

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

I. Landwirtschaftliche Arten

A. Getreide, Mais und Hirsearten

Winterhafer - *Avena sativa* L.

Wiland	(w, b)	4569	22.12.2005	89	504	504	--
Winnipeg	(w, b)	2668	19.12.2001	89	504	504	--
Wisent	(w, b)	2719	19.12.2001	89	504	504	--

w = Weißhafer

b = bespelzter Hafer

Sommerhafer - *Avena sativa* L.

Auron	(g, b)	176	19.12.1995	89	547	547	--
Azur	(g, b)	2420	20.12.2000	89	547	547	--
Cavallo	(g, b)	2746	19.12.2001	20	703	20	--
+ Champion	(g, b)	7927	27.12.2007	124	500	500	--
Dalimil	(g, b)	1782	21.12.1999	89	547	547	--
Edelprinz	(g, b)	3053	20.12.2002	20	5	5	--
Efesos	(g, b)	3208	18.12.2003	5	5	5	--
Effektiv	(g, b)	4555	22.12.2005	5	5	5	--
Ehostar	(g, b)	4543	21.12.2006	5	5	5	--
Escudino	(g, b)	2861	18.12.2003	5	5	5	--
Espresso	(g, b)	4554	22.12.2005	5	5	5	--
Eugen	(g, b)	3599	22.12.2004	5	5	5	--
Expander	(g, b)	186	17.12.1992	5	5	5	--
Explorer	(g, b)	187	19.12.1989	5	5	5	--
Expo	(g, b)	1784	21.12.1999	5	5	5	--
Flämingsprofi	(w, b)	2487	19.12.2001	89	504	504	--
Flämingsstern	(g, b)	2486	19.12.2001	44	504	504	--
Jumbo	(g, b)	189	17.12.1991	26	500	26	--
Kanton	(g, b)	2369	20.12.2000	26	500	500	--
Monarch	(g, b)	192	21.12.1994	20	20	20	--
Paddock	(s, b)	3369	18.12.2003	89	527	527	--
Triton	(g, b)	3054	20.12.2002	26	500	500	--
Typhon	(g, b)	4539	22.12.2005	124	500	500	--

g = Gelbhafer

s = Schwarzhafer

w = Weißhafer

b = bespelzter Hafer

Wintergerste - *Hordeum vulgare* L. sensu lato

Mehrzeilige

Akropolis	(b)	3497	22.12.2004	13	524	524	--
Fridericus	(b)	3820	21.12.2006	124	504	504	--
Georgia	(b)	3330	22.12.2004	13	785	785	--
Goldina	(b)	2318	03.04.2003	26	26	26	--
+ Heike	(b)	4123	27.12.2007	124	124	124	--
Holli	(b)	1785	21.12.1999	89	585	585	--
Laurena	(b)	3344	18.12.2003	124	500	500	--
Laverda	(b)	3822	21.12.2006	124	500	500	--
Leonore	(b)	2690	20.12.2002	20	20	20	--
Ludmilla	(b)	2242	19.12.2001	20	524	524	--

Sortenbezeichnung (Synonym)	Anmer- kungen	Sorten- nummer	Zulassung Datum	Antrag- steller	Züchter	Erhaltungs- züchter	Gentech.- verändert
Lupida	(b)	2247	20.12.2000	13	509	509	--
Nicoletta	(b)	3035	18.12.2003	124	124	124,20	--
Palinka	(b)	2319	19.12.2001	26	26	26	--
Petra	(b)	32	16.12.1993	26	26	26	--
Serafina	(b)	1786	21.12.1999	13	523	523	--
Traminer	(b)	2667	19.12.2001	26	500	500	--
Tundra	(b)	2317	20.12.2002	26	26	26	--
Zweizeilige							
Altona	(b)	3362	22.12.2004	124	124	124	--
Astrid	(b)	37	17.12.1991	13	521	521	--
Boreale	(b)	2997	22.12.2004	89	670	670	--
Breunskyllie	(b)	3870	22.12.2005	89	519	519	--
Camera	(b)	41	30.12.1997	26	525	525	--
Cordula	(b)	3371	18.12.2003	124	124	124,26	--
Eufora	(b)	3884	22.12.2005	5	5	5	--
Gudrun	(b)	1749	20.12.2000	5	527	5	--
+ Hannelore	(b)	4121	27.12.2007	124	672	124	--
Montana	(b)	49	21.12.1994	26	26	26	--
Opal	(b)	2245	18.12.2003	124	762	124,525	--
Reni	(b)	2255	19.12.2001	20	505	505	--
Romina	(b)	50	16.12.1993	26	519	26	--
Sabatina	(b)	3866	21.12.2006	13	784	522	--
Vicky	(b)	3033	18.12.2003	124	124	124,20	--
Virgo	(b)	51	30.12.1997	89	610	610	--

b = bespelzte Gerste

Sommergerste - Hordeum vulgare L. sensu lato

Zweizeilige

Alpina	(b)	54	21.12.1994	16	16	16	--
Althea	(b)	4008	22.12.2005	89	665	665	--
Antigone	(b)	4078	22.12.2004	89	766	819	--
Armada	(b)	3961	21.12.2006	89	523	523	--
Ascona	(b)	3358	18.12.2003	124	124	124,20	--
Asmara	(b)	2869	20.12.2002	20	523	523	--
Avilla	(b)	2723	19.12.2001	20	635	775	--
Barke	(b)	57	19.12.1996	20	519	519	--
Bodega	(b)	2024	20.12.2000	44	504	504	--
Bojos	(b)	3979	21.12.2006	89	768	768	--
Calgary	(b)	3050	20.12.2002	89	527	527	--
Carbona	(b)	3995	22.12.2005	124	705	705	--
Carina	(b)	61	18.12.1973	44	505	44	--
Ceylon	(b)	3372	18.12.2003	89	840	840	--
+ Class	(b)	6617	27.12.2007	124	527	527	--
+ Cristalia	(b)	6615	27.12.2007	124	820	820	--
Danuta	(b)	1788	21.12.1999	26	500	500	--
Effekta	(b)	67	17.12.1991	5	5	5	--
+ Elfina	(b)	6522	27.12.2007	5	5	5	--
Elisa	(b)	68	16.12.1993	5	5	5	--
Eliseta	(b)	4012	22.12.2005	5	5	5	--
Estana	(b)	2514	19.12.2001	5	5	5	--
Eunova	(b)	1001	22.12.1998	26	26	26	--
Felicitas	(b)	2862	20.12.2002	89	519	519	--
Hanka	(b)	1707	20.12.2000	89	514	514	--
Jutta	(b)	2871	20.12.2002	26	573	523	--
+ Kontiki	(b)	6591	27.12.2007	89	682	682	--

Sortenbezeichnung (Synonym)	Anmer- kungen	Sorten- nummer	Zulassung Datum	Antrag- steller	Züchter	Erhaltungs- züchter	Gentech.- verändert
Margret	(b)	3597	22.12.2004	124	500	523	--
Marnie	(b)	3207	22.12.2004	89	519	519	--
+ Marthe	(b)	6616	27.12.2007	124	500	500	--
Messina	(b)	2477	19.12.2001	20	20	20	--
Millena	(b)	1346	20.12.2000	26	26	26	--
Modena	(b)	2370	20.12.2000	20	20	20	--
Ohara	(b)	74	30.12.1997	26	26	26	--
Pasadena	(b)	1789	21.12.1999	13	504	504	--
Pericula	(b)	2865	20.12.2002	89	523	523	--
Prolog	(b)	2029	20.12.2000	89	682	682	--
Prosa	(b)	78	19.12.1996	26	26	26	--
Roxana	(b)	2419	20.12.2000	89	519	519	--
Saga	(b)	3051	20.12.2002	89	682	682	--
+ Signora	(b)	6597	27.12.2007	89	527	527	--
Tempera	(b)	2726	19.12.2001	89	672	672	--
Tunika	(b)	2371	20.12.2000	26	26	26	--
+ Vienna	(b)	6625	27.12.2007	124	124	124	--
Widre	(b)	2727	19.12.2001	26	558	558	--
Xanadu	(b)	3535	22.12.2004	124	500	500	--

b = bespelzte Gerste

Winterroggen - Secale cereale L.

Körnerroggen (Zur Körnernutzung bestimmt)

Agronom	(2x, h)	4156	22.12.2004	124	518	518	--
Albedo	(2x, f)	8	21.12.1994	89	547	89	--
Amilo	(2x, f)	196	19.12.1996	26	516	26	--
Avanti	(2x, h)	1009	22.12.1998	89	504	504	--
Balistic	(2x, h)	4143	22.12.2005	89	504	504	--
+ Bellami	(2x, h)	4487	27.12.2007	124	504	504	--
+ Brasetto	(2x, h)	7705	27.12.2007	124	504	504	--
Conduct	(2x, f)	4153	22.12.2005	89	504	504	--
+ Dankowskie Diamant	(2x, f)	7702	27.12.2007	124	516	516	--
EHO-Kurz	(2x, f)	198	14.10.1965	5	5	5	--
Elect	(2x, f)	199	17.12.1992	5	5	5	--
Esprit	(2x, h)	200	19.12.1996	89	504	504	--
Evolo	(2x, h)	4141	22.12.2005	124	504	504	--
+ Gonello	(2x, h)	7693	27.12.2007	89	504	504	--
+ Guttino	(2x, h)	7742	27.12.2007	89	504	504	--
Kier	(2x, f)	2691	19.12.2001	26	516	516	--
Kustro (Syn.: Petkus)	(2x, f)	202	26.10.1949	13	504	504	--
Marcelo	(2x, f)	4484	22.12.2006	124	504	504	--
Motto	(2x, f)	204	21.12.1987	27	516	27	--
Nikita	(2x, f)	2261	19.12.2001	20	504	504	--
Oberkärntner	(2x, f)	205	26.10.1949	44	44	44	--
Picasso	(2x, h)	1278	20.12.2000	20	504	504	--
Schlagler	(2x, f)	209	21.05.1948	40	40	20	--
Visello	(2x, h)	4142	22.12.2005	89	504	504	--

Grünschnittroggen (Zur Grünnutzung bestimmt)

Beskyd	(4x, f)	10	30.12.1997	89	615	615	--
Chrysanth Hanserroggen	(2x, f)	247	19.12.1995	93	122	93	--

Sortenbezeichnung (Synonym)	Anmer- kungen	Sorten- nummer	Zulassung Datum	Antrag- steller	Züchter	Erhaltungs- Züchter	Gentech.- verändert
Protector	(2x, f)	248	21.12.1994	20	548	548	--

2x = diploid
 4x = tetraploid
 f = freiabblühende Sorte
 h = Hybridsorte

Sommerroggen - Secale cereale L.

Körnerroggen (Zur Körnernutzung bestimmt)

Sorom	(2x, f)	212	21.12.1982	89	504	504	--
Tiroler	(2x, f)	213	20.12.1957	94	16,	94	--

2x = diploid
 f = freiabblühende Sorte

Wintertriticale - x Triticosecale Wittm.

Agrano	(6x, 1)	3171	18.12.2003	124	552	552	--
Almo	(6x)	11	17.12.1991	20	538	20	--
Kitaro	(6x)	1011	22.12.1998	26	516	516	--
Madilo	(6x)	4176	21.12.2006	124	516	516	--
+ Mungis	(6x)	4613	27.12.2007	89	504	504	--
Passus	(6x)	2250	20.12.2000	20	500	500	--
Polego	(6x)	2320	20.12.2000	26	673	673	--
Presto	(6x)	86	19.12.1989	27	516	27	--
Ticino	(6x)	1335	20.12.2002	20	552	552	--
Tremplin	(6x, 1)	3081	18.12.2003	89	527	527	--
Triamant	(6x)	3124	18.12.2003	124	504	504	--
Tricolor	(6x)	2223	19.12.2001	89	603	603	--
Trimaran	(6x)	87	19.12.1995	89	603	603	--
Trisidan	(6x)	4173	21.12.2006	89	603	603	--
Versus	(6x)	3538	22.12.2004	124	500	500	--

6x = hexaploid
 1 = Wintertriticale (auch für Frühjahrssaat geeignet, "Wechselform, Wechseltriticale")

Sommertriticale - x Triticosecale Wittm.

Sandro	(6x)	89	21.12.1994	13	534,688	534	--
+ Triole	(6x)	7888	27.12.2007	13	534	534	--

6x = hexaploid

Winterweizen - Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol

Achat	(k)	1	30.12.1997	26	26	26	--
Altos	(k)	3002	23.12.2005	89	542	542	--
Antonius	(g)	3123	18.12.2003	124	124	124,20	--
Astardo	(g)	3169	18.12.2003	124	124	124,26	--
Atrium	(g)	2311	01.02.2001	26	26	26	--
Augustus	(k)	2697	20.12.2002	20	20	20	--
Belmondo	(k)	93	30.12.1997	89	616	616	--
Bitop	(g)	3568	21.12.2006	124	124	124	--
+ Blasius	(k)	4660	27.12.2007	124	124	124	--
Bonitus	(k)	2266	20.12.2000	20	20	20	--
Brutus	(g)	94	16.12.1993	20	20	20	--

Sortenbezeichnung (Synonym)	Anmer- kungen	Sorten- nummer	Zulassung Datum	Antrag- steller	Züchter	Erhaltungs- Züchter	Gentech.- verändert
Capo	(g)	95	19.12.1989	27	27	27	--
Chevalier	(k)	4360	22.12.2005	89	585	585	--
Complet	(k)	98	19.12.1996	13	524	524	--
Contra	(k)	99	16.12.1993	26	519	26	--
Dekan	(k)	1790	21.12.1999	44	504	504	--
Edison	(g)	2254	19.12.2001	5	5	5	--
Element	(g)	4335	21.12.2006	5	5	5	--
Emerino	(g)	4373	22.12.2005	5	5	5	--
Eriwan	(k)	4333	21.12.2006	5	5	5	--
Erla Kolben	(k)	101	19.12.1961	44	44	44	--
Estevan	(g)	4378	22.12.2005	5	5	5	--
Eurofit	(k)	3566	22.12.2004	5	5	5	--
Eurojet	(k)	4377	21.12.2006	5	5	5	--
Exklusiv	(k)	1735	21.12.1999	5	5	5	--
Exquisit	(g)	102	19.12.1995	5	5	5	--
Ferdinand	(g)	104	21.12.1982	25	25	25	--
Freiko	(k)	2452	20.12.2000	89	675	675	--
Fridolin	(g)	2313	13.08.2003	26	26	124,26	--
Furore	(g)	1015	22.12.1998	26	26	26	--
Globus	(k)	3026	18.12.2003	124	500	500	--
Granat	(k)	1286	20.12.2000	26	26	26	--
Grandios	(k)	1791	21.12.1999	13	509	509	--
Ilias	(k)	3046	20.12.2002	89	840	840	--
Indigo	(k, 1)	3537	21.12.2006	124	555	555	--
+ Jenga	(k)	4645	27.12.2007	124	500	500	--
Josef	(g)	110	16.12.1993	26	26	26	--
Justus	(k)	111	17.12.1991	20	20	20	--
Kerubino	(k)	4428	22.12.2004	13	596	596	--
Komfort	(k)	1989	20.12.2000	20	635	20	--
Levendis	(k)	2698	20.12.2002	89	546	546	--
Ludwig	(k)	117	30.12.1997	26	26	26	--
Lukas	(g)	3170	03.09.2004	124	124	124,818	--
Magnus	(k)	2251	20.12.2000	13	509	509	--
Manhattan	(k)	2816	20.12.2002	26	826	826	--
Megas	(k)	4327	21.12.2006	89	546	546	--
Mulan	(k)	4300	21.12.2006	124	500	500	--
Papageno	(k)	4298	21.12.2006	124	509	509	--
Pegassos	(k)	119	19.12.1996	89	546	546	--
Philipp	(g)	4344	22.12.2005	124	124	124	--
Pireneo	(g)	4395	22.12.2004	124	124	124	--
Plutos	(k)	4326	21.12.2006	89	546	546	--
Profit	(k)	121	17.12.1991	13	566	566	--
Rainer	(k)	4309	21.12.2006	124	124	124	--
Renan	(g)	123	16.12.1993	89	544	544	--
Romanus	(k)	2253	20.12.2000	89	840	840	--
Saturnus	(g)	1991	20.12.2000	20	20	20	--
Stefanus	(g)	4351	22.12.2005	124	124	124	--
SW Maxi	(k)	3375	18.12.2003	89	542	542	--
Toras	(k)	4368	22.12.2005	89	542	542	--
Tulsa	(k)	3047	20.12.2002	89	675	675	--
Vitus	(k)	4380	22.12.2005	124	124	124	--
Winnetou	(k)	4427	22.12.2004	13	524	524	--
Xenos	(k, 1)	1017	22.12.1998	89	546	546	--

g = Grannenweizen

k = Kolbenweizen (unbegrennt, grannenspitzig)

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

Sortenbezeichnung (Synonym)	Anmer- kungen	Sorten- nummer	Zulassung Datum	Antrag- steller	Züchter	Erhaltungs- Züchter	Gentech.- verändert
Sommerweizen - Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol							
+ Alora	(k)	7885	27.12.2007	13	573	573	--
Favorit	(k)	131	16.12.1993	20	509	20	--
Golin	(k)	132	19.12.1995	13	534,658	534	--
Kärntner Früher	(k)	135	11.12.1959	44	44	44	--
Kommissar	(k)	1005	22.12.1998	26	595	619	--
Melissos	(k, 2)	4203	22.12.2005	89	546	546	--
Michael	(k)	137	21.12.1994	13	522	13,522	--
Mogul	(k)	2422	20.12.2000	89	504	504	--
Monsun	(k)	2520	19.12.2001	20	504	504	--
Remus	(k)	138	19.12.1989	13	521	523	--
Sensas	(g)	6602	21.12.2006	89	527	527	--
SW Kadrij	(k)	4205	22.12.2005	124	558	558	--
SW Kronjet	(k)	4210	22.12.2004	124	558	558	--
Taifun	(k)	3052	20.12.2002	89	504	504	--
Trappe	(k)	4202	22.12.2005	89	504	504	--
Triso	(k)	1794	21.12.1999	89	585	585	--

g = Grannenweizen

k = Kolbenweizen (unbegrant, grannenspitzig)

2 = Sommerweizen (auch für Herbstsaat geeignet, "Wechselform, Wechselweizen")

Winterdurumweizen - Triticum durum Desf.

Auradur		3573	22.12.2004	124	124	124	--
Coradur		4577	21.12.2006	124	124	124	--
Inverdur		2817	20.12.2002	26	26	26	--
Lunadur		4575	21.12.2006	124	124	124	--
Prowidur		1751	20.12.2000	26	26	26	--
Superdur		1766	20.12.2000	26	26	26	--
Windur		3539	22.12.2004	124	124	124	--

Sommerdurumweizen - Triticum durum Desf.

Alfaro		2485	18.12.2003	89	603	603	--
Ambrodur		2368	20.12.2000	26	26	26	--
Astrodur		13	18.12.1990	26	26	26	--
Calladur		4598	21.12.2006	124	124	124	--
Duramar		2418	20.12.2000	26	595	540	--
Durobonus		3598	22.12.2004	124	124	124	--
+ Duroflavus		6612	27.12.2007	124	124	124	--
Duroplus		4599	21.12.2006	124	124	124	--
Duroprimus		3205	18.12.2003	124	124	124,20	--
Extradur		141	17.12.1992	26	26	26	--
Floradur		3202	18.12.2003	124	124	124,26	--
Helidur		143	16.12.1993	26	26	26	--
Rosadur		3595	22.12.2004	124	124	124	--
Semperdur		144	19.12.1995	26	26	26	--
Topdur		145	21.12.1994	26	26	26	--

Sortenbezeichnung (Synonym)	Anmer- kungen	Sorten- nummer	Zulassung Datum	Antrag- steller	Züchter	Erhaltungs- züchter	Gentech.- verändert
Winterdinkel - Triticum spelta L.							
Ebners Rotkorn	(k)	1633	21.12.1999	114	114	114	--
Oko 10	(k)	2415	20.12.2000	20	701	701	--
Ostro	(k)	146	16.12.1986	13	534,658	13	--
Poeme	(k)	2416	20.12.2000	89	679	679	--
k = Kolbendinkel							
Mais - Zea mays L.							
Aarley	(s)	5957	22.12.2005	89	840	562	--
Acces	(s)	2601	19.12.2001	89	840	562	--
Adexx	(s)	5906	22.12.2005	100	775	775	--
Amadeo	(s)	3247	21.12.2005	79	618	618	--
Ambrosius	(t)	7027	22.12.2006	79	618	618	--
Amelior	(s)	5850	22.12.2005	648	648	648	--
Angelo	(s)	5944	21.12.2005	20	20	20	--
Anjou 249	(s)	3563	22.12.2004	116	562	562	--
Anjou 277	(s)	7032	22.12.2006	116	562	562	--
Anjou 456	(s)	5933	22.12.2005	116	562	562	--
Arabica	(s)	5847	21.12.2005	648	648	648	--
Arobase	(s)	3067	20.12.2002	507	586	543	--
Atalante	(s)	1818	21.12.1999	20	840	562	--
Austria 266	(d)	259	10.12.1964	13	13	13	--
Austria 290	(d)	260	11.12.1962	13	13	13	--
Austria 390	(d)	261	19.12.1961	13	13	13	--
Banguy	(s)	264	21.12.1994	89	562	562	--
Benicia (Syn.: PR38F70)	(s)	268	30.12.1997	77	513	77	--
Brissac	(s)	2456	20.12.2000	79	618	618	--
Campari	(s)	3377	18.12.2003	20	840	562	--
Candidat	(s)	3386	18.12.2003	771	771	814	--
Clarica	(s)	275	19.12.1995	77	513	77	--
Conca	(s)	3104	20.12.2002	89	654	708	--
Crispi	(s)	6954	22.12.2006	648	648	648	--
Curasso	(s)	278	21.12.1994	13	13	13	--
Cuzco 251	(t)	279	19.12.1978	89	529	814	--
Delitop	(s)	3069	20.12.2002	507	586	543	--
Deltastar	(s)	3105	20.12.2002	771	771	814	--
DK 210	(s)	282	30.12.1997	100	655	775	--
DK 250	(s)	284	21.12.1987	100	655	775	--
DK 256	(s)	285	30.12.1997	100	655	775	--
DK 312	(s)	287	30.12.1997	100	654	775	--
DK 391°	(s)	3557	22.12.2004	89	797	708	--
DK315°	(s)	2923	20.12.2002	20	654	708	--
DK353	(s)	3632	18.12.2003	89	797	708	--
DK440°	(s)	2847	18.12.2003	20	797	708	--
DKC 2960°	(s)	7150	22.12.2006	20	797	708	--
DKC 3511°	(s)	3502	22.12.2004	20	797	708	--
DKC2949°	(s)	5714	22.12.2004	20	797	708	--
DKC3420°	(s)	5716	22.12.2004	20	797	708	--
+ DKC3472°	(s)	8001	27.12.2007	89	797	708	--
DKC3476°	(s)	7012	22.12.2006	89	797	708	--
DKC3660°	(s)	3266	18.12.2003	89	654	708	--
DKC3759°	(s)	3558	22.12.2004	89	797	708	--
+ DKC3871°	(s)	8003	27.12.2007	89	797	708	--
DKC4005°	(s)	7014	22.12.2006	89	797	708	--
DKC4213°	(s)	5970	22.12.2004	89	797	708	--

Sortenbezeichnung (Synonym)	Anmer- kungen	Sorten- nummer	Zulassung Datum	Antrag- steller	Züchter	Erhaltungs- züchter	Gentech.- verändert
DKC4350°	(s)	7151	22.12.2006	20	797	708	--
+ DKC4371°	(s)	8087	27.12.2007	20	797	708	--
DKC4475°	(s)	5727	22.12.2004	89	797	708	--
DKC4622°	(s)	3196	18.12.2003	89	797	708	--
DKC4626°	(s)	3106	20.12.2002	20	654	708	--
DKC4845°	(s)	5939	22.12.2005	20	797	708	--
DKC4851°	(s)	5961	22.12.2005	89	797	708	--
+ DKC4860°	(s)	8089	27.12.2007	20	797	708	--
DKC4883°	(s)	2925	20.12.2002	89	654	708	--
DKC5143°	(s)	3387	18.12.2003	20	797	708	--
+ DKC5150°	(s)	8090	27.12.2007	20	797	708	--
+ Doncarlo	(s)	8082	27.12.2007	20	20	20	--
Dracila (Syn.: PR38P05)	(s)	1498	21.12.1999	77	513	513	--
Early Star	(s)	2438	20.12.2000	89	530	814	--
Energystar	(s)	2531	19.12.2001	20	530	814	--
ES Annabelle	(s)	3385	18.12.2003	771	771	814	--
ES Beatle	(s)	5930	21.12.2005	771	771	814	--
ES Bombastic	(s)	6962	22.12.2006	771	771	772	--
+ ES Cobra	(s)	7992	27.12.2007	771	771	772	--
+ ES Fortress	(s)	7994	27.12.2007	771	771	772	--
+ ES Turbo	(s)	7993	27.12.2007	771	771	772	--
ES Ultrastar	(s, 1)	5925	22.12.2004	771	771	814	--
Eurostar	(s)	1820	21.12.1999	20	530	814	--
Fantastic	(s)	5951	22.12.2005	89	840	562	--
Friedrixx	(s)	7040	22.12.2006	100	775	775	--
Fuxxol	(s)	1821	21.12.1999	100	655	775	--
Galastar	(s)	2605	19.12.2001	771	530	814	--
Garbure	(s)	2170	19.12.2001	79	618	618	--
Gomera	(s)	1822	21.12.1999	20	530	814	--
+ Grandioso	(s)	8084	27.12.2007	20	20	20	--
Haiti	(s)	1823	21.12.1999	20	530	814	--
Heliostar	(s)	3388	18.12.2003	13	772	13	--
Husar (Syn.: Dragon)	(s)	303	19.12.1996	79	618	618	--
+ Juxxin	(s)	8045	27.12.2007	100	775	775	--
+ Kapsus	(s)	7025	27.12.2007	79	618	618	--
Katalina	(s)	1527	21.12.1999	13	13	13	--
Klemens	(s)	5877	22.12.2005	79	618	618	--
Kuxxar	(s)	1825	21.12.1999	100	654	775	--
KWS1393°	(s)	3244	18.12.2003	79	618	618	--
KWS2345°	(t)	3278	18.12.2003	79	618	618	--
Lacta	(s)	2946	18.12.2003	79	618	618	--
Lancelot	(s)	3107	20.12.2002	89	840	562	--
Levanta	(s)	415	19.12.1996	13	13	13	--
LG 23.06	(t)	315	30.12.1997	89	562	562	--
LG3226°	(s)	2603	19.12.2001	89	562	562	--
LG3320°	(s)	7009	22.12.2006	89	562	562	--
LG3330°	(s)	3675	22.12.2004	89	562	562	--
Loretto	(s)	2533	19.12.2001	20	840	562	--
Lotus	(s)	318	16.12.1993	89	562	562	--
Magister	(s)	320	16.12.1993	89	543	515	--
Mammuth	(s)	321	15.12.1983	8	840	562	--
Marcello	(t)	7028	22.12.2006	79	618	618	--
+ MAS 21D°	(s)	7909	27.12.2007	648	648	648	--
MAS 33A°	(s)	6947	22.12.2006	648	648	648	--
Maxxis	(s)	5492	22.12.2004	100	775	775	--
+ Maxxis Duo	(s, 1)	8046	27.12.2007	100	775	775	--
Monalisa	(s)	328	19.12.1996	77	513	77	--
Moncada	(s)	3198	18.12.2003	507	586	543	--
Monika	(s)	330	17.12.1992	13	13	13	--

Sortenbezeichnung (Synonym)	Anmer- kungen	Sorten- nummer	Zulassung Datum	Antrag- steller	Züchter	Erhaltungs- Züchter	Gentech.- verändert
Morisat	(s)	5738	22.12.2004	89	714	714	--
Moskita	(s)	1023	22.12.1998	13	13	13	--
Musinia	(s)	331	30.12.1997	13	13	13	--
Nemesis	(s)	2809	19.12.2001	89	529	814	--
Nerissa	(t)	6887	22.12.2006	507	586	543	--
Nexxos	(s)	2460	19.12.2001	100	655	620	--
Nicco	(s)	1402	21.12.1999	79	618	618	--
+ NK Borago	(s)	8077	27.12.2007	507	586	543	--
NK Falkone	(s)	6888	22.12.2006	507	586	543	--
NK Ravello°	(s)	5873	21.12.2005	507	586	543	--
NKLUGAN°	(s)	3395	18.12.2003	507	586	543	--
Norfolk	(s)	1031	22.12.1998	20	530	814	--
Nuestro	(s)	3648	22.12.2004	79	618	618	--
Panther	(s)	2810	19.12.2001	89	840	562	--
Pantherduo	(s, 1)	7006	22.12.2005	89	840	562	--
Phantom	(s)	3751	22.12.2004	20	840	562	--
Phoenix	(s)	2427	20.12.2000	13	530	814	--
Pixxia	(s)	5682	22.12.2004	100	775	775	--
PR36P85°	(s)	5901	23.12.2005	804	806	806	--
PR37B04°	(s, wx)	1440	19.12.2001	77	513	513	--
PR37B63°	(s)	5889	22.12.2005	77	806	806	--
PR37D25°	(s)	2880	18.12.2003	77	513	513	--
+ PR37K92°	(s)	8069	27.12.2007	77	513	513	--
PR37N01°	(s)	6919	22.12.2006	804	513	806	--
PR37N54°	(s)	6921	22.12.2006	804	513	806	--
PR37W05°	(s)	3149	18.12.2003	77	513	513	--
PR37Y12°	(s)	6916	22.12.2006	77	513	513	--
+ PR38A79°	(s)	8071	27.12.2007	77	513	513	--
PR38B12°	(s)	5896	22.12.2006	77	806	806	--
PR38B85°	(s)	3746	22.12.2004	806	513	806	--
PR38F10°	(s)	2518	19.12.2001	77	513	513	--
+ PR38N86°	(s)	8068	27.12.2007	77	513	513	--
PR38T27°	(s)	3108	20.12.2002	77	513	513	--
+ PR38V45°	(s)	8070	27.12.2007	77	513	513	--
PR38Y10°	(s)	3148	22.12.2004	806	806	806	--
PR39D81°	(s)	1977	20.12.2000	77	513	513	--
PR39F58°	(s)	2885	20.12.2002	77	513	513	--
PR39G12°	(s)	1460	20.12.2000	77	513	513	--
PR39H32°	(s)	1466	19.12.2001	77	513	513	--
PR39R86°	(s)	2886	18.12.2003	77	513	513	--
PR39T13°	(s)	5984	21.12.2005	77	806	806	--
PR39T45°	(s)	5741	22.12.2004	806	806	806	--
PR39W45°	(s)	6907	22.12.2006	77	806	806	--
Quintis	(s)	339	30.12.1997	100	654	814	--
Raissa	(s)	340	17.12.1992	77	513	513	--
Ribera (Syn.: PR37M34)	(s)	1500	21.12.1999	77	513	513	--
Roberto	(s)	5942	21.12.2005	20	20	20	--
Roissi	(s)	1021	22.12.1998	89	649	649	--
Romario	(s)	1414	21.12.1999	79	618	618	--
Ronaldinio	(t)	7029	22.12.2006	79	618	618	--
Saari	(s)	5972	23.12.2005	89	649	649	--
Sacoco	(s)	2864	20.12.2002	20	654	708	--
Salasso	(s)	3021	20.12.2002	20	20	20	--
Salotto	(s)	3018	18.12.2003	20	20	20	--
Saxxoo	(s)	2529	19.12.2001	100	654	620	--
Secura	(s)	5935	21.12.2005	20	840	562	--
+ Severo	(t)	8026	27.12.2007	79	618	618	--
Sicilia	(s)	1523	20.12.2000	13	530	814	--
Soxxbi	(s)	2441	20.12.2000	100	655	775	--

Sortenbezeichnung (Synonym)	Anmer- kungen	Sorten- nummer	Zulassung Datum	Antrag- steller	Züchter	Erhaltungs- züchter	Gentech.- verändert
Stratos	(s)	3669	22.12.2004	79	618	618	--
Strauss	(s)	5937	21.12.2005	20	840	562	--
Suarta (Syn.: PR37H24)	(s)	1831	21.12.1999	77	513	513	--
Talentic	(s)	5959	22.12.2005	89	797	708	--
Tarro	(s)	2115	19.12.2001	89	840	562	--
Texxud	(s)	3109	20.12.2002	100	654	775	--
+ Texxud Duo	(s, 1)	21197	27.12.2007	100	775	775	--
Torpedo	(t)	346	19.12.1996	129	129	129	--
Vancouver	(s)	351	30.12.1997	20	530	814	--
Virginia	(s)	352	19.12.1995	77	513	77	--
Vitalina	(s)	2936	20.12.2002	79	618	618	--
Wotan	(s)	2550	20.12.2002	79	618	618	--
+ Zidane	(s)	8025	27.12.2007	79	618	618	--

d = Doppelhybrid
s = Einfachhybrid
t = Dreiweghybrid
wx = Wachsmais
1 = Modifizierte Form (resistent gegen das Herbizid "Focus Ultra")

Sorghum - Sorghum bicolor (L.) Moench

Alföldi 1	(h)	15	19.12.1995	89	536	536	--
DK 18	(h)	148	18.12.1990	100	775	775	--

h = Hybridsorte

Rispenhirse - Panicum miliaceum L.

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

g = Kornfarbe gelb
o = Kornfarbe orange

B. Gräser

Rotes Straußgras - Agrostis capillaris L.

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

1 = Ohne Voraussetzung des landeskulturellen Wertes zugelassen

Wiesenfuchsschwanz - Alopecurus pratensis L.

Alko		20	19.12.1996	89	521	521	--
Gufi		3175	03.04.2003	73	73	73	--
Gulda		4809	22.12.2005	73	73	73	--
Vulpera		1065	22.12.1998	89	658	658	--

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

Arone		21	19.12.1996	89	508	508	--
-------	--	----	------------	----	-----	-----	----

Sortenbezeichnung (Synonym)	Anmer- kungen	Sorten- nummer	Zulassung Datum	Antrag- steller	Züchter	Erhaltungs- züchter	Gentech.- verändert
Median		2777	19.12.2001	89	639	639	--
Knaulgras - <i>Dactylis glomerata</i> L.							
Amba		22	19.12.1996	89	579	579	--
Ambassador		2778	19.12.2001	89	830	830	--
Baraula		353	19.12.1996	89	581	581	--
Intensiv		2900	24.04.2002	89	696	581	--
Lidacta		2779	19.12.2001	89	585	585	--
Lidaglo		354	19.12.1996	89	585	585	--
Tandem		355	21.12.1994	73	73	73	--
Wiesenschwingel - <i>Festuca pratensis</i> Huds.							
Cosmolit	(2x)	151	19.12.1996	89	508	508	--
Darimo	(2x)	153	19.12.1996	89	578	729	--
Laura	(2x)	154	19.12.1996	89	579	579	--
Leopard	(2x)	155	19.12.1996	89	521	521	--
Lifara	(2x)	156	30.12.1997	89	585	585	--
Limosa	(2x)	2780	19.12.2001	89	585	585	--
Pradel	(2x)	2781	19.12.2001	89	688	688	--
Premil	(2x)	2782	19.12.2001	89	830	688	--
Stella	(2x)	158	19.12.1996	89	830	830	--
2x = diploid							
Ausläuferrotschwingel - <i>Festuca rubra</i> ssp. <i>genuina</i> L.							
Condor	(8x)	482	19.12.1996	89	508	508	--
Echo	(8x)	483	19.12.1996	89	579	579	--
Gondolin	(8x)	484	19.12.1996	89	579	579	--
8x = oktoploid							
Italienisches Raygras - <i>Lolium multiflorum</i> Lam. ssp. <i>non alternativum</i>							
Abercomo	(2x)	3042	20.12.2002	89	700	700	--
Aberepic	(2x)	5642	22.12.2005	89	700	700	--
Alamo	(2x)	5507	22.12.2004	89	830	830	--
Axis	(2x)	496	19.12.1996	89	534,658	534	--
Barmega	(4x)	3416	16.04.2004	89	581	581	--
Barprisma	(2x)	1635	05.08.1999	89	581	581	--
Briscar	(2x)	3062	20.12.2002	89	549	549	--
Brocar	(4x)	5641	22.12.2005	89	549	549	--
Caballo	(4x)	1057	22.12.1998	89	579	579	--
Caribu	(2x)	5639	11.08.2006	89	796	658	--
Danergo	(2x)	603	19.12.1996	89	579	579	--
Ellire	(4x)	500	19.12.1996	89	534,658	534	--
Lipo	(4x)	501	19.12.1989	89	585	585	--
Lipurus	(4x)	2043	23.02.2000	89	534,658	534	--
Litonio	(4x)	5638	22.12.2005	89	585	585	--
Rangifer	(2x)	3063	20.12.2002	89	658	658	--

Sortenbezeichnung (Synonym)	Anmer- kungen	Sorten- nummer	Zulassung Datum	Antrag- steller	Züchter	Erhaltungs- Züchter	Gentech.- verändert
Tigris	(2x)	5640	22.12.2005	89	796	658	--
Zorro	(4x)	1059	22.12.1998	89	579	579	--

2x = diploid
4x = tetraploid

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

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

2x = diploid
4x = tetraploid

Englisches Raygras - *Lolium perenne* L.

Aberavon	(2x)	5528	22.12.2005	89	700	700	--
Aberdart	(2x)	5527	22.12.2005	89	700	700	--
Abersilo	(2x)	5526	22.12.2005	89	700	700	--
Alligator	(4x)	5533	22.12.2005	89	796	658	--
Aubisque	(4x)	1055	22.12.1998	89	578	729	--
Barnauta	(4x)	5510	22.12.2005	89	581	581	--
Calibra	(4x)	1046	22.12.1998	89	579	579	--
Cavia	(2x)	1053	22.12.1998	89	534,658	534	--
Ernesto	(4x)	5514	07.04.2006	89	657	610	--
Fetione	(4x)	1049	22.12.1998	89	580	729	--
Foxtrot	(2x)	1050	22.12.1998	89	562	579	--
Guru	(2x)	2791	19.12.2001	73	73	73	--
Heraut	(2x)	513	19.12.1996	89	610	610	--
Kimber	(2x)	5516	22.12.2005	89	579	579	--
Lihersa	(2x)	514	19.12.1989	89	585	585	--
Lipresso	(2x)	5535	22.12.2005	89	585	585	--
Liprovence	(2x)	5536	22.12.2005	89	585	585	--
Montando	(4x)	5532	22.12.2005	89	729	729	--
Option	(2x)	5521	22.12.2005	89	830	830	--
Pimpernel	(2x)	518	19.12.1996	89	579	579	--
Prana	(4x)	519	19.12.1996	89	610	610	--
Premium	(2x)	5520	22.12.2005	89	830	830	--
Respect	(2x)	1047	22.12.1998	89	830	830	--
Sponsor	(2x)	5522	22.12.2005	89	830	830	--
Telstar	(2x)	5515	22.12.2005	89	579	579	--
Tivoli	(4x)	521	19.12.1996	89	579	579	--
Tornado	(2x)	5513	22.12.2005	89	610	610	--
Trani	(2x)	522	19.12.1996	89	579	579	--
Turandot	(4x)	5519	22.12.2005	89	579	579	--
Twins	(4x)	1048	22.12.1998	89	580	729	--

2x = diploid
4x = tetraploid

Bastardraygras - *Lolium x boucheanum* Kunth

Antilope	(4x)	1796	21.12.1999	89	658	658	--
----------	------	------	------------	----	-----	-----	----

Sortenbezeichnung (Synonym)	Anmer- kungen	Sorten- nummer	Zulassung Datum	Antrag- steller	Züchter	Erhaltungs- Züchter	Gentech.- verändert
Barsilo	(2x)	1858	21.12.1999	89	581	581	--
Gumpensteiner (Syn.: Ligunda)	(2x)	524	20.12.1988	73	73	73	--
Pilot	(2x)	525	15.12.1983	20	508	20	--
Pirol	(2x)	1798	21.12.1999	89	508	508	--
Redunca	(4x)	1799	21.12.1999	89	534,658	534	--

2x = diploid

4x = tetraploid

Timothe - *Phleum pratense* L.

Comer	(6x)	1061	22.12.1998	89	657	579,657	--
Kampe II (Syn.: Kämpe II)	(6x)	530	19.12.1996	89	558	558	--
Licora	(6x)	5647	22.12.2006	89	585	585	--
Liglory	(6x)	1063	22.12.1998	89	585	585	--
Lirocco	(6x)	531	16.12.1993	89	585	585	--
Lischka	(6x)	1064	22.12.1998	89	585	585	--
Tiller	(6x)	532	19.12.1996	89	580	729	--

6x = hexaploid

Wiesenrispe - *Poa pratensis* L.

Adam 1		5797	22.12.2004	89	684	684	--
Balin		528	16.12.1993	89	579	579	--
Compact		2192	19.12.2001	89	579	579	--
Lato		529	19.12.1996	89	508	508	--
Limagie		2783	19.12.2001	89	585	585	--
Monopoly		534	19.12.1996	89	578	578	--
Oxford		535	19.12.1996	89	579	579	--

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

Gunther		3064	20.12.2002	73	73	73	--
Gusto		2785	19.12.2001	73	73	73	--
Trisett 51		1359	19.12.2001	89	508	508	--
Tristan		2786	19.12.2001	89	508	508	--

C. Mittel- und Großsamige Leguminosen

Blaue Lupine - *Lupinus angustifolius* L.

Körnerlupine (Zur Körnernutzung bestimmt)

Boltensia	(s)	2826	20.12.2002	89	508	508	--
Borlu	(s)	5634	22.12.2005	89	508	508	--
Boruta	(s)	3575	22.12.2005	89	508	508	--
Prima	(s)	2859	20.12.2002	20	757	757	--

s = Süßlupine

Sortenbezeichnung (Synonym)	Anmer- kungen	Sorten- nummer	Zulassung Datum	Antrag- steller	Züchter	Erhaltungs- züchter	Gentech.- verändert
Koernererbse - <i>Pisum sativum</i> L.							
Alissa	(r, w, ge)	5990	21.12.2006	124	504	124	--
Angela	(r, w, ge)	5822	21.12.2006	124	504	124	--
Attika	(r, w, ge)	1345	20.12.2000	26	710	710	--
Beate	(r, w, ge)	5824	21.12.2006	124	504	124	--
Bohatyr (Syn.: Bohatyr)	(b, w, ge)	221	19.12.1985	89	547	547	--
Camilla	(r, w, ge)	5826	21.12.2006	124	504	124	--
Clarissa	(r, w, ge)	3194	18.12.2003	124	504	504	--
Concorde	(r, w, ge)	3593	22.12.2004	124	540	540	--
Diwi	(r, w, ge)	5461	22.12.2004	89	594	594	--
Gotik	(r, w, ge)	1344	21.12.1999	20	547	547	--
Hardy	(r, w, ge)	2800	20.12.2002	89	527	527	--
Harnas	(r, w, ge)	3121	20.12.2002	89	614	614	--
Herold	(r, w, ge)	2034	20.12.2000	89	547	547	--
Jackpot	(r, w, ge)	227	19.12.1996	89	594	594	--
+ Jetset	(r, w, ge)	7827	27.12.2007	89	533	533	--
+ Lessna	(r, w, ge)	7823	27.12.2007	89	504	504	--
+ Natura	(b, w, ge)	5992	27.12.2007	124	547	547	--
Opus	(r, w, ge)	5998	21.12.2006	89	547	547	--
+ Ovation	(r, w, ge)	7825	27.12.2007	89	594	594	--
Profi	(r, w, ge)	233	17.12.1992	92	533	20,92	--
Respect	(r, w, ge)	5995	21.12.2006	89	533	533	--
Rosalie	(r, w, ge)	2872	20.12.2002	26	678	678	--
Santana	(r, w, ge)	2489	20.12.2002	20	504	504	--
Saskia	(r, w, ge)	2431	20.12.2000	26	588	588	--
Sponsor	(r, w, ge)	1038	22.12.1998	89	594	594	--
Stabil	(r, w, ge)	3200	18.12.2003	124	547	547	--
SW Crista	(r, w, ge)	3195	18.12.2003	89	558	558	--
Terno	(r, w, ge)	5610	22.12.2005	89	547	547	--
Tinker	(r, w, ge)	3579	22.12.2004	124	504	504	--

b = Blatttyp
r = Rankentyp
w = Blütenfarbe weiß
ge = Samenfarbe gelb

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

Andrea	(b, p, br)	238	19.12.1996	89	547	547	--
Arvika	(b, p, br)	239	19.12.1985	89	547	547	--
Dora	(b, p, br)	240	21.12.1994	89	526	89	--
I.P.5. (Syn.: Susan)	(b, p, br)	242	19.12.1985	89	634	634	--
Rhea	(b, p, br)	243	19.12.1995	20	732	20	--
Sirius	(b, p, br)	245	21.12.1987	20	732	20	--
Tyla	(b, p, br)	246	19.12.1995	89	547	547	--

b = Blatttyp
p = Blütenfarbe rötlich-purpur
br = Samenfarbe bräunlich

Ackerbohne - *Vicia faba* L. (partim)

Körnerackerbohne (Zur Körnernutzung bestimmt)

+ Alexia	(b)	7817	27.12.2007	13	13	13	--
Aurelia	(w)	1036	22.12.1998	13	13	13	--
Carola	(b)	679	16.12.1986	27	27	27	--
Gloria	(w)	541	16.12.1993	13	13	13	--

Sortenbezeichnung (Synonym)	Anmer- kungen	Sorten- nummer	Zulassung Datum	Antrag- steller	Züchter	Erhaltungs- züchter	Gentech.- verändert
+ Gracia	(b)	5987	27.12.2007	13	13	13	--
+ Julia	(b)	7816	27.12.2007	13	13	13	--
Styria	(b)	548	19.12.1995	13	13	13	--
Valeria	(w)	1035	22.12.1998	13	13	13	--
Zur Grünnutzung bestimmt							
Bioro	(b)	2479	20.12.2000	114	114	114	--
Felicia	(b)	3113	20.12.2002	13	13	13	--

b = Blütenfarbe bunt (Melaninfleck vorhanden)

w = Blütenfarbe weiß (Melaninfleck fehlend)

Saatwicke - *Vicia sativa* L. includes *Vicia angustifolia* L.

Carole		552	21.12.1994	20	549	549	--
Cristal		553	19.12.1995	20	629	629	--
Ebena		554	19.12.1996	89	526	526	--
Scarlett		557	19.12.1995	89	549	549	--
Slovena		737	19.12.1995	20	732	20	--
Toplesa		560	21.12.1994	20	732	20	--

Sojabohne - *Glycine max* (L.) Merrill

Alma Ata	(v)	7228	22.12.2006	89	719	719	--
Amphor	(v)	2598	20.12.2002	89	530	814	--
Cardiff	(v)	3665	06.04.2005	124	725	124	--
Ceresia	(v)	601	17.12.1991	13	534,688	13	--
+ Christine	(v)	5920	11.05.2007	13	13	13	--
Color	(v)	5748	22.12.2005	124	814	814	--
+ Cordoba	(v)	5913	11.05.2007	124	815	124	--
Daccor	(v)	5746	07.04.2006	124	814	814	--
Dolores	(v)	610	19.12.1996	20	20	20	--
Essor	(v)	615	21.12.1994	20	725	725	--
Estel	(v)	2663	10.08.2001	13	688	534	--
Gallec	(v)	2857	03.04.2003	13	688	534	--
Idefix	(v)	2858	20.12.2002	13	688	534	--
Josefine	(w)	5756	07.04.2006	13	13	13	--
Kent	(v)	2899	24.04.2002	20	725	20	--
Lambton	(v)	3176	03.04.2003	20	725	20	--
London	(w)	3289	16.04.2004	124	725	124	--
Lotus	(v)	7227	22.12.2006	89	719	719	--
Merlin	(v)	626	30.12.1997	20	725	20	--
OAC Erin	(w)	2038	20.12.2000	89	672,685	672,686	--
Primus	(v)	7225	22.12.2006	89	719	719	--
Pronto	(v)	630	19.12.1995	20	725	725	--
Protina	(v)	5856	22.12.2006	100	811	775	--
Satyna	(v)	7224	22.12.2006	100	775	775	--
Sepia	(v)	3738	22.12.2005	100	620	620	--

v = Blütenfarbe violett

w = Blütenfarbe weiß

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

D. Kleinsamige Leguminosen

Luzerne - *Medicago sativa* L.

Alpha		3059	20.12.2002	89	581	581	--
Daphné		2787	19.12.2001	89	603	603	--
Derby		634	16.12.1986	89	581	581	--
Europe		635	16.12.1969	89	603	603	--
Franken Neu		637	18.12.1984	636	636	636	--
Maya		639	18.12.1990	89	603	603	--
Mercedes (Syn.: Mercedes)		2788	19.12.2001	89	562	562	--
Palava		640	21.12.1994	89	652	89	--
Planet		1801	21.12.1999	89	698	585	--
Sitel		643	15.12.1983	89	581	581	--
SW Nexus		3060	20.12.2002	89	558	558	--
Symphonie		3399	18.12.2003	89	603	603	--
Vlasta		1802	21.12.1999	20	652	652	--

Alexandrinerklee - *Trifolium alexandrinum* L.

Axi	(m)	649	19.12.1995	89	613	613	--
Kastalia	(m)	1066	22.12.1998	89	656	656	--

m = mehrschnittig

Inkarnatklee - *Trifolium incarnatum* L.

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

Rotklee - *Trifolium pratense* L.

Amos	(4x)	2789	19.12.2001	89	639	639	--
Astur	(4x)	5504	22.12.2004	89	658	658	--
Beskyd	(4x)	1803	21.12.1999	20	639	639	--
Diplomat	(2x)	5505	22.12.2004	89	532	532	--
GKT Tetra	(4x)	654	19.12.1995	89	536	536	--
Gumpensteiner	(2x)	655	19.12.1974	73	73	73	--
Kvarta	(4x)	658	21.12.1987	89	639	639	--
Larus	(4x)	5635	22.12.2005	89	796	658	--
Lemmon	(2x)	3058	20.12.2002	89	657	657	--
Mercury	(2x)	1060	22.12.1998	89	657	657	--
Merula	(2x)	3401	18.12.2003	89	658	658	--
Milvus	(2x)	1804	21.12.1999	89	658	658	--
Reichersberger Neu	(2x)	662	19.12.1985	20	20	20	--
Start	(2x)	664	21.12.1987	89	639	89	--
Tedi	(4x)	2217	23.02.2000	89	544	544	--
Temara (Syn.: Témara)	(4x)	680	19.12.1996	89	534,658	534	--
Tempus	(4x)	667	19.12.1996	89	568	568	--
Titus	(4x)	669	19.12.1996	89	508	508	--
Vesna	(4x)	2219	23.02.2000	89	639	639	--

Sortenbezeichnung (Synonym)	Anmer- kungen	Sorten- nummer	Zulassung Datum	Antrag- steller	Züchter	Erhaltungs- Züchter	Gentech.- verändert
Vulkan (Syn.: Vulkán)	(4x)	670	19.12.1996	89	568	568	--
	2x = diploid						
	4x = tetraploid						

Weissklee - *Trifolium repens* L.

Alice	(4x, g)	671	19.12.1996	89	581	581	--
+ Fiona	(4x, g)	5845	27.12.2007	89	534,658	658	--
+ Klement	(2x, m)	5842	27.12.2007	89	652	652	--
Klondike	(4x, g)	1594	20.12.2000	89	579	579	--
+ Merida	(4x, g)	5843	27.12.2007	89	657	657	--
Milkanova Pajbjerg (Syn.: Milkanova)	(2x, m)	674	16.12.1993	89	579	579	--
+ Rabbani	(4x, g)	5844	27.12.2007	89	579	579	--
Riesling	(4x, m)	676	19.12.1996	89	830	830	--
Sonja	(2x, m)	677	19.12.1996	89	558	558	--
SW Hebe	(4x, m)	2898	24.04.2002	89	558	558	--

2x = diploid

4x = tetraploid

g = Blattgröße groß

m = Blattgröße mittel

Persischer Klee - *Trifolium resupinatum* L.

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

E. Sonstige Futterpflanzen

Phazalie - *Phacelia tanacetifolia* Benth.

Angelia	(2x, b)	681	21.12.1994	89	548	548	--
Lisette	(2x, b)	683	21.12.1994	89	585	585	--
Mira	(2x, b)	3477	18.12.2003	20	791	20	--
Oka	(4x, b)	5663	22.12.2004	20	801	20	--
Vetrovska (Syn.: Vetrovská)	(2x, b)	684	19.12.1995	89	568	568	--
Wolga	(4x, b)	5662	22.12.2004	20	800	20	--

2x = diploid

4x = tetraploid

b = Blütenfarbe blau

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

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

2x = diploid

a = anfällig für Rübennekmatoden (*Heterodera schachtii*)

r = resistent gegen Rübennekmatoden (*Heterodera schachtii*)

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

F. Öl-, Faser- und Handelspflanzen

Sareptasenf - Brassica juncea (L.) Czern.

Zur Grünnutzung bestimmt

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

2x = diploid

f = erucasäurefrei

h = erucasäurehaltig

a = anfällig für Rübennekrotose (Heterodera schachtii)

Winterraps - Brassica napus L. (partim)

Körnerraps (Zur Körnernutzung bestimmt)

Artus	(h, 00)	694	05.08.1997	89	532	532	--
Baldur	(h, 00)	2234	03.04.2003	89	532	532	--
Californium	(f, 00)	2678	03.04.2003	20	708	708	--
Caracas	(f, 00)	3350	07.08.2004	124	708	708	--
Casoar	(f, 00)	5783	11.08.2006	124	797	708	--
Castille	(f, 00)	4714	16.08.2005	124	797	708	--
Catalina	(f, 00)	4716	11.08.2006	89	797	708	--
Dexter	(f, 00)	1613	27.07.2000	89	676	676	--
Ella	(f, 00)	2672	09.05.2003	13	530	814	--
ES Saphir	(h, 00)	3801	07.08.2004	89	529	814	--
Exagone	(h, 00)	5771	11.08.2006	89	797	708	--
Explus	(h, 00)	2991	07.08.2004	89	708	708	--
Express	(f, 00)	696	16.12.1993	89	532	532	--
Extra	(h, 00)	2259	25.07.2002	20	708	708	--
+ Henry	(f, 00)	5780	02.02.2007	124	124	124	--
Honk	(f, 00)	699	17.12.1992	20	733	20	--
+ Ladoga	(f, 00)	4671	10.08.2007	124	762	525	--
Mohican (Syn.: Indian)	(f, 00)	734	06.08.1996	20	555	555	--
Pulsar	(h, 00)	5770	11.08.2006	89	585	585	--
+ Remy	(f, 00)	4664	10.08.2007	79	618	618	--
Siska	(f, 00)	4715	16.08.2005	89	676	676	--
Smart	(f, 00)	2661	10.08.2001	507	507	507	--
Tenno	(h, 00)	3010	05.06.2004	124	532	532	--
Vectra	(h, 00)	5130	06.04.2005	89	676	676	--
Viking	(f, 00)	2680	24.04.2002	26	532	532	--
+ Visby	(h, 00)	4681	27.12.2007	89	532	699	--

Futterraps (Zur Grünnutzung bestimmt)

Akela	(f, hh)	742	20.12.1972	89	641	641	--
Fontan	(f, 00)	746	21.12.1994	20	548	548	--
Liratop	(f, 00)	747	21.12.1987	89	585	585	--
Prestige	(f, 00)	749	21.12.1994	20	548	548	--

f = freiabblühende Sorte

h = Hybridsorte

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

hh = erucasäure- und glucosinolathaltig

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

Sommerraps - Brassica napus L. (partim)

Futterraps (Zur Grünnutzung bestimmt)

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

f = freiabblühende Sorte

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

hh = erucasäure- und glucosinolathaltig

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

Zur Grünnutzung bestimmt

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

4x = tetraploid

hh = erucasäure- und glucosinolathaltig

Hanf - Cannabis sativa L.

Beniko	(e, f)	781	30.12.1997	20	567	567	--
Bialobrzeskie	(e, f)	1037	22.12.1998	20	567	567	--

e = einhäusig

f = Faserhanf

Winterkuemmel - Carum carvi L.

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

Buchweizen - Fagopyrum esculentum Moench

Bamby	(2x)	802	19.12.1989	13	13	13	--
Billy	(2x)	803	19.12.1996	20	584	584	--
Pyra	(2x)	804	19.12.1996	20	526	526	--

2x = diploid

Sonnenblume - Helianthus annuus L.

Öl-Sonnenblume

Alexandra PR	(s)	3057	20.12.2002	507	586	543	--
Alzan	(s)	1041	22.12.1998	89	530	814	--
Beluga	(s)	6823	22.12.2006	79	618	618	--
DK 3790	(s)	757	21.12.1994	100	775	775	--
DK 3806	(s)	1044	22.12.1998	100	655	775	--
ES Biba	(s)	7001	22.12.2006	89	814	814	--
+ Fabiola CS	(s)	8110	27.12.2007	124	649	649	--
Jazzy	(s)	3472	22.12.2004	507	586	543	--

Sortenbezeichnung (Synonym)	Anmer- kungen	Sorten- nummer	Zulassung Datum	Antrag- steller	Züchter	Erhaltungs- züchter	Gentech.- verändert
Joana	(s)	5544	22.12.2004	89	529	814	--
Lea	(s)	2226	27.07.2000	89	642	642	--
Majeur	(s)	5869	22.12.2006	89	814	814	--
+ Mangasol	(s)	8047	27.12.2007	89	708	708	--
+ MAS 92B°	(s)	7855	27.12.2007	648	648	648	--
NK Delfi	(s)	7215	22.12.2006	124	586	543	--
NK Rocky	(s)	5863	22.12.2006	124	586	543	--
+ NK Singi	(s)	8111	27.12.2007	124	586	543	--
Pegasol	(s)	3188	18.12.2003	89	708	708	--
PR63A82°	(s)	3096	18.12.2003	77	513	513	--
PR64A42°	(s)	2345	20.12.2000	77	513	513	--
PR64A44°	(s)	3114	06.04.2005	77	513	513	--
Tellia	(s)	3471	22.12.2004	100	775	775	--
Ölsäure-Sonnenblume							
Aurasol (Syn.: Orasole)	(s)	3481	22.12.2004	89	708	708	--
+ Nutrasol	(s)	8048	27.12.2007	89	708	708	--
Konfektionssonnenblume, Andere Nutzungen							
AGC 954	(t)	773	16.12.1993	89	642	89	--
Birdy	(s)	774	21.12.1994	20	734	20	--

s = Einfachhybrid
t = Dreiwegehybrid

Lein - Linum usitatissimum L.

Öllein, Sonstiger Lein (Zur Körnernutzung bestimmt)

Barbara	(bl, b)	775	21.12.1994	89	536	89	--
Hungarian Gold	(bl, g)	776	19.12.1995	89	536	536	--
Omega	(bl, g)	2042	19.12.1995	20	565	565	--
Sandra	(bl, b)	780	17.12.1991	89	536	89	--
Faserlein, Flachs (Zur Fasernutzung bestimmt)							
Laura	(w, b)	777	19.12.1995	89	830	830	--

bl = Blütenfarbe blau
w = Blütenfarbe weiß
b = Kornfarbe braun
g = Kornfarbe gelb

Wintermohn - Papaver somniferum L.

Josef	(l, r, bl)	2812	19.12.2001	89	94	89	--
Zeno	(l, v, bl)	787	30.12.1997	112	112	112	--
+ Zeno Morphex	(l, v, bl)	4688	10.08.2007	112	112	112	--
Zeno2002	(l, v, bl)	1750	19.12.2001	112	112	112	--

l = Schließmohn
r = Blütenfarbe rot
v = Blütenfarbe violett
bl = Samenfarbe blau

Sommermohn - Papaver somniferum L.

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

Sortenbezeichnung (Synonym)	Anmer- kungen	Sorten- nummer	Zulassung Datum	Antrag- steller	Züchter	Erhaltungs- züchter	Gentech.- verändert
Zeta	(l, w, bl)	2491	20.12.2002	112	112	112	--
l = Schließmohn ü = Schüttmohn r = Blütenfarbe rot w = Blütenfarbe weiß bl = Samenfarbe blau gr = Samenfarbe grau							

Gelbsenf - Sinapis alba L.

Körnersenf (Zur Körnernutzung bestimmt)

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

Zur Grünnutzung bestimmt

Albatros	(2x, h, a)	788	19.12.1995	89	548	548	--
Bonus	(2x, h, a)	5840	22.12.2005	548	548	548	--
Braco	(2x, h, r)	789	19.12.1996	89	579	579	--
Carnaval	(2x, h, r)	790	19.12.1995	89	549	549	--
Carnella	(2x, h, r)	791	21.12.1994	20	549	20	--
Erica	(2x, h, r)	792	21.12.1994	20	549	549	--
Genial	(2x, h, r)	2437	20.12.2000	548	548	548	--
Metex	(2x, h, r)	793	19.12.1996	89	548	548	--
Mirly	(2x, h, a)	794	15.12.1983	89	514	89	--
Polka	(2x, h, r)	1070	22.12.1998	89	657	657	--
Protect	(2x, h, r)	5978	22.12.2005	548	548	548	--
Raduga	(2x, f, a)	5836	07.04.2006	20	809	20	--
Signal	(2x, h, a)	795	19.12.1996	89	508	508	--
Tango	(2x, h, r)	2435	20.12.2000	89	610	610	--
Zlata	(2x, h, a)	796	19.12.1995	89	526	526	--

2x = diploid
 f = erucasäurefrei
 h = erucasäurehaltig
 a = anfällig für Rübennekrotose (Heterodera schachtii)
 r = resistent gegen Rübennekrotose (Heterodera schachtii)

Oelkuerbis - Cucurbita pepo L.

Gleisdorfer Diamant	(h, r, ub)	3304	22.12.2005	13	13	13	--
Gleisdorfer Express	(h, r, ub)	3309	22.12.2005	13	13	13	--
Gleisdorfer Ölkürbis	(f, r, ub)	797	16.12.1969	13	13	13	--
Markant	(f, b, ub)	798	19.12.1996	13	13	13	--
Retzer Gold	(f, r, ub)	1807	21.12.1999	117	118	118	--
Sepp	(f, b, ub)	799	17.12.1992	13	13	13	--
Steirer	(h, r, ub)	1808	21.12.1999	13	13	13	--
Wies 371	(f, r, ub)	800	21.12.1976	74	74	13	--

f = freiabblühende Sorte
 h = Hybridsorte
 b = Buschform
 r = Rankenform
 ub = unbeschalt

Wurzelichorie - Cichorium intybus L.

Fredonia Nova		806	17.12.1991	126	14	126	--
---------------	--	-----	------------	-----	----	-----	----

Sortenbezeichnung (Synonym)	Anmer- kungen	Sorten- nummer	Zulassung Datum	Antrag- steller	Züchter	Erhaltungs- Züchter	Gentech.- verändert
Zuckerrübe - Beta vulgaris L. var. altissima Doell							
Akku	(o, 2nx2n)	3403	18.12.2003	129	619	619	--
Avia	(o, 2nx2n)	2971	20.12.2002	129	546	546	--
Baltika	(o, 2nx2n)	3404	18.12.2003	92	533	533	--
Baracouda	(o, 2nx2n)	5820	21.12.2006	20	531	827	--
Begonia	(o, 2nx2n)	5814	21.12.2006	79	618	618	--
Belinda	(o, 2nx2n)	3100	20.12.2002	79	618	618	--
+ Berenika	(o, 2nx2n)	6539	27.12.2007	79	618	618	--
Bounty	(o, 2nx2n)	3101	20.12.2002	92	533	533	--
Brigitta	(o, 2nx2n)	2428	20.12.2000	79	618	618	--
Camel	(o, 2nx2n)	5657	22.12.2005	20	531	827	--
Canaria	(o, 2nx2n)	2480	20.12.2000	92	533	533	--
Casata	(o, 2nx2n)	5471	22.12.2004	507	833	535	--
Casino	(o, 2nx2n)	5653	22.12.2005	92	533	533	--
Chiara	(o, 2nx2n)	2384	20.12.2000	79	618	618	--
Corsica	(o, 2nx2n)	1810	21.12.1999	92	533	533	--
Deleita	(o, 2nx2n)	3406	18.12.2003	507	833	535	--
Diamant	(o, 2nx2n)	3405	18.12.2003	92	533	533	--
Direct	(o, 2nx2n)	5966	22.12.2004	92	533	533	--
Elixir	(o, 2nx2n)	3657	22.12.2004	92	533	533	--
Evelina	(o, 2nx2n)	2799	19.12.2001	79	618	618	--
Flores	(o, 2nx2n)	5872	21.12.2006	92	533	533	--
Helita	(o, 2nx2n)	5661	22.12.2005	507	833	535	--
Herzog	(o, 2nx2n)	2834	19.12.2001	507	833	535	--
Impact	(o, 2nx2n)	2408	20.12.2000	89	531	827	--
Imperial	(o, 2nx2n)	5580	22.12.2004	92	533	533	--
Kriszta	(o, 2nx2n)	5830	21.12.2006	507	833	535	--
Livorno	(o, 2nx2n)	3408	18.12.2003	89	531	827	--
Nancy	(o, 2nx2n)	5650	22.12.2005	92	533	533	--
+ Nauta	(o, 2nx2n)	6530	27.12.2007	507	833	535	--
Naveta	(o, 2nx2n)	5660	22.12.2005	507	833	535	--
Nixe	(o, 2nx2n)	3103	20.12.2002	507	833	535	--
Oklahoma	(o, 2nx2n)	5834	21.12.2006	92	533	533	--
Pingus	(o, 2nx2n)	5651	22.12.2005	92	533	533	--
Rosita	(o, 2nx2n)	2476	20.12.2000	507	833	535	--
Salamander	(o, 2nx2n)	2807	19.12.2001	89	531	827	--
Sesrico	(o, 2nx2n)	3659	22.12.2004	20	531	827	--
Siena	(o, 2nx2n)	3098	20.12.2002	105	755	755	--
Silenta	(o, 2nx2n)	5977	21.12.2006	507	833	535	--
Sofarizo	(o, 2nx2n)	1814	21.12.1999	507	833	535	--
+ Sporta	(o, 2nx2n)	6526	27.12.2007	507	833	535	--
+ Taifun	(o, 2nx2n)	6572	27.12.2007	92	533	533	--
+ Tinker	(o, 2nx2n)	6570	27.12.2007	92	533	533	--
Valentina	(o, 2nx2n)	3410	18.12.2003	79	618	618	--
+ Verena KWS	(o, 2nx2n)	6538	27.12.2007	79	618	618	--

o = monogerm

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

Sortenbezeichnung (Synonym)	Anmer- kungen	Sorten- nummer	Zulassung Datum	Antrag- steller	Züchter	Erhaltungs- Züchter	Gentech.- verändert
Futterruebe - Beta vulgaris L. var. crassa Mansf.							
Barbara	(o, 2nx4n)	887	30.12.1997	92	533	533	--
Cesar	(o, 2nx4n)	2429	20.12.2000	89	657	657	--
Colosse	(o, 2nx2n)	2827	19.12.2001	89	544	544	--
Feldherr	(o, 2nx4n)	891	18.12.1990	89	579	579	--
Jamon	(o, 2nx4n)	892	19.12.1995	89	603	603	--
Jary	(o, 2nx4n)	2829	19.12.2001	89	603	603	--
Jauna	(o, 2nx4n)	2828	19.12.2001	89	603	603	--
Krakus	(o, 2nx4n)	1071	22.12.1998	89	557	557	--
Kyros	(o, 2nx4n)	893	22.12.1980	89	579	579	--
Solidar	(o, 2nx2n)	1073	22.12.1998	89	557	557	--
Ursus	(u, 2n)	899	07.10.1964	89	557	557	--
Zentaur	(u, 2n)	900	07.10.1964	89	557	557	--

o = monogerm

u = multigerm

2n = diploid ohne männliche Sterilität, Sorte diploid

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

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

H. Kartoffel

Kartoffel - Solanum tuberosum L.

Ackra		5973	22.12.2004	773	773	773	--
Adora		1174	19.12.1995	116	551	551	--
Agata		1175	17.12.1991	89	563	563	--
Agria		1176	20.12.1988	21	541	21	--
Almera		4921	19.12.2001	21	673	563	--
Amorosa		4920	19.12.2001	21	563	563	--
Anuschka		3413	18.12.2003	21	541	541	--
Ares		1177	19.12.1996	21	21	21	--
Asterix		1178	17.12.1991	89	572	572	--
Belita		1180	17.12.1992	116	563	563	--
Berber		1181	19.12.1985	89	645	645	--
Bettina		1182	19.12.1995	89	646	646	--
Bionta		1184	17.12.1992	21	21	21	--
Bonza		5776	22.12.2005	524	524	524	--
Christa		1189	21.12.1976	89	552	552	--
Ditta		1194	20.12.1988	21	21	21	--
Donald		2481	20.12.2000	824	611	611	--
Elles		1196	17.12.1991	89	563	563	--
+ Erika		6541	27.12.2007	21	21	21	--
Evita		1199	21.12.1994	21	21	21	--
Expander		1816	21.12.1999	21	20	21	--
Exquisa		1201	21.12.1994	89	524	524	--
Fabiola		5620	22.12.2005	21	21	21	--
Fontane		4919	19.12.2001	21	673	563	--
Frieslander		1205	19.12.1995	116	589	589	--
Gina		1206	21.12.1987	21	21	21	--
Goldsegen		1207	19.12.1989	20	20	20,21	--
Hektor		5613	20.12.2002	21	21	21	--
Hermes		1208	20.12.1972	21	21	21	--
Husar		3411	18.12.2003	21	21	21	--
Impala		1209	17.12.1992	89	563	563	--
Jumbo		5447	22.12.2004	521	788	524	--
Komet		1214	19.12.1989	21	21	21	--

Sortenbezeichnung (Synonym)	Anmer- kungen	Sorten- nummer	Zulassung Datum	Antrag- steller	Züchter	Erhaltungs- züchter	Gentech.- verändert
Kuras		1215	19.12.1995	89	570	570	--
Linzer Delikatess		1216	19.12.1974	20	20	20,21	--
Logo		5615	22.12.2006	521	788	524	--
Merkur		1218	16.12.1993	21	21	21	--
Minerva		1219	19.12.1989	95	647	647	--
Naglerner Kipfler		1221	16.12.1955	21	21	21	--
Nicola		1222	21.12.1976	89	602	602	--
Pandora		5799	21.12.2006	21	21	21	--
Planta		1226	20.12.1988	89	552	552	--
Pluto		1228	17.12.1991	21	21	21	--
Ponto		1229	20.12.1988	21	541	21	--
Producent		1230	19.12.1989	89	563	563	--
Quarta		1231	18.12.1984	21	541	21	--
Remarka		1232	16.12.1993	116	551	551	--
Roko		1233	30.12.1997	21	21	21	--
Romina		1234	20.12.1988	21	21	21	--
Rosita		1236	22.12.1998	21	21	21	--
Saturna		1240	21.12.1987	89	563	563	--
Sigma		1242	21.12.1976	21	21	21	--
+ Skonto		6540	27.12.2007	773	773	773	--
Timate		1249	17.12.1991	116	611	611	--
Tomensa		1250	21.12.1994	89	599	599	--
Tosca		4830	19.12.2001	21	21	21	--
Triumpf		5445	22.12.2004	524	524	524	--
Ukama		1252	22.12.1980	89	572	572	--
Zenith		1257	17.12.1975	21	21	21	--

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

II. Gemüsearten

Schalotte - *Allium cepa* L. - Aggregatum Gruppe

Laaer Rosa Lotte		5158	22.12.2004	84	84	84	--
------------------	--	------	------------	----	----	----	----

Winterzwiebel - *Allium cepa* L. - Ceba Gruppe

Hamasodachi	(f)	2296	21.12.1999	71	653	653	--
Tundra	(f, 1)	5421	16.04.2004	72	72	72	--

f = freiabblühende Sorte

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

Sommerzwiebel - *Allium cepa* L. - Ceba Gruppe

Gelbe Laaer	(f)	809	17.12.1992	84	84	84	--
Rote Laaer	(f)	873	17.12.1992	84	84	84	--
Schneeweiße Unterstinkenbrunner	(f)	812	19.12.1995	84	84	84	--
Schoderleer Steckzwiebel	(f)	813	19.12.1995	84	84	84	--
Wiener Bronzekugel	(f)	814	16.12.1986	72	72	72	--
Wiro	(f)	872	17.12.1991	72	72	72	--

f = freiabblühende Sorte

Winterheckenzwiebel - *Allium fistulosum* L.

Gloria		1855	23.02.1999	72	666	72	--
--------	--	------	------------	----	-----	----	----

Knoblauch - *Allium sativum* L.

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

Sellerie - *Apium graveolens* L.

Wiener Riesen	(f, k)	815	21.05.1948	72	72	72	--
---------------	--------	-----	------------	----	----	----	----

f = freiabblühende Sorte

k = Knollensellerie

Weisskraut - *Brassica oleracea* L.

Kärntner Steirisches Gebirgskraut	(f)	818	21.12.1994	72	72	72	--
Premstätten Schnitt	(f)	819	17.12.1991	72	72	72	--

f = freiabblühende Sorte

Sortenbezeichnung (Synonym)	Anmer- kungen	Sorten- nummer	Zulassung Datum	Antrag- steller	Züchter	Erhaltungs- züchter	Gentech.- verändert
Paprika - Capsicum annum L.							
Paprika							
Austrocapì	(f, cf)	822	22.12.1980	72	72	72	--
Caro	(f, cf)	824	20.12.1988	72	72	72	--
Cece-AS	(f, cf)	825	21.12.1994	72	72	72	--
FE 747	(f, cf)	826	17.12.1981	71	71	71	--
Ferenc Tender	(f, cf)	2684	21.12.1999	88	88	88	--
Gelber Block	(f, cf)	827	17.12.1991	72	72	72	--
Neusiedler Ideal	(f, cf)	831	06.07.1951	72	72	72	--
Paradeisfrüchtig Frührot	(f, cf)	833	21.12.1994	72	72	72	--
Seewinkler Früherer Capia	(f, cf)	835	16.12.1971	71	71	71	--
WE 880	(f, cf)	836	20.12.1988	72	72	72	--
Pfefferoni							
Chili-AS	(f, cv)	837	21.12.1994	72	72	72	--
Gelber Sprial	(f, cf)	838	19.12.1996	71	71	71	--
Halblanger Vulkan	(f, cv)	839	20.12.1988	72	72	72	--
Milder Spiral	(f, cv)	840	20.12.1988	72	72	72	--
Novostar	(h, cv)	841	19.12.1996	72	741	72	--
Ziegenhorn Bello	(f, cv)	842	21.12.1994	72	72	72	--
f = freiabblühende Sorte h = Hybridsorte cf = Capsaicin fehlend cv = Capsaicin vorhanden							
Gurke - Cucumis sativus L.							
Limona	(f, s)	2685	21.12.1999	88	88	88	--
f = freiabblühende Sorte s = Salat- und Schälgurke							
Karotte - Daucus carota L.							
Gelber Goliath	(f)	848	20.12.1988	72	72	72	--
f = freiabblühende Sorte							
Kuerbis - Cucurbita pepo L.							
Costates Romanesco	(f, b)	844	19.12.1995	88	88	88	--
Vento	(h, b)	1086	22.12.1998	72	667	72	--
f = freiabblühende Sorte h = Hybridsorte b = Buschform							
Salat - Lactuca sativa L.							
Grazer Eishauptel	(f)	1258	20.12.1988	72	72	72	--
Grazer Krauthauptel 2 (Syn.: Blonde à bord rouge 2, Batavia rubia de borde rojo 2)	(f)	1259	06.07.1951	72	72	72,74	--
Radau	(f)	2682	21.12.1999	88	88	88	--
Romero	(f)	1260	21.12.1994	72	72	72	--

Sortenbezeichnung (Synonym)	Anmer- kungen	Sorten- nummer	Zulassung Datum	Antrag- steller	Züchter	Erhaltungs- Züchter	Gentech.- verändert
Unikum-AS	(f)	1262	21.12.1994	72	72	72	--
f = Freilandsalat							
Kopfsalat - Lactuca sativa L.							
Admiral	(f)	850	21.12.1994	72	72	72	--
Amarella	(t)	852	19.12.1996	72	72	72	--
Kagranner Sommer 2 (Syn.: Regina d'estate 2,Smeraldo 2,Estiva di Kagran 2,Steran 2,K.S. 2,America 2,Zomerkonig 2,Amerika 2,Emilia 2)	(f)	858	21.05.1948	72	72	72	--
Neusiedler Gelber Winter	(w)	859	19.12.1978	72	72	72	--
Winterkönig	(w)	861	16.12.1955	72	72	72	--
f = Freilandsalat t = Treibsalat w = Wintersalat							
Schnittsalat - Lactuca sativa L.							
Grüner Eishäuptel	(f)	990	21.12.1994	72	72	72	--
Venezianer	(f)	987	19.12.1995	88	88	88	--
f = Freilandsalat							
Kochsalat - Lactuca sativa L.							
Forellenschluß	(f)	862	20.12.1977	72	72	72	--
Zieglers Wiener Maidivi	(f)	863	06.07.1951	72	72	72	--
f = Freilandsalat							
Tomate - Lycopersicon esculentum Mill.							
Jowatom	(h)	2686	05.09.2000	80	80	80	--
Kremser Perle	(f)	865	21.12.1994	72	72	72	--
Östertom	(h)	2687	21.12.1999	80	80	80	--
Samba	(f)	2688	21.12.1999	88	88	88	--
Tocredo	(h)	866	19.12.1995	72	667	72	--
Zieglers Fleisch	(f)	867	21.12.1994	72	72	72	--
Zuckertraube	(f)	868	21.12.1994	88	88	88	--
f = freiabblühende Sorte h = Hybridsorte							
Petersilie - Petroselinum crispum (Mill.) Nyman ex A. W. Hill							
Lange Oberlaaer	(f, w)	869	21.12.1994	72	72	72	--
f = freiabblühende Sorte w = Wurzelpetersilie							
Rettich - Raphanus sativus L.							
Lindegger Sommer	(2x, f, w)	901	19.12.1995	72	72	72	--

Sortenbezeichnung (Synonym)	Anmer- kungen	Sorten- nummer	Zulassung Datum	Antrag- steller	Züchter	Erhaltungs- Züchter	Gentech.- verändert
Wiener Runder Kohlschwarzer	(2x, f, s)	902	21.05.1948	72	72	72	--

2x = diploid
 f = freiabblühende Sorte
 s = Rübenfarbe schwarz
 w = Rübenfarbe weiß

Radieschen - Raphanus sativus L.

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

2x = diploid
 f = freiabblühende Sorte
 r = Knollenfarbe rot
 w = Knollenfarbe weiß

Riesenkuerbis - Cucurbita maxima Duchesne

Hokkaido Orange	(f, a)	1085	22.12.1998	88	113	88	--
-----------------	--------	------	------------	----	-----	----	----

f = freiabblühende Sorte
 a = Ausläufer bildend

Feuerbohne - Phaseolus coccineus L.

Bonela		870	20.12.1988	13	13	74	--
Melange		871	21.12.1994	74	74	74	--

Stangenbohne - Phaseolus vulgaris L.

Forellenbohne		875	21.12.1994	88	88	88	--
Siena		876	21.12.1994	88	88	88	--
Wieser Kipflerbohne		877	21.12.1994	74	74	74	--
Wieser Wachtelbohne		878	21.12.1994	74	74	74	--

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

III. Ende der Sortenzulassung und Erstreckungsfrist Landwirtschaftliche Arten

A. Getreide, Mais und Hirsearten

Sommerhafer - *Avena sativa* L.

Coach	(g, b)	998	13.11.2006	26	500	500	30.06.2009	--
Edmund	(w, b)	999	29.11.2006	5	5	5	30.06.2009	--
Erasmus	(w, b)	3370	04.11.2005	5	5	5	30.06.2008	--
Event	(g, b)	1783	04.11.2005	5	5	5	30.06.2008	--
Tikal	(g, b)	191	07.11.2006	89	504	504	30.06.2009	--

g = Gelbhafer

w = Weißhafer

b = bespelzter Hafer

Wintergerste - *Hordeum vulgare* L. sensu lato

Mehrzeilige

Balaki	(b)	1619	12.04.2007	20	670	670	30.06.2009	--
Carola	(b)	5	13.11.2006	26	500	500	30.06.2009	--
Lorena	(b)	29	11.11.2005	89	595	595	30.06.2008	--

Zweizeilige

Belvista	(b)	3881	31.10.2006	124	124	124	30.06.2009	--
Ibiza	(b)	44	07.11.2006	89	614	614	30.06.2009	--
Meriva	(b)	3612	03.11.2005	124	505	505	30.06.2008	--
Virac	(b)	993	14.11.2006	20	505	20	30.06.2009	--

b = bespelzte Gerste

Sommergerste - *Hordeum vulgare* L. sensu lato

Zweizeilige

Baccara	(b)	1002	14.11.2006	20	573	573	30.06.2009	--
Ebraska	(b)	2860	04.11.2005	5	5	5	30.06.2008	--
Flandria	(b)	2863	11.11.2005	89	614	614	30.06.2008	--
Odessa	(b)	3203	30.10.2006	124	519	519	30.06.2009	--
Penelope	(b)	77	11.11.2005	89	519	519	30.06.2008	--
Thuringia	(b)	83	16.11.2006	44	505	505	30.06.2009	--
Video	(b)	1004	07.11.2006	89	610	610	30.06.2009	--

b = bespelzte Gerste

Winterroggen - *Secale cereale* L.

Körnerroggen (Zur Körnernutzung bestimmt)

Emro	(2x, f)	3567	29.11.2006	5	5	5	30.06.2009	--
Rapid	(2x, h)	208	11.07.2005	26	518	518	30.06.2008	--

Grünschnittroggen (Zur Grünnutzung bestimmt)

Wiandi	(2x, f)	250	07.11.2006	89	504	504	30.06.2009	--
--------	---------	-----	------------	----	-----	-----	------------	----

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

2x = diploid
f = freiabblühende Sorte
h = Hybridsorte

Wintertriticale - x Triticosecale Wittm.

Filius	(6x)	1012	20.11.2006	13	500	500	30.06.2009	--
Rambus	(6x)	4172	30.10.2006	124	500	500	30.06.2009	--
Triselekt	(6x)	2417	11.11.2005	89	603	603	30.06.2008	--

6x = hexaploid

Winterweizen - Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol

Aristos	(k)	25	07.11.2006	89	546	546	30.06.2009	--
Aurolus	(g)	3541	31.10.2006	124	124	124	30.06.2009	--
Falketto	(k)	3374	17.10.2005	124	524	524	30.06.2008	--
Holiday	(k)	1013	11.11.2005	13	521	573	30.06.2008	--
Major	(k)	1792	04.11.2005	5	650	650	30.06.2008	--
Ronaldo	(k)	1793	11.11.2005	89	830	830	30.06.2008	--
SW Kronos	(k)	3048	11.11.2005	89	542	542	30.06.2008	--
Tigris	(k)	3126	11.11.2005	89	546	546	30.06.2008	--

g = Grannenweizen
k = Kolbenweizen (unbegrannt, grannenspitzig)

Sommerweizen - Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol

Leguan	(g)	136	31.12.2007	20	547	547	30.06.2010	--
--------	-----	-----	------------	----	-----	-----	------------	----

g = Grannenweizen

Winterdurumweizen - Triticum durum Desf.

Heradur		1006	11.07.2005	26	26	26	30.06.2008	--
---------	--	------	------------	----	----	----	------------	----

Sommerdurumweizen - Triticum durum Desf.

Frankodur		1342	11.07.2005	26	26	26	30.06.2008	--
-----------	--	------	------------	----	----	----	------------	----

Mais - Zea mays L.

Altess	(t)	1336	13.11.2006	20	562	562	30.06.2009	--
Anjou 246	(s)	19	21.11.2006	116	562	562	30.06.2009	--
Anjou 285	(s)	251	21.11.2006	116	562	562	30.06.2009	--
Attribut (Syn.: Salomon, Anjou 258)	(t)	258	14.11.2006	20	562	562	30.06.2009	--
Costella	(s)	277	12.10.2006	77	513	77	30.06.2009	--
Danella	(s)	280	12.10.2006	77	513	77	30.06.2009	--
Ecrin	(t)	2457	27.02.2006	79	618	618	30.06.2008	--
Felicia	(s)	292	07.04.2006	77	513	77	30.06.2008	--
Focus	(s)	2299	12.04.2007	20	840	562	30.06.2009	--

Sortenbezeichnung (Synonym)	Anmer- kungen	Sorten- nummer	Beendigung Datum	Antrag- steller	Züchter	Erhaltungs- Züchter	Erstreckungs- frist	Gentech.- verändert
Fuego	(s)	294	17.11.2006	79	618	618	30.06.2009	--
Jaspe	(s)	307	12.04.2007	20	562	20	30.06.2009	--
Kampala	(s)	1032	20.11.2006	89	659	510	30.06.2009	--
Kanada	(s)	1824	16.02.2006	507	586	515	30.06.2008	--
Lambada (Syn.: PR39K24)	(s)	1028	12.10.2006	77	513	513	30.06.2009	--
Lavezi	(s)	1022	20.11.2006	13	530	814	30.06.2009	--
Matilda	(s)	325	12.10.2006	77	513	77	30.06.2009	--
Parsival	(s)	1020	20.11.2006	89	606	606	30.06.2009	--
Prinz	(s)	337	17.11.2006	79	618	618	30.06.2009	--
Reseda (Syn.: PR37M81, Réséda)	(s)	341	12.10.2006	77	513	77	30.06.2009	--
Valuta (Syn.: PR39K38)	(s)	1029	12.10.2006	77	513	513	30.06.2009	--
Vic	(s)	3110	27.02.2006	79	618	618	30.06.2008	--

s = Einfachhybrid
t = Dreibegehybrid

B. Gräser

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

Rubina Roskilde	(8x)	485	20.11.2006	89	579	579	30.06.2009	--
-----------------	------	-----	------------	----	-----	-----	------------	----

8x = oktaploid

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

Cervus	(4x)	498	10.01.2008	89	534,658	534	30.06.2010	--
Liremo	(4x)	5637	06.09.2007	89	585	585	30.06.2010	--
Podium	(2x)	1058	22.12.2006	89	562	579	30.06.2009	--

2x = diploid
4x = tetraploid

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

Elunaria (Syn.: Lunar)	(4x)	600	21.11.2007	89	610	610	30.06.2010	--
------------------------	------	-----	------------	----	-----	-----	------------	----

4x = tetraploid

Englisches Raygras - *Lolium perenne* L.

Mikado	(2x)	1054	21.12.2007	89	579	579	30.06.2010	--
Sirius	(4x)	1052	13.01.2006	89	532	532	30.06.2008	--

2x = diploid
4x = tetraploid

Bastardraygras - *Lolium x boucheanum* Kunth

Tapirus	(4x)	1800	27.09.2007	89	658	658	30.06.2010	--
---------	------	------	------------	----	-----	-----	------------	----

4x = tetraploid

Timothe - *Phleum pratense* L.

Niklas	(6x)	1062	22.12.2006	89	579	579	30.06.2009	--
--------	------	------	------------	----	-----	-----	------------	----

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

6x = hexaploid

Wiesenrispe - *Poa pratensis* L.

Pegasus		2784	13.01.2006	89	579	579	30.06.2008	--
---------	--	------	------------	----	-----	-----	------------	----

C. Mittel- und Großsamige Leguminosen

Blaue Lupine - *Lupinus angustifolius* L.

Körnerlupine (Zur Körnernutzung bestimmt)

Bolivio	(s)	2519	01.02.2006	89	508	508	30.06.2008	--
---------	-----	------	------------	----	-----	-----	------------	----

s = Süßlupine

Koernererbse - *Pisum sativum* L.

Classic	(r, w, ge)	1352	03.04.2007	89	840	840	30.06.2009	--
Toskana	(r, w, ge)	1353	03.04.2007	89	504	504	30.06.2009	--

r = Rankentyp
w = Blütenfarbe weiß
ge = Samenfarbe gelb

Saatwicke - *Vicia sativa* L. includes *Vicia angustifolia* L.

Aneto		550	31.12.2007	89	581	581	30.06.2010	--
Nitra		556	31.12.2007	89	581	581	30.06.2010	--
Tamara		559	31.12.2007	89	626	626	30.06.2010	--

Sojabohne - *Glycine max* (L.) Merrill

Apache	(v)	604	28.07.2005	89	744	514	30.06.2008	--
Dodo	(v)	2595	12.04.2007	20	20	20	30.06.2009	--
Dolly	(w)	609	14.11.2006	20	20	20	30.06.2009	--
Dorena	(v)	614	12.04.2007	20	20	20	30.06.2009	--
Gregor	(v)	621	20.11.2006	13	13	13	30.06.2009	--
Quito	(v)	738	03.04.2007	89	606	606	30.06.2009	--
Sundance	(v)	632	03.04.2007	89	744	89	30.06.2009	--
York	(v)	1039	14.11.2006	20	583	583	30.06.2009	--

v = Blütenfarbe violett
w = Blütenfarbe weiß

D. Kleinsamige Leguminosen

Luzerne - *Medicago sativa* L.

Amelia		5784	14.02.2007	89	581	581	30.06.2009	--
--------	--	------	------------	----	-----	-----	------------	----

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

Rotklee - *Trifolium pratense* L.

Pirat	(2x)	661	13.01.2006	89	532	532	30.06.2008	--
Renova	(2x)	663	10.01.2008	89	534,658	534	30.06.2010	--
Vanessa	(4x)	2790	10.01.2008	89	658	658	30.06.2010	--

2x = diploid

4x = tetraploid

F. Öl-, Faser- und Handelspflanzen

Winterraps - *Brassica napus* L. (partim)

Körnerraps (Zur Körnernutzung bestimmt)

Carousel	(f, 00)	3342	09.11.2005	124	708	708	30.06.2008	--
Columbus	(f, 00)	695	09.08.2005	20	708	708	30.06.2008	--
Contact	(f, 00)	1618	09.08.2005	20	708	708	30.06.2008	--
Extrem	(h, 00)	3009	17.10.2005	124	708	708	30.06.2008	--
Pronto	(h, 00)	735	11.07.2005	26	532	532	30.06.2008	--
Spirit	(h, 00)	2660	17.08.2005	507	586	543	30.06.2008	--

f = freiabblühende Sorte

h = Hybridsorte

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

Hanf - *Cannabis sativa* L.

Félina 34	(e, f)	782	17.11.2006	79	624	624	30.06.2009	--
Kompolti	(z, f)	783	31.12.2007	89	625	625	30.06.2010	--

e = einhäusig

z = zweihäusig

f = Faserhanf

Sonnenblume - *Helianthus annuus* L.

Öl-Sonnenblume

Alinka	(s)	755	01.02.2006	89	530	814	30.06.2008	--
Alisson	(s)	2458	11.07.2005	26	530	814	30.06.2008	--
Altesse RM	(s)	1040	11.07.2005	26	530	814	30.06.2008	--
Héliasol (Syn.: Héliasol)	(s)	2459	18.01.2007	79	618	618	30.06.2009	--
Lucil	(s)	1045	06.04.2006	77	513	513	30.06.2008	--
Manade	(s)	1805	11.07.2005	26	648	648	30.06.2008	--

Ölsäure-Sonnenblume

Proleic 204	(s)	1806	03.04.2007	89	530	814	30.06.2009	--
-------------	-----	------	------------	----	-----	-----	------------	----

s = Einfachhybrid

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

G. Beta-Rüben

Zuckerrübe - Beta vulgaris L. var. altissima Doell

Eugenia	(o, 2nx2n)	3409	03.04.2007	79	618	618	30.06.2009	--
Georgina	(o, 2nx2n)	3102	03.04.2007	79	618	618	30.06.2009	--
Karera	(o, 2nx2n)	5466	03.04.2007	79	618	618	30.06.2009	--
Larissa	(o, 2nx4n)	1078	24.10.2005	79	618	618	30.06.2008	--
Lolita	(o, 2nx2n)	1811	03.04.2007	79	618	618	30.06.2009	--
Madas	(o, 2nx2n)	717	14.11.2006	20	627	627	30.06.2009	--
Ricros	(o, 2nx2n)	1080	14.11.2006	20	627	627	30.06.2009	--

o = monogerm

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

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

Futterrübe - Beta vulgaris L. var. crassa Mansf.

Aja	(o, 2n)	886	31.12.2007	89	628	628	30.06.2010	--
Marlen	(o, 2nx2n)	1072	20.11.2006	79	618	618	30.06.2009	--
Rimon	(o, 2nx4n)	898	31.12.2007	89	603	603	30.06.2010	--

o = monogerm

2n = diploid ohne männliche Sterilität, Sorte diploid

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

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

H. Kartoffel

Kartoffel - Solanum tuberosum L.

Ackersegen		1173	31.01.2006	89	541	13	30.06.2008	--
Bonanza		1185	31.12.2007	89	524	524	30.06.2010	--
Dinamo		1193	27.10.2006	21	563	563	30.06.2009	--
Fambo		1202	15.12.2005	96	643	643	30.06.2008	--
Florijn		1203	27.07.2006	89	746	551	30.06.2009	--
Florissant		1204	27.07.2006	89	572,748	572	30.06.2009	--
Fribona		3412	27.10.2006	21	541	541	30.06.2009	--
Gabriella		1817	21.11.2005	21	21	21	30.06.2008	--
Ivana		2483	21.11.2005	21	21	21	30.06.2008	--
Nika		1223	27.07.2006	89	747	551	30.06.2009	--
Solara		1246	17.04.2007	89	599	599	30.06.2009	--
Treff		1251	21.11.2005	21	21	21	30.06.2008	--
Velox		1255	31.12.2007	89	552	552	30.06.2010	--

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

IV. Ende der Sortenzulassung und Erstreckungsfrist Gemüsearten

Weisskraut - Brassica oleracea L.

Frühes Wiener Breindl	(f)	817	20.09.2005	72	72	72	30.06.2008	--
-----------------------	-----	-----	------------	----	----	----	------------	----

f = freiabblühende Sorte

Chinakohl - Brassica rapa L.

Nagata	(h)	1089	12.05.2006	71	738	71	30.06.2008	--
--------	-----	------	------------	----	-----	----	------------	----

h = Hybridsorte

Paprika - Capsicum annuum L.

Paprika

Kalinko-AS	(f, cf)	830	20.09.2005	72	72	72	30.06.2008	--
------------	---------	-----	------------	----	----	----	------------	----

Pfefferoni

Grospi	(f, cf)	1087	20.09.2005	72	72	72	30.06.2008	--
--------	---------	------	------------	----	----	----	------------	----

f = freiabblühende Sorte

cf = Capsaicin fehlend

Gurke - Cucumis sativus L.

Longbow	(h, s)	853	12.05.2006	71	739	71	30.06.2008	--
---------	--------	-----	------------	----	-----	----	------------	----

Trailblazer	(h, s)	856	12.05.2006	71	739	71	30.06.2008	--
-------------	--------	-----	------------	----	-----	----	------------	----

h = Hybridsorte

s = Salat- und Schälgurke

Kuerbis - Cucurbita pepo L.

Harvest Moon	(h, b)	845	12.05.2006	71	739	71	30.06.2008	--
--------------	--------	-----	------------	----	-----	----	------------	----

Trickster	(h, b)	847	12.05.2006	71	739	71	30.06.2008	--
-----------	--------	-----	------------	----	-----	----	------------	----

h = Hybridsorte

b = Buschform

Radieschen - Raphanus sativus L.

Rowala	(2x, f, r)	883	20.09.2005	72	72	72	30.06.2008	--
--------	------------	-----	------------	----	----	----	------------	----

2x = diploid

f = freiabblühende Sorte

r = Knollenfarbe rot

V. Adressverzeichnis der: Sortenantragsteller, Züchter und Erhaltungszüchter

- 5 Landwirtschaftliche Fachschule Edelfhof - Saatucht /// Edelfhof 1, 3910 Zwettl
- 8 Landwirtschaftsbetrieb Neuhof-Rohrau /// 2471 Rohrau
- 13 Saatucht Gleisdorf GmbH /// Am Tieberhof 33, 8200 Gleisdorf
- 16 Amt der Tiroler Landesregierung /// Heiligeiststraße 7-9, 6020 Innsbruck
- 20 Saatbau Linz OÖ. Landes-Saatbaugen. reg.Gen.m.b.H. /// Schirmerstraße 19, Postfach 317, 4021 Linz
- 21 Niederösterreichische Saatbaugenossenschaft reg.Gen.m.b.H. /// Meires 25, 3841 Windigsteig
- 25 Saatucht Piatti /// Bahnstation Frättingsdorf, 2133 Loosdorf bei Mistelbach
- 26 Probstdorfer Saatucht Ges.m.b.H & Co KG /// Parkring 12, 1010 Wien
- 27 Mauthner Warenhandels- und Vermögensverwaltungs GmbH /// Parkring 12, 1010 Wien
- 40 Stift Schlägl Saatgutzüchtung /// Schlägl 1, 4160 Schlägl
- 44 Kärntner Saatbau reg.Gen.m.b.H. /// Kraßnigstraße 45, 9020 Klagenfurt
- 71 Fachsamenhandlung Friedrich Etter, Ing. /// Weinberggasse 8, 7122 Gols
- 72 AUSTROSAAT Österr. Samenzucht- und Handels-AG /// Oberlaaerstraße 279, Postfach 40, 1232 Wien
- 73 HBLFA Raumberg-Gumpenstein /// Raumberg 38, 8952 Irdning
- 74 Landwirtschaftliches Versuchszentrum Steiermark /// Gaißeregg 5, 8551 Wies
- 77 Pioneer Hi-Bred Services GmbH. /// Industriegelände, Pioneerstraße, 7111 Parndorf
- 79 KWS Austria Saat GmbH /// Leonard-Bernstein-Straße 10, 1220 Wien
- 80 Wanas Josef, Mag. /// Wachauer Straße 14, 3121 Karlstetten
- 84 Bauernsaat p.A. Johann Peitl /// Unterstinkenbrunn 40, 2154 Unterstinkenbrunn
- 88 Reinsaat Emmelmann Ges.n.b.R. /// St. Leonhard am Hornerwald 69, 3572 St. Leonhard am Hornerwald
- 89 RWA Raiffeisen Ware Austria AG /// Wienerbergstraße 3, Postfach 11000, 1100 Wien
- 91 Syngenta Seeds GmbH /// Bahnhofstraße 2, Postfach 154, 4070 Eferding
- 92 Danisco Seed Austria Ges.m.b.H. /// Jubiläumsstraße 10, 2301 Probstdorf
- 93 Raiffeisen Genossenschaft Osttirol reg.Gen.m.b.H. /// Josef-Schraffl-Straße 2, 9900 Lienz
- 94 Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH /// Spargelfeldstraße 191, 1226 Wien
- 95 Dorfinger Heinz /// Laxenburgerstraße 365, 1232 Wien
- 96 Schauer Ges.m.b.H. /// Glinzendorf 29, 2282 Glinzendorf
- 100 R.A.G.T. Saaten Österreich GmbH /// Arthur-Krupp-Straße 5, 3300 Amstetten
- 105 Simone Schnabl /// Südhangpromenade 33, 9580 Drobollach
- 112 Dobos Georg, Dr. /// Gentsgasse 129/1/10, 1180 Wien
- 114 Saatuchtbetrieb Hans Gahleitner /// Eckersberg 4, 4122 Arnreit
- 115 Eberhard Waldburg-Zeil c/o Landwirtschaftsbetrieb Neuhof-Rohrau /// Schloss, 2471 Rohrau
- 116 F. Url & Co Gesellschaft m.b.H. /// Seering 7, 8141 Unterpremstätten
- 117 Schleinzer Herbert /// Hauptstraße 40, 2074 Unterretzbach
- 118 Pischinger Leopold /// Watzelsdorf 128, 2051 Watzelsdorf bei Zellerndorf
- 124 Saatucht Donau Ges.m.b.H. & CoKG /// Saatuchtstraße 11, 2301 Probstdorf
- 126 Kwizda Agro GmbH /// Dr.-Karl-Lueger-Ring 6, 1010 Wien
- 129 Nägerl Karl, Ing. /// Milchgasse 18, 2471 Pachfurth
- 135 Steirische Beerenobstgen.m.b.H. /// Thalhammerstraße 28, 8501 Lieboch

138 MTI Maize Technologies International GmbH /// Ludwig-Boltzmann-Straße 2, 7100 Neusiedl / See

139 Weitgasser Leopold /// Schratzensteingasse 47, 2700 Wiener Neustadt

500 Nordsaat Saatzzuchtgesellschaft mbH /// Hauptstraße 1, D-38895 Böhnshausen

504 Lochow-Petkus GmbH /// Bollersener Weg 5, Postfach 1197, D-29296 Bergen

505 Saatzzucht Dr. J. Ackermann & Co /// Ringstraße 17, Postfach 70, D-94340 Irlbach

507 Syngenta Seeds GmbH /// Alte Reeser Straße 95, D-47533 Kleve

508 Saatzzucht Steinach GmbH /// Wittelsbacher Straße 15, Postfach 1, D-94377 Steinach

509 Saatzzucht Engelen Büchling OHG /// Büchling 8, D-94363 Oberschneiding

510 Nickerson S.A. /// Z. I. Route de Saumur, F-49160 Longue

513 Pioneer Hi-Bred International Inc. /// 7100 NW 62nd Ave., PO Box 1014, IA-50131-1014 USA-Johnston

514 SW Seed GmbH /// Teendorf, D-29582 Hanstedt

515 Novartis Seeds S.A. /// F-32220 Lombez

516 Danko Plant Breeders /// Choryn, PL-64 005 Racot

518 Hybro Saatzzucht GmbH & Co KG /// Kleptow 53, D-17291 Ludwigsburg

519 Saatzzucht Josef Breun GdbR /// Amselweg 1, D-91074 Herzogenaurach

521 Bayerische Pflanzenzuchtgesellschaft eG & Co.KG /// Elisabethstraße 38, D-80796 München

522 Saatzzucht Bauer GmbH & Co KG /// Hofmarkstraße 1, Postfach 1127, D-93081 Niedertraubling

523 Saatzzuchtgesellschaft Streng's Erben /// Aspachhof, D-97215 Uffenheim

524 Saatzzucht Firlbeck GmbH & Co KG /// Johann-Firlbeck Straße 20, D-94348 Atting

525 Nickerson (UK) Ltd. /// Rothwell, Market Rasen, LN7 6DT GB-Lincolnshire

526 Hybritech, a.s. /// Havlickova 2787, CZ-767 41 Kromeriz

527 Serasem Recherches et Sélections Végétales /// 60, rue Léon Beauchamp, B.P. 45, F-59933 La Chapelle d'Armentières

531 SES Europe N.V./S.A. /// Industriepark 15, B-3300 Tienen

532 Norddeutsche Pflanzenzucht Hans-Georg Lembke KG. /// Hohenlieth, D-24363 Holtsee

533 Danisco Seed /// Hojbygaardvej 14, DK-4960 Holeby

534 Delley Samen und Pflanzen AG /// Postfach 16, CH-1567 Delley

535 Syngenta Seeds AB /// P.O.Box 302, S-26123 Landskrona

536 Gabonatermesztési Kutató Közhasznú Társaság /// Alsókikötő sor 9, H-6726 Szeged

540 Südwestdeutsche Saatzzucht Dr. Hans Rolf Späth /// Im Rheinfeld 1-13, D-76437 Rastatt

541 Kartoffelzucht Böhm Ing. Gebrüder Böhm K.G. /// Bernhard-Riemann-Straße 1-3, Postfach 1380, D-21303 Lüneburg

542 SW Seed Hadmersleben GmbH /// Kroppenstedter Straße 4, D-39398 Hadmersleben

543 Syngenta Seeds S.A. /// 12, chemin de l'Hobit, B.P.27, F-31790 Saint Sauveur

544 I.N.R.A. Agri Obtentions S.A. /// Chemin de la Petite Minière, B.P.46, F-78042 Guyancourt Cédex

546 FR. STRUBE Saatzzucht GmbH & Co. KG /// Postfach 13 53, D-38358 Schöningen

547 Selgen a.s. /// Jankovcova 18, CZ-170 37 Praha 7

548 P. H. Petersen Saatzzucht Lundsgaard GmbH & Co.KG /// Streichmühler Straße 8a, Postfach 6, D-24977 Grundhof

549 Carneau Frères S.A. /// 18, rue Léon Rudent, B.P. 8, F-59310 Orchies

551 Hettema Zonen Kweekbedrijf B.V. /// Randweg 25, Postbus 99, NL-8300 AB Emmeloord

552 Saka-Ragis Pflanzenzucht GbR /// Postfach 113149, D-20431 Hamburg

555 Cambridge Plant Breeders Ltd. /// 56 Church Street, Thriplow, SG8 7RE Royston GB-Hertfordshire

556 S.D.M.E. Société des Mais Euopéens /// 420, rue de la Galette, F-60710 Chevrières

557 Malopolska Hodowla Roslin HBP Spółka z o.o. /// ul. Zbozowa 4, PL-30 002 Krakow

558 Svalöf Weibull AB /// S-26881 Svalöf

560 Schneider G. Saatzucht GmbH /// Postfach 6, D-24977 Grundhof

562 Limagrain Verneuil Holding S.A. /// B.P. 115, F-63203 Riom Cédex

563 Agrico B.A. /// Duit 15, Postbus 70, NL-8300 AB Emmeloord

565 North Dakota State University /// State University Station, P.O. Box 5051, ND 58105 USA-Fargo

566 I.G. Saatzucht GmbH & Co. KG /// Hauptstraße 8, D-06408 Biendorf

567 Instytut Krajowych Włókien Naturalnych /// Wojska Polskiego 71 b, PL-60 630 Poznan

568 Oseva Uni a.s. /// Na Bílé 1231, CZ-565 14 Chocen

569 SORGHUM Termesztési és Kereskedelmi Betéti Társaság /// Damjanich u. 39, H-2364 Ocsa

570 G. Kuper /// Kerkweg 165, NL-7887 BE Erica

572 Coöperatieve "De Z.P.C." B.A. /// Willemskade 14, P.O. Box 385, NL-8901 BD Leeuwarden

573 Saatzucht Hans Schweiger & Co. OHG /// Feldkirchen 3, D-85368 Moosburg

574 Semptra Praha Forschungsinstitut für Obstbau und Züchtung /// CZ-507 51 Holovousy

575 Research Institute of Pomology and Floriculture /// Pomologiczna 18, P.O BOX 105, PL-96 100 Skierniewice

576 Rosen Tantau Mathias Tantau Nachfolger /// Tornescher Weg 13, D-25436 Uetersen

578 Mommersteeg International B.V. /// Postbus 1, NL-5250 AC Vlijmen

579 DLF-Trifolium A/S /// Hojerupvej 31, P.O.Box 19, DK-4660 Store Heddinge

581 Barenbrug Holland B.V. /// Stationsstraat 40, P.O.Box 4, NL-6678 ZG Oosterhout

582 Veszprémi Egyetem Georgikon Mezőgazdaságtudományi Kar /// Deák F. u. 16, H-8360 Keszthely

583 First Line Seeds Ltd /// 7861 Hwy.7 East R.R. 2 Guelph, N1H 6H8 CDN-Ontario

584 Agriprogress Inc. /// P.O.Box 2499, R6M 1C2 CDN-Morden, Manitoba

585 Deutsche Saatveredelung AG /// Weissenburger Straße 5, Postfach 1407, D-59557 Lippstadt

586 Syngenta Seeds AG /// Schwarzwaldallee 215, CH-4002 Basel

588 Wenzelsche Saatzucht und Lagerhallen GmbH u. Co KG /// Ziegelei 3, D-06198 Salzmünde

589 Erven P. de Swart /// Hemelsblau 53, NL-2718 JW Zoetermeer

590 GEVO Pflanzenvertrieb GmbH /// Im Breiten Löhle 18, D-72622 Nürtingen

592 Pepinieres du Valois SCEA /// F-02600 Villers Cotterets

594 Toft Plant Breeding /// Smedevej 1, Harre, DK-7870 Roslev

595 Saaten-Ring von Rümker KG /// Am Bahnhof 10, D-99869 Friedrichswerth

596 Saatzucht Schmidt /// Kraftgasse 60, D-76829 Landau-Queichheim

598 W. von Borries-Eckendorf GmbH & Co. KG /// Hovedisser Straße 92, D-33818 Leopoldshöhe

599 Nordkartoffel-Zuchtgesellschaft mbH /// Bernhard-Riemann-Straße 1-3, Postfach 1380, D-21303 Lüneburg

602 Saatzucht Soltau-Bergen eG Raiffeisen-Warengenossenschaft /// Postfach 1464, D-29604 Soltau

603 Florimond Desprez Créations Variétales /// B.P. 41, F-59242 Cappelle en Pévèle

606 Asgrow France S.A. /// Europarc du Chene, 11 rue Pascal, B.P. 80, F-69673 Bron Cedex

610 Zelder B.V. /// Postbus 26, NL-6590 AA Gennepe

611 Stet Holland B.V. /// Industrieweg 16, P.O. Box 83, NL-8300 AB Emmeloord

613 D'Eugenio Sementi s.r.l. /// Via Bonifica del Salinello 53, I-64027 Sant' Omero (TE)

614 Clovis Matton N.V. /// Kaistraat 5, B-8581 Avelgem-Kerkhove

615 Sativa Kerkov a.s. /// Dobrovského 3538, CZ-580 03 Havlickuv Brod

616 Hybritech Deutschland /// Domäne Hohebuch, D-74638 Waldenburg

617 V.U.R.V.-Piest'any /// Bratislavská cesta 122, SK-921 68 Piest'any

618 KWS Saat AG /// Grimsehlstraße 21, Postfach 1463, D-37555 Einbeck

619 Dieckmann GmbH & Co. KG /// Kirchhorster Straße 16, D-31688 Nienstädt

620 R.A.G.T. Société de Production et d'Approvisionnement du Plateau Central S.A. /// F-12033 Rodez Cédex 9

624 Fédération Nationale des Producteurs Semences de Chanvre (FNPC) /// 30, rue Paul Ligneul, B.P. 119, F-72003 Le Mans Cédex

625 Gödöllői Agrártudományi Egyetem Fleischmann Rudolf Kutatóintézete /// H-3356 Kompolt

626 V. Jorion & Fils S.A. /// Rue du Vinical 19, B-7911 Frasnes-lez-Buissenal

627 Kuhn & Co International B.V. /// Peter Vineloolaan 20, NL-4611 AN Bergen op Zoom

628 Selekt Výskumný a sláchtiteľský ústav a.s. /// Bucany 591, SK-919 28 Bucany

629 Ets Jouffray-Drillaud /// 4 Avenue de la CEE - RN 147, F-86170 Cissé

634 PATE Takarmánytermesztési Kutató Intézete /// H-7095 Iregszemcse

636 Ernst Schmidt /// Am Frauenberg 4, OT Gnodstadt, D-97340 Marktbreit

639 Slechtitelská stanice Hladké Zivotice, s.r.o. /// Fulnecká 95, CZ-742 47 Hladké Zivotice

641 J. Joordens' Zaadhandel B.V. /// Postbus 7823, NL-5995 ZG Kessel LB

642 Mycogen Seeds /// 1340 Corporate Center Curve, USA-55121 St. Paul, Minnesota

643 C. Maijer B.V. /// Postbus 1, NL-4416 ZG Kruiningen

645 Kweekbedrijf Ropta - Z.P.C. /// Roptawei 4, Postbus 2, NL-9123 ZR Metslawier

646 Bavaria Saat BGB Ges.m.b.H. /// Am Bahnhof 9, D-86564 Brunnen

647 Den Hartigh B.V. /// P.O.Box 3, NL-8311 AA Espel

648 Maisadour Semences /// Route de Saint Sever, Mont de Marsan, BP 27, F-40280 Haut Mauco

649 Caussade Semences /// Z.I. de Meaux, F-82300 Caussade

650 Hybritech Europe SNC /// Europarc du chene, 11 rue Pascal, F-69673 Bron Cedex

651 SESVanderHave Nederland B.V. /// Van der Haveweg 2, NL-4411 RB Rilland

652 Agrogen, spol. s.r.o. /// Zahradni 1a, CZ-664 41 Troubsko

653 Kaneko Seeds Co. Ltd. /// J-Gunma-Pref. 371, 1-chome Maebashi City

654 Dekalb Genetics Corporation /// 3100 Sycamore Road, USA-60115 Illinois

656 Institute for Crops and Pastures /// GR-41100 Larissa

657 Department voor Plantengenetica (DvP) /// Caritasstraat 21, B-9090 Melle

658 Forschungsanstalt Agroscope Reckenholz-Tänikon ART /// Reckenholzstraße 191, CH-8046 Zürich

663 Advanta Seeds B.V. /// Dijkwelsestraat 70, P.O.Box 1, NL-4420 AA Kapelle

665 Abed Fonden /// Abedvej 39, DK-4920 Sollested

669 Unisigma GIE /// 2, rue Petit Sorri, F-60480 Froissy

670 Secobra Recherches S.A. /// Centre de Bois Henry, F-78580 Maule

671 Secobra Saatzucht GmbH. /// Lagesche Straße 250, D-32657 Lemgo

672 Pflanzenzucht Oberlimpurg Dr. Peter Franck /// D-74523 Schwäbisch Hall

673 SW Seed BV /// Kleieweg 6, NL-8305 AB Emmeloord

675 B.V. Landbouwbureau Wiersum /// Postbus 2028, NL-8704 CA Groningen

676 Raps GbR-Saatzucht Lundsgaard /// Lundsgaarderweg 1, D-24977 Grundhof

677 R2N /// Steinesche 5a, D-38855 Silstedt

678 Advanta Seeds UK Ltd. /// Sleaford, NG34 7HA GB-Lincolnshire

679 Station d'Amelioration des Plantes /// Rue du Bordia 4, B-5030 Gembloux

682 Sejet Planteforaedling /// Norremarksvej 67, DK-8700 Horsens

684 Cascade International Seed Company /// 8483 W. Stayton Road, USA-Aumsville Oregon 97325

686 C & M Seeds /// R.R.#3 Palmerston ON, NOG 1Z0 CDN-Ontario

688 Station Federale de Recherches Agronomiques de Changins /// Route de Duillier, Case postale 254, CH-1260 Nyon

699 Saatucht Hans Lembke GmbH /// Inselstraße 15, D-23999 Machlow

700 Institute of Grassland & Environmental Research Welsh Plant Breeding Station /// Plas Gogerddan, SY23 3EB Aberystwyth, GB-Ceredigion

701 Agroprogress Ltd. /// 26-28 öreg út, H-9084 Györság

705 Pajbjergfonden/Pajbjerg A/S /// Grindsnabevej 25, DK-8300 Odder

706 Dr. Berthold Alter /// Raiffeisenstraße 9, D-34587 Felsberg

708 Monsanto SAS /// Croix de Paradis, BP 21, F-40305 Peyrehorade Cedex

710 Nickerson S.A. /// Rue des Vieilles Vignes, F-77183 Croissy Beaubourg

714 Freiherr von Moreau Saatucht GmbH /// Allachstraße 12, D-94315 Alburg

719 Semences Prograin Inc. /// 145, rang du Bas de la Rivière Nord, Saint-Césaire, JOL 1T0 CDN-Quebec

721 BOR, s.r.o. /// Na Bilé 1231, CZ-561 01 Chocen

723 Panam France /// 36, rue des maraichers, F-37270 Saint Martin le Beau

725 Limagrain Genetics Inc. /// Chatham, P.O. Box 1088, N7M 5L6 CDN-Ontario

726 Advanta France /// Route de Lavardac, B.P. 58, F-47600 Nerac

729 Advanta Seeds B.V. /// Postbus 127, NL-5250 AC Vlijmen

730 Saaten Union Recherche S.A.R.L. /// Avenue de Flandre 163, F-60190 Estrées-St.-Denis

751 Lemaire Deffontaines /// 180, rue du rossignol, F-59310 Auchy les Orchies

753 A. Momont Henneffe & Fils /// 7, rue de Martinval, F-59246 Mons-en-Pevele

755 Agra Societa del Seme SRL /// Via della Repubblica 19, I-48024 Massa Lombarda (RA)

757 NordSeed ApS /// Egojbyvej 12, DK-4600 Koge

761 Euralis Genetique /// Domaine de Sandreau, F-31700 Mondonville , Blagnac

762 Nickerson International Research GEIE /// B.P.1, F-63720 Chappes

766 Monsanto UK Ltd. The Maris Centre /// 45 Hauxton Road, Trumpington, CB2 2LO GB-Cambridge

768 Plant select, spol. s.r.o. /// Hrubcice 111, CZ-798 21 Bedihost

769 Kiku G.m.b.H s.r.l. /// Lammweg 23 - C, I-39050 Girlan (BZ)

771 Euralis Saaten GmbH /// Oststraße 122, D-22844 Norderstedt

772 Euralis Genetique S.A /// Avenue de Vendome 117, F-41000 Blois

773 Niehoff, Dr. Karl-Heinrich Gut Bütow /// Gutshof 1, D-17209 Bütow

775 R.A.G.T. 2n SAS /// Rue Emile Singla, S.d.Bourran, F-12033 Rodez Cedex 9

781 Agricultural Research Institut of Ontario /// Stone Road West, NAG 472 CDN-Guelph Ontario

785 DSV Wintergersten GbR /// Hauptstraße 8, D-06408 Biendorf

786 SVS Holland B.V. /// Postbus 22, NL-1600 AA Enkhuizen

797 Monsanto Technology LLC /// 800 North Lindbergh Boulevard, 63167 St. Louis, USA-Missouri

802 Hordeum s.r.o. /// Nový Dvůr 1052, SK-925 21 Sládkovicovo

804 Pioneer Hi-Bred Switzerland Pioneer Hybrid S.A. /// Centro Galleria 3, CH-6928 Manno

806 Pioneer Overseas Corporation /// 7100 NW 62nd Ave., PO Box 1014, IA 50131-1014 USA-Johnston

808 SW Seed S.A.R.L. /// 32, grande rue Sémonville, Cidex 1834, F-2810 Poinville

809 All - Russia Institute of Oil Crops /// 17, Filatova street, RUS-350038 Krasnodar

812 Laboulet Semences /// 6 avenue N'Tchoréré, F-80270 Airaines

813 Duo Maize B.V. /// Beatrixstraat 10, NL-7596 KZ Rossum

814 Euralis Semences S.A. /// Avenue Gaston Pheobus, F-64231 Lescar

815 AgReliant Genetics Inc. /// Chatham, P.O. Box 1088, N7M 5L6 CDN-Ontario

816 Südwestsaat GbR /// Im Rheinfeld 1-13, D-76437 Rastatt

818 Hauptsaat für die Rheinprovinz GmbH /// Altenberger Straße 1a, D-50668 Köln

- 819 RAGT seeds Ltd. /// The Maris Centre, 45 Hauxton Road, Trumpington, CB2 2LQ GB-Cambridge
- 820 Syngenta Seeds Ltd. /// Market Stainton, Market rasen, LN8 5LJ GB-Lincolnshire
- 821 Vesa Velhartice a.s. /// se sidlem ve Velharticich, CZ-341 42 Kolinec
- 824 Averis Saatzucht GmbH /// Mozartstraße 3, D-49429 Visbek
- 825 Prof. Dr. Wilh. Jahn-Deesbach /// Postfach 10 05 22, D-35335 Gießen
- 826 Limagrain GmbH /// Am Griewenkamp 2, D-31234 Edemissen
- 827 SESVANDERHAVE NV/SA /// Soldatenplein Z2 nr 15, Industriepark, B-3300 Tienen
- 828 INRA /// 147, rue de l'université, F-75338 Paris Cedex 07
- 830 Innoseeds bv /// P.O. Box 10.000, NL-5250 GA Vlijmen
- 832 Parson Seeds Limited /// P.O. Box 280, LOG 1A0 Beeton, CDN-Ontario
- 835 CPB Twyford Limited /// 56 Church Street, SG8 7RE Thriplow, Royston, GB-Hertfordshire
- 837 STRUBE-DIECKMANN GmbH & Co. KG Dr. Hermann Strube /// Hauptstraße 1, D-38387 Söllingen
- 840 Limagrain Advanta Nederland B.V. /// P.O. Box 1, NL-4410 AA Rilland