	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Buschförmig wachsende Fleischtomate. Früchte rot, flachrund, etwas gefurcht und grünkräbig.
L-15-01-119	Tomate	Kecskeheti Karoi Bibar	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		rote Salattomate, 10 cm halbrund, glatt, eher weiche Schale, früh, saftig und gut im Geschmack, wüchsig
L-15-01-120	Tomate	Kirgisische	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Ertragreiche Stabtomate, von Migranten am Kaiserstuhl seit Jahrzehnten kultiviert. Rote Fleischtomate.
L-15-01-121	Tomate	Kirschtomate	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Mittelfrühe, rote und runde Cocktailtomate mit sehr langen, dekorativen Fruchtständen. Nicht platzfest.
L-15-01-122	Tomate	Large Pink Bulgarian	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		rosarote Fleischtomate, flachrund, leicht gerippt
L-15-01-123	Tomate	Liguria	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Ertragreiche Stabtomate. Hellrote, gerippte, feste, innen etwas hohle Früchte mit gutem Aroma.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
L-15-01-124	Tomate	Lila Sari	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Fleischtomate mit dunkelrosa bis bräunlich-violetten flachrunden Früchten, Ansatz grünlichrot. Im Freiland etwas empfindliche Sorte.
L-15-01-126	Tomate	Linharts Riese	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Fleischtomate, rosa-rosarot, flachrund, gerippt, sehr große Früchte.
L-15-01-127	Tomate	Longkeeper Tomato	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Eiertomate, rot, länglich mit Spitze, ca 1 m hoch
L-15-01-129	Tomate	Maritza Rose	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Fleischtomate, rosa-rosarot, saftig, nicht vollreif am besten.
L-15-01-130	Tomate	Marktwunder	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		
L-15-01-131	Tomate	Marmande de Pays	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Stabtomate. Mittelgroße, plattrunde, etwas gerippte, rote Früchte mit intensivem Geschmack und festem Fleisch.
L-15-01-133	Tomate	Matina	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Kartoffelblättrige Stabtomate; rotfrüchtige, aromatische Salattomate.
L-15-01-134	Tomate	Merveille des Marches	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		rote Fleischtomate, rund, weich, spät
L-15-01-135	Tomate	Mexikanische Wildtomate	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Robuste Wildtomate mit sehr kleinen, roten, runden Früchten
L-15-01-136	Tomate	Miel de Mexico	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Ähneln 'Zuckertraube'.
L-15-01-137	Tomate	Moneymaker	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Glatte, mittelgroße hellrote Früchte. Ertragreiche, wohlschmeckende Stabtomatensorte.
L-15-01-138	Tomate	Nectar Rose	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Rosarot, leicht oval-rund; robuste starkwüchsige Salattomate.
L-15-01-139	Tomate	Noire de Crimée	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Mittelstark wachsende Stabtomate. Früchte braun-rot mit grünem Ansatz. Flachrund, saftig, weichfleischig mit mildem Geschmack.
L-15-01-140	Tomate	Northern Delight	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Rote, buschförmig wachsende Cocktailtomate mit aromatischen Früchten.
L-15-01-141	Tomate	Ochsenherz, Gelbes	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Fleischtomate mit grob herzförmigen, sehr schweren Früchten, Weiche Schale, aromatisch-würziger Geschmack

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
L-15-01-142	Tomate	Ochsenherz, Orange	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.		Stabtomate. Dünnschalige, saftige Früchte mit feinem Aroma, die jedoch nur wenige Samen enthalten.
L-15-01-143	Tomate	Ochsenherz, Rosarot	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.		Stabtomate. Dünnschalige, saftige, schmackhafte Früchte, die nur wenige Samen enthalten.
L-15-01-144	Tomate	Ochsenherz, Russisches	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.		Fleischtomate mit teilweise herzförmigen großen, roten Früchten. Stabtomate.
L-15-01-146	Tomate	Olirose de St. Domingue	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.		Fleischtomate, gelb in rot, oval-länglich, weiche Schale, saftig
L-15-01-147	Tomate	Opal Essence	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.		
L-15-01-149	Tomate	Orange Favourite	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.		Leuchtend orange, saftige, runde Stabtomate mit mittelgroßen Früchten.
L-15-01-150	Tomate	Orange Fleischtomate	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.		Kaum krankheitsanfällige, spät reifende Fleischtomate mit wenig Säure.
L-15-01-152	Tomate	Ovo Brasileiro	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.		
L-15-01-153	Tomate	Ozarowski	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.		Fleischtomate, hellrot, flachrund, eher feste Schale, süß
L-15-01-154	Tomate	Paprika Italia	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.		Ideal zum Füllen geeignete Stabtomate mit gerippten, roten Früchten
L-15-01-155	Tomate	Paprikaförmige	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.		Mäßig stark wachsende Stabtomate mit mattroten, aromatischen und saftigen Früchten.
L-15-01-156	Tomate	Paradeiser aus Zagreb	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.		Flaschentomate, länglich, schnittfeste Schale, spät
L-15-01-157	Tomate	Paul Robeson	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.		Stabtomate mit oval-runden, dickfleischigen, braun-roten und grüncragigen, jedoch wohlschmeckenden Früchten.
L-15-01-158	Tomate	Pepper-Shaped Tomato	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.		Eiertomate, rot, länglich-oval mit Spitze, größere Früchte
L-15-01-159	Tomate	Phyra Pötschke	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.		Kirschtomate, rot, klein, oval, feste Schale, milder Geschmack

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
L-15-01-160	Tomate	Pink Grapefruit	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		
L-15-01-161	Tomate	Pink-White	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Fleischtomate, rot gestreift, rund, mittelgroß
L-15-01-162	Tomate	Piroka	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Fleischtomate mit großen, süßen, roten Früchten und gutem Ertrag. Geschützt anbauen.
L-15-01-163	Tomate	Polish Tomato	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Fleischtomate, rot, herzförmig, ca. 10 cm Durchmesser, weiche Schale
L-15-01-164	Tomate	Pomodore Canestrino	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		
L-15-01-165	Tomate	Ponderosa Pink	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Rosa Fleischtomate mit mittelgroßen, flachrunden Früchten und nur wenigen Samen
L-15-01-166	Tomate	Powers Heirloom	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Gelbe Fleischtomate, oval, ausgeprägte Spitze, mild, süß, fruchtig.
L-15-01-167	Tomate	Prince Borghese	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Rote Cocktailtomate mit zugespitzten Früchten. Platzfest, süß.
L-15-01-168	Tomate	Prudence Purple	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		
L-15-01-169	Tomate	Pulpy Pink	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Mittelgroße Fleischtomaten mit intensiv-roter Farbe im Freiland sehr anfällig gegenüber Braunfäule
L-15-01-170	Tomate	Pusza Kolosz	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Rote Fleischtomate mit riesigen flachrunden Früchten.
L-15-01-171	Tomate	Quadro	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Braunfäuletolerante, rote Eiertomate
L-15-01-172	Tomate	Quedlinburger Frühe Liebe	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Stabtomate mit gelbkragigen roten, runden Früchten.
L-15-01-173	Tomate	Racje Sklenikové	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Rote, runde Früchte, Pflanze kartoffelblättrig.
L-15-01-174	Tomate	Red Cavern; Stuffer	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Stabtomate. Innen hohle, daher zum Füllen geeignete "Paprika-Tomate". Unreif orange-rot gestreift, wird bei Reife rot. Geschmacklich neutral, relativ gut lagerfähig.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
L-15-01-175	Tomate	Red Peach	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Fleischtomate, rot, rund, eher weiche Schale, süß
L-15-01-176	Tomate	Red Sibirian	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		
L-15-01-177	Tomate	Red Stuffer; Rote Füll- Tomate	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Stabtomate. Zufallssämling aus 'Red Cavern' mit etwas kleineren, roten Früchten.
L-15-01-178	Tomate	Reisetomate	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Stabtomate, deren einzelnen Fruchtkammern voneinander getrennt sind, so daß man die Tomate teilen kann, ohne daß der Saft austritt. Früh und ertragreich, rot, saftig und süß. Ursprünglich wohl aus Guatemala, heute als Kuriosität in vielen Sammlungen.
L-15-01-179	Tomate	Rio Grande	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Normalfrüchtige Buschtomate, rot, eiförmig mit leichter Spitze; sehr feste Schale, lagerfähig.
L-15-01-180	Tomate	Roma	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Spät reifende rote, platzfeste Eiertomate
L-15-01-181	Tomate	Rosa Gigant	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Rosafarbene Fleischtomate mit großen, flachrunden, gerippten Früchten, sdie spät reifen
L-15-01-182	Tomate	Rosii Marunte	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Cocktailtomate, rot, rund, eher feste Schale, frühreif, aromatisch
L-15-01-183	Tomate	Rote Birne Österreicher	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Birnenförmige, größere Cocktailtomate, nicht platzfest.
L-15-01-184	Tomate	Rote Murrel Horneburg	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Stabtomate. Rund, rot, kirschgroß, eigentümliches Aroma, sehr süß, mürbe Haut, platzt beim Ernten leicht auf, sehr krautfäuletolerant.
L-15-01-185	Tomate	Rote Russische Eiertomate	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Stabtomate mit roten, ovalen bis eiförmigen Früchten
L-15-01-187	Tomate	Roter Nil	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Buschtomate, rot, oval-rund, alter Hellfrucht-Typ aus Ägypten.
L-15-01-188	Tomate	Roter Pfirsich	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Stabtomate mit blassroten, runden, fein beflaumten Früchten, Kuscheltomate

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
L-15-01-191	Tomate	Russian Lime	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Normalfrüchtig, hellgelb, zitronenförmig, hängen in Büscheln, Sorte aus Rußland.
L-15-01-192	Tomate	Russische Große Gelbe	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Gelbe, flachrunde Fleischtomate.
L-15-01-193	Tomate	Russische Tomate 2	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Fleischtomate mit riesigen, herzförmigen, orangeroten Früchten. Weiche Schale. Pflanze gut schützen!
L-15-01-194	Tomate	Russische Wintertomate	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Stabtomate. Oval-birnenförmige rote, gut lagerfähige Cocktailtomate.
L-15-01-195	Tomate	Ruth	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Stabtomate. Größere, leuchtend rote, feste, herzförmige Cocktailtomate mit gutem Aroma, wenig Säure und mild-süßem Geschmack.
L-15-01-196	Tomate	Ruthje	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Selektion aus 'Ruth', geschmacklich etwas abfallend.
L-15-01-197	Tomate	San Marzano	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Klassische, längliche, rote, mittelgroße bis große, trockene Früchte mit wenigen Kernen. Die klassische italienische Pizza-Tomate, auch zum Trocknen geeignet.
L-15-01-198	Tomate	San Marzano Nano	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Kleine langovale Flaschentomate mit kleiner Spitze, Früchte hohl, fast eine Buschtomate, wenig ausgeizen.
L-15-01-199	Tomate	San Marzano, Freiburgers	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Kleinfrüchtiger und ertragreicher als die klassische San Marzano, platzfest. Auslese von Herrn Freiburger.
L-15-01-200	Tomate	Sandpoint	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		
L-15-01-201	Tomate	Sawan Bali 1	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		rote Salattomate, flachrund, stark gerippt
L-15-01-202	Tomate	Schimmeig Greg	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Buschtomate, orange rot gestreift, eiförmig, ca. 1 m hoch
L-15-01-203	Tomate	Schurr-Wolff's Beste	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Fleischtomate, rot, rund
L-15-01-204	Tomate	Schwarze	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Mittelgroße, runde, braun-rote, etwas grünkragige Früchte.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
L-15-01-206	Tomate	Schwarze Russische	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Sorte mit mittelgroßen, außen und innen braun-roten, in der Form variablen, manchmal grünkragigen Früchten. Süß, mit gutem Geschmack.
L-15-01-207	Tomate	Sherry's Sweet Italian	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Rote Fülltomate, schwachwüchsig.
L-15-01-208	Tomate	Shimmeig Creg	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		
L-15-01-211	Tomate	Snow White Cherry	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Stabtomate mit vielen cremefarbenen, runden, süßen Früchten. Nicht sehr platzfeste Cocktailtomate.
L-15-01-212	Tomate	Sochulak Tomato	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Fleischtomate, hellrot, oval, länglich, eher weiche Schale
L-15-01-213	Tomate	Spitze Österreicher	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		
L-15-01-214	Tomate	Spitzige Paradeiser	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		rot, oval mit Spitze ca. 1 m hoch
L-15-01-215	Tomate	St. Pierre	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		rote Fleischtomate, rund, eher feste Schale, mittelfest, aromatisch
L-15-01-216	Tomate	Stachelbeertomate Mirabelle	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Stabtomate. Hellgelbe Sorte mit durchscheinenden Adern. Früchte süß, aromatisch.
L-15-01-217	Tomate	Striped Roman; Feuer und Flamme	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Stabtomate mit rot-gelb gestreiften, zugespitzten Früchten. Festfleischige Lagersorte, die besser aussieht als sie schmeckt.
L-15-01-218	Tomate	Stupice	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Rote Fleischtomate, rund-oval, z.T. mit leichter Spitze.
L-15-01-219	Tomate	Sub-arctic Maxi	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Kältetolerante, früh reifende Buschtomate, Früchte flachrund, rot, platzfest.
L-15-01-220	Tomate	Sub-arctic Mida	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Kältetolerante, früh reifende Buschtomate, Früchte flachrund, hellrot, platzfest.
L-15-01-221	Tomate	Sub-arctic Plenty	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Kältetolerante, früh reifende und ertragreiche Buschtomate, Früchte rund, rot, platzfest.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
L-15-01-222	Tomate	Super Snow White Cherry	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		gelbe Fleischtomate, flachrund, eher feste Schale, mild
L-15-01-223	Tomate	Tear Drop	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Süße, knackige Cocktailtomate mit kleinen roten ovalen Früchten
L-15-01-224	Tomate	Tigerella	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Aromatische, eher säuerliche rote Früchte mit gelb-orangen Streifen. Stabtomate.
L-15-01-225	Tomate	Tomato Slava	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Salattomate, hellrot, oval, schnittfeste Schale
L-15-01-226	Tomate	Tommy Toe	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Kirschtomate, rot, rund, eher fest, frühreif, süßer Geschmack, lange Ertrageich
L-15-01-227	Tomate	Tondo Giallo	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Dunkelgelb-orange, runde, saftige, bei Vollreife glasig-wässrige Früchte, daher vorher ernten.
L-15-01-228	Tomate	Toskana	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Stabtomate mit schön gezeichneten, großen ovalen Früchten: rot mit grünlichen Längsstreifen. Saftig, aromatisch.
L-15-01-229	Tomate	Tumbling Tom Red	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Frühe Cocktail-Buschtomate mit roten Früchten. Gut für Ampeln, Kübel, Balkonbepflanzung.
L-15-01-230	Tomate	Tyckové	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Salattomate, hellrot, rund, mittelfeste Schale
L-15-01-231	Tomate	Ungarische Trauben	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Rote Cocktailtomate, ungleichmäßig rund, süß aromatisch.
L-15-01-232	Tomate	Vesennij Mieurinsky	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Wüchsige Stabtomate mit roten, süß-aromatischen Früchten. Cocktailtomate.
L-15-01-233	Tomate	Waltingers Cocktailtomate	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Rote, runde, sehr aromatische Cocktailtomate mit zum Ende des Fruchtstandes hin kleiner werdenden Früchten. Frühe Reife.
L-15-01-235	Tomate	Weintraube Österreicher	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Leicht gerippte, rote und runde Früchte.
L-15-01-237	Tomate	White Tomato	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Fleischtomate, hellgelb bis weißlich gelb, flachrund, leicht gerippt.
L-15-01-238	Tomate	Wilde Rose	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Fleischtomate mit großen, flachrunden und schwach gerippten, rosa Früchten

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
L-15-01-239	Tomate	Wildtomate Pruniformis	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Rote, birnenförmige Cocktailtomate.
L-15-01-240	Tomate	Willims Lager Orangefrüchtig	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Lagertomate. Früchte reifen an den zum Trocknen aufgehängten Pflanzen nach.
L-15-01-241	Tomate	Yasha Yugoslavian	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Fleischtomate, rosa-rosarot, herzförmig, ausgeprägte Spitze, große Früchte, saftig.
L-15-01-242	Tomate	Yellow Cherry	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Gelbe Cocktailtomate mit runden kirschgroßen, süßen Früchten
L-15-01-243	Tomate	Yellow Ruffled b	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Stabtomate mit gelben, Inglichen, stark gerippten, mild schmeckenden Früchten
L-15-01-244	Tomate	Yellow Submarine	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Cocktailtomate, gelb, birnenförmig, eher weiche Schale, süß
L-15-01-245	Tomate	Zäpfle	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Eiertomate, rot, langoval
L-15-01-246	Tomate	Zaryanka Sunrise	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Fleischtomate, rötlich orange, flachrund, eher feste Schale, spät
L-15-01-247	Tomate	Zorza	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Stabtomate mit flachrunden, leicht gerippten, roten Früchten. Fleischtomate.
L-15-01-248	Tomate	Zuckertraube	<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		Stabtomate. Süß-aromatische, rote kleinfrüchtige Cocktailtomate, kräftig wachsend, ertragreiche Naschsorte.
L-15-02-001	Tomate, Johannisbeer-	Goldtröpfchen	<i>Lycopersicon pimpinellifolium (Jusl.) Mill.</i>		Kann als Busch- oder Stabtomate gezogen werden. Früchte sehr klein, gelb, gegen Ende des Jahres etwas größer, gesund, lagerfähig, aber mit wenig Aroma. "Goldtröpfchen", "Wildtomate aus Süd-Mexiko" und "Yellow Canary" lassen sich kaum unterscheiden.
L-15-02-002	Tomate	Johannisbeert omate rot	<i>Lycopersicon pimpinellifolium (Jusl.) Mill.</i>		Rote, runde, sehr kleine Früchte.
L-15-02-003	Tomate	Peruanische Wildtomate	<i>Lycopersicon pimpinellifolium (Jusl.) Mill.</i>		Wildtomate mit roten, nur johannisbeergrößen, sehr süßen Früchten

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
L-15-02-004	Tomate, Johannisbeer-	Wildtomate aus Süd- Mexiko	<i>Lycopersicon pimpinellifolium (Jusl.) Mill.</i>		Kann als Busch- oder Stabtomate gezogen werden. Früchte sehr klein, gelb, gegen Ende des Jahres etwas größer, gesund, lagerfähig, aber mit wenig Aroma. "Goldtröpfchen", "Wildtomate aus Süd-Mexiko" und "Yellow Canary" lassen sich kaum unterscheiden.
L-15-02-005	Tomate, Johannisbeer-	Yellow Canary	<i>Lycopersicon pimpinellifolium (Jusl.) Mill.</i>		Kann als Busch- oder Stabtomate gezogen werden. Früchte sehr klein, gelb, gegen Ende des Jahres etwas größer, gesund, lagerfähig, aber mit wenig Aroma. "Goldtröpfchen", "Wildtomate aus Süd-Mexiko" und "Yellow Canary" lassen sich kaum unterscheiden.
WURZEL- UND KNOLLENGEMÜSE					
A-16-01-001	Sellerie, Knollen-	Bergers Weiße Kugel	<i>Apium graveolens</i>	<i>var. rapaceum (Mill.) Gaud.</i>	Elitesaatgut. Große, weiße, innen etwas hohle Knolle. Laub aufrecht, gesund.
A-16-01-002	Sellerie, Knollen-	Tellus	<i>Apium graveolens L.</i>	<i>var. rapaceum (Mill.) Gaud.</i>	Kleiner, fester Knollensellerie mit intensivem Aroma.
B-02-01-006		ohne Namen	<i>Beta vulgaris L.</i>	<i>ssp. vulgaris convar. vulgaris var. altissima Döll</i>	Nachbau mehrerer handelsüblicher Zuckerrüben. Versuch zur Entwicklung einer samenfesten Sorte.
B-02-01-007	Bete oder Rübe, Weiße	Albina Vereduna	<i>Beta vulgaris L.</i>	<i>ssp. vulgaris convar. vulgaris var. vulgaris</i>	Weißer Rübe mit spitz zulaufender Wurzel, gut für Salate.
B-02-01-009	Bete oder Rübe, Rote	Rote Kugel	<i>Beta vulgaris L.</i>	<i>ssp. vulgaris convar. vulgaris var. vulgaris</i>	Elitesaatgut. Eichstetter Auslese mit kleinem, dunkelrotem Blatt.
B-02-01-010	Bete oder Rübe, Rot- weiße	Tondo di Chioggia	<i>Beta vulgaris L.</i>	<i>ssp. vulgaris convar. vulgaris var. vulgaris</i>	Rot-weiß geringelte Rübe aus Italien.
B-02-01-011	Bete oder Rübe, Weiße	Weißer Kugel	<i>Beta vulgaris L.</i>	<i>ssp. vulgaris convar. vulgaris var. vulgaris</i>	Runde weiße Rübe, gut für Salate.
B-05-03-001	Kohlrübe, Steckrübe, Wrucke	Helenor	<i>Brassica napus L. em. Metzg.</i>	<i>ssp. napobrassica (L.) Hanelt</i>	Elitesaatgut. Speiserübe, auch als Futterpflanze.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
B-05-06-006	Rübe, Wasser-	Eichstetter Kiemesalatrübe	<i>Brassica rapa L.</i> <i>em. Metzg.</i>	<i>var. rapa</i>	Alte, mehrtriebige Lokalsorte. Früher als Beilage, dann Futterpflanze, jetzt Frühjahrsaustrieb als Salat gegessen.
C-40-01-001	Erdmandel	ohne Namen	<i>Cyperus esculentus L.</i>		Wenige rundliche, größere Knöllchen. Delikate Knabberei, roh oder auch geröstet verwendbar.
C-40-01-002	Erdmandel	ohne Namen	<i>Cyperus esculentus L.</i>		Zahlreiche kleinere, längliche Knöllchen. Delikate Knabberei, roh oder auch geröstet verwendbar.
D-03-01-001	Möhre	Duwicker	<i>Daucus carota L.</i>	<i>ssp. sativus (Hoffm.)</i> <i>Schübl. et Mart.</i>	Elitesaatgut. Alte kegelförmige Karotten-Sorte, die mancherorts winterhart sein soll.
D-03-01-002	Möhre	Fanal	<i>Daucus carota L.</i>	<i>ssp. sativus (Hoffm.)</i> <i>Schübl. et Mart.</i>	Elitesaatgut. Weiterentwicklung der Sorte 'Marktgärtner' bzw. 'Nantaise 2': Eine lange, zylindrische, abgestumpfte Möhre mit glatter Haut und ohne grüne Schultern. Innen intensiv rot gefärbt mit kleinem, gleichfarbigem Herzen.
D-03-01-003	Möhre	Gelrübli	<i>Daucus carota L.</i>	<i>ssp. sativus (Hoffm.)</i> <i>Schübl. et Mart.</i>	Rekonstruktionsversuch der Eichstetter Gelrübli: gelbe, robuste Möhre mit grüner Schulter.
D-03-01-004	Möhre	Gelrübli 2	<i>Daucus carota L.</i>	<i>ssp. sativus (Hoffm.)</i> <i>Schübl. et Mart.</i>	Rekonstruktionsversuch der Eichstetter Gelrübli: orange-gelbe, robuste Möhre mit grüner Schulter.
D-03-01-005	Möhre	Gelrübli, Farbige	<i>Daucus carota L.</i>	<i>ssp. sativus (Hoffm.)</i> <i>Schübl. et Mart.</i>	Rekonstruktionsversuch der Eichstetter Gelrübli: hell-violett bis orange-gelbe, robuste Möhre.
D-03-01-006	Möhre	Gonsenheimer Treib	<i>Daucus carota L.</i>	<i>ssp. sativus (Hoffm.)</i> <i>Schübl. et Mart.</i>	Selten gewordene Liebhabersorte für Hausgärtner.
D-03-01-008	Möhre	Rotherz	<i>Daucus carota L.</i>	<i>ssp. sativus (Hoffm.)</i> <i>Schübl. et Mart.</i>	Elitesaatgut. Kurzkegelige, orange-rote Karotte.
D-03-01-009	Möhre	Zanahoria Morada	<i>Daucus carota L.</i>	<i>ssp. sativus (Hoffm.)</i> <i>Schübl. et Mart.</i>	Außen und innen purpurrote Möhre, stammt wohl von den Balearen. Muß weiter auf Schoßfestigkeit selektiert werden.
D-06-01-001	Yams	Lichtwurz	<i>Dioscorea opposita Thunb. (= D. batatas Decne)</i>		Aus Überlingen, männliche Pflanze.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
D-06-01-002	Yams	ohne Namen	<i>Dioscorea opposita</i> Thunb. (= <i>D. batatas</i> Decne)		Männliche Pflanze, ursprünglich aus Nord-Korea. Bulbillen.
D-06-01-003	Yams	ohne Namen	<i>Dioscorea opposita</i> Thunb. (= <i>D. batatas</i> Decne)		Aus Überlingen, weibliche Pflanze.
F-01-01-001	Fenchel, Knollen-	Di Napoli	<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.	<i>ssp. vulgare var. azoricum</i> (Mill.) Thell.	Sehr kompakte, runde Knolle, spät schossend.
F-01-01-002	Fenchel, Knollen-	Fino	<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.	<i>ssp. vulgare var. azoricum</i> (Mill.) Thell.	Eher flache Knolle, spät schossende Sorte.
H-01-02-001	Topinambur	Danzeisen	<i>Helianthus tuberosus</i> L.		Sorte mit kleineren, außen rötlichen Knollen. Abgabe vor und nach der Frostperiode.
O-05-01-001	Knolliger Sauerklee oder Oka		<i>Oxalis tuberosa</i> Molina		Bei uns nur vegetativ vermehrbares andines Blatt- und Sproß-Gemüse mit relativ wenig Oxalsäure. Die je nach Sorte roten oder gelben Knollen bilden sich erst sehr spät im Jahr und können wie Kartoffeln verwendet werden.
P-03-01-002	Pastinak, Saat-	Halblange Weiße	<i>Pastinaca sativa</i> L.	<i>ssp. sativa</i>	Delikates Wintergemüse. Stumpf kegelförmige bis rundliche Auslese.
R-02-02-001	Rettich	von Herrn Bhatti 2008	<i>Raphanus sativus</i> L.		Landsorte, von der auch das Laub gegessen wird.
S-06-01-001	Schwarzwurzel		<i>Scorzonera hispanica</i> L.		Nachbau unverzweigter Wurzeln aus Handelssaatgut.
S-13-01-001	Zuckerwurzel		<i>Sium sisarum</i> L.	<i>var. sisarum</i>	Größere Wurzeln, wenig verzweigt.
S-13-01-002	Zuckerwurzel		<i>Sium sisarum</i> L.	<i>var. sisarum</i>	Stärker verzweigte, dünnere Wurzel.
T-08-01-001	Haferwurz		<i>Tragopogon porrifolius</i> L.		Wie Schwarzwurzel zu verwendendes Gemüse. Auch Blätter als Salat nutzbar.
T-11-04-001	Kapuzinerkresse, Knollen-; Mashua	ohne Namen	<i>Tropaeolum tuberosum</i> Ruiz & Pav.		Kurztagspflanze mit sehr später Knollenbildung.

KARTOFFELN

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
S-14-03-001	Kartoffel	o.N.	<i>Solanum ajanuhiri</i> <i>Juz. et Buk.</i>		Tausch; Knollen hörnchenartig, sollen frosthaltig sein, Schale blau-violett, innen roter Rindenring; VII.
S-14-10-001	Kartoffel	9-11-06 rosa, gesund	<i>Solanum tuberosum</i> L.		Sämling; Knollen rundlich, Schale rosa, Fleisch hellgelb; VIII.
S-14-10-004	Kartoffel	Cusoi 1 rot A	<i>Solanum tuberosum</i> L.		Tausch; Knollen rundlich mit tiefliegenden Augen, Schale rot, Fleisch weiß, mehlig; VII.
S-14-10-005	Kartoffel	Cusoi 1 rot B	<i>Solanum tuberosum</i> L.		Tausch; Knollen rundlich mit tiefliegenden Augen, Schale rot/weiß, Fleisch weiß, mehlig; VII.
S-14-10-007	Kartoffel	Puca Quitch	<i>Solanum tuberosum</i> L.		Tausch; Hörnchen, Schale blau-weiß gescheckt, Rinde weiß, Mark hellviolett marmoriert; VII.
S-14-10-008	Kartoffel	S 04-2	<i>Solanum tuberosum</i> L.		Sämling; Knollen rundlich-oval, Schale rosa, Fleisch weiß; VIII.
S-14-10-009	Kartoffel	S-05-01 rosa	<i>Solanum tuberosum</i> L.		Tausch; Knollen rundlich, Schale rosa, Fleisch hellgelb, vorwiegend festkochend; VII.
S-14-10-011	Kartoffel	Wildkartoffel ohne Zuordnung	<i>Solanum tuberosum</i> L.		Tausch; Knollen kegelig mit tiefliegenden Augen, Schale und Fleisch weiß; VIII.
S-14-10-202	Kartoffel	o.N.	<i>Solanum tuberosum</i> L.	<i>ssp. andigenum</i> (<i>Juz. et Buk.</i>) <i>Hawkes</i>	Tausch; Ausläufer treibend, Knollen oval, Schale blau-violett, Fleisch gelb; VIII.
S-14-10-303	Kartoffel	Andante	<i>Solanum tuberosum</i> L.	<i>ssp. tuberosum</i>	Tausch; Knollen rundlich, Schale und Fleisch gelb, vorwiegend festkochend, wohlschmeckend; VIII.
S-14-10-305	Kartoffel	Auralia	<i>Solanum tuberosum</i> L.	<i>ssp. tuberosum</i>	Tausch; Knollen beulig-rundlich, Schale und Fleisch hell, vorwiegend festkochend, VIII.
S-14-10-306	Kartoffel	Bamberger Hörnchen	<i>Solanum tuberosum</i> L.	<i>ssp. tuberosum</i>	Tausch; Knollen hörnchenartig; Schale und Fleisch hell, festkochend; VIII.
S-14-10-308	Kartoffel	Blaue Elise	<i>Solanum tuberosum</i> L.	<i>ssp. tuberosum</i>	Tausch; Knollen rundlich, Schale blau, Fleisch dunkelviolett; VII.
S-14-10-309	Kartoffel	Blaue Gescheckte, ertragreich	<i>Solanum tuberosum</i> L.	<i>ssp. tuberosum</i>	Sämling; Knollen rundlich; VIII.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
S-14-10-310	Kartoffel	Blaue Hörner = Cachos azules	<i>Solanum tuberosum L.</i>	<i>ssp. tuberosum</i>	Tausch; Knollen zylindrisch, gebogen, Schale dunkelblau oder dunkelblau/weiß gemustert, Fleisch marmoriert, festkochend; VIII.
S-14-10-311	Kartoffel	Blauer Sämling, ertragreich	<i>Solanum tuberosum L.</i>	<i>ssp. tuberosum</i>	Sämling; Knollen rundlich, Schale und Fleisch blau, innen marmoriert; VIII.
S-14-10-316	Kartoffel	Catriona	<i>Solanum tuberosum L.</i>	<i>ssp. tuberosum</i>	Tausch; Knollen rundlich, Schale und Fleisch hell, violettäugig, schorfig; VIII.
S-14-10-317	Kartoffel	Desiree	<i>Solanum tuberosum L.</i>	<i>ssp. tuberosum</i>	Tausch; Knollen rundlich, vorwiegend festkochend, mittelfrüh, Schale rosa, Fleisch gelb; VIII.
S-14-10-318	Kartoffel	Dunkler Sämling 1	<i>Solanum tuberosum L.</i>	<i>ssp. tuberosum</i>	Sämling; Knollen rundlich, Schale dunkelviolet, Fleisch dunkelviolet-hell marmoriert; VIII.
S-14-10-319	Kartoffel	Dunkler Sämling 2	<i>Solanum tuberosum L.</i>	<i>ssp. tuberosum</i>	Sämling; Knollen rundlich-oval, Schale blau, Fleisch hellviolett-weiß marmoriert; VII.
S-14-10-320	Kartoffel	Dunkler Sämling 3	<i>Solanum tuberosum L.</i>	<i>ssp. tuberosum</i>	Sämling; Knollen rundlich, blauviolett/weiß marmoriert; VIII.
S-14-10-321	Kartoffel	Franeline = Les Rouges	<i>Solanum tuberosum L.</i>	<i>ssp. tuberosum</i>	Tausch; Knollen oval, Schale rosa, Fleisch hell, festkochend; VII.
S-14-10-324	Kartoffel	Hellviolette EP in Blauer Gescheckter, gesund, ertragreich	<i>Solanum tuberosum L.</i>	<i>ssp. tuberosum</i>	Wohl Sämling; Knollen rundlich-oval, Schale rosa, Fleisch blaß rosa; VIII.
S-14-10-326	Kartoffel	Kamtschatskij Rannij	<i>Solanum tuberosum L.</i>	<i>ssp. tuberosum</i>	Tausch; Knollen rundlich, Schale und Fleisch hell, mehlig kochend; VII.
S-14-10-329	Kartoffel	Marlena	<i>Solanum tuberosum L.</i>	<i>ssp. tuberosum</i>	Tausch; Knollen rundlich, Schale und Fleisch hellgelb; VIII.
S-14-10-330	Kartoffel	Möwe	<i>Solanum tuberosum L.</i>	<i>ssp. tuberosum</i>	Tausch; Knollen rundlich, Schale und Fleisch weiß, mehlig kochend; VIII.
S-14-10-331	Kartoffel	Naglerner Kipfler	<i>Solanum tuberosum L.</i>	<i>ssp. tuberosum</i>	Tausch; Knollen hörnchenartig, Schale und Fleisch hell, festkochend, VIII.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
S-14-10-332	Kartoffel	Naglerner Kipfler	<i>Solanum tuberosum</i> L.	<i>ssp. tuberosum</i>	Tausch; Knollen hörnchenartig, Schale und Fleisch hell, fest kochend; VII.
S-14-10-333	Kartoffel	Red Duke of York =?= Roter Erstling	<i>Solanum tuberosum</i> L.	<i>ssp. tuberosum</i>	Tausch; Knollen oval, Schale rot, Fleisch hell; VIII.
S-14-10-335	Kartoffel	Rote Emma vom Vogelsberg	<i>Solanum tuberosum</i> L.	<i>ssp. tuberosum</i>	Tausch; Knollen rundlich, Schale rot, Fleisch gelb; VIII.
S-14-10-338	Kartoffel	Rote Emmalie (Rote Emma)	<i>Solanum tuberosum</i> L.	<i>ssp. tuberosum</i>	Tausch; Knollen länglich-oval, Schale und Fleisch rot, vorwiegend fest kochend; VIII.
S-14-10-341	Kartoffel	Rottriebzig o.N. 1	<i>Solanum tuberosum</i> L.	<i>ssp. tuberosum</i>	Tausch; Knollen rundlich, schorffrei; VIII.
S-14-10-343	Kartoffel	S-03-4, ähnelt Weinberger Schloßkipferl	<i>Solanum tuberosum</i> L.	<i>ssp. tuberosum</i>	Sämling, Knollen oval-rund-hörnchenartig, Schale rosa, Fleisch hellgelb; VIII.
S-14-10-344	Kartoffel	S-04-n	<i>Solanum tuberosum</i> L.	<i>ssp. tuberosum</i>	Sämling; Knollen rundlich, Schale rot, Fleisch hellgelb; VIII.
S-14-10-345	Kartoffel	S-06-2	<i>Solanum tuberosum</i> L.	<i>ssp. tuberosum</i>	Sämling; Knollen rundlich, Schale rosa, Fleisch hellgelb, festkochend, milder Geschmack; VII.
S-14-10-346	Kartoffel	S-06-3 Blauer Slg.	<i>Solanum tuberosum</i> L.	<i>ssp. tuberosum</i>	Sämling; Knollen rundlich, Schale und Fleisch dunkelblau; VIII.
S-14-10-349	Kartoffel	Sämling 2009-02	<i>Solanum tuberosum</i> L.	<i>ssp. tuberosum</i>	Sämling; Knollen rundlich, Schale rosa, Fleisch weiß, innen marmoriert; VIII.
S-14-10-351	Kartoffel	Sämling 2009-04	<i>Solanum tuberosum</i> L.	<i>ssp. tuberosum</i>	Sämling; Knollen rundlich, Schale blau, Fleisch gelb, teils marmoriert, vorwiegend festkochend; VIII.
S-14-10-352	Kartoffel	Sämling 2009-05	<i>Solanum tuberosum</i> L.	<i>ssp. tuberosum</i>	Sämling; Knollen rundlich, Schale blau, Fleisch teils gelb, teils blauviolett marmoriert, mehlig kochend; VIII.
S-14-10-354	Kartoffel	Sämling 2009-07	<i>Solanum tuberosum</i> L.	<i>ssp. tuberosum</i>	Sämling; Knollen rundlich, Augen flach, Schale und Fleisch blau-hellgelb geteilt, mehlig kochend; VIII.
S-14-10-355	Kartoffel	Sämling 2009-08	<i>Solanum tuberosum</i> L.	<i>ssp. tuberosum</i>	Sämling; Knollen rundlich, Schale dunkelblau, Fleisch violett-weiß marmoriert, vorwiegend festkochend, VIII.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
S-14-10-359	Kartoffel	Shetland Black	<i>Solanum tuberosum</i> L.	<i>ssp. tuberosum</i>	Tausch; Knollen rundlich, Schale violett, Fleisch dunkelviolett, vorwiegend festkochend; VII.
S-14-10-360	Kartoffel	Solara	<i>Solanum tuberosum</i> L.	<i>ssp. tuberosum</i>	Tausch; Knollen rundlich, Schale und Fleisch gelb; VIII.
S-14-10-366	Kartoffel	Vulkan	<i>Solanum tuberosum</i> L.	<i>ssp. tuberosum</i>	Tausch; Knollen rundlich, Schale und Fleisch gelb, mehlig kochend; VIII.
S-14-10-368	Kartoffel	Weinberger Schloßkipferl	<i>Solanum tuberosum</i> L.	<i>ssp. tuberosum</i>	Tausch; Knollen hörnchenartig, Schale und Fleisch weiß, fest kochend; VII.
S-14-10-369	Kartoffel	Weinvierteler Mehlig	<i>Solanum tuberosum</i> L.	<i>ssp. tuberosum</i>	Tausch; Knollen rundlich, Schale und Rinde gelb, Mark heller, mehlig kochend, wohlschmeckend; VIII.
S-14-10-370	Kartoffel	zz - unklar Dunkler Sämling 2	<i>Solanum tuberosum</i> L.	<i>ssp. tuberosum</i>	Sämling; Knollen oval, Schale rosa, Fleisch hellgelb; VIII.
GETREIDE und AMARANTH					
A-08-00-001	Amarant, Indischer Gemüse-		<i>Amaranthus sp.</i>		2-3 m hoch wachsende blattreiche Gemüsepflanze. Gelegentlich rote Sports treibend, Samen schwarz.
A-08-01-002	Fuchsschwanz, Rispen-	San Martin	<i>Amaranthus cruentus</i> L.		Ocker-gelbsamiger Fuchsschwanz zur Korn- und Gemüsenutzung.
GERSTE					
H-02-01-001	Gerste, Sommer-	Weihenstephener Schwarze Nackte	<i>Hordeum vulgare</i>	<i>convar. vulgare var. duplinigrum</i> Körn.	Schwarze, mehrzeilige, lang begrante Sommergerste.
H-02-01-002	Gerste, Sommer-	Nachbau Samengarten	<i>Hordeum vulgare</i>	<i>convar. vulgare var. nigrum (Willd.) Link</i>	Äthiopische Sommergerste mit schwarzer Ähre.
H-02-01-003	Gerste, Winter-	ohne Namen	<i>Hordeum vulgare</i> L.	<i>convar. intermedium (Körn.) Mansf. var. nuditransiens (Körn.) Mansf.</i>	Grau-braune Winter-Nacktgerste aus Nepal.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
H-02-01-004	Gerste, Winter-	Han-bozu	<i>Hordeum vulgare</i> L.	<i>convar. intermedium</i> (Körn.) Mansf. var. <i>pavoninum</i> (Körn.) Mansf.	Japanische gelbe Wintergerste.
H-02-01-005	Gerste, Winter-	Sarutong	<i>Hordeum vulgare</i> L.	<i>convar. vulgare</i> var. <i>coeleste</i> L.	Koreanische braune Winter-Nacktgerste.
H-02-01-006	Gerste, Winter-	Selektion aus Sarutong	<i>Hordeum vulgare</i> L.	<i>convar. vulgare</i> var. <i>coeleste</i> L.	Koreanische grau-blaue Winter-Nacktgerste, selektion aus Sarutong.
H-02-01-007	Gerste, Winter-	ohne Namen	<i>Hordeum vulgare</i> L.	<i>convar. vulgare</i> var. <i>densum</i> Sér.	Begrannte, gelbe, mehrzeilige Wintergerste aus Indien.
H-02-01-008	Gerste, Winter-	Domaci Radic-Gerste	<i>Hordeum vulgare</i> L.		Gelbe Wintergerste aus Kroatien.
H-02-01-009	Gerste, Winter-	Jecam Kolaric	<i>Hordeum vulgare</i> L.		Gelbe, zweizeilige Wintergerste aus Kroatien.
HAFER					
A-22-00-001	Hafer, Flug-	Jordanischer	<i>Avena sp.</i>		Über 1,5 m hoch, stark behaarte Früchte.
A-22-02-001	Hafer, Mittelmeer-		<i>Avena byzantina</i> Koch		Ockerfarbenes, bespelztes Korn.
A-22-03-002	Hafer, Flug-	Griechischer	<i>Avena fatua</i> L.		Schwach behaarter, braunschwarzer Flughafner.
A-22-03-004	Hafer, Flug-	Walporzheim (NRW)	<i>Avena fatua</i> L.		2000 gesammelt; Nachbau.
A-22-03-005	Hafer, Flug-		<i>Avena fatua</i> L.		Unkraut aus Eichstetten.
A-22-03-006	Hafer, Flug-		<i>Avena fatua</i> L.		Braunschwarze, dicht behaarte Spelzen.
A-22-04-002	Hafer, Saat-	ohne Namen	<i>Avena sativa</i> L.	var. <i>aristata</i> Schltld.	Rund 1,5 m hoher, heller Spelzhafer aus Rumänien. Standfestigkeit gering.
A-22-04-003	Hafer, Saat-	Besenhafer	<i>Avena sativa</i> L.	var. <i>aurea</i> Körn.	Bespelzter Gelbhafer.
A-22-04-004	Hafer, Saat-	ohne Namen	<i>Avena sativa</i> L.	var. <i>brunnea</i> Körn.	Brauner Spelzhafer, über 1 m hoch, neigt zum Lagern.
A-22-04-005	Hafer, Saat-	ohne Namen	<i>Avena sativa</i> L.	var. <i>krausei</i> Körn.	Über 1,5 m hoher, recht standfester Spelzhafer aus Rumänien.
A-22-04-006	Hafer, Saat-	Hunsrücker Adel	<i>Avena sativa</i> L.	var. <i>ligulata</i> Vav.	Gelbhafer.
A-22-04-007	Hafer, Saat-	ohne Namen	<i>Avena sativa</i> L.	var. <i>macrantha</i> (Hackel) Malz.	Braunsamig.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
A-22-04-009	Hafer, Saat-	IL 85-2069	<i>Avena sativa L.</i>		Gelber Saathafer, bespelzt.
A-22-04-012	Hafer, Saat-	ohne Namen	<i>Avena sativa L.</i>		1 m hoher, brauner Futterhafer aus Spanien, wenig standfest.
A-22-04-014	Hafer, Saat-		<i>Avena sativa L.</i>		Spelzhafer mit zusammengezogener, kompakt erscheinender Risse.
A-22-05-001	Hafer, Tauber	'Karamutskaja Nr. 272'	<i>Avena sterilis L. s.l.</i>	<i>ssp. cinnamomea Mordv.</i>	Haferart mit stark behaarten Deckspelzen.
A-22-05-003	Hafer, Tauber	TS-8957	<i>Avena sterilis L. s.l.</i>	<i>ssp. sterilis</i>	Wildart mit stark behaarten Deckspelzen und leicht ausfallenden Früchten.
A-22-05-004	Hafer, Tauber		<i>Avena sterilis L. s.l.</i>		Wildart mit stark behaarten Deckspelzen und leicht ausfallenden Früchten.

HIRSE

E-03-01-001	Teff	Camus	<i>Eragrostis tef (Zucc.) Trott.</i>		Grau-gelbsamige Sorte, unter günstigen Bedingungen sind von den selben Pflanzen 2 Ernten möglich.
E-03-01-002	Teff	ohne Namen	<i>Eragrostis tef (Zucc.) Trott.</i>		Grau-gelbsamige Sorte, unter günstigen Bedingungen sind von den selben Pflanzen 2 Ernten möglich.
S-15-00-001	Hirse	Mohrenhirse	<i>Sorghum sp.</i>		Schwarze Kolbenhirse.
S-15-00-002	Hirse	ohne Namen	<i>Sorghum sp.</i>		Rund 1 m hohe Sorte, Körner hellbraun, relativ sicher ausreifend.
S-15-00-004	Hirse	Zierhirse Dunkel	<i>Sorghum sp.</i>		Vielseitig verwendbare Kolbenhirse, sehr dekorativ für große Sträube.
S-15-00-005	Hirse	Zuckerhirse	<i>Sorghum sp.</i>		Der süße Preßsaft aus den Trieben wird genutzt.
P-05-01-002	Perlhirse		<i>Pennisetum glaucum (L.) R. Br.</i>		Uralte afrikanische Getreideart mit außerordentlicher Dürresistenz. Auch Futterpflanze. Samen grau.

REIS

O-04-01-001	Reis	Balilla x Rollana	<i>Oryza sativa L.</i>		Knapp 1 m hoch werdender unbegannter Rundkornreis mit gelblich-grünem Laub.
O-04-01-002	Reis	Black Madras	<i>Oryza sativa L.</i>		Mittellanges bis langes Korn. Trocken- oder Naßreis, rotlaubig. Die Begrennung variiert. Frostfreie Überwinterung ist möglich. In Deutschland als Zierpflanze im Handel.
O-04-01-003	Reis	Bomba	<i>Oryza sativa L.</i>		Bis 1,30 m hoch wachsender unbegannter Rundkornreis mit grünem Laub.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
O-04-01-004	Reis	Chasar	<i>Oryza sativa L.</i>		Im Norden Irans als Trockenreis angebaut, begrannter Langkornreis. Über 1 m hoch werdend, bei guter Düngung ertragreich. Blattscheiden rot. Reift nach 100-120 Tagen.
O-04-01-005	Reis	Farbiger Klebreis	<i>Oryza sativa L.</i>		Bis 60 cm hoch werdender Reis mit grünem Laub. Unbeganntes, rundes bis mittellanges, durchgehend bräunlich gefärbtes Korn.
O-04-01-006	Reis	Göttinger	<i>Oryza sativa L.</i>		Nur ca. 50 cm hoch werdender, heterogener, grannenloser Langkornreis mit gelbgrünem Laub.
O-04-01-007	Reis	Haschemi	<i>Oryza sativa L.</i>		Im Norden Irans als Trockenreis angebaut, begrannter Langkornreis. Etwas über 1 m hoch werdend, mit grünem Laub, schmeckt und duftet gut, reift nach ca. 70 Tagen.
O-04-01-008	Reis	Italienischer Langkornreis	<i>Oryza sativa L.</i>		Nachbau eines ungeschälten Langkornreises aus dem Handel. Unbegannte Sorte, aufrecht wachsend.
O-04-01-009	Reis	Linie 338a	<i>Oryza sativa L.</i>		Im Norden Irans Trockenreis, teils begrannter Langkornreis. Etwa 1 m hoch werdend, ertragreich, reift nach 90 Tagen. Gelbgrünes, teils etwas rötliches Laub.
O-04-01-010	Reis	Linie 338b	<i>Oryza sativa L.</i>		Im Norden Irans Trockenreis, lang begrannter Langkornreis. Etwa 1 m hoch werdend, ertragreich, reift nach 90 Tagen. Gelbgrünes, teils etwas rötliches Laub.
O-04-01-011	Reis	ohne Namen	<i>Oryza sativa L.</i>		Früh reifende, recht robuste Sorte aus Frankreich mit mittellangem Korn. Grannenloses bis grannenspitziges, rundliches Korn.
O-04-01-012	Reis	Thaibonnet	<i>Oryza sativa L.</i>		Nur rund 60 cm hoch werdender Langkornreis mit grünem Laub.
Z-03-01-001	Reis, Indianer-, Tuscarora oder Wasser-		<i>Zizania aquatica L.</i>		Bis 3 m hohes einjähriges Gras für flache Gewässer, kann auch im Kübel angepflanzt werden. Langes, schwarzes Korn.
Z-03-02-001	Reis, Indianer-, Tuscarora oder Wasser-		<i>Zizania palustris L.</i>		Bis 2 m hohes einjähriges Gras für flache Gewässer. Kann auch im Kübel angepflanzt werden. Sehr langes, schwarzes Korn.
ROGGEN					
S-07-01-001	Roggen, Sommer-	Grollegger	<i>Secale cereale L.</i>	<i>ssp. cereale</i>	Über 1,5 m hoher, nicht standfester Sommerroggen aus Österreich.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
S-07-01-006	Roggen	Steirischer Urroggen	<i>Secale cereale</i> L.	<i>ssp. cereale</i>	Gelbsamiger, rund 2 m hoher, standfester Winterroggen.
S-07-01-007	Roggen, Dauer-	W. Abel	<i>Secale cereale</i> L.	<i>ssp. cereale var. multicaule Metzg.</i>	Dem Waldstaudenkorn ähnlicher, sich stark bestockender, doch kaum mehrjähriger Roggen mit braungrünem Korn.
WEIZEN					
T-10-00-001	Weizen, Winter-	ohne Namen	<i>Triticum sp.</i>		Traditionelle Sorte.
T-10-00-002	Weizen, Sommer-Spelz-	ohne Namen	<i>Triticum cf. spelta</i> L.		Gelber Sommer-Spelzweizen.
T-10-01-001	Weizen, Winter-Weich-	ohne Namen	<i>Triticum aestivum</i> L. em. Fiori et Paol.	<i>var. aestivum</i>	Winterweizen-Landsorte, über 1,5 m hoch werdend, neigt zum Lagern, früh abreifend. Lockere Ähre, lang und überwiegend dunkel begrannt.
T-10-01-002	Weizen, Winter-Weich-	Rieti	<i>Triticum aestivum</i> L. em. Fiori et Paol.	<i>var. aestivum</i>	Über 1 m hoch werdender begrannter Winter-Weichweizen aus Italien.
T-10-01-003	Weizen, Winter-Weich-	Selektion aus Rieti	<i>Triticum aestivum</i> L. em. Fiori et Paol.	<i>var. aestivum</i>	Über 1 m hoch werdender unbegrannter Winter-Weichweizen aus Italien.
T-10-01-005	Weizen, Sommer-Weich-		<i>Triticum aestivum</i> L. em. Fiori et Paol.	<i>var. aureum (Link) Mansf.</i>	Rund 1 m hoch werdender Sommerweizen mit hoher Lagerneigung.
T-10-01-006	Weizen, Sommer-Weich-	He-Zuo Nr. 7	<i>Triticum aestivum</i> L. em. Fiori et Paol.	<i>var. erythroleucon (Körn.) Mansf.</i>	Rund 1 m hoch werdender, braun begrannter Sommerweizen mit Lagerneigung.
T-10-01-008	Weizen, Winter-Weich-	ohne Namen	<i>Triticum aestivum</i> L. em. Fiori et Paol.	<i>var. ferrugineum (Alef.) Mansf.</i>	Winterweizen-Landsorte mit langer, begrannter Ähre. Neigt zum Lagern, früh reifend.
T-10-01-013	Weizen, Winter-Weich-	Abeloy	<i>Triticum aestivum</i> L. em. Fiori et Paol.	<i>var. lutescens (Alef.) Mansf.</i>	Früh reifender, grannenspitziger Winterweizen.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
T-10-01-014	Weizen, Winter-Weich-	Katja	<i>Triticum aestivum</i> <i>L. em. Fiori et Paol.</i>	<i>var. lutescens (Alef.)</i> <i>Mansf.</i>	Früh reifender, grannenspitziger Winterweizen.
T-10-01-015	Weizen, Winter-Weich-	Mir	<i>Triticum aestivum</i> <i>L. em. Fiori et Paol.</i>	<i>var. lutescens (Alef.)</i> <i>Mansf.</i>	Rund 1 m hoher, standfester Winterweizen.
T-10-01-016	Weizen, Winter-Weich-	Miras	<i>Triticum aestivum</i> <i>L. em. Fiori et Paol.</i>	<i>var. lutescens (Alef.)</i> <i>Mansf.</i>	Über 1,5 m hoch, kurzgrannig, nicht standfest.
T-10-01-017	Weizen, Winter-Weich-	Momcil	<i>Triticum aestivum</i> <i>L. em. Fiori et Paol.</i>	<i>var. lutescens (Alef.)</i> <i>Mansf.</i>	Sehr früh reifender, nicht standfester Winterweizen, wird ca. 1 m hoch, grannenspitzig.
T-10-01-018	Weizen, Winter-Weich-	ohne Namen	<i>Triticum aestivum</i> <i>L. em. Fiori et Paol.</i>	<i>var. lutescens (Alef.)</i> <i>Mansf.</i>	Früh reifender Winterweizen, rund 1,5 m hoch, nicht standfest, etwas grannenspitzig.
T-10-01-019	Weizen, Winter-Weich-	Pobeda	<i>Triticum aestivum</i> <i>L. em. Fiori et Paol.</i>	<i>var. lutescens (Alef.)</i> <i>Mansf.</i>	Rund 1,5 m hoch werdender, standfester, früh reifender, grannenspitziger Winterweizen.
T-10-01-020	Weizen, Winter-Weich-	Regina	<i>Triticum aestivum</i> <i>L. em. Fiori et Paol.</i>	<i>var. lutescens (Alef.)</i> <i>Mansf.</i>	Früh reifender, etwas grannenspitziger Winterweizen, ca. 1,5 m hoch, standfest.
T-10-01-021	Weizen, Winter-Weich-	Rinaldo	<i>Triticum aestivum</i> <i>L. em. Fiori et Paol.</i>	<i>var. lutescens (Alef.)</i> <i>Mansf.</i>	Rund 1,5 m hoch werdender, standfester, früh reifender Winterweizen mit grannenspitziger Ähre.
T-10-01-023	Weizen, Winter-Weich-	Vita	<i>Triticum aestivum</i> <i>L. em. Fiori et Paol.</i>	<i>var. lutescens (Alef.)</i> <i>Mansf.</i>	Früh reifender Winterweizen, 1 m hoch, standfest, etwas grannenspitzig.
T-10-01-024	Weizen, Winter-Weich-	ohne Namen	<i>Triticum aestivum</i> <i>L. em. Fiori et Paol.</i>	<i>var. milturum (Alef.)</i> <i>Mansf.</i>	Nicht standfest, über 1,5 m, braune, grannenspitzige Ähre.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
T-10-01-026	Weizen, Winter-Weich-	ohne Namen	<i>Triticum aestivum</i> <i>L. em. Fiori et Paol.</i>	<i>var. pseudoerinaceum</i> (<i>Haciz.</i>) <i>Mansf.</i>	Rund 1,7 m hoher, aufrecht stehender, gelber, begrannter Igelweizen.
T-10-01-028	Weizen, Winter-Weich-	Braunspelziger Behaarter Binkelweizen	<i>Triticum aestivum</i> <i>L. em. Fiori et Paol.</i>	<i>var. rubrum</i> (Körn.) <i>Mansf.</i>	Etwa 1,8 m hoch, mit kopfig gedrängter, grannenspitziger Ähre.
T-10-01-030	Weizen, Winter-Weich-	ohne Namen	<i>Triticum aestivum</i> <i>L. em. Fiori et Paol.</i>	<i>var. subsardoum</i> (<i>Vav. et Jakubz.</i>) <i>Mansf.</i>	Rund 1,5 m hoch werdender, nicht standfester Winterweizen, früh reifend. Ähre groß, braun, kurz begrannt.
T-10-01-031	Weizen, Winter-Weich-	v. Tschermaks Blaukörniger Sommerweizen	<i>Triticum aestivum</i> <i>L. em. Fiori et Paol.</i>	<i>var. tschermakianum</i> <i>Mansf.</i>	Rund 1,5 m hoch werdender begrannter Sommerweizen mit blaugrauem Korn.
T-10-01-032	Weizen, Winter-Weich-	Kuwerts Ostpreußische r Dickkopf	<i>Triticum aestivum</i> <i>L. em. Fiori et Paol.</i>	<i>var. velutinumcompactoides</i> (<i>Zhuk.</i>) <i>Mansf.</i>	Früh reifender, grannenspitziger Winterweizen.
T-10-01-034	Weizen, Winter-Weich-	Behshar	<i>Triticum aestivum</i> <i>L. em. Fiori et Paol.</i>		Winterweizen
T-10-01-036	Weizen, Winter-Weich-	Hardi	<i>Triticum aestivum</i> <i>L. em. Fiori et Paol.</i>		Als Hofsorte weitergeführte Winterweizensorte.
T-10-01-037	Weizen, Winter-Weich-	Hermes	<i>Triticum aestivum</i> <i>L. em. Fiori et Paol.</i>		Vom Keyserlingk-Institut erhaltene Sorte.
T-10-01-038	Weizen, Winter-Weich-	Jacoby	<i>Triticum aestivum</i> <i>L. em. Fiori et Paol.</i>		Hofsorte vom Keyserlingk-Institut, Salem.
T-10-01-039	Weizen, Winter-Weich-	Karneol	<i>Triticum aestivum</i> <i>L. em. Fiori et Paol.</i>		Winterweizen

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
T-10-01-041	Weizen, Sommer- Weich-	ohne Namen	<i>Triticum aestivum</i> <i>L. em. Fiori et Paol.</i>		Etwa 1 m hoher, lagernder Sommerweizen mit behaarten Spelzen.
T-10-02-001	Weizen, Äthiopischer	ohne Namen	<i>Triticum aethiopicum</i> <i>Jakubz.</i>	<i>ssp. aethiopicum var. brownii (Percival) Filat.</i>	Etwa 1 m hoher, lang begrannter, standfester Sommerweizen mit ockerfarbenem Korn.
T-10-02-003	Weizen, Äthiopischer	ohne Namen	<i>Triticum aethiopicum</i> <i>Jakubz.</i>	<i>ssp. aethiopicum var. pseudobrownii (Percival) A.Filat.</i>	Sommerweizen mit sehr hellen Körnern.
T-10-02-004	Weizen, Äthiopischer	ohne Namen	<i>Triticum aethiopicum</i> <i>Jakubz.</i>	<i>ssp. aethiopicum var. pseudorubescens (Percival) Filat.</i>	Sommerweizen mit hellen Körnern.
T-10-03-001	Weizen, Wild-	ohne Namen	<i>Triticum araraticum</i> <i>Jakubz.</i>	<i>var. araraticum</i>	Brauner, begrannter Winterweizen mit zerfallender Ähre.
T-10-03-002	Weizen, Wild-	ohne Namen	<i>Triticum araraticum</i> <i>Jakubz.</i>	<i>var. nachitschevanicum (Jakubz.) Jakubz.</i>	Brauner, begrannter Winterweizen mit zerfallender Ähre.
T-10-04-001	Weizen, Wild- Einkorn-	ohne Namen	<i>Triticum baeoticum</i> Boiss.	<i>ssp. thaoudar (Reut. ex Hausskn.) Grossh. var. albinigrescens (Flaksb.) Filat. & Dorof.</i>	Schwarzer, ährenbrüchiger, nicht standfester Wildweizen.
T-10-05-001	Weizen, Wild-	ohne Namen	<i>Triticum dicoccoides</i> (Körn. ex Asch. et Graebn.) <i>Schweinf. x T. dicoccon</i> Schrank		Brauner, begrannter Winter-Wildemmer. Etwas ährenbrüchig, mit schlanken Spelzen.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
T-10-05-002	Weizen, Wild-	ohne Namen	<i>Triticum dicoccoides</i> (Körn. ex Aschers. et Graebn.) Schweinf.	<i>convar. dicoccoides var. spontaneovillosum</i> (Flaksb.) Percival	Schwarz-gelber, spindelbrüchiger, begrannter Sommer-Wildemmer. Bis 1 m hoch werdend, mit hoher Lagerneigung.
T-10-05-003	Weizen, Wild-	ohne Namen	<i>Triticum dicoccoides</i> (Körn. ex Aschers. et Graebn.) Schweinf.	<i>palestinicum</i> Vav.	Brauner, spindelbrüchiger, begrannter Winter-Wildemmer.
T-10-06-001	Weizen, Winter-Emmer-	Spelta Americana	<i>Triticum dicoccon</i> Schränk	<i>var. dicoccon</i>	Gelber, begrannter Winter-Emmer.
T-10-06-003	Weizen, Winter-Emmer-	ohne Namen	<i>Triticum dicoccon</i> Schränk	<i>var. novicum</i> Körn.	Gelber, begrannter, spindelbrüchiger Winter-Emmer.
T-10-06-004	Weizen, Winter-Emmer-	Brauner Behaarter Winter-Emmer	<i>Triticum dicoccon</i> Schränk	<i>var. pseudomacratherum</i> Flaksb.	Brauner, unbegrannter Winter-Emmer.
T-10-06-005	Weizen, Winter-Emmer-	Avena americana 1	<i>Triticum dicoccon</i> Schränk		Gelber, unbegrannter Winter-Emmer.
T-10-06-006	Weizen, Winter-Emmer-	Avena americana 2	<i>Triticum dicoccon</i> Schränk		Gelber, begrannter Winter-Emmer.
T-10-06-007	Weizen, Winter-Emmer-	Avena americana 3	<i>Triticum dicoccon</i> Schränk		Gelber, begrannter Winter-Emmer.
T-10-06-008	Weizen, Winter-Emmer-	Avena forestiera 1	<i>Triticum dicoccon</i> Schränk		Gelber, begrannter Winter-Emmer.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
T-10-06-009	Weizen, Winter-Emmer-	Avena forestiera 2	<i>Triticum dicoccon</i> Schrank		Gelber, begrannter Winter-Emmer. Etwas variabel, auch dunklere Pflanzen im Bestand.
T-10-06-010	Weizen, Sommer- Emmer-	Brauner Sommer- Emmer	<i>Triticum dicoccon</i> Schrank		
T-10-06-011	Weizen, Sommer- Emmer-	ohne Namen	<i>Triticum dicoccon</i> Schrank		Brauner, begrannter Sommer-Emmer. Standfest, ca. 1m hoch.
T-10-06-012	Weizen, Winter-Emmer-	ohne Namen	<i>Triticum dicoccon</i> Schrank		Brauner, steif aufrecht wachsender, begrannter Winter-Emmer.
T-10-06-013	Weizen, Winter-Emmer-	Schwarzer Winter-Emmer	<i>Triticum dicoccon</i> Schrank		Schwarzer Winter-Emmer, dekorative Sorte, auch für die Floristik geeignet.
T-10-07-003	Weizen, Winter-Hart-	ohne Namen	<i>Triticum durum</i> Desf.	<i>var. reichenbachii</i> Körn.	Früh reifender, ca. 1,8 m hoher, standfester Winter-Hartweizen, schwarz begrannt.
T-10-07-004	Weizen, Winter-Hart-	ohne Namen	<i>Triticum durum</i> Desf.	<i>var. reichenbachii</i> Körn.	Früh reifender, ca. 1,8 m hoher, standfester Winter-Hartweizen, braun begrannt.
T-10-07-005	Weizen, Sommer-Hart-	Türkischer	<i>Triticum durum</i> Desf.		Niedriger Sommerweizen mit langen, schwarzen Grannen, erträgt Trockenheit gut.
T-10-07-006	Weizen, Sommer-Hart-		<i>Triticum durum</i> Desf.		Rund 1 m hoch werdender, standfester Sommerweizen aus Korsika.
T-10-08-005	Weizen, Winter- Einkorn-	ohne Namen	<i>Triticum</i> <i>monococcum</i> L.		Etwas 1m hohe, gut bestockende, standfeste Sorte.
T-10-08-007	Weizen, Winter- Einkorn-	ohne Namen	<i>Triticum</i> <i>monococcum</i> L.		Schwarzes Winter-Einkorn.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
T-10-08-008	Weizen, Sommer- Einkorn-	ohne Namen	<i>Triticum monococcum L.</i>		Gelbes, begranntes Sommer-Einkorn.
T-10-08-009	Weizen, Winter- Einkorn-	Svenskaja	<i>Triticum monococcum L.</i>		Wintereinkorn
T-10-08-010	Weizen, Sommer- Einkorn-		<i>Triticum monococcum L.</i>		Knapp 1 m hohe, nicht standfeste Herkunft mit gelben, begrannten Ähren.
T-10-08-011	Weizen, Sommer- Einkorn-		<i>Triticum monococcum L.</i>		Knapp 1 m hohe, nicht standfeste Herkunft mit schwarzen, begrannten Ähren, teils frei dreschend.
T-10-09-001	Weizen, Sommer- Einkorn-		<i>Triticum sinskajae Filat. et Kurk.</i>		Knapp 1 m hohe, nicht standfeste Herkunft mit gedrängten, schwarzen, begrannten Ähren, überwiegend frei dreschend.
T-10-10-001	Weizen, Winter-Spelz-; Dinkel	Hohenheimer Weißer Kolben	<i>Triticum spelta L.</i>	<i>ssp. spelta var. album (Alef.) Körn.</i>	Rund 1,5 m hoch, standfest, grannenspitziige Ähre.
T-10-10-002	Weizen, Sommer-Spelz- ; Dinkel	Lohnauer Sommerspelz	<i>Triticum spelta L.</i>	<i>ssp. spelta var. album (Alef.) Körn.</i>	Etwa 1 m hoher, ziemlich standfester Sommer-Spelz.
T-10-10-003	Weizen, Sommer-Spelz- ; Dinkel	ohne Namen	<i>Triticum spelta L.</i>	<i>ssp. spelta var. album (Alef.) Körn.</i>	Über 1 m hoch, standfest, grannenspitziig.
T-10-10-004	Weizen, Winter-Spelz-; Dinkel	Zeiners Weißer Schlegeldinkel	<i>Triticum spelta L.</i>	<i>ssp. spelta var. album (Alef.) Körn.</i>	1,5 m hoher, standfester Winter-Spelz. Alte deutsche Sorte.
T-10-10-005	Weizen, Winter-Spelz-; Dinkel	Bregenzer Roter Spelz	<i>Triticum spelta L.</i>	<i>ssp. spelta var. duhamelianum (Mazz.) Körn.</i>	Früh reifender, hellbrauner Winter-Spelz, über 1,5 m hoch, nicht standfest. Etwas grannenspitziig.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
T-10-10-006	Weizen, Winter-Spelz-; Dinkel	Red Winter Spelt	<i>Triticum spelta</i> L.	<i>ssp. spelta</i> var. <i>duhamelianum</i> (Mazz.) Körn.	Brauner, unbegrannter Winter-Spelz.
T-10-10-007	Weizen, Winter-Spelz-; Dinkel	Rottweiler Dinkel St. 1	<i>Triticum spelta</i> L.	<i>ssp. spelta</i> var. <i>duhamelianum</i> (Mazz.) Körn.	Brauner, unbegrannter Winter-Spelz.
T-10-10-008	Weizen, Winter-Spelz-; Dinkel	Steiners Roter Tiroler Dinkel	<i>Triticum spelta</i> L.	<i>ssp. spelta</i> var. <i>duhamelianum</i> (Mazz.) Körn.	Etwa 1,7 m hoch werdender, ertragreicher, doch nicht standfester Dinkel.
T-10-10-009	Weizen, Winter-Spelz-; Dinkel	Tiroler Roter Dinkel	<i>Triticum spelta</i> L.	<i>ssp. spelta</i> var. <i>duhamelianum</i> (Mazz.) Körn.	Etwa 1,7 m hoch werdender, ertragreicher, doch nicht standfester Dinkel.
T-10-10-010	Weizen, Winter-Spelz-; Dinkel	Lenzburg	<i>Triticum spelta</i> L.	<i>var. album</i> Alef.	Gelber, aufrecht stehender Winter-Spelz. Alte Schweizer Sorte.
T-10-10-011	Weizen, Winter-Spelz-; Dinkel	Blauer Winter- Kolbendinkel	<i>Triticum spelta</i> L.	<i>var. alefeldii</i> Körn.	Hellbrauner, unbegrannter Winter-Spelz.
T-10-10-012	Weizen, Winter-Spelz-; Dinkel	Blauer Samtiger Winterspelz	<i>Triticum spelta</i> L.	<i>var. coeruleum</i> Alef.	Begrannter Winter-Spelz mit brauner Ähre, 1,7 m hoch, standfest.
T-10-10-013	Weizen, Winter-Spelz-; Dinkel	Brauner Behaarter Winter- Grannendinkel	<i>Triticum spelta</i> L.	<i>var. rubrovelutinum</i> Körn.	brauner, begrannter Winterspelz
T-10-10-015	Weizen, Winter-Spelz-; Dinkel	Fähnle	<i>Triticum spelta</i> L.		Über 1,5 m hoher, nicht standfester Winter-Spelz.
T-10-10-016	Weizen, Winter-Spelz-; Dinkel	Kolm	<i>Triticum spelta</i> L.		Über 1,5 m hoher, nicht ganz standfester Winter-Dinkel aus Österreich.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
T-10-10-017	Weizen, Winter-Spelz-; Dinkel	Oberkulmer Rotkorn	<i>Triticum spelta</i> L.		Winter-Spelz mit rötlichem Stroh. Über 1,8 m hoch, standfest.
T-10-10-019	Weizen, Winter-Spelz-; Dinkel	ohne Namen	<i>Triticum spelta</i> L.		Über 1,5 m hoch, standfest. Ähre gestreckt, dunkel, grannenspitzig.
T-10-10-020	Weizen, Winter-Spelz-; Dinkel	Winterdinkel Emmelmann A	<i>Triticum spelta</i> L.		Früh reifender, brauner, etwas grannenspitziger Winter-Spelz. 1,5 m hoch, nicht standfest.
T-10-10-021	Weizen, Winter-Spelz-; Dinkel	Winterdinkel Emmelmann B	<i>Triticum spelta</i> L.		Früh reifender, brauner, etwas grannenspitziger Winter-Spelz. 1,5 m hoch, nicht standfest.
T-10-10-023	Weizen, Sommer-Spelz- ; Dinkel		<i>Triticum spelta</i> L.		Rund 1,5 m hoher, standfester, aber spindelbrüchiger Sommer-Spelz.
T-10-10-024	Weizen, Sommer-Spelz- ; Dinkel		<i>Triticum spelta</i> L.		Über 1,5 m hoher, etwas lagernder, unbegrannter Sommer-Spelz.
T-10-11-001	Weizen, Winter-Kugel-	Czan-Fe-Chu	<i>Triticum sphaerococcum</i> <i>Percival</i>	<i>var. malkoffii</i> Stank.	Über 1,5 m hoch, standfest. Ähre gedrungen, verzweigt.
T-10-12-001	Weizen, Winter-Rauh-	ohne Namen	<i>Triticum turgidum</i> L.	<i>convar. compositum</i> (L.f.) Filat. <i>var.</i> <i>lencoranicum</i> L. L. <i>Schreib.</i>	Knapp 1,8 m hoher, standfester Winter-Rauhweizen. Große, lang und dunkel begrannt Ähre.
T-10-12-002	Weizen, Winter-Rauh-	ohne Namen	<i>Triticum turgidum</i> L.		Rund 1,6 m hoher, schwer dreschender Winter-Rauhweizen. Kurz begrannte, braune Ähre.
T-10-12-003	Weizen, Winter-Rauh-	ohne Namen	<i>Triticum turgidum</i> L.		Rund 1,8 m hoher, schwer dreschender Winter-Rauhweizen. Kurz oder lang begrannte, helle Ähre.
T-10-12-004	Weizen, Winter-Rauh-	ohne Namen	<i>Triticum turgidum</i> L.	<i>convar. compositum</i> (L.f.) Filat. <i>var.</i> <i>pseudocervinum</i> Körn.	Über 1,8 m, mit heller, lang begrannter Ähre.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
T-10-12-005	Weizen, Winter-Rauh-	ohne Namen	<i>Triticum turgidum</i> L.	<i>convar. compositum</i> (L.f.) Filat. var. <i>pseudocervinum</i> Körn.	Über 1,8 m hoher Wunderweizen mit brauner, lang begrannter, gelegentlich verzweigter Ähre.
T-10-12-007	Weizen, Winter-Spelz-; Dinkel	ohne Namen	<i>Triticum turgidum</i> L.	<i>convar. compositum</i> (L.f.) Filat. var. <i>pseudocervinum</i> Körn.	Spindelbrüchiger, brauner, etwas grannenspitziger Winter-Rauhweizen, über 1,5 m hoch, ungleich reifend.
HÜLSENFRÜCHTE					
BUSCHBOHNEN					
P-12-03-001	Bohne, Garten-	Altmärker	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus</i> (Jusl.) Aschers.	Fädige Buschbohne mit langem Schnabel, Samen mittelgroß, halb rot, halb weiß, Nabel weiß. Ähnlich "Ungarische".
P-12-03-002	Bohne, Garten-	Anhalonium Nr. 2	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus</i> (Jusl.) Aschers.	Fadenlose Buschbohne, graubraune Samen. Eventuell Stangenbohne.
P-12-03-003	Bohne, Garten-	Becker Nr. 18	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus</i> (Jusl.) Aschers.	Ertragreiche Wachsbohne mit fadenlosen, kurzen, relativ flachen Hülsen, Samen weiß.
P-12-03-004	Bohne, Garten-	Bobis d'Albenga	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus</i> (Jusl.) Aschers.	Buschbohne mit gesprenkelten Hülsen und nierenförmigen, beige geaderten und dunkler gesprenkelten Samen. Nabel braun gerandet.
P-12-03-005	Bohne, Garten-	Braun-weiße Buschbohne ohne Namen 1	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus</i> (Jusl.) Aschers.	Fädige Buschbohne mit gestreckten braunen, an einem Ende weißen Samen.
P-12-03-006	Bohne, Garten-	Braun-weiße Buschbohne ohne Namen 2	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus</i> (Jusl.) Aschers.	Fädige Buschbohne mit gestreckten braun, ocker und violett gestreiften, an einem Ende weißen Samen.
P-12-03-007	Bohne, Garten-	Canadian Wonder	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus</i> (Jusl.) Aschers.	Fädige, weiße Prinzeßbohne; Same ähnlich Stangenbohne "Klosterbonner".
P-12-03-008	Bohne, Garten-	Domaca Stojanovic	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus</i> (Jusl.) Aschers.	Fädige Buschbohne, Samen mittelgroß, eiförmig, gelb. Nabel weiß mit braunem Rand.
P-12-03-009	Bohne, Garten-	Dugonja	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus</i> (Jusl.) Aschers.	Fädige Buschbohne, Samen groß, nierenförmig, rosa. Nabel weiß mit braunem Rand.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
P-12-03-010	Bohne, Garten-	Eichstetter Grüne Kochbohne	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus (Jusl.)</i> Aschers.	Samen länglich, weiß. Grüne Kochbohne.
P-12-03-011	Bohne, Garten-	Einlochbohne	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus (Jusl.)</i> Aschers.	Fädige Buschbohne. Samen hellgelb, geädert, Nabel weiß mit innen braunem, außen blaugrauem Rand.
P-12-03-012	Bohne, Garten-	Einlochbohne B. Schmidt	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus (Jusl.)</i> Aschers.	Fädige Buschbohne, Samen dunkelgelb, Nabel braun.
P-12-03-013	Bohne, Garten-	Einlochbohne M. Schulz, Eichstetten	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus (Jusl.)</i> Aschers.	Fädige Buschbohne, Samen gelblich, Nabel weiß mit ockerfarbenem Rand.
P-12-03-014	Bohne, Garten-	Eisbohne	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus (Jusl.)</i> Aschers.	Buschbohne, kältetolerant. Samen nierenförmig, ocker, Nabel weiß.
P-12-03-015	Bohne, Garten-	Eisbohne	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus (Jusl.)</i> Aschers.	Buschbohne, kältetolerant. Samen nierenförmig, ocker, Nabel weiß.
P-12-03-016	Bohne, Garten-	Ernie's Big Eye	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus (Jusl.)</i> Aschers.	Buschbohne mit weißen, am weißen Nabel gehäuftem kreisrunden roten Flecken.
P-12-03-017	Bohne, Garten-	Fadenlose Einlochbohne	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus (Jusl.)</i> Aschers.	Fadenlose Buschbohne. Samen eiförmig-rhomboid, gelb. Nabel weiß mit braunem Rand.
P-12-03-018	Bohne, Garten-	Filetbohne ohne Namen	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus (Jusl.)</i> Aschers.	Fadenlose Buschbohne mit schlanken Hülsen. Samen länglich, grünlich-weiß.
P-12-03-019	Bohne, Garten-	Fin de Bagnols	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus (Jusl.)</i> Aschers.	Fädige Filetbohne mit langem Schnabel. Samen langgestreckt, zylindrisch, beige mit roten Streifen. Nabel weiß mit braunrotem Rand.
P-12-03-020	Bohne, Garten-	Flamenta	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus (Jusl.)</i> Aschers.	Fädige Buschbohne mit langem Schnabel, Samen mittelgroß, nierenförmig, blaßgrün.
P-12-03-021	Bohne, Garten-	Flamenta	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus (Jusl.)</i> Aschers.	Frühe, sehr ertragreiche, fädige Sorte mit weißen Samen.
P-12-03-022	Bohne, Garten-	Karlsruher Markt	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus (Jusl.)</i> Aschers.	Sehr ertragreiche Sorte mit grünen Hülsen. Samen ocker, Nabel weiß, braun gerandet (ähnlich 'Saxa').
P-12-03-023	Bohne, Garten-	Linera	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus (Jusl.)</i> Aschers.	Fadenlose Filetbohne mit weißen, geäderten Samen.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
P-12-03-024	Bohne, Garten-	Maxi	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus (Jusl.)</i> <i>Aschers.</i>	Früh reifende fadenlose Buschbohne. Samen länglich-nierenförmig, hellbraun. Nabel weiß, braun gerandet.
P-12-03-025	Bohne, Garten-	Mexikanische Gelbe Buschbohne	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus (Jusl.)</i> <i>Aschers.</i>	Buschbohne, fädig. Samen hellgelb, Nabel weiß, gelb gerandet.
P-12-03-026	Bohne, Garten-	Mexikanische Schwarze Buschbohne	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus (Jusl.)</i> <i>Aschers.</i>	Fädige Buschbohne mit schmalen, leicht aufspringenden, verschiedenfarbigen Hülsen. Samen rundlich, klein, schwarz, Nabel weiß.
P-12-03-027	Bohne, Garten-	Moosbacher Orangebraun	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus (Jusl.)</i> <i>Aschers.</i>	Fädige Buschbohne. Samen mittelgroß, länglich, bräunlich, Nabel weiß.
P-12-03-028	Bohne, Garten-	ohne Namen	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus (Jusl.)</i> <i>Aschers.</i>	Fädige Buschbohne, niederländische Landsorte. Samen länglich, braun, Nabel weiß.
P-12-03-029	Bohne, Garten-	ohne Namen	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus (Jusl.)</i> <i>Aschers.</i>	Buschbohne, fädige Landsorte. Samen länglich, ocker; Nabel weiß, braun gerandet.
P-12-03-030	Bohne, Garten-	ohne Namen	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus (Jusl.)</i> <i>Aschers.</i>	Grüne, fadenlose Buschbohne, von La Palma. Samen beige, dunkler geädert, Nabel ocker.
P-12-03-031	Bohne, Garten-	Purple Tepee	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus (Jusl.)</i> <i>Aschers.</i>	Ertragreiche Buschbohne mit fadenlosen, blauen Hülsen. Samen hellbraun, geädert, Nabel weiß mit ocker Rand.
P-12-03-032	Bohne, Garten-	Rote Indien	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus (Jusl.)</i> <i>Aschers.</i>	Fädige Buschbohne. Samen mittelgroß, nierenförmig, weinrot, Nabel weiß.
P-12-03-033	Bohne, Garten-	Saxa	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus (Jusl.)</i> <i>Aschers.</i>	Teils fadenlose, teils fädige Buschbohne, grün, Samen ocker, Nabel weiß, braun gerandet.
P-12-03-034	Bohne, Garten-	Schwarze Buschbohne Sgarz	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus (Jusl.)</i> <i>Aschers.</i>	Fadenlos, Samen etwas gestreckt, schwarz, Nabel weiß.
P-12-03-035	Bohne, Garten-	Schwarze Filetbohne ohne Namen	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus (Jusl.)</i> <i>Aschers.</i>	Früh reifende fadenlose Buschbohne mit schlanken Hülsen. Samen länglich, schwarz.
P-12-03-036	Bohne, Garten-	Soldatenbohne; Wachs Beste von Allen	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus (Jusl.)</i> <i>Aschers.</i>	Fadenlose, gelbhülsige Buschbohne. Samen länglich, weiß, schwarze Soldatenzeichnung. Nabel weiß.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
P-12-03-037	Bohne, Garten-	Speckled Bay Ory Bush	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus (Jusl.)</i> <i>Aschers.</i>	Fädige Buschbohne mit gestreiften Hülsen. Samen mittelgroß, bohnenförmig, weiß, rotstreifig, selten überwiegend rot. Nabel weiß, braun gerandet.
P-12-03-038	Bohne, Garten-	Suppenbohne Wybelsum	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus (Jusl.)</i> <i>Aschers.</i>	Buschbohne. Hülse fädig, lang geschnäbelt, gelb. Samen nierenförmig, mittelgroß, beige-rosa, Nabel weiß mit ockerfarbigem Rand.
P-12-03-039	Bohne, Garten-	Tschermo Mentis	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus (Jusl.)</i> <i>Aschers.</i>	Fadenlose Buschbohne, gelb, Samen ocker, Nabel weiß, braun gerandet.
P-12-03-041	Bohne, Garten-	Ungarische 1	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus (Jusl.)</i> <i>Aschers.</i>	Fädige Buschbohne mit langem Schnabel, Samen mittelgroß, halb rot, halb weiß, Nabel weiß. Ähnlich "Altmärker".
P-12-03-042	Bohne, Garten-	Ungarische 2	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. nanus (Jusl.)</i> <i>Aschers.</i>	Fädige Buschbohne mit lang geschnäbelter Hülse. Samen rosarot, Nabel weiß.

DICKE BOHNEN

V-04-03-004	Bohne, Dicke-; Acker-		<i>Vicia faba</i> L.	<i>ssp. minor (Peterm. em. Harz)</i> <i>Rothm. var. minor</i> <i>Peterm. em. Harz</i>	Aus Italien stammende Sorte der Pluricaules-Gruppe. Samen bräunlichgrün, Nabel schwarz.
V-04-03-005	Bohne, Dicke	Rastatter Kleinkörnige Ackerbohne	<i>Vicia faba</i> L.	<i>ssp. minor (Peterm. em. Harz)</i> <i>Rothm. var. minor</i> <i>Peterm.</i>	Sorte aus der Elatae-Gruppe. Samen bräunlichgrün, Nabel schwarz.
V-04-03-006	Bohne, Dicke		<i>Vicia faba</i> L.		Kleinsamige Sorte, mit violetten bis schwarzen Samen.

FEUERBOHNEN

P-12-01-001	Bohne, Busch- Feuer-	Hammonds Dwarf Scarlet	<i>Phaseolus</i> <i>coccineus</i> L.	<i>var. rubronanus</i> Bailey	Busch-Feuerbohne, Blüte rot, Samen violett-rot mit schwarzen Streifen.
P-12-01-002	Bohne, Feuer-	Iranische Weiße	<i>Phaseolus</i> <i>coccineus</i> L.		Fädige Stangenbohne, weißsamig.
P-12-01-003	Bohne, Feuer-	Kleinsamige Braune Feuerbohne	<i>Phaseolus</i> <i>coccineus</i> L.		Stangenbohne. Hülse fädig. Samen nierenförmig, beige mit überwiegend dichter brauner Zeichnung. Nabel weiß.
P-12-01-005	Bohne, Feuer-	Poppenbohne	<i>Phaseolus</i> <i>coccineus</i> L.		Stangenbohne. Hülse fädig, Samen violett mit schwarzem Muster, teils fast ganz schwarz. Nabel weiß.
P-12-01-006	Bohne, Feuer-	Schwarzsamig e	<i>Phaseolus</i> <i>coccineus</i> L.		Stangenbohne. Hülse fädig, Samen schwarz, Nabel weiß.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
P-12-01-007	Bohne, Feuer-	Schwarzsamige Feuerbohne Schmidt	<i>Phaseolus coccineus</i> L.		Stangenbohne mit fädiger Hülse, Samen groß, schwarz, Nabel weiß.
BOHNEN - RARITÄTEN					
D-09-01-001	Bohne, Hyazinth-; Bohne, Helm-	Ruby Moon	<i>Dolichos purpureus</i> (L.) Sweet	<i>ssp. purpureus</i>	Hoch rankende, eher tropische Kultur. Hülsen kurz, violett.
P-12-00-001	Bohne, Spitzblatt-	Crochy de Montagny	<i>Phaseolus cf. acutifolius</i> A. Gray		Stangenbohne. Hülsen etwas gegliedert erscheinend. Samen rundlich, mittelgroß, rotbraun, Nabel weiß.
P-12-02-003	Bohne, Mond-	ohne Namen	<i>Phaseolus lunatus</i> L.		Mondbohne mit sehr großen, flachen, weißen Samen.
P-12-02-004	Bohne, Mond-		<i>Phaseolus lunatus</i> L.		Wärmeliebende, stark rankende, reich fruchtende Sorte mit weißen Samen. Roh giftig.
V-05-01-001	Bohne, Mung-	ohne Namen	<i>Vigna radiata</i> (L.) Wilczek		Wärmeliebende Pflanze mit kleinen, grünen Samen.
V-05-02-005	Bohne, Lang- oder Spargel-	Kilometerbohne	<i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp.	<i>ssp. sesquipedalis</i> (L.) Verdc.	Wärmeliebende Stangenbohnenart mit braunen Samen und etwas dunklerem Nabelfleck. Hülsen hell, bis ca. 60 cm lang.
V-05-02-006	Bohne, Augen- oder Kunde-; Erbse, Kuh-	Black Eye Pea	<i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp.	<i>ssp. unguiculata</i>	Stangenbohne. Nach Vorkultur freilandtaugliche Sorte mit schwarzem Nabelfleck. Hülsen hell, ca. 15 cm lang. Alle Pflanzenteile sind als Gemüse verwendbar.
V-05-02-009	Bohne, Augen- oder Kunde-; Erbse, Kuh-	Double Green Delight	<i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp.	<i>ssp. unguiculata</i>	Wärmeliebende Sorte mit grünen Samen, Nabel etwas dunkler gerandet. Gedrungene Hülsen, bis ca. 20 cm lang, im Freiland geringer Ertrag.
V-05-02-012	Bohne, Angola- oder Catjang-	ohne Namen	<i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp.		Wärmeliebende Buschbohne mit hellbraunen Samen. Hülsen schlank, etwas gebogen.
V-05-02-013	Bohne, Angola- oder Catjang-	ohne Namen	<i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp.		Wärmeliebende Buschbohne mit hellbraunen Samen. Hülsen schlank, etwas gebogen.
V-05-02-014	Bohne, Angola- oder Catjang-	Posthörnchen	<i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp.		Wärmeliebende Buschbohne mit rotbraunen Samen. Hülsen schlank, etwas gebogen.
STANGENBOHNEN					
P-12-03-501	Bohne, Garten-	Anhalonium Nr. 7	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Fadenlose, gesprenkelte Hülse, Samen groß und rund, weiß mit rotem Streifenmuster. Nabel weiß, ocker gerandet.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
P-12-03-504	Bohne, Garten-	Baspinars Beste	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Fadenlose Schwertbohne mit rundlichen, flachen, blau-braunen Samen, Nabel weiß. Von Migranten aus der Türkei erhalten.
P-12-03-505	Bohne, Garten-	Beigekrumm	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Etwa 2 m hoch rankende, frühe Sorte. Blüte weiß, Frucht fädig. Samen beige, flach. Nabel weiß mit ockerfarbenem Rand.
P-12-03-506	Bohne, Garten-	Black Pebbles	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Fadenlose schwarzsamige Stangenbohne. Nabel weiß.
P-12-03-507	Bohne, Garten-	Blauhilde	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Stangenbohne mit blauen Hülsen, etwas fädig. Samen ocker, Nabel weiß.
P-12-03-508	Bohne, Garten-	Bregenzer Land Hell	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Fädige Stangenbohne mit kurzen, dicken Hülsen. Samen eiförmig, halb rot, halb weiß, Nabel weiß, dunkelrot gerandet.
P-12-03-509	Bohne, Garten-	Buterbrodt (fädig)	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Sehr ertragreiche Stangenbohne. Blüte violett. Hülse fädig, grün mit violetten Streifen; Samen mittelgroß, flach, beige, hellviolett gestreift. Nabel weiß, ocker gerandet.
P-12-03-510	Bohne, Garten-	Butterbohne Summer Krems	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	4-5 m hoch, fadenlos, gelbhülsig. Samen graubraun, geadert, Nabel weiß mit braunem Rand.
P-12-03-512	Bohne, Garten-	Chinesische Wachtelbohne	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Reiserbohne, 1 m hoch, Blüte blaßviolett, Frucht grün, fädig; Samen halb weiß, halb rot mit roten Kreisflecken, Nabel weiß, rot gerandet.
P-12-03-513	Bohne, Garten-	Einserl-Bohne	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Hülsen breit, gefleckt, Samen klein, violett mit weißem Rücken, Nabel weiß mit braunem Rand.
P-12-03-514	Bohne, Garten-	Enssles Ruhm v. Stetten	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Fadenlose Stangenbohne, Samen flach, weiß.
P-12-03-515	Bohne, Garten-	Fadenlose rote türkische Stangenbohne	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Samen dunkelrot, Nabel weiß.
P-12-03-518	Bohne, Garten-	Fadenlose Stangenbohne 7-B	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Fadenlose Sorte, Samen braun, Nabel weiß.
P-12-03-524	Bohne, Garten-	Fasülye 03	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Von türischen Immigranten mitgebrachte Sorte. Fadenlos, Samen nierenförmig, Grundfarbe beige, rot gefleckt. Nabel weiß, ocker gerandet.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
P-12-03-525	Bohne, Garten-	Frühe Fadenlose aus Walporzheim	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Hülse gefleckt, Samen beige, rot gestreift.
P-12-03-526	Bohne, Garten-	Grandilla	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Fadenlose Stangenbohne. Samen mittelgroß, grau, Nabel weiß.
P-12-03-527	Bohne, Garten-	Grünsamige aus den Weißen Karpaten	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Fädige Stangenbohne. Samen mittelgroß, rhombisch, blaßgrün, Nabel weiß.
P-12-03-528	Bohne, Garten-	Halbwilde aus Ecuador	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Fädige Sorte, Hülse aufspringend, Samen schwarz, Nabel weiß.
P-12-03-530	Bohne, Garten-	Kipfler Unterweger	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Stangenbohne, spät reifend. Hülse hörnchenförmig gebogen, gelbgrün, fadenlos. Samen dunkelrot, etwas rosa gemustert, Nabel weiß mit rotem Rand.
P-12-03-531	Bohne, Garten-	Klosterbonner	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Sehr früh reifende, fädige, weißsamige Prinzeßbohne. Stammt angeblich von der Weltausstellung Paris um 1870, über Norwegen erhalten. Wird dort als beliebtes Gemüse gekocht, die Fäden erst beim Essen entfernt.
P-12-03-532	Bohne, Garten-	Lange Bohne	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Fädige Sorte, Samen groß, beige, weinrote Streifen und Flecke, Nabel weiß, ocker gerandet.
P-12-03-533	Bohne, Garten-	Lührig-Bohne	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Fadenlose Sorte. Kurze Früchte mit wenigen weißen Samen. Um 1975 aus der Steiermark nach Nimburg gebracht.
P-12-03-534	Bohne, Garten-	Mösch-Eier (fadenlos)	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Fadenlose Trockenbohne. Samen groß, beige, kirschrote Streifen und Flecke; Nabel weiß, ocker gerandet.
P-12-03-535	Bohne, Garten-	Mösch-Eier (fädig)	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Fädige Trockenbohne. Samen groß, beige, dunkel-weinrote Streifen und Flecke; Nabel weiß, ocker gerandet.
P-12-03-536	Bohne, Garten-	Neckarkönigin	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Fadenlose Stangenbohne. Samen mittelgroß, weiß.
P-12-03-537	Bohne, Garten-	New Zealand	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Fädige, Stangenbohne. Hülse violett gestreift, Samen groß, beige mit dunkelvioletter Aderung, selten fast ganz zugezogen. Nabel weiß mit braunem Rand.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
P-12-03-539	Bohne, Garten-	Pea Bean	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Englische Sorte, erstmals 1828 erwähnt. Kurze, runde, grüne, fadenlose Hülsen. Mittelgroßes rundliches Korn, farblich zweigeteilt: weiß und weinrot, etwas gefleckt.
P-12-03-540	Bohne, Garten-	Pfefferbohne	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Fadenlose, wegen ihrer kurzen Kochzeit sehr beliebte Landsorte. Samen oval-rund, halb weiß, halb braun, Nabel weiß mit dunkelbraunem Rand.
P-12-03-541	Bohne, Garten-	Posthorn	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Pflanzen bis 2 m hoch. Blüte spät, blaß grünlich-violett. Hörnchenartig gebogene, gelb-grüne, fadenlose Frucht. Samen ocker, violett zugezogen; Nabel weiß mit braunem Rand.
P-12-03-542	Bohne, Garten-	Privat	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Mittelspäte, sehr reich tragende Sorte mit fadenlosen, grünen Hülsen. Blüte weiß, Korn dunkelrot, Nabel weiß.
P-12-03-543	Bohne, Garten-	Rabl 1	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Fädige Stangenbohne. Samen groß, lang, weiß mit großem weinrotem Nabelfleck und gleichfarbigen Punkten, Nabel weiß.
P-12-03-544	Bohne, Garten-	Riegelnegg 10	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Samen mittelgroß, eiförmig, helllila, dunkellila gestreift, Zebrabohne. Nabel weiß.
P-12-03-546	Bohne, Garten-	Schwarzkrizzel	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Fadenlose Stangenbohne mit violettstreifigen Hülsen. Samen dunkelgrau-braun, unregelmäßig schwarz-violett gezeichnet. Nabel weiß.
P-12-03-547	Bohne, Garten-	Schwarzsamige Einloch-Reiserbohne	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Fadenlose Sorte, Samen schwarz, Nabel weiß.
P-12-03-552	Bohne, Garten-	Türkische Blaue Schwertbohne 13-A	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Frucht mit violetten Streifen, Samen blau-braun; Nabel weiß, dunkelviolett gerandet.
P-12-03-554	Bohne, Garten-	Türkische Stangenbohne 01b	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Fadenlose Sorte. Samen halb weiß, halb ocker, stark purpur gesprenkelt; Nabel weiß.
P-12-03-556	Bohne, Garten-	Türkische Stangenbohne 03 fadenlos	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Fadenlose Stangenbohne mit intensiv violett-rot gestreiften Hülsen. Samen länglich, rosa, dunkelviolett-streifig, selten fast ganz violett. Nabel weiß mit braunem Rand.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
P-12-03-559	Bohne, Garten-	Türkische Stangenbohne 04a - Beste von allen	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Fadenlose Sorte. Samen blau-grau, bräunlich werdend; Nabel weiß, dunkelbraun gerandet.
P-12-03-560	Bohne, Garten-	Türkische Stangenbohne 04a-1	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Fadenlose Hülsen; Samen bräunlich-blau; Nabel weiß, dunkelbraun gerandet.
P-12-03-561	Bohne, Garten-	Türkische Stangenbohne 04a-2	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Fadenlose Stangenbohne, Samen dunkel blau-schwarz bis violett, Nabel weiß. Von Migranten aus der Türkei erhalten.
P-12-03-562	Bohne, Garten-	Türkische Stangenbohne 04b	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	
P-12-03-565	Bohne, Garten-	Türkische Stangenbohne 13-B	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Schwertbohne mit fadenlosen, gestreiften Hülsen. Samen beige, blaß rot gemustert.
P-12-03-566	Bohne, Garten-	Türkische Stangenbohne 13-C	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Schwertbohne, fädig. Samen violett.
P-12-03-567	Bohne, Garten-	Türkische Stangenbohne 14a-1	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Fadenlose Früchte, Samen beige, geadert, mit schwachem Zebmuster; Nabel weiß, ocker gerandet.
P-12-03-568	Bohne, Garten-	Türkische Stangenbohne 14a-2/01	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Fädige Sorte, Samen beige, geadert; Nabel weiß, ocker gerandet.
P-12-03-574	Bohne, Garten-	Türkische Stangenbohne 14g	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Fadenlose Hülsen, Samen groß, beige-grau marmoriert, fast ganz mit schwarzem Bezug; Nabel weiß, braun gerandet.
P-12-03-576	Bohne, Garten-	Türkische Stangenbohne 14g-2	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Fadenlos, Samen groß, beige-grau marmoriert, fast ganz mit violett-rottem Bezug, Nabel weiß, braun-violett gerandet.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
P-12-03-577	Bohne, Garten-	Türkische Stangenbohne 14h	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Fadenlos, Samen grau-braun, mit schwarzen Zebrastreifen und -flecken; Nabel weiß, braun gerandet.
P-12-03-578	Bohne, Garten-	Türkische Stangenbohne 14i-2	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Fadenlose Sorte. Samen weiß, geadert.
P-12-03-581	Bohne, Garten-	Türkische violette Schwertbohne.	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Frucht mit violetten Streifen. Samen violett-braun; Nabel weiß, dunkel-violett gerandet.
P-12-03-585	Bohne, Garten-	Wachtelbohne 485	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Bis 1,5 m hoch werdend. Blüte sehr spät, weiß und blaß-violett. Frucht grün, violett gestreift, fädig. Samen beige, violett gestreift; Nabel weiß, ocker gerandet.
P-12-03-586	Bohne, Garten-	Weinländerin dunkel	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Pflanze 1m hoch, blüht sehr spät, violett. Frucht grün, violett gestreift, fadenlos. Samen kaffeebraun, Nabel weiß.
P-12-03-587	Bohne, Garten-	Weinländerin hell	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Pflanze 1 m hoch, blüht sehr spät, violett. Frucht grün, violett gestreift, fadenlos. Samen beige, grau und dunkelviolett gestreift. Nabel weiß, Rand ocker.
P-12-03-590	Bohne, Garten-	Zebra 1	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Stangenbohne. Samen rundlich, klein, hellbraun mit schwarzen Streifen. Nabel weiß mit braunem Rand.
P-12-03-592	Bohne, Garten-	Zebra-Bohne	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>var. vulgaris</i>	Pflanzen bis 2 m hoch, Blüte violett. Frucht grün, fädig. Samen grau mit schwarzen Streifen; Nabel weiß-schwarz mit ockerfarbenem Rand.
P-12-03-901	Bohne, Garten-	Black Turtle	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.		Schwach rankende Reiserbohne. Samen klein, schwarz, Nabel weiß.
P-12-03-902	Bohne, Garten-	Calypso	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.		Reiserbohne, bis 80 cm hoch. Samen mit auffälliger schwarz-weiß-Zeichnung, daher auch als "Yin und Yang" oder "Orca Bean" bekannt. Nabel weiß.
ERBSEN					
P-15-01-001	Erbse, Zucker-Mark-	Delikata	<i>Pisum sativum</i> L. s.l.	<i>convar. medulllosaccharatum</i> (Körn.) Lehm.	Weißblühend, bis 75 cm hoch, spätsaatverträglich. Samen mittelgroß, runzlig, grau-grün. Nabel gelb.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
P-15-01-002	Erbse	Felderbse	<i>Pisum sativum L.</i> <i>s.l.</i>	<i>ssp. sativum</i>	Gelbsamige Sorte mit glatten, runden Samen; Nabel gelb. Nicht winterhart.
P-15-01-003	Erbse	Kleine Türkische Erbse 1	<i>Pisum sativum L.</i> <i>s.l.</i>	<i>ssp. sativum</i>	Buntblühend, Samen groß, rund, runzlig, bräunlich, grün oder weiß. Nabelfarbe entspricht der Samenfarbe.
P-15-01-004	Erbse	Kleine Türkische Erbse 2	<i>Pisum sativum L.</i> <i>s.l.</i>	<i>ssp. sativum</i>	Mastige Pflanzen, hoch, buntblühend. Samen rund, bräunlich-grau-grün, dunkel gepunktet. Nabel schwarz oder braun.
P-15-01-005	Erbse, Zucker-	Norli	<i>Pisum sativum L.</i> <i>s.l.</i>	<i>ssp. sativum</i>	Zuckererbse vom "Kaiserschoten-Typ". Gegessen werden die ganzen, jungen Hülsen mit den unreifen Samen. Reife Samen rundlich, wenig gerunzelt, gelb oder grün.
P-15-01-006	Erbse	Schwarze Türkische Erbse	<i>Pisum sativum L.</i> <i>s.l.</i>	<i>ssp. sativum</i>	Buntblühend, Samen groß, rund, runzlig, violett, gelegentlich hell bräunlich, grün oder weiß. Nabelfarbe entspricht der Samenfarbe.
P-15-01-007	Erbse, Winter-	Sima	<i>Pisum sativum L.</i> <i>s.l.</i>	<i>ssp. sativum</i>	Niedrige Sorte mit reduziertem Laub, auch als Sommerung geeignet. Samen klein, rund, gelb-grün, Nabel unauffällig.
P-15-01-008	Erbse	Türkische Erbse 1A (A-C)	<i>Pisum sativum L.</i> <i>s.l.</i>	<i>ssp. sativum</i>	Buntblühend. Samen groß, runzlig, braun-grün, schwarz gepunktet. Nabel unauffällig.
P-15-01-009	Erbse	Türkische Erbse 1B (A-C)	<i>Pisum sativum L.</i> <i>s.l.</i>	<i>ssp. sativum</i>	Buntblühend. Samen mittelgroß, etwas eingedellt, braun. Nabel schwarz.
P-15-01-010	Erbse	Türkische Erbse 2A (A-D)	<i>Pisum sativum L.</i> <i>s.l.</i>	<i>ssp. sativum</i>	Buntblühend. Samen mittelgroß, eingedellt bis etwas runzlig, bräunlich, dunkel punktiert. Nabel unauffällig.
P-15-01-011	Erbse	Türkische Erbse 2C (A-D)	<i>Pisum sativum L.</i> <i>s.l.</i>	<i>ssp. sativum</i>	Violett blühend. Samen bräunlich-grün, dunkel punktiert, selten schwarz. Nabel braun.
P-15-01-012	Erbse	Türkische Erbse 2D (A-D)	<i>Pisum sativum L.</i> <i>s.l.</i>	<i>ssp. sativum</i>	Buntblühend. Samen bräunlich-grün, dunkel punktiert, selten schwarz. Nabel braun.
P-15-01-013	Erbse, Zucker-	Schweizer Riesen	<i>Pisum sativum L.</i> <i>s.l.</i>	<i>ssp. sativum convar.</i> <i>axiphium Alef. var.</i> <i>dinocarpum Alef. s.l.</i>	Samen groß, etwas runzlig, ocker, teils leicht grünlich. Nabel gleichfarbig.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
P-15-01-014	Erbse, Zucker-	Graue Buntblühende	<i>Pisum sativum L. s.l.</i>	<i>ssp. sativum convar. axiphium Alef. var. durius Alef.</i>	Bis über 1 m hoch werdende Zuckerbse vom "Kaiserschoten-Typ". Gegessen werden die ganzen, jungen Hülsen mit den unreifen Samen. Reife Samen rundlich, wenig gerunzelt, grau-braun oder grünlich, dunkler gefleckt.
P-15-01-015	Erbse, Zucker-	Schwarzsamiges Posthörnchen	<i>Pisum sativum L. s.l.</i>	<i>ssp. sativum convar. axiphium Alef. var. punctato-marmoratum Körn.</i>	Samen mittelgroß, etwas runzlig, braun oder gelb, stark braun gefleckt.
P-15-01-016	Erbse, Mark-	Eichstetter ohne Namen	<i>Pisum sativum L. s.l.</i>	<i>ssp. sativum convar. medullare Alef.</i>	Großsamige Markerbse, gelb-grün, runzlig.
P-15-01-017	Erbse, Mark-	Bördi	<i>Pisum sativum L. s.l.</i>	<i>ssp. sativum convar. medullare Alef. var. pervicax Alef. s.l.</i>	Grünsamige Sorte mit runzeligen Samen.
P-15-01-018	Erbse, Zucker-Mark-	Gwiss-Erbse	<i>Pisum sativum L. s.l.</i>	<i>ssp. sativum convar. medullasaccharatum (Körn.) Lehm.</i>	Buntblühend. Hülsen groß, Samen groß, runzlig, grau-gelb, schwarz gepunktet. Nabel braun.
P-15-01-019	Erbse, Schal-	ohne Namen	<i>Pisum sativum L. s.l.</i>	<i>ssp. sativum convar. sativum</i>	Gelbsamige Schalerbse aus China.
P-15-01-020	Erbse, Schal-	Germana	<i>Pisum sativum L. s.l.</i>	<i>ssp. sativum convar. sativum var. nanoviride Alef. s.l.</i>	Grünsamige Schalerbse.
P-15-01-021	Erbse, Winter-	Württembergische Wintererbse	<i>Pisum sativum L. s.l.</i>	<i>ssp. sativum convar. speciosum (Dierb.) Alef.</i>	Buntblühend. Samen klein, rund, braun. Nabel unauffällig.
P-15-01-023	Erbse, Futter-	Hohenheimer Rosablühende	<i>Pisum sativum L. s.l.</i>	<i>ssp. sativum convar. speciosum (Dierb.) Alef. var. grandigriseum Körn</i>	Rosablühende Futtererbse. Samen rund, braun, Nabel dunkler.
P-15-01-024	Erbse, Futter-	Späth's Hohenheimer Rosablättrige Futter	<i>Pisum sativum L. s.l.</i>	<i>ssp. sativum convar. speciosum (Dierb.) Alef. var. grandigriseum Körn</i>	Buntblühende Futtererbse. Samen rund, braun, Nabel dunkler.

LINSEN

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
L-05-01-005	Linse	Späths Alblinse 1; Alblinse	<i>Lens culinaris</i> Medik.		Samen klein, hellgrün. Auf Demeter-Fläche angebaut.
L-05-01-006	Linse	Späths Alblinse 2; Alpenlinse	<i>Lens culinaris</i> Medik.		Samen mittelgroß, hellgrün-gelbbraun. Früchte springen bei der Ernte teils auf.
SOJABOHNEN					
G-03-01-002	Sojabohne	Soja S. ON-02a	<i>Glycine max (L.)</i> Merr.	<i>convar. intermedia</i> (Tupik.) Lehm.	Samen rundlich, gelb-schwarz marmoriert.
G-03-01-003	Sojabohne	Soja S. ON-05	<i>Glycine max (L.)</i> Merr.	<i>convar. intermedia</i> (Tupik.) Lehm.	Samen rundlich, gelb, zum Nabel braun gefleckt, selten ganz braun.
G-03-01-005	Sojabohne	Rastätter Schwarze	<i>Glycine max (L.)</i> Merr.	<i>convar. max var. albo-</i> <i>ater (Tupik.) Lehm.</i>	Samen schwarz, innen gelb.
G-03-01-006	Sojabohne		<i>Glycine max (L.)</i> Merr.	<i>convar. max var.</i> <i>lanceolata (Skvortz.)</i> Lehm.	Samen groß, rund, gelb bis graugelb. Nabel schwarz.
G-03-01-009	Sojabohne	Schwarze Poppelsdorfer	<i>Glycine max (L.)</i> Merr.	<i>convar. max var. nigra-</i> <i>lutescens (Skvortz.)</i> Lehm.	Samen schwarz, innen hellgelb. Niedrig wachsend
G-03-01-010	Sojabohne	Schwarze Poppelsdorfer	<i>Glycine max (L.)</i> Merr.	<i>convar. max var. nigra-</i> <i>lutescens (Skvortz.)</i> Lehm.	Samen schwarz, innen hellgelb. Hochwachsend
G-03-01-011	Sojabohne	Tübinger	<i>Glycine max (L.)</i> Merr.	<i>convar. max var. rufo-</i> <i>flavida (Tupik.) Lehm.</i>	Samen gelb, mit unregelmäßiger brauner Zeichnung. Nabel meist gelb.
G-03-01-012		Georgian	<i>Glycine max (L.)</i> Merr.	<i>convar. max var. tarda</i> (Enk.) Lehm.	Samen rundlich, gelb-schwarz gefleckt.
G-03-01-013	Sojabohne	Grüne aus China	<i>Glycine max (L.)</i> Merr.	<i>convar. max var.</i> <i>virescens-virescens</i> (Skvortz.) Lehm.	Samen groß und rund, grün, innen gelbgrün. Nabel braun.
G-03-01-014	Sojabohne	Czarna S. W. H. N.	<i>Glycine max (L.)</i> Merr.	<i>var. nigra-lutescens</i> (Skvortz.) Lehm.	Samen schwarz, innen gelb.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
G-03-01-015	Sojabohne	Black Seeded	<i>Glycine max (L.) Merr.</i>		Niedrig wachsende, spät reifende Sorte mit breiten Hülsen. Samen groß und rund, schwarz, innen hellgelb.
G-03-01-017	Sojabohne	Light Green Seeded	<i>Glycine max (L.) Merr.</i>		Niedrig wachsende, spät reifende Sorte mit breiten Hülsen. Samen groß und rund, hellgrün, innen hellgelb.
G-03-01-018	Sojabohne	Lotus	<i>Glycine max (L.) Merr.</i>		Nachbau einer Handelssorte mit gelben Samen, Nabel gelb.
G-03-01-023	Sojabohne	Soja S. ON-03b	<i>Glycine max (L.) Merr.</i>		Samen grün-schwarz, auch innen grün.
G-03-01-026	Sojabohne	Soja S. ON-13	<i>Glycine max (L.) Merr.</i>		Samen gelb-grau, etwas schwarz-grau streifig, Nabel braun.
G-03-01-027	Sojabohne	Soja-ON-08	<i>Glycine max (L.) Merr.</i>		Samen gelb, Nabel braun.
G-03-01-030	Sojabohne	Tiroler Kaffee	<i>Glycine max (L.) Merr.</i>		Samen grün, selten etwas schwarz gestreift, auch innen grün.
KOHLGEWÄCHSE					
B-05-05-002	Kohlrabi	Blaril	<i>Brassica oleracea L.</i>	<i>convar. acephala (DC.) Alef. var. gongylodes L.</i>	Elitesaatgut. Blauer Kohlrabi.
B-05-05-004	Kohlrabi	Superschmelz	<i>Brassica oleracea L.</i>	<i>convar. acephala (DC.) Alef. var. gongylodes L.</i>	Elitesaatgut. Früher als 'Gigant' bekannte große, grüne Sorte mit zart bleibendem Fleisch.
B-05-05-005	Kohl, Palm-		<i>Brassica oleracea L.</i>	<i>convar. acephala (DC.) Alef. var. palmifolia DC.</i>	Nachbau einer Handelssorte, delikates Herbst- und Wintergemüse.
B-05-05-006	Kohl, Braun-	Krasnaja Kurcavaja Vysokaja	<i>Brassica oleracea L.</i>	<i>convar. acephala (DC.) Alef. var. sabellica L.</i>	Mittelhohe, nicht ganz standfeste, nur in milden Lagen überwinternde dunkelrote Sorte.
B-05-05-007	Kohl, Blatt-	Schwarzkohl	<i>Brassica oleracea L.</i>	<i>convar. acephala (DC.) Alef. var. viridis L.</i>	Von türkischen Migranten kultivierter, sehr robuster Blattkohl für Eintöpfe, große Blätter für Rouladen.
B-05-05-008	Kohl, Weiß-	Filderkraut	<i>Brassica oleracea L.</i>	<i>convar. capitata (L.) Alef. var. capitata L. f. capitata (L.) Duch. ex Lam.</i>	Spitzkohl mit sehr dünnen, feinen Blattlagen.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
B-05-05-009	Kohl, Gemüse-	Mosbacher Winter Hellgrüner Blätterkohl	<i>Brassica oleracea</i> L.	<i>convar. costata</i> (DC.) Gl. <i>var. helmii</i> Gl. et Hm.	Delikates Herbstgemüse. Ähneln einem einfarbigen, lockere Köpfe bildenden Zierkohl.
B-05-05-010	Kohl, Helgoländer Wild-	Wildart	<i>Brassica oleracea</i> L.	<i>ssp. oleracea</i>	Wildart oder vor langer Zeit verwilderter Kultur-Kohl, Nachbau.
B-05-05-012	Kohl, Wirsing-	Vertus 2	<i>Brassica oleracea</i> L.	<i>convar. capitata</i> (L.) Alef. <i>var. sabauda</i> L.	Handelssorte, die seit einigen Jahren erhaltungszüchterisch bearbeitet wird.
B-05-05-013	Kohl, Tausenkopf-		<i>Brassica oleracea</i> L.	<i>convar. fruticosa</i> (Metzg.) Alef. <i>var. ramosa</i> DC.	Panaschiertes Laub, auch rein grüner Sport. Jeweils nur Stecklinge.
B-05-06-004	Brokkoli di rapa; Ruvo	Novantina	<i>Brassica rapa</i> L. <i>em. Metzg.</i>	<i>ssp. oleifera</i> (DC.) Metzg.	Ähnlich Stielmus und Rüben: Sproß, Blätter und Blütenknospen als Gemüse.
HEIL- UND WÜRZKRÄUTER					
A-07-01-001	Eibisch, Echter		<i>Althaea officinalis</i> L.		Ausdauernde Heilpflanze.
A-09-01-001	Bertramwurzel, Deutscher Bertram		<i>Anacyclus officinarum</i> Hayne		Offenbar Rückzüchtung der um 1900 ausgestorbenen Heilpflanze.
A-16-01-003	Sellerie, Schnitt-	ohne Namen	<i>Apium graveolens</i> L.	<i>var. secalinum</i> Alef.	Blätter sind als Gewürz zu verwenden.
A-19-01-001	Eberraute		<i>Artemisia abrotanum</i> L.		Heil- und Würzpflanze, auch als Beeteinfassung geeignet. Stecklinge bzw. Ableger im Herbst.
A-19-03-001	Estragon		<i>Artemisia dracunculus</i> L.		Mehrere Sorten, Ableger auf Anfrage.
A-19-04-001	Moxakraut, Japanisches		<i>Artemisia princeps</i> Pampan.		Hohe, ausdauernde, stark duftende Art, die sich auch als Sichtschutz eignet. Ausläufer im Herbst nach Bestellung.
B-04-01-001	Boretsch; Gurkenkraut		<i>Borago officinalis</i> L.		Weißblühende Sorte.
C-10-01-001	Kümmel		<i>Carum carvi</i> L.	<i>var. annuum hort.</i>	Im ersten Jahr blühender und fruchtender Kümmel, weniger aromatisch als der zweijährige.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
C-30-01-001	Koriander	ohne Namen	<i>Coriandrum sativum</i> L.		Kleinsamiger Koriander aus Aserbaidjan.
C-30-01-004	Koriander	ohne Namen	<i>Coriandrum sativum</i> L.		Blattkoriander marokkanischer Immigranten.
D-07-01-001	Doppelsamer, Schmalblättriger		<i>Diplotaxis tenuifolia</i> (L.) DC.		Als "Rucola selvatica" bekannt gewordene Würzpflanze.
E-04-01-001	Rauke, Salat-		<i>Eruca sativa</i> Mill.		Bei uns selten kultivierte Würzpflanze.
F-01-01-004	Staudenfenchel		<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.	<i>ssp. vulgare var. dulce</i> (Mill.) Thell.	Große Pflanzen
H-04-01-001	Ysop		<i>Hyssopus officinalis</i> L.		Blau blühende, bittere Würzpflanze.
I-02-01-001	Waid, Färber-		<i>Isatis tinctoria</i> L.		Zweijährige bis ausdauernde verwilderte Kulturpflanze. Früher zur Gewinnung von Indigo angebaut.
I-03-01-001	Balsamine, Garten-; Springkraut, Garten-		<i>Impatiens balsamina</i> L.		Einjährige Gemüse, Heil-, Färbe- und Zierpflanze mit roten Blüten.
L-01-03-001	Lattich, Kompaß-	Wildsalat	<i>Lactuca serriola</i> L.	<i>f. integrifolia</i> (Gray) S. D. Prince et R. N. Carter	Basal verzweigter Sproß, lange, ungeteilte Blätter, die jungen kräftig rot. Der bittere Milchsafte ist giftig.
L-01-03-002	Lattich, Kompaß-	Wildsalat	<i>Lactuca serriola</i> L.	<i>f. integrifolia</i> (Gray) S. D. Prince et R. N. Carter	Basal stark verzweigter Sproß, zungenförmige, ungeteilte Blätter. Der bittere Milchsafte ist giftig.
L-01-04-001	Lattich, Gift-	Wildsalat	<i>Lactuca virosa</i> L.		Breitblättrige Pflanze mit blaugrünem, ungeteiltem Laub. Früher zur Gewinnung des giftigen Milchsafte kultiviert.
L-01-04-002	Lattich, Gift-	Wildsalat	<i>Lactuca virosa</i> L.		Breitblättrige Pflanze mit blaugrünem, ungeteiltem Laub. Früher zur Gewinnung des giftigen Milchsafte kultiviert.
L-06-01-001	Herzgespann		<i>Leonurus cardiaca</i> L.		Alte Arzneipflanze. Ausdauernde Staude, die gern von Bienen besucht wird.
L-07-03-001	Kresse, Garten-	Afghanische	<i>Lepidium sativum</i> L.	<i>var. crispum</i> (Medik.) DC.	Afghanische Sorte
L-07-03-003	Kresse, Garten-		<i>Lepidium sativum</i> L.	<i>var. latifolium</i> DC.	Breitblättrige, spät schossende Sorte, die als Rosette geerntet wird.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
L-07-03-004	Kresse, Garten-	Iranische	<i>Lepidium sativum</i> L.		Geerntet werden die ganzen Pflanzen vor der Blüte.
M-01-01-001	Majoran	Asiatischer	<i>Majorana</i> <i>hortensis Moench</i>		Einjähriges, aromatisches Würz- und Heilkraut.
M-03-01-001	Andorn		<i>Marrubium</i> <i>vulgare L.</i>		Früher als Heilpflanze kultiviert.
M-04-01-001	Kamille, Echte		<i>Matricaria</i> <i>recutita L.</i>		Aromatische, einjährige Heilpflanze, Ackerunkraut.
M-15-01-001	Balsambirne (Pakistan: Kerela)		<i>Momordica</i> <i>charantia L.</i>		Heil- und Gemüsepflanze, sehr bitter.
M-15-01-002	Balsambirne aus Thailand		<i>Momordica</i> <i>charantia L.</i>		Heil- und Gemüsepflanze, sehr bitter.
O-01-01-003	Basilikum	Piccolino	<i>Ocimum basilicum</i> L.		Grünes Bubikopf-Basilikum.
O-01-01-005	Basilikum		<i>Ocimum basilicum</i> L.		Iranische Sorte mit rot-grünem Laub.
P-16-02-001	Flohsame, Indischer		<i>Plantago ovata</i> Forssk.		Samen als ballaststoffreiches Nahrungsmittel.
P-19-01-001	Cilandro, Bolivianischer oder Peruanischer Koriander		<i>Porophyllum</i> <i>runderale (Jacq.)</i> Cass.		Einjährige, frostempfindliche Würzpflanze für den Freiland-Anbau.
R-02-02-002	Rettich, Schlangen-		<i>Raphanus sativus</i> L.	convar. <i>caudatus (L. f.)</i> <i>Pistrick</i>	Unreife Früchte gekocht als Gemüse.
S-04-01-003	Bohnenkraut, Echtes		<i>Satureja hortensis</i> L.		Aromatisches einjähriges Bohnenkraut.
S-04-02-001	Bohnenkraut, Berg- oder Winter-		<i>Satureja montana</i> L.		Ausdauerndes Würzkräut.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
S-11-01-001	Mariendistel		<i>Silybum marianum</i> (L.) Gaertn.		Die Leber schützende und stärkende Heilpflanze, auch Bienenweide.
T-06-01-001	Ajowan		<i>Trachyspermum ammi</i> (L.) Sprague		Samen als scharfes Gewürz mit Thymianaroma.
P-09-01-001	Petersilie, Wurzel-	o.N.	<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nym. ex A. W. Hill	var. <i>radicosum</i> (Alef.) L.H. Bailey	Aromatisches Wurzelgemüse.
S-12-01-001	Senf, Weißer	ohne Namen	<i>Sinapis alba</i> L.	ssp. <i>mairei</i> (Lindb.) Maire	Überwiegend braune, selten hellgelbe Samen.
T-01-01-001	Huacatay		<i>Tagetes minuta</i> L.		Wird über 1m hoch, in den Anden als Würzpflanze genutzt.
T-09-01-001	Brotklee, Schabzigerklee		<i>Trigonella caerulea</i> (L.) Sér.		Hellblau blühende Art, Kraut als Gewürz für Brot und Käse.
T-09-02-001	Kasuri Methi		<i>Trigonella corniculata</i> (L.) L.		Indisches Gewürz und Kochgemüse.
T-09-03-001	Bockshornklee		<i>Trigonella foenum-graecum</i> L.		Sehr aromatisches Heil- und Gewürzkraut, von dem auch die Samen verwendet werden.

KÜRBISGEWÄCHSE

C-34-03-002	Gurke	Eichstetter, von D. Danzeisen	<i>Cucumis sativus</i> L.		Dickfleischige Sorte, traditionell für süßsaure Gurken verwendet.
L-02-01-006	Kalebasse	Große Birne	<i>Lagenaria siceraria</i> (Molina) Standl.		Große, birnenförmige, hartschalige Früchte. Zur Dekoration.
L-02-01-009	Kalebasse	Landsorte von Herrn Bhatti	<i>Lagenaria siceraria</i> (Molina) Standl.		Runde, eßbare Früchte.

KÜRBIS

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
C-35-02-004	Kürbis, Riesen-	Bischofsmütze, Türkenturban	<i>Cucurbita maxima</i> <i>Duch. ex Lam.</i>	<i>convar. turbaniformis</i> <i>(Roem.) Alef.</i>	Rankender, dekorativer Riesenkürbis.
C-35-03-001	Kürbis, Moschus-	Butternut	<i>Cucurbita</i> <i>moschata (Duch.)</i> <i>Duch. ex Poir.</i>	<i>convar. moschata</i>	Mantelsackkürbis, Nachbau von Handelsware.
C-35-03-002	Kürbis, Moschus-	ohne Namen	<i>Cucurbita</i> <i>moschata (Duch.)</i> <i>Duch. ex Poir.</i>		Stark rankende Sorte mit großen, keulenförmigen Früchten, die grün bleiben. Fruchtfleisch orange, aromatisch, süß.
C-35-03-003	Kürbis, Moschus-	ohne Namen	<i>Cucurbita</i> <i>moschata (Duch.)</i> <i>Duch. ex Poir.</i>		Stark rankende Sorte mit großen, eiförmigen Früchten. Grün mit weißer oder gelblicher Zeichnung. Fruchtfleisch orange, aromatisch, süß.
C-35-03-004	Trombolino oder Trombetta		<i>Cucurbita</i> <i>moschata (Duch.)</i> <i>Duch. ex Poir.</i>		Über 1 m lange, schlanke, orange-rote Frucht mit verdicktem Ende.
C-35-04-001	Zucchini	Eichstetter, D. Danzeisen	<i>Cucurbita pepo</i> L.	<i>convar. giromontiina</i> <i>Greb. var. giromontia</i> <i>Alef. s.l.</i>	Grüne Zucchini, ohne oder mit kurzen Ranken.
C-35-04-002	Kürbis, Öl-	Rankenloser Ölkürbis	<i>Cucurbita pepo</i> L.	<i>convar. giromontiina</i> <i>Greb. var. oleifera</i> <i>Pietsch</i>	Kleinfrüchtige Sorte mit kurzen oder fehlenden Ranken. Früchte kurz walzenförmig, grün, teils gelb gestreift. Samen klein.
C-35-04-004	Kürbis, Öl-	Rankender Ölkürbis	<i>Cucurbita pepo</i> L.	<i>convar. pepo var.</i> <i>styriaca Greb.</i>	Rankend, großfrüchtig und großsamig.
MELONEN					
C-22-01-002	Melone, Wasser-	ohne Namen	<i>Citrullus lanatus</i> <i>(Thunb.) Matsum.</i> <i>et Nakai</i>	<i>ssp. lanatus var.</i> <i>citroides (Bailey) Mansf.</i>	Freilandtaugliche Sorte.
C-34-01-005	Melone, Zucker-	Kasachische	<i>Cucumis melo</i> L.	<i>var. inodorus Jacquin</i>	Gelb-grün, süß, wenig Aroma; für Gewächshaus oder Tunnel!
RARITÄTEN Kürbisgewächse					
C-34-02-001	Horngurke, Kiwano	ohne Namen	<i>Cucumis</i> <i>metuliferus E.</i> <i>Mey. ex Naudin</i>		Bedingt freilandtaugliche, aus Afrika stammende Kulturpflanze mit sehr dekorativen Früchten.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
C-38-01-001	Explodiergurke		<i>Cyclanthera brachystachya</i> (Ser.) Cogn.		Stark rankend. Unreife Früchte haben intensives Gurkenaroma und können roh verzehrt werden.
C-38-02-001	Pepino relleno	ohne Namen	<i>Cyclanthera pedata</i> (L.) Schrad.	var. <i>edulis</i> (Naudin) Cogn.	Einjährige Pflanzen, die mehrere Meter hoch und breit ranken. Die sehr großen Früchte haben ein intensives Gurkenaroma, entwickeln sich aber spät.
M-08-01-001	Melothria		<i>Melothria scabra</i> Naud.		Stark rankendes Kürbisgewächs mit kleinen, gemusteten Früchten, die man roh essen und einlegen kann.
S-08-01-001	Chayote	Stachelkönigin	<i>Sechium edule</i> (Jacq.) Sw.		Freilandtaugliche Sorte, trägt im Herbst reichlich. Junge Früchte roh, alte, Blätter und Wurzeln gekocht eßbar. Abgabe reifer Früchte voraussichtlich ab Oktober.
C-35-01-001	Kürbis, Feigenblatt-	ohne Namen	<i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché		Früchte sehr hart, Fleisch weiß, Samen schwarz. In Südeuropa zu "Engelhaar-Marmelade" eingekocht.
LAUCHGEWÄCHSE					
A-05-01-001	Zwiebel, Catawissa-, Etagen- oder Luft-		<i>Allium × proliferum</i> (Moensch) Schrad. ex Willd.		Röhriges Laub und Bulbillen als Gewürz verwendbar, auch Zierpflanze.
A-05-02-001	Knoblauch, Elefanten- oder Pferde-		<i>Allium ampeloprasum</i> L.	var. <i>holmense</i> (Mill.) Aschers. et Graebn.	Dem Tunceli-Knoblauch sehr ähnlich, hat fertile, rosa Blüten.
A-05-03-001	Lauch, Asch- oder Esch-; mundartlich: Wengertgrüa, Röhrle (Neckar)		<i>Allium ascalonicum</i> Strand		Die röhrigen Blätter dienen als Gemüse, vor allem für Maultaschen. Nur vegetativ vermehrbar.
A-05-03-002	Lemgoer Lauch / Lemgoer Zwiebel		<i>Allium ascalonicum</i> Strand		Die kleinen Zwiebeln werden als Gemüse verwendet. Nur vegetativ vermehrbar.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
A-05-04-001	Zwiebel, Kartoffel-	ohne Namen	<i>Allium cepa L.</i>	<i>var. aggregatum G. Don</i>	Nur vegetativ vermehrbar: Aus jeder gesteckten Zwiebel entwickelt sich ein Nest kleiner bis mittelgroßer Zwiebeln. Ausgereift lassen sie sich im Unterschied zur Schalotte leicht voneinander trennen.
A-05-04-003	Zwiebel, Gemüse-	Ailsa Craig	<i>Allium cepa L.</i>	<i>var. cepa</i>	Sehr große, milde Gemüsezwiebel.
A-05-04-004	Zwiebel, Küchen-	Dresdener Plattrunde	<i>Allium cepa L.</i>	<i>var. cepa</i>	Plattrunde Küchenzwiebel.
A-05-04-006	Zwiebel, Küchen-	Stuttgarter Riesen	<i>Allium cepa L.</i>	<i>var. cepa</i>	Seit langem in Eichstetten erhaltungszüchterisch bearbeitete Handelssorte. Selektiert wird auf die ursprüngliche, plattrunde Form.
A-05-06-001	Zwiebel, Winter-Hecke-		<i>Allium fistulosum L.</i>		Ausdauernde Zwiebel, deren Lauch ganzjährig genutzt werden kann.
A-05-08-001	Schnittlauch, Großer		<i>Allium ledebourianum Roem. et Schult.</i>		Großer, grobröhriger Schnittlauch.
A-05-09-001	Lauch, Nickender		<i>Allium nutans L.</i>		Ausdauernder Lauch mit schlanken, dickfleischigen Blättern und zunächst nickenden Blütenköpfen. Gemüse- und Zierpflanze.
A-05-10-001	Porree	Afghanischer Lauch	<i>Allium porrum L.</i>		Blaugrüner, niedriger Winterlauch mit verdrehten Blättern.
A-05-10-002	Porree	Blaugrüner Winter	<i>Allium porrum L.</i>		Blaugrüner Winterlauch. Vorsichtshalber anhäufeln.
A-05-10-004	Perlzwiebel		<i>Allium porrum L.</i>	<i>var. sectivum F. H. H. Lueder</i>	Kleine, mild-aromatische Zwiebeln zum roh essen oder zum einlegen.
A-05-11-001	Knoblauch		<i>Allium sativum L.</i>		Zehen oder kleine Bulbillen, aus Handelsware gezogen.
A-05-13-001	Schlangen- Lauch		<i>Allium scorodoprasum L.</i>		Knoblauchähnliche Pflanze

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
A-05-14-001	Knoblauch, Tunceli-		<i>Allium tuncelianum</i> (Kollman) <i>Özhatay, Matthew et Şiraneci</i>		Dem Pferde-Knoblauch sehr ähnlich, hat fertile, grünliche Blüten.

MAIS

Z-01-01-007	Mais, Zahn-	Oaxacan Green	<i>Zea mays L.</i>	<i>convar. dentiformis</i> Körn.	Lieschen ocker-weiß, Spindel rot oder weiß, grüner Zahnmais.
Z-01-01-008	Mais, Zahn-	Zahnmais Haiden	<i>Zea mays L.</i>	<i>convar. dentiformis</i> Körn. <i>var. flavorubra</i> Körn.	Aus Österreich stammender Zahnmais mit flachem, rotem Korn und orangegelber Kunde. Spindel rund 15 cm lang, weiß.
Z-01-01-010	Mais, Hart-	ohne Namen	<i>Zea mays L.</i>	<i>convar. mays var. alba</i> <i>Alef.</i>	Relativ weicher Hartmais, weißkörnige, selten etwas gelbe Sorte aus Österreich.
Z-01-01-013	Mais, Hart-	Gelber Badischer Landmais	<i>Zea mays L.</i>	<i>convar. mays var. mays</i>	Eine der ältesten deutschen Hartmaissorten mit gelbem Korn. Spindel rund 20 cm lang, fast zylindrisch, weiß.
Z-01-01-021	Mais, Zucker-	Cukrova Cervena	<i>Zea mays L.</i>	<i>convar. saccharata</i> Körn.	Rotkörniger Zuckermais. Spindel knapp 15 cm lang, rot.
Z-01-01-022	Mais, Zucker-	Jade Green	<i>Zea mays L.</i>	<i>convar. saccharata</i> Körn.	Blauer Zuckermais.
Z-01-01-026	Mais, Zucker-	Blanc de Cuisiat	<i>Zea mays L.</i>	<i>convar. saccharata</i> Körn. <i>var. dulcis</i> Körn.	Weißer Zuckermais. Ertragreiche und schmackhafte Sorte, die von Anhalonium zur weiteren Verbreitung als lohnender Bio-Mais empfohlen wird.
Z-01-01-028	Mais, Zucker-	ohne Namen	<i>Zea mays L.</i>	<i>convar. saccharata</i> Körn. <i>var. flavodulcis</i> Körn.	Spät reifender Mosaik-Zuckermais mit weiß- oder gelb-rot gestreiftem Korn.

OBST

A-18-01-001	Aprikose, Marille	Eichstetter Kleinfrüchtige	<i>Armeniaca vulgaris Lam.</i>		Samenechte Sorte, aromatisch und festfleischig. Reiser oder im Frühjahr Sämlinge.
F-02-01-001	Erdbeere, Garten-		<i>Fragaria × ananassa Duch.</i>		Mehrere Herkünfte auf Anfrage, Abgabe im August.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
F-02-03-001	Erdbeere, Wald-	Multiplex	<i>Fragaria vesca L.</i>		Gefüllt blühende Zierform. Ausläufer im Sommer/Herbst an Selbstabholer.
F-02-03-002	Erdbeere, Wald-	Rügen	<i>Fragaria vesca L.</i>		Aromatische, rotfrüchtige Monatserdbeere ohne Ausläufer.
F-02-03-003	Erdbeere, Wald-	Weißer Solemacher	<i>Fragaria vesca L.</i>		Aromatische, weißfrüchtige Monatserdbeere ohne Ausläufer.
M-11-01-001	Mispel, Großfrüchtige		<i>Mespilus germanica L.</i>	<i>var. macrocarpa DC. ex Lam. et DC.</i>	Großfrüchtige Sorte, die sich zum Rohverzehr, für Marmelade und zur Herstellung von Mus eignet. Edelreiser nach Absprache.
P-08-01-001	Pfirsich	"Quasenberg" (Wassenberg = Roter Ellerstädter)	<i>Persica vulgaris P. Miller</i>		Samenechte Sorte, die früher am Kaiserstuhl viel angebaut worden sein soll.
P-08-01-002	Pfirsich	Weinbergspfirsich	<i>Persica vulgaris P. Miller</i>		Samenechte Sorte, aromatisch. Reiser oder im Herbst Sämlinge.

RARITÄTEN

WILD- UND BEIKRÄUTER

A-03-01-001	Rade, Korn-		<i>Agrostemma githago L.</i>		Selten gewordenes Getreideunkraut. Verschiedentlich für bunte Blühstreifen empfohlen.
A-20-01-001	Meier, Acker-		<i>Asperula arvensis L.</i>		Durch Intensivierung der Landwirtschaft ausgerottetes Ackerunkraut.
B-03-01-001	Hohlsame, Strahliger		<i>Bifora radians Bieb.</i>		Einjähriges Getreideunkraut, das frisch wie Koriander riecht.
B-07-01-001	Roggen-Trespe		<i>Bromus secalinus L.</i>		Selten gewordenes Unkraut, auch Futtergras.
B-08-01-001	Hasenohr, Rundblättriges		<i>Bupleurum rotundifolium L.</i>		Gefährdetes Ackerunkraut, seit einigen Jahren auch als Trockenblume in Kultur.
B-08-01-002	Hasenohr, Rundblättriges		<i>Bupleurum rotundifolium L.</i>		Gefährdetes Ackerunkraut, seit einigen Jahren auch als Trockenblume in Kultur.
C-01-01-002	Ringelblume, Acker-		<i>Calendula arvensis L.</i>		Selten gewordenes Unkraut aus Eichstetten.
C-04-01-001	Leindotter, Gezähnter		<i>Camelina alyssum (Mill.) Thell.</i>		Ackerunkraut, gern mit Lein vergesellschaftet.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
C-11-01-001	Haftdolde, Möhren-		<i>Caucalis platycarpus L.</i>		Durch Intensivierung der Landwirtschaft gefährdetes Ackerunkraut.
C-12-01-001	Kornblume		<i>Centaurea cyanus L.</i>		Ackerunkraut und Zierpflanze.
C-14-01-001	Schuppenkopf, Syrischer		<i>Cephalaria syriaca (L.) Schrad. ex Roem et Schult.</i>		Einjähriges blaß lila blühendes Ackerunkraut, wird mit Saatgut verschleppt.
C-15-01-001	Wachsblume, Kleine		<i>Cerinth minor L.</i>		Selten gewordenes Ackerunkraut, auch Bienenweide.
C-26-01-001	Ackerkohl, Weißer		<i>Conringia orientalis (L.) Dum.</i>		Seltenes und unbeständiges Ackerunkraut, wärmeliebend.
C-27-02-001	Rittersporn, Feld-		<i>Consolida regalis S.F. Gray</i>		Durch Intensivierung der Landwirtschaft selten gewordenes Ackerunkraut.
G-02-02-001	Wucherblume, Saat-		<i>Glebionis segetum (L.) Fourr. (= Chrysanthemum segetum L.)</i>		Seltenes Ackerunkraut, das wie die Speise-Chrysantheme verwendet werden kann.
L-04-01-001	Frauenspiegel, Kleiner		<i>Legousia hybrida (L.) Delarbre</i>		Stark gefährdetes Getreideunkraut.
L-11-01-001	Steinsame, Acker-		<i>Lithospermum arvense L.</i>		Getreideunkraut lehmig-toniger Standorte.
L-13-01-001	Lolch, Taumel-		<i>Lolium temulentum L.</i>		Seltenes, giftiges Ackerunkraut.
N-03-01-001	Finkensame		<i>Neslia paniculata (L.) Desv.</i>		Seltener werdendes Getreideunkraut.
N-05-01-001	Schwarzkümmel, Acker-		<i>Nigella arvensis L.</i>		Selten gewordenes Ackerunkraut, auch Bienenweide.
P-02-02-001	Mohn, Saat-		<i>Papaver dubium L.</i>		Häufiges Ackerunkraut, Pollenspender für Wildbienen.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
P-02-03-001	Mohn, Klatsch-		<i>Papaver rhoeas L.</i>		Häufiges Ackerunkraut, Pollenspender für Wildbienen, früher auch als Heilpflanze gebräuchlich.
R-01-01-001	Hahnenfuß, Acker-		<i>Ranunculus arvensis L.</i>		Selten gewordenes Ackerunkraut mit Klettfrüchten.
R-02-01-001	Hederich		<i>Raphanus raphanistrum L.</i>	<i>ssp. landra (Moretti ex DC.) Bonnier et Layens</i>	Kurz geschnäbelte Herkunft aus Südwest-Frankreich, dort ruderal.
S-05-01-001	Venus-Kamm		<i>Scandix pecten- veneris L.</i>		Selten gewordenes Ackerunkraut, gelegentlich auch als Würzkräut verwendet.
S-09-01-001	Ackerröte		<i>Sherardia arvensis L.</i>		Ackerunkraut auf warmen, lehmig-tonigen Böden.
S-10-02-001	Leimkraut, Acker-		<i>Silene noctiflora L.</i>		Einjähriges oder überwinterndes klebriges Ackerunkraut mit rosa, sich abends öffnenden Blüten.
S-12-02-001	Senf, Acker-		<i>Sinapis arvensis L.</i>		Häufiges Ackerunkraut, dessen Samen wie die des Weißen Senfs verwendet werden können, Blätter und Knospen auch als Gemüse. Teils anliegende Schoten.
S-14-06-001	Nachtschatten, Schwarzer		<i>Solanum nigrum L.</i>		Reife Früchte als Obst, Blätter von ungedüngten Standorten gekocht als Gemüse verwendbar. Heute nur noch Unkraut, wird vom Vieh gemieden. Kann giftig sein!
S-16-01-001	Spörgel, Acker-		<i>Spergula arvensis L.</i>		Alte Gemüse- und Futterpflanze, heute nur noch Unkraut. Fördert die Milchbildung und erhöht deren Fettgehalt.
S-18-01-001	Ziest, Einjähriger		<i>Stachys annua L.</i>		Ackerunkraut auf warmen, trockenen und kalkhaltigen Böden.
T-03-01-001	Spargelerbse	ohne Namen	<i>Tetragonolobus purpureus Moench</i>		Gelb blühende Sorte, spät reifend.
T-04-01-001	Hellerkraut, Acker-		<i>Thlaspi arvense L.</i>		Ackerunkraut.
V-04-04-001	Wicke, Großblütige		<i>Vicia grandiflora Scop.</i>		Seltenes, rankendes Getreideunkraut mit weißer Blüte.
V-04-06-001	Wicke, Zottel-		<i>Vicia villosa Roth</i>		Ackerunkraut
V-06-01-001	Stiefmütterchen, Acker-		<i>Viola arvensis Murray</i>		Zunehmend herbizidtolerantes Ackerunkraut.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
ÖL- und ZIERPFLANZEN					
B-05-01-001	Senf, Abessinischer	ohne Namen	<i>Brassica carinata</i> A. Br.		In Europa selten kultivierte Kohlart. Saatgut fällt kaum aus. Nutzung als Öl-, Würz- und Gemüsepflanze.
C-04-02-001	Leindotter, Saat-	Kärntner Leindotter	<i>Camelina sativa</i> (L.) Crantz		Ölpflanze, auch bekannt als "Deutscher Sesam".
H-01-01-001	Sonnenblume	Landsorte	<i>Helianthus annuus</i> L.		Samen länglich, grau-weiß gestreift.
H-01-01-003	Sonnenblume	Sheperds Tall Ornamental	<i>Helianthus annuus</i> L.		Mittelhohe, relativ stark verzweigte, mehrfarbige Sorte. Samen klein, schlank, schwarz, braun oder weiß mit grauen Flecken oder Streifen.
L-10-02-001	Lein	Hohenheimer Blaublühender	<i>Linum</i> <i>usitatissimum</i> L.	<i>ssp. usitatissimum</i> <i>convar. elongatum</i> Vav. <i>et Ell. var. elatum-</i> <i>multicaule</i> Schur	Blau blühender Faserlein oder Flachs. Samenfarbe: braun.
L-10-02-002	Lein	Deutscher Winter-Lein	<i>Linum</i> <i>usitatissimum</i> L.	<i>ssp. usitatissimum</i> <i>convar. elongatum</i> Vav. <i>et Ell. var. elongatum-</i> <i>multicaule</i> Schur	Blau blühender Faserlein oder Flachs. Samenfarbe: braun.
L-10-02-003	Lein	Hohenheimer Weißblühende r	<i>Linum</i> <i>usitatissimum</i> L.	<i>ssp. usitatissimum</i> <i>convar. elongatum</i> Vav. <i>et Ell. var. regale</i> Scheidw.	Weiß blühender Faserlein oder Flachs. Samenfarbe: braun.
L-10-02-004	Lein		<i>Linum</i> <i>usitatissimum</i> L.	<i>ssp. usitatissimum</i> <i>convar. mediterraneum</i> (Vavilov et Elladi) Kulpa <i>et Danert var.</i> <i>mediterraneum</i>	Pflanze kleiner als 70 cm.
P-02-04-001	Mohn, Schlaf-	Eichstetter Sorte ohne Namen	<i>Papaver</i> <i>somniferum</i> L.		Rosa blühender Schüttmohn mit dunkelbraunen Samen.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
P-02-04-002	Mohn, Schlaf-	Eichstetter Sorte ohne Namen	<i>Papaver somniaferum L.</i>		Schüttmohn mit dunkelbraunen Samen, Kapsel stark abgeflacht.
DIVERSE RARITÄTEN					
A-01-01-001	Okra		<i>Abelmoschus esculentus (L.) Moench</i>		Großfrüchtige Sorte aus Pakistan, gedeiht im Tunnel gut.
A-01-01-002	Okra		<i>Abelmoschus esculentus (L.) Moench</i>		Großfrüchtige Sorte, gedeiht im Tunnel gut.
A-01-01-003	Okra		<i>Abelmoschus esculentus (L.) Moench</i>		Freilandtaugliche Sorte mit kurzen, stark behaarten Früchten. Eher zur Dekoration geeignet.
C-20-01-001	Kichererbse	ohne Namen	<i>Cicer arietinum L.</i>		Gelbsamige Kichererbse.
C-20-01-002	Kichererbse		<i>Cicer arietinum L.</i>		Schwarzsamige Sorte.
C-25-01-001	Hiobsträne		<i>Coix lacryma-jobi L</i>		Einjähriges Ziergras und Getreide mit dünnen Spelzen. Reift im Freien selten aus.
C-28-01-001	Jute, Nalta- oder Langkapsel-; Melokhia		<i>Corchorus olitorius L.</i>		Wärmeliebende Faser- und Gemüsepflanze (junge Sprosse und Blätter).
C-39-01-001	Kardy	ohne Namen	<i>Cynara cardunculus L.</i>		Gebleicht im Mittelmeerraum beliebtes Blattstielgemüse, in Deutschland fast unbekannt.
G-04-02-001	Lakritze, Süßholz	ohne Namen	<i>Glycyrrhiza glabra L.</i>	<i>var. glabra</i>	Ausdauernde, anspruchslose Pflanze, die weit ausläufern kann.
L-03-01-001	Platterbse, Saat-	Kraftborn	<i>Lathyrus sativus L.</i>		Uralte Gemüse- und Futterpflanze. Roh und bei häufigem Genuß für den Menschen giftig.
L-03-01-002	Platterbse, Saat-	ohne Namen	<i>Lathyrus sativus L.</i>		Uralte Gemüse- und Futterpflanze. Roh und bei häufigem Genuß für den Menschen giftig.
L-03-01-003	Platterbse, Saat-	Sorte o.N., wohl aus Bulgarien	<i>Lathyrus sativus L.</i>		Uralte Gemüse- und Futterpflanze. Roh und bei häufigem Genuß für den Menschen giftig.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
L-03-02-002	Platterbse, Knollen-		<i>Lathyrus tuberosus L.</i>		Selten gewordenes Ackerunkraut mit eßbaren Knöllchen.
L-14-01-001	Lupine, Weiße		<i>Lupinus albus L.</i>		Einjährige Futter- und Kaffee-Ersatzpflanze.
L-14-02-001	Lupine, Behaarte	Altreier Kaffee	<i>Lupinus pilosus Murr.</i>		Einjährige, blau blühende Art, die in Südtirol als aromatischer Kaffee-Ersatz verwendet wird. Auch Zierpflanze.
V-04-05-001	Wicke, Futter- oder Saat-	Steinacher Hellsamige	<i>Vicia sativa L. var. sativa</i>		Futterpflanze, auch verwildernd.
S-14-01-001	Baumtomate, Kleine		<i>Solanum abutiloides (Griseb.) Bitter et Lillo</i>		Ausdauernde, nicht winterharte Art mit kirschgroßen, gelben, aromatischen Früchten.
S-14-09-001	Litchi-Tomate		<i>Solanum sisymbriifolium Lam.</i>		Einjähriger Stacheldrahtverhau mit leuchtend roten, eßbaren Früchten. Die Pflanzen locken Kartoffelkäfer an.
ZIERPFLANZEN					
A-04-01-001	Stockrose, Garten-		<i>Alcea rosea L.</i>		Zierpflanze, Blüten auch für Tee: (pink-) rot, einfach oder gefüllt.
A-17-00-001	Akelei	ohne Namen	<i>Aquilegia sp.</i>		Mehrjährige Zierpflanze, die gern von Hummeln besucht wird.
A-17-01-001	Akelei, Gemeine	ohne Namen	<i>Aquilegia vulgaris L.</i>		Mehrjährige Zierpflanze, die gern von Hummeln besucht wird. Blüten blau-violett, selten rosa.
B-06-01-001	Zittergras, Großes		<i>Briza maxima L.</i>		Dekoratives, einjähriges Gras, auch für Trockensträuße geeignet.
C-01-02-001	Ringelblume, Garten-		<i>Calendula officinalis L.</i>		Zier- und Heilpflanze, halbgefülle, orange blühende Mischung.
C-01-02-002	Ringelblume, Garten-		<i>Calendula officinalis L.</i>		Zier- und Heilpflanze, halbgefülle, orange blühend, Unterseits (und Blütenknospe) rot
C-03-01-001	Aster, Sommer-	ohne Namen	<i>Callistephus chinensis (L.) Nees</i>		Mehrfarbige Sommerblume.
C-23-01-001	Mandelrösche n		<i>Clarckia rubicunda (Lindl.) F.H. Lewis et M.R. Lewis</i>		Beliebte einjährige Sommerblume, rosa-weiße Mischung.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
C-24-00-000	Spinnenpflanze		<i>Cleome sp.</i>		Weiß blühende Art, als Zierpflanze verwendet.
C-27-01-001	Rittersporn, Garten-	ohne Namen	<i>Consolida ajacis (L.) Schur</i>		Rosa, weiß und blau blühende einjährige Zierpflanze.
C-29-01-001	Mädchenauge, Färber-		<i>Coreopsis tinctoria Nutt.</i>		Rötlich-braun blühende einjährige Zier- und Färbepflanze.
C-32-01-001	Schmuckkörbchen		<i>Cosmos bipinnatus Cav.</i>		Bekannte Sommerblume mit rosa und weißen Blüten.
C-32-02-001	Kosmee, Schwefel-		<i>Cosmos sulphureus Cav.</i>		Orange-gelbes Schmuckkörbchen. Sommerblume.
D-01-01-001	Dahlie, Georgine	ohne Namen	<i>Dahlia × hortensis Guillaumin</i>		Samen aus freier Abblüte mehrerer Sorten.
D-01-01-003	Dahlie, Georgine	Zwergdahlien, Nachbau	<i>Dahlia × hortensis Guillaumin</i>		Samen aus freier Abblüte mehrerer Sorten.
E-01-01-001	Igelkopf, Roter oder Scheinsonnenhut, Roter		<i>Echinacea purpurea (L.) Moench</i>		Ausdauernde Zier- und Heilpflanze. Blüte rot, seltener auch gelb-orange oder weiß.
E-02-01-001	Gurke, Stachel- oder Igel-		<i>Echinocystis lobata (Michx.) Torr. et Gray</i>		Kletterndes Kürbisgewächs, ungenießbar aber mit dekorativen Blütenständen und Früchten.
E-05-01-001	Mohn, Kalifornischer		<i>Eschscholzia californica Cham.</i>		Einjährige Zierpflanze mit leuchtend orangefarbenen Blüten.
I-01-01-001	Schleifenblume, Bittere; Schwarzwaldmädel		<i>Iberis amara L.</i>		Weiß und violett blühende einjährige Zierpflanze.
L-10-01-001	Lein, Roter	Rubrum	<i>Linum grandiflorum Desf.</i>		Rot blühender einjähriger Zier-Lein.
L-14-03-001	Lupine, Garten-	ohne Namen	<i>Lupinus polyphyllus Lindl.</i>		Ausdauernde Zierpflanze, neigt zur Verwilderung.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
M-05-01-001	Levkoje	Nachtduft	<i>Matthiola cf. incana</i> (L.) W. T. Aiton		Violett und ungefüllt blühende Herkunft aus Afghanistan.
M-14-01-001	Wunderblume		<i>Mirabilis jalapa</i> L.		Nicht winterharte Staude. Kann jährlich neu gesät werden. Mehrfarbige, sich abends öffnende Blüten.
N-02-01-001	Elfenspiegel		<i>Nemesia strumosa</i> Benth.		Vielfarbige einjährige Zierpflanze.
N-04-01-001	Giftbeere		<i>Nicandra physalodes</i> (L.) Gaertn.		Einjährige, giftige Zierpflanze aus den Anden.
N-05-02-001	Schwarzkümmel, Damaszener-		<i>Nigella damascena</i> L.		Mehrfarbige Zierpflanze, auch Bienenweide und Trockenblume.
N-05-02-002	Schwarzkümmel, Damaszener-		<i>Nigella damascena</i> L.		Mehrfarbige Zierpflanze, auch Bienenweide und Trockenblume.
N-05-03-001	Schwarzkümmel, Spanischer		<i>Nigella hispanica</i> L.		Einjährige Zierpflanze, auch Bienenweide.
P-17-01-001	Himmelsleiter; Jakobsleiter		<i>Polemonium caeruleum</i> L.		Blau blühende Zierstaude.
P-18-02-001	Yacón		<i>Polymnia sonchifolia</i> Poepp et Endl., <i>Smallanthus sonchifolius</i> (Poepp et Endl.) H. Rob.		Im Freien nur vegetativ vermehrbare Art mit eßbaren Knollen. Blätter als blutzuckersenkender Tee, Knollen roh oder gekocht als Gemüse.
S-10-01-001	Lichtnelke, Kronen- oder Vexiernelke		<i>Silene coronaria</i> (L.) Clairv.		Zwei- oder mehrjährige, beliebte Zierpflanze mit dunkelroten Blüten.

SAATGUTLISTE 2015 (gültig bis zum Erscheinen einer neuen Liste)

Bestellnr.:	Volksname	Sorte	Art	Intraspezifische Taxa	Beschreibung
S-10-01-002	Lichtnelke, Kronen- oder Vexiernelke		<i>Silene coronaria</i> (L.) Clairv.		Zwei- oder mehrjährige, beliebte Zierpflanze mit weißen Blüten.
T-01-02-001	Studentenblu- me	Ehrenkreuz	<i>Tagetes patula</i> L.		Einjährige Zier- und Würzpflanze.
T-01-03-001	Studentenblu- me, Gewürz-	Lemon Gem	<i>Tagetes tenuifolia</i> Cav.		Aromatische, kleinblütige Studentenblume. Zier- und Würzpflanze.
T-05-01-001	Rundblättrige Tithonie, Mexikanische Sonnenblume		<i>Tithonia</i> <i>rotundifolia</i> (Mill.) S.F. Blake		Einjährig gezogene, hohe Zierpflanze mit leuchtend orange-roten Blüten.
V-01-01-001	Kuhnelke		<i>Vaccaria hispanica</i> (Mill.) Rauschert		Selten gewordenes Ackerunkraut, heute oft in einjährigen Sommerblumenmischungen.
Z-02-01-001	Zinnie, Schmalblättrig e		<i>Zinnia angustifolia</i> Humb., Bonpl. et Kunth		Einjährige, robuste Sommerblume. Ungefüllte oder halb gefüllte Blüten in gelben und braunen Tönen.
Z-02-01-002	Zinnie, Garten-		<i>Zinnia violacea</i> Cav.		Einjährige, robuste Sommerblume. Gefüllte oder halb gefüllte Blüten in gelb, rot und violett.