

BLATT FÜR SORTENWESEN

AMTSBLATT DES BUNDESSORTENAMTES

55. Jahrgang, Heft 7

Hannover, den 15. Juli 2022

Seiten 1 bis 38

INHALT

Bekanntmachungen nach dem Stand vom 01. Juli 2022

I. Sortenschutzanträge und Anträge auf Sortenzulassung.....	3
- Applications for Protection and Addition to the National List -.....	3
- Demandes de certificat d'obtention végétale et de l'inscription au Catalogue des espèces et variétés de plantes cultivées -.....	3
- Solicitudes de título de obtención vegetal y de inscripción-registro de variedades comerciales -.....	3
II.1 Angaben von Sortenbezeichnungen	3
- Proposed Variety Denominations -.....	3
- Dénominations variétales proposées -.....	3
- Solicitudes de registro de denominación varietal -.....	3
III. Beendigungen der Verfahren zur Erteilung des Sortenschutzes und der Sortenzulassung (Rücknahme, Zurückweisung oder gem. § 27 Abs. 2 SortG bzw. § 45 Abs. 2 SaatG)	5
- Withdrawals and Rejections of Applications for Protection and Addition to the National List -.....	5
- Retraits ou rejets de demandes de certificat d'obtention végétale et de l'inscription au Catalogue des espèces et variétés de plantes cultivées -.....	5
- Retirada o denegación de solicitudes de título de obtención vegetal y de inscripción -.....	5
V. Änderungen in der Person des Antragstellers, Sortenschutzinhabers, Züchters, Verfahrensvertreters oder Bevollmächtigten.....	6
- Changes in the Person of the Applicant, Holder of Protection, Maintainer (National List) or of the Agent -.....	6
- Modifications dans la personne du demandeur, du titulaire de la protection, de l'obtenteur (Catalogue) ou du mandataire -.....	6
- Cambios de solicitante, de titularidad, de obtentor o de representante -.....	6
VI. Beendigungen des Sortenschutzes und der Sortenzulassung	7
- Terminations of Protection and Deletion from the National List -.....	7
- Fins de la protection et de l'inscription au Catalogue -.....	7
- Fin de la protección y de inscripción -.....	7
A.1 Eintragungen von Auflagen.....	7
- Registration of conditions -.....	7

A.2 Beendigungen von Auflagen	8
- Terminations of conditions -	8
C.2 Beendigungen des Verfahrens auf Eintragung als weiterer Züchter (Zurücknahme, Ablehnung oder gem. § 45 Abs. 2 SaatG)	8
- Terminations of the procedure for registration as an additional breeder (withdrawal, rejection or pursuant to sect. 45 para. 2 SaatG -	8
D.1 Anträge auf Zulassung einer Amateursorte	9
- Applications for National Listing of an amateur variety -	9
G.1 Sorten nach § 55 Absatz 2 SaatG, von denen Saatgut anerkannt werden kann	9
- Varieties eligible for certification according to sect. 55 para. 2 SaatG -	9
H.1 Sorten nach § 3 Abs. 2 SaatG, von denen Saatgut in Verkehr gebracht werden kann	10
- Varieties of which seed may be marketed according to sect. 3 para. 2 SaatG -	10
Bekanntmachung Nr. 12/22 des Bundessortenamtes vom 1. Juli 2022 über Bestimmungen für den Beginn des Prüfungsanbaues und die Vorlage des Vermehrungsmaterials	11
Bekanntmachung Nr. 13/22 des Bundessortenamtes vom 1. Juli 2022 über die in den Gemeinsamen Sortenkatalogen für landwirtschaftliche Pflanzenarten und Gemüsearten aufgenommenen Sorten	29
Bekanntmachung Nr. 14/22 des Bundessortenamtes vom 1. Juli 2022 über Verrechnungssorten, die in den Prüfungen für die Vorlage von Prüfungs- ergebnissen bei der Antragstellung auf Sortenzulassung anzubauen sind	29
Hinweis auf Vorlagetermine	30
Statistik des Bundessortenamtes	31
I. Sortenschutz	31
II. Sortenliste	32
III. Registerprüfungen für das Gemeinschaftliche Sortenamts und für andere Staaten	33
Berichtigungen - Corrections -	33
Z.1 Abkürzungsverzeichnis	34
Z.2 Auflagennummernverzeichnis	35
Z.3 Anschriftenverzeichnis	36
Z.4 Kapitelübersicht	37
Z.5 Impressum	38

I. Sortenschutzanträge und Anträge auf Sortenzulassung

- Applications for Protection and Addition to the National List -
- Demandes de certificat d'obtention végétale et de l'inscription au Catalogue des espèces et variétés de plantes cultivées -
- Solicitudes de título de obtención vegetal y de inscripción-registro de variedades comerciales -

In der Tabelle werden folgende Abkürzungen benutzt:

- o) = Art unterliegt nicht dem SaatG
- (U) = Ursprungszüchter oder Entdecker nach § 24 Abs. 1 SortG (soweit nicht mit dem Antragsteller identisch)
- (V) = Verfahrensvertreter nach § 15 Abs. 2 SortG/§ 42 Abs. 6 SaatG
- Abkürzungen aus Kapitel „Z.1 Abkürzungsverzeichnis“

Lfd. Nr.	Art	Kenn-Nr.	Vorläufige Bezeichnung	Anschrittnummer Antragsteller	Sortenschutz beantragt am:	Sortenzulassung beantragt am:
----------	-----	----------	------------------------	-------------------------------	----------------------------	-------------------------------

Obstarten außer Ziersorten

Süßkirsche

Prunus avium (L.) L.

1	KIA	124	KSG 19 A	10291, 10292 (U)	07.06.2022	
---	-----	-----	----------	------------------	------------	--

Gehölzarten

Spitzahorn

Acer platanoides L.

2	AHO	62	bap1	10699, 10849 (U)	28.06.2022	28.06.2022
---	-----	----	------	------------------	------------	------------

II.1 Angaben von Sortenbezeichnungen

- Proposed Variety Denominations -
- Dénominations variétales proposées -
- Solicitudes de registro de denominación varietal -

In der Tabelle werden folgende Abkürzungen benutzt:

- o) = Art unterliegt nicht dem SaatG
- (V) = Verfahrensvertreter nach § 15 Abs. 2 SortG / § 42 Abs. 6 SaatG
- Abkürzungen aus Kapitel „Z.1 Abkürzungsverzeichnis“

Lfd. Nr.	Art	Kenn-Nr.	Vorläufige Bezeichnung	Anschrittnummer Antragsteller	Angegebene Sortenbezeichnung
----------	-----	----------	------------------------	-------------------------------	------------------------------

Landwirtschaftliche Arten

Wintertriticale

x Triticosecale Wittm. ex A. Camus

1	TIW	1185	DC 5947	10480	Tributo
2	TIW	1187	PHP 168.62	871	SU Massiv
3	TIW	1212	PZO 18TW03-319	10310	Elephantus PZO

Sommerweichweizen

Triticum aestivum L. subsp. *aestivum*

4	WS	1212	STRG 905/18	4046	Minister
5	WS	1221	HSWS 2013-616	8266	Esperanza

Winterweichweizen

Triticum aestivum L. subsp. *aestivum*

6	WW	6349 (s)	NOST 16025-14001	9056	SU Hyscott
7	WW	6356 (s)	SEJET f15068/M16063	9056	SU Hylauda
8	WW	6402	HSI 2016-390	8266	Stavros

Lfd. Nr.	Art	Kenn-Nr.	Vorläufige Bezeichnung	Anschrittnummer Antragsteller	Angegebene Sortenbezeichnung
9	WW	6405	BB 6022.17 W	25	SU Tammo

Ackerbohne*Vicia faba L. (partim)*

10	BA	435	PHP 20-38	871	Shiva
11	BA	436	PHP 20-41	871	California

Futtererbse*(Pisum sativum L. (partim))*

12	EF	995	RLH16086	147	Winterberry
----	----	-----	----------	-----	-------------

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

13	OR	440	RSAS1736	289	Tornado
14	OR	442	RSAS1769	289	Arriba
15	OR	446	POR 2021-1	871	Coral

Winterraps*Brassica napus L. (partim)*

16	RAW	6626 (h)	DMH526	7502, 10530 (V)	DK Pless
----	-----	----------	--------	-----------------	----------

Weißer Senf*Sinapis alba L.*

17	SF	444	LSO 20130	9777	Granit
18	SF	448	PSF 2021-1	871	Access

Sojabohne*Glycine max (L.) Merr.*

19	SJ	269	PZO 18SJ02	10310	Coco PZO
20	SJ	284	BLESB19-PRA03	10609	PRA 03
21	SJ	285	BLESB19-PEM04	10609	PEM 04

Zuckerrübe*Beta vulgaris L. var. altissima Döll*

22	ZR	4281	HI1531, LULU	9569	Lulu
23	ZR	4282	HI1532, ALADDIN	9569	Aladdin

Unterlagsrebe*(Vitis berlandieri Planch. x Vitis riparia Michx.) x (Vitis riparia Michx. x Vitis cinerea Engelm.)*

24	RBU	87	Gm 9228-45	771	Libero
----	-----	----	------------	-----	--------

Unterlagsrebe*Vitis berlandieri x (Vitis riparia Michx. x Vitis cinerea Engelm.)*

25	RBU	88	Gm 9230-3	771	Vinto
----	-----	----	-----------	-----	-------

Gemüsearten**Markerbse***Pisum sativum L. (partim)*

26	EGM	925	CS-494DAF	10234	Valbona
----	-----	-----	-----------	-------	---------

Salat- und Schälgurke*Cucumis sativus L.*

27	GU	527	KS-GU-UB-M1	4676	Kalomira
----	----	-----	-------------	------	----------

Obstarten außer Ziersorten**Süßkirsche***Prunus avium (L.) L.*

28	KIA	124	KSG 19 A	10291	KSG 19 A
----	-----	-----	----------	-------	----------

III. Beendigungen der Verfahren zur Erteilung des Sortenschutzes und der Sortenzulassung (Rücknahme, Zurückweisung oder gem. § 27 Abs. 2 SortG bzw. § 45 Abs. 2 SaatG)

- Withdrawals and Rejections of Applications for Protection and Addition to the National List -
- Retraits ou rejets de demandes de certificat d'obtention végétale et de l'inscription au Catalogue des espèces et variétés de plantes cultivées -
- Retirada o denegación de solicitudes de título de obtención vegetal y de inscripción -

In der Tabelle werden folgende Abkürzungen benutzt:

- o) = Art unterliegt nicht dem SaatG
- Abkürzungen aus Kapitel „Z.1 Abkürzungsverzeichnis“

Lfd. Nr.	Art	Kenn-Nr.	Vorläufige Bezeichnung	Anschriftennummer Antragsteller	Verfahren Sortenschutz beendet am:	Verfahren Sortenzulassung beendet am:
----------	-----	----------	------------------------	---------------------------------	------------------------------------	---------------------------------------

Landwirtschaftliche Arten

Mais

Zea mays L.

1	M	16733 (s)	KXC0151	105		27.06.2022
2	M	16745 (s)	KXC0204	105		27.06.2022
3	M	16764 (s)	SL17089	1328		27.06.2022
4	M	16766 (s)	SL17131	1328		27.06.2022

Winterweichweizen

Triticum aestivum L. subsp. aestivum

5	WW	6126	SEC 33-12-2	1410		09.06.2022
6	WW	6134	SEC G2941 ST5s	1410		09.06.2022

Deutsches Weidelgras

Lolium perenne L.

7	WD	2264	TRAS1099	7352		01.07.2022
---	----	------	----------	------	--	------------

Gemüsearten

Markerbse

Pisum sativum L. (partim)

8	EGM	921	WAV 893	232		29.06.2022
9	EGM	922	WAV 1282	232		29.06.2022

Zierpflanzenarten

Zonalpelargonie

Pelargonium zonale (L.) L'Hér.

10	PEL	2985	TOPL180206	9643	09.06.2022	
11	PEL	2986	TOSTC0286	9643	09.06.2022	
12	PEL	2989	TOSTC2036	9643	09.06.2022	

V. Änderungen in der Person des Antragstellers, Sortenschutzinhabers, Züchters, Verfahrensvertreters oder Bevollmächtigten

- Changes in the Person of the Applicant, Holder of Protection, Maintainer (National List) or of the Agent -
- Modifications dans la personne du demandeur, du titulaire de la protection, de l'obtenteur (Catalogue) ou du mandataire -
- Cambios de solicitante, de titularidad, de obtentor o de representante -

In der Tabelle werden folgende Abkürzungen benutzt:

- (V) = Verfahrensvertreter nach § 15 Abs. 2 SortG / § 42 Abs. 6 SaatG
- (B) = Bevollmächtigter
- Abkürzungen aus Kapitel „Z.1 Abkürzungsverzeichnis“

Lfd. Nr.	Art	Kenn-Nr.	Vorläufige Bezeichnung bzw. Sortenbezeichnung	Bisherige Anschriftennummer Antragsteller / Sortenschutzinhaber / Züchter/ Bevollmächtigter/ Verfahrensvertreter	Neue Anschriftennummer Antragsteller / Sortenschutzinhaber / Züchter Bevollmächtigter/ Verfahrensvertreter	Änderung wirksam ab:
----------	-----	----------	---	--	--	----------------------

Landwirtschaftliche Arten

Winterweichweizen

Triticum aestivum L. subsp. aestivum

1	WW	6349 (s)	NOST 16025-14001	8962	9056	01.06.2022
2	WW	6356 (s)	SEJET f15068/M16063	6918	9056	01.06.2022

Alexandrinischer Klee

Trifolium alexandrinum L.

3	AKL	3	Tabor	8596	8596, 10812 (V)	19.06.2022
---	-----	---	-------	------	-----------------	------------

Kartoffel

Solanum tuberosum L.

4	K	2821	Ditta	2356, 1597 (B)	10846	09.06.2022
5	K	3236	Kuras	22	10846	09.06.2022

VI. Beendigungen des Sortenschutzes und der Sortenzulassung

- Terminations of Protection and Deletion from the National List -
- Fins de la protection et de l'inscription au Catalogue -
- Fin de la protección y de inscripción -

In der Tabelle werden folgende Abkürzungen benutzt:

- o) = Art unterliegt nicht dem SaatG
- Abkürzungen aus Kapitel „Z.1 Abkürzungsverzeichnis“

Lfd. Nr.	Art	Kenn-Nr.	Sortenbezeichnung	Anschriftennummer Sortenschutzinhaber/ Züchter	Ende des Sortenschutzes am:	Ende der Sortenzulassung am:
----------	-----	----------	-------------------	--	--------------------------------	---------------------------------

Landwirtschaftliche Arten

Futtererbse

Pisum sativum L. (partim)

1	EF	970	Symfony	147		29.06.2022
---	----	-----	---------	-----	--	------------

Zuckerrübe

Beta vulgaris L. var. altissima Döll

2	ZR	3688	Liviola KWS	105		15.06.2022
3	ZR	4056	Smart Thayna KWS	105		15.06.2022

Gemüsearten

Grünhülsige Buschbohne

Phaseolus vulgaris L.

4	BB	845	Prinzessa	9089	02.06.2022	31.12.2021
---	----	-----	-----------	------	------------	------------

A.1 Eintragungen von Auflagen

- Registration of conditions -

In der Tabelle werden folgende Abkürzungen benutzt:

- (E) = Weiterer Züchter
- Abkürzungen aus Kapitel „Z.2 Auflagenverzeichnis“
- § 30 Abs. 2 Nr. 4 SaatG = Ohne Voraussetzung des landeskulturellen Werts nach § 30 Abs. 2 Nr. 4 SaatG zugelassen

Lfd. Nr.	Art	Kenn-Nr.	Sortenbezeichnung	Anschriftennummer Züchter	Auflage eingetragen am:	Auflagen- Nr. / § 30
----------	-----	----------	-------------------	------------------------------	----------------------------	-------------------------

Landwirtschaftliche Arten

Sommerraps

Brassica napus L. (partim)

1	RAS	1102	Lancia	147	30.06.2022	§ 30 Abs 2 Nr. 4 SaatG
2	RAS	1303	Caesar CL	147	30.06.2022	§ 30 Abs. 2 Nr. 4 SaatG

A.2 Beendigungen von Auflagen

- Terminations of conditions -

In der Tabelle werden folgende Abkürzungen benutzt:

- (E) = Weiterer Züchter
- Abkürzungen aus Kapitel „Z.2 Auflagenverzeichnis“
- § 30 Abs. 2 Nr. 4 SaatG = Ohne Voraussetzung des landeskulturellen Werts nach § 30 Abs. 2 Nr. 4 SaatG zugelassen

Lfd. Nr.	Art	Kenn-Nr.	Sortenbezeichnung	Anschriftennummer Züchter	Auflage beendet am:	Auflagen-Nr. / § 30
----------	-----	----------	-------------------	---------------------------	---------------------	---------------------

Landwirtschaftliche Arten

Sommerraps

Brassica napus L. (partim)

1	RAS	1102	Lancia	147	30.06.2022	4
2	RAS	1303	Caesar CL	147	30.06.2022	4

C.2 Beendigungen des Verfahrens auf Eintragung als weiterer Züchter (Zurücknahme, Ablehnung oder gem. § 45 Abs. 2 SaatG)

- Terminations of the procedure for registration as an additional breeder (withdrawal, rejection or pursuant to sect. 45 para. 2 SaatG -

In der Tabelle werden folgende Abkürzungen benutzt:

- (V) = Verfahrensvertreter nach § 42 Abs. 6 SaatG

Lfd. Nr.	Art	Kenn-Nr.	Sortenbezeichnung	Anschriftennummer weiterer Züchter	Verfahren beendet am:
----------	-----	----------	-------------------	------------------------------------	-----------------------

Gemüsearten

Rotkohl

Brassica oleracea L.

1	KOR	28	Amarant	8595	23.06.2022
---	-----	----	---------	------	------------

D.1 Anträge auf Zulassung einer Amateursorte

- Applications for National Listing of an amateur variety -

In der Tabelle werden folgende Abkürzungen benutzt:

(V) = Verfahrensvertreter nach § 42 Abs. 6 SaatG

Lfd. Nr.	Art	Kenn-Nr.	Vorläufige Bezeichnung	Anschriftennummer Antragsteller	Zulassung beantragt am:
----------	-----	----------	------------------------	---------------------------------	-------------------------

Gemüsearten

Chinakohl

Brassica rapa L.

1	CHI	51	KS-CHI-SAT36	4676	17.06.2022
---	-----	----	--------------	------	------------

Tomate

Solanum lycopersicum L.

2	TOT	462	LUTO 19-58-6/2	10768	13.06.2022
---	-----	-----	----------------	-------	------------

G.1 Sorten nach § 55 Absatz 2 SaatG, von denen Saatgut anerkannt werden kann

- Varieties eligible for certification according to sect. 55 para. 2 SaatG -

Lfd. Nr.	Art	Kenn-Nr.	Sortenbezeichnung	Züchter	Anerkennungsfähigkeit gem. Bescheid vom:
----------	-----	----------	-------------------	---------	--

Landwirtschaftliche Arten

Mehrzeilige Wintergerste

Hordeum vulgare L. sensu lato

1	GW	4514	SY Rangoon	2395	02.06.2022
---	----	------	------------	------	------------

Zweizeilig Wintergerste

Hordeum vulgare L. sensu lato

2	GW	2415	Himalaya	8887	10.06.2022
3	GW	4250	Suez	7414	08.06.2022

Mais

Zea mays L.

4	M	17712	Torpid	3351	10.06.2022
---	---	-------	--------	------	------------

Wintertriticale

x Triticosecale Wittm. ex A. Camus

5	TIW	1269	Dicaprio	10273	08.06.2022
---	-----	------	----------	-------	------------

Deutsches Weidelgras

Lolium perenne L.

6	WD	1003	Merkem	676	29.06.2022
---	----	------	--------	-----	------------

Einjähriges Weidelgras

Lolium multiflorum Lam.

7	WEI	336	Rodillo	39	29.06.2022
---	-----	-----	---------	----	------------

Futtererbse

Pisum sativum L. (partim)

8	EF	1066	Paprika	7661	29.06.2022
---	----	------	---------	------	------------

Winterraps

Brassica napus L. (partim)

9	RAW	6488	Archivar	8948	03.06.2022
10	RAW	7270	Devil	39	07.06.2022
11	RAW	7274	Hasting	1716	01.07.2022
12	RAW	7273	Hodysse	1716	01.07.2022
13	RAW	6489	LG Ambrosius	8948	03.06.2022

Lfd. Nr.	Art	Kenn-Nr.	Sortenbezeichnung	Züchter	Anerkennungsfähigkeit gem. Bescheid vom:
14	RAW	6699	LG Austin	10549	03.06.2022
15	RAW	6950	Matrix CL	39	15.06.2022
16	RAW	6000	PT293	3914	15.06.2022
17	RAW	7271	Triathlon	147	29.06.2022
18	RAW	7272	Zeus	10589	29.06.2022

Sojabohne*Glycine max (L.) Merr.*

19	SJ	274	Dragibus	3351	07.06.2022
20	SJ	273	Majestix	3351	07.06.2022
21	SJ	272	Pula	3351	07.06.2022
22	SJ	327	Suraja	147	29.06.2022

Zuckerrübe*Beta vulgaris L. var. altissima Döll*

23	ZR	4378	BTS Smart 2020	9210	13.06.2022
----	----	------	----------------	------	------------

H.1 Sorten nach § 3 Abs. 2 SaatG, von denen Saatgut in Verkehr gebracht werden kann

- Varieties of which seed may be marketed according to sect. 3 para. 2 SaatG -

Mit dem Genehmigungsbescheid wurden folgende Auflagen gem. Bekanntmachung Nr. 05/05 des Bundessortenamtes erteilt:

- Über das Saatgut sind Aufzeichnungen zu machen über die Angaben nach § 1 Abs. Nm. 1 bis 5 der SaatAufzV (s. Nr. 2.6.1 der o.a. Bekanntmachung), die Art und die Bezeichnung der Sorte.
- Bei Sorten von Gemüsearten ist von jeder Saatgutpartie eine Probe zu ziehen und diese zum Zweck der Nachkontrolle zwei Jahre aufzubewahren.
- Das Saatgut ist zusätzlich gemäß dem Bescheid über das Inverkehrbringen nach § 14 GenTG zu kennzeichnen.
Hinsichtlich der Verwendung des Ernteguts sind die Regelungen der Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 über genetisch veränderte Lebensmittel und Futtermittel zu beachten.
- Hinsichtlich Kennzeichnung und Rückverfolgbarkeit ist die Verordnung (1830/2003/EG) über die Rückverfolgbarkeit und Kennzeichnung von genetisch veränderten Organismen und über die Rückverfolgbarkeit von aus genetisch veränderten Organismen hergestellten Lebensmitteln und Futtermitteln zu beachten.

Die o.g. zutreffenden Auflagennummern sind ausschließlich für dieses Kapitel aus der Spalte „Auflagen-Nr.“ zu ersehen.

Lfd. Nr.	Art	Genehmigungs-Nr.	Vorläufige Sortenbezeichnung	Gültig bis:	Auflagen-Nr.
----------	-----	------------------	------------------------------	-------------	--------------

Landwirtschaftliche Arten**Winterraps***Brassica napus L. (partim)*

1	RAW	RAW6556/23-15	NPZ19236W11	30.06.2023	1
2	RAW	RAW6632/23-16	H9171662	30.06.2023	1
3	RAW	RAW6810/23-2	H9206005	30.06.2023	1
4	RAW	RAW6812/23-1	H9206007	30.06.2023	1

Gemüsearten**Buschbohne***Phaseolus vulgaris L.*

5	BB	BB1099/23-3	WAV 13	30.06.2023	1, 2
6	BB	BB1100/23-4	WAV 14	30.06.2023	1, 2
7	BB	BB1101/23-5	WAV 34	30.06.2023	1, 2
8	BB	BB1102/23-6	WAV 77	30.06.2023	1, 2
9	BB	BB1103/23-7	WAV 78	30.06.2023	1, 2
10	BB	BB1104/23-8	WAV 90	30.06.2023	1, 2
11	BB	BB1105/23-9	WAV 94	30.06.2023	1, 2
12	BB	BB1106/23-10	WAV 96	30.06.2023	1, 2
13	BB	BB1107/23-11	WAV 35	30.06.2023	1, 2
14	BB	BB1108/23-12	WAV 60	30.06.2023	1, 2
15	BB	BB1109/23-13	WAV 15	30.06.2023	1, 2
16	BB	BB1110/23-14	WAV 59	30.06.2023	1, 2

Bekanntmachung Nr. 12/22 des Bundessortenamtes vom 1. Juli 2022 über Bestimmungen für den Beginn des Prüfungsanbaues und die Vorlage des Vermehrungsmaterials

Aufgrund der §§ 2, 3, 5 und 8 der Verordnung über Verfahren vor dem Bundessortenamt (BSAVfV) vom 28.09.2004 (BGBl. 2004 I., S. 2552) in der jeweils geltenden Fassung wird bestimmt:

1. Beginn des Prüfungsanbaues

1.1 Antragstermin, Beginn der Registerprüfung

Anträge auf Erteilung des Sortenschutzes, Sortenzulassung und Eintragung als weiterer Züchter in die Sortenliste können jederzeit gestellt werden. Antragstag ist der Tag, an dem der Antrag beim Bundessortenamt eingeht. Die Antragsvordrucke werden in elektronischer Form (passwortgeschützt) auf der Internetseite des Bundessortenamtes bereitgestellt. Auf Anfrage erhält der Antragsteller einen individuellen Zugang zum elektronischen Dokument. Der Antrag kann in Papierform oder als Datei (mit elektronischer Signatur) eingereicht werden (§§ 1, 1a, 1b BSAVfV). Bei der Anforderung der Vordrucke ist die Pflanzenart, der die Sorte zugehört, anzugeben. Anträgen auf Zulassung von Sorten von Getreide, Welschem Weidelgras, Deutschem Weidelgras, mit Ausnahme von Sorten, deren Aufwuchs nicht zur Nutzung als Futterpflanze bestimmt ist, Winterraps zur Körnernutzung und Kartoffel sind gemäß § 1 Abs. 3 BSAVfV Prüfungsergebnisse gemäß besonderer Bestimmung des Bundessortenamtes beizufügen.

Die Registerprüfung (Prüfung auf Unterscheidbarkeit, Homogenität und Beständigkeit der Sorte) sowie die Prüfung einer weiteren Erhaltungszüchtung beginnt für Sorten der in den Anlagen A Teil I und B Teil I aufgeführten Arten in der nächsten auf den Antragstag folgenden Vegetationsperiode, wenn der Antrag bis zu dem in den Anlagen genannten Antragstermin für die jeweilige Pflanzenart beim Bundessortenamt vollständig eingegangen ist, im Übrigen gemäß besonderer Bestimmung des Bundessortenamtes.

Wird bei Stellung eines Sortenschutzantrages ein Zeitvorrang gemäß § 23 Abs. 2 SortG geltend gemacht, so kann die Prüfung später beginnen (§ 26 Abs. 4 SortG in Verbindung mit § 2 Abs. 1 Satz 2 BSAVfV). Soll von dieser Möglichkeit Gebrauch gemacht werden, so ist dies dem Bundessortenamt spätestens bis zu dem jeweiligen Vorlagetermin mitzuteilen.

Bei Arten, für die mit einem anderen UPOV-Verbandsmitglied die Übernahme von Prüfungsergebnissen vereinbart ist, entfällt die Vorlage von Vermehrungsmaterial für die Registerprüfung, wenn die betreffende Sorte bei diesem UPOV-Verbandsmitglied bereits aufgrund eines früheren Antrages auf Erteilung des Sortenschutzes oder auf Zulassung geprüft worden ist oder wird.

Bei Sorten landwirtschaftlicher Pflanzenarten, deren Pflanzen durch Kreuzung bestimmter Erbkomponenten erzeugt werden, erstreckt das Bundessortenamt gemäß § 2 Abs. 2 BSAVfV die Registerprüfung in der Regel auf alle Erbkomponenten.

Bei Sorten von Rebe und Baumarten kann bis zur Vorlage des Vermehrungsmaterials der spätere Beginn der Prüfung beantragt werden (§ 2 Abs. 3 BSAVfV).

1.2 Beginn der Wertprüfung

Die Wertprüfung (Prüfung auf den landeskulturellen Wert der Sorte, wenn dieser gemäß § 30 SaatG Zulassungsvoraussetzung ist), wird vom Bundessortenamt aufgrund des § 3 Abs. 1 Satz 2 BSAVfV in der Regel gleichzeitig mit der Registerprüfung begonnen.

Bei Futterpflanzenarten, für die das Bundessortenamt dies bekannt gemacht hat, beginnt die Wertprüfung nicht in der auf den Antragstag folgenden Vegetationsperiode, sondern in gewissen Zeitabständen.

Anträge auf späteren Beginn oder Aussetzung der Wertprüfung sind beim Bundessortenamt bis zu den in der Anlage A Teil I aufgeführten jeweiligen Vorlageterminen eines jeden Jahres schriftlich zu stellen.

2. Vorlage des Vermehrungsmaterials

2.1 Vermehrungsmaterial

Vermehrungsmaterial im Sinne dieser Bekanntmachung ist auch Saatgut gemäß § 2 Abs. 1 Nr. 1 SaatG.

2.2 Formelle Erfordernisse

Bei der Vorlage des Vermehrungsmaterials sind anzugeben:

- der Name des Antragstellers,
- die Pflanzenart,
- die vorläufige Bezeichnung / Sortenbezeichnung,
- die BSA-Kenn-Nr., wenn diese dem Antragsteller bereits bekannt ist,
- die Art einer etwaigen chemischen oder physikalischen Behandlung des Vermehrungsmaterials sowie das angewendete Mittel,
- bei Vermehrungsmaterial generativ vermehrter Sorten (Zierpflanzen ausgenommen) darüber hinaus Keimfähigkeit, Tausendkornmasse, Erntejahr und Herkunftsland,
- ein entsprechender Hinweis, falls das Vermehrungsmaterial aus *In-vitro*-Vermehrung stammt.

Das Vermehrungsmaterial ist ohne Kosten für das Bundessortenamt oder für sonstige Vorlagestellen (unentgeltlich, mit dem Frachtvermerk "frei Haus", portofrei, verzollt und versteuert) vorzulegen. Das Bundessortenamt oder die sonstigen Vorlagestellen übernehmen keine Abwicklung von Zoll- und Einfuhrformalitäten.

2.3 Registerprüfung

Die Registerprüfung umfasst die Prüfung auf Unterscheidbarkeit, Homogenität und Beständigkeit einer Sorte, für die

- der Sortenschutzantrag,
- der Zulassungsantrag

gestellt wurde. Sie umfasst ferner

- die Prüfung einer weiteren Erhaltungszüchtung einer Sorte,
- die Nachprüfung des Fortbestehens einer geschützten Sorte,
- die Überwachung der Erhaltung einer zugelassenen Sorte,
- die Überwachung einer weiteren Erhaltungszüchtung.

2.3.1 Vorlagetermine für die Registerprüfung

Das Vermehrungsmaterial ist, soweit für die betreffende Pflanzenart in den Anlagen A Teil I und B Teil I ein Vorlagetermin angegeben ist, **ohne weitere Aufforderung** bis zu diesem Termin zur ersten Prüfungsperiode, im Übrigen entsprechend der Aufforderung des Bundessortenamtes vorzulegen, soweit nicht in den Anlagen für einzelne Arten etwas anderes bestimmt ist.

Der Vorlagetermin ist gleichzeitig auch der für das Entstehen der Gebührenschuld maßgebende Zeitpunkt nach § 5 Abs. 1 S. 2 BMELBGebV, soweit das Bundessortenamt nicht für einzelne Prüfungsperioden und einzelne Pflanzenarten etwas anderes bestimmt. Für Anträge auf Sortenschutz und auf Sortenzulassung wird davon abweichend als der für das Entstehen der Gebührenschuld maßgebende Zeitpunkt bestimmt:

Zuckerrübe 01.02.

2.3.2 Vorlagestellen für die Registerprüfung

Das Vermehrungsmaterial für die Registerprüfung ist der in den Anlagen A Teil I und B Teil I aufgeführten Stelle, bei darin nicht genannten Arten der jeweils vom Bundessortenamt bezeichneten Stelle vorzulegen.

Ort	Anschrift
Bad Zwischenahn	Landwirtschaftskammer Niedersachsen, Lehr- und Versuchsanstalt für Gartenbau, Hogen Kamp 51, 26160 Bad Zwischenahn Telefon: 04403 - 97 96 - 20, Telefax: 04403 - 97 96 - 10
Bremen	Rhododendronpark GmbH (RHOPAG), Deliusweg 40, 28359 Bremen Telefon: 0421 - 42 70 66 22, Telefax: 0421 - 27 06 62 0
Dachwig	Bundessortenamt, Prüfstelle Dachwig, Kirchstraße 28, 99100 Dachwig Telefon: 036206 - 2 45 - 0, Telefax: 036206 - 2 45 - 99
Hannover	Bundessortenamt, Saatgutzentrale, Osterfelddamm 80, 30627 Hannover Telefon: 0511 - 95 66 - 50, Telefax: 0511 - 9566 - 9600
Haßloch	Bundessortenamt, Prüfstelle Haßloch, Böhler Straße 100, 67454 Haßloch Telefon: 06324 - 92 40 - 0, Telefax: 06324 - 92 40 - 30
Magdeburg	Bundessortenamt, Prüfstelle Magdeburg, Hohendodeleber Weg 65, 39110 Magdeburg Telefon: 0391 - 504545 - 0, Telefax: 0391 - 504545 - 111
Roelofarendsveen	Head office Naktuinbouw, Sotaweg 22, Postbus 40, 2370 AA Roelofarendsveen, Niederlande Telefon: +31 (0) 71 332 62 62, Telefax: +31 (0) 71 332 63 63
Scharnhorst	Bundessortenamt, Prüfstelle Scharnhorst, In Scharnhorst Nr. 2, 31535 Neustadt Telefon: 05032 - 9 61 - 0, Telefax: 05032 - 96 11 99
Wolnzach	Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft, Institut für Pflanzenbau und Pflanzenzüchtung Hopfenforschungszentrum Hüll, IPZ 5c Hüll 5 1/3, 85283 Wolnzach Telefon: 08161 - 8640 - 2300, Telefax: 08161 - 8640 - 2370
Wurzen	Bundessortenamt, Prüfstelle Wurzen, Torgauer Straße 100, 04808 Wurzen Telefon: 03425 - 90 40 - 0, Telefax: 03425 - 90 40 - 20

Lässt das Bundessortenamt die Registerprüfung gemäß § 26 Abs. 2 SortG, § 44 Abs. 2 SaatG durch andere Stellen durchführen, werden die Anschriften bei der gesonderten Aufforderung zur Vorlage des Vermehrungsmaterials mitgeteilt.

2.3.3 Menge des vorzulegenden Vermehrungsmaterials für die Registerprüfung

Die Menge des vorzulegenden Vermehrungsmaterials ergibt sich bei Sorten der in Anlage A Teil I aufgeführten Arten jeweils aus der Spalte „Menge nur für Registerprüfung“, bei Sorten der in Anlage B Teil I aufgeführten Arten jeweils aus der Spalte „Menge für Registerprüfung und Standardmuster“ und im Übrigen aus der Anforderung des Bundessortenamtes. Die Prüfung wird in der Regel in allen Prüfungsperioden mit dem Vermehrungsmaterial aus dem ersten vorgelegten Muster durchgeführt. Für Sorten, die gleichzeitig auf landeskulturellen Wert geprüft werden, ist in der ersten Prüfungsperiode nur eine Vorlage von Vermehrungsmaterial entsprechend der Anlage A Teil I, Spalte „Menge für Register- und Wertprüfung“ erforderlich. Für die übrigen Prüfungsperioden kann die Vorlagemenge für die Register- und Wertprüfung um die Vorlagemenge für Registerprüfung gekürzt werden. **Für Sorten von Getreide** (außer Mais und Sorghumhirse) ist auch für die zweite Prüfungsperiode die in Spalte „Menge für Register- und Wertprüfung“ angegebene Menge vorzulegen.

Bei Sorten, für die sowohl der Sortenschutz- als auch der Zulassungsantrag gestellt wurden und bei Sorten, die in mehr als einer Nutzungsrichtung geprüft werden, wird nur eine Registerprüfung durchgeführt, so dass die genannten Saatgutmengen für die Registerprüfung nur einmal vorzulegen sind.

2.3.4 Standardmuster

Die Nachprüfung des Fortbestehens geschützter Sorten sowie die Überwachung der Erhaltung zugelassener Sorten und der Erhaltungszüchtung eines weiteren Züchters (§ 8 BSAVfV) erfolgen bei generativ vermehrten Sorten im Vergleich mit dem beim Bundessortenamt eingelagerten Standardmuster. Dieses wird vom Bundessortenamt beim Sortenschutzinhaber / eingetragenen Züchter angefordert und zwar

- nach der Erteilung des Sortenschutzes / nach der Zulassung / nach der Eintragung als weiterer Züchter;
- bei landwirtschaftlichen Arten in der Regel in der in Spalte „Menge für Standardmuster“ der Anlage A, Teil I angegebenen Menge;
- ausschließlich zur Vorlage beim:

BUNDESSORTENAMT
Saatgutzentrale
Osterfelddamm 80
30627 Hannover

Bei den generativ vermehrten gartenbaulichen sowie den in der Anlage A Teil I entsprechend gekennzeichneten landwirtschaftlichen Pflanzenarten ist die gesonderte Vorlage eines Standardmusters nicht erforderlich, da dieses zusammen mit dem Saatgut für die Registerprüfung vorzulegen ist.

Bei Kartoffel ist für geschützte und/oder zugelassene Sorten jährlich Pflanzgut entsprechend Anlage A Teil I ohne weitere Aufforderung vorzulegen.

2.3.5 Beschaffenheit des vorzulegenden Vermehrungsmaterials für die Registerprüfung

Das Vermehrungsmaterial muss gesund sein und darf keiner chemischen oder physikalischen Behandlung oder gentechnischen Veränderungen unterzogen worden sein, soweit das Bundessortenamt nicht ausdrücklich etwas anderes vorschreibt oder gestattet (§ 5 Satz 2 BSAVfV).

Im Übrigen muss das Vermehrungsmaterial folgenden Anforderungen entsprechen:

Landwirtschaftliche Pflanzenarten:

Keimfähigkeit wie in der Anlage A, Teil I angegeben; im Übrigen den in der Saatgutverordnung vom 08.02.2006 (BGBl. I S. 344) in der jeweils geltenden Fassung niedergelegten Mindestanforderungen und den zusätzlich festgelegten Anforderungen für Basissaatgut. Für Kartoffel gelten die in der Pflanzkartoffelverordnung vom 23.11.2004 (BGBl. I S. 2918), für Rebe die in der Rebenpflanzgutverordnung vom 21.01.1986 (BGBl. I S. 204), in der jeweils geltenden Fassung niedergelegten Mindestanforderungen.

Das Vermehrungsmaterial muss bei Sorten der in Anlage A, Teil II aufgeführten Arten den jeweils in dieser Anlage aufgeführten sowie den vom Bundessortenamt festgelegten Mindestanforderungen entsprechen. Es muss im Übrigen in seiner Beschaffenheit einschließlich seiner Sortierung den handelsüblichen Normen entsprechen und darf nicht mit Schadorganismen befallen sein.

Gemüsearten:

Keimfähigkeit wie in der Anlage B, Teil I angegeben; im Übrigen den in der Saatgutverordnung vom 08.02.2006 (BGBl. I S. 344) in der jeweils geltenden Fassung niedergelegten Mindestanforderungen sowie den vom Bundessortenamt festgelegten Mindestanforderungen. Es muss im Übrigen in seiner Beschaffenheit einschließlich seiner Sortierung den handelsüblichen Normen entsprechen und darf nicht mit Schadorganismen befallen sein.

Obstarten:

Das Vermehrungsmaterial muss frei sein von den in den Anhängen I und II der Durchführungsrichtlinie 2014/98/EU aufgeführten Schadorganismen. Bei Sorten der in Anlage B, Teil II aufgeführten Arten ist ein amtliches Zeugnis über die Freiheit der dort jeweils aufgeführten Schadorganismen vorzulegen.

Gehölz- und Zierpflanzenarten:

Das Vermehrungsmaterial muss gesund und insbesondere virusfrei sein.

2.4 Wertprüfung

Die Wertprüfung bei landwirtschaftlichen Pflanzenarten umfasst nach den Bestimmungen dieser Teilziffer die Prüfung auf

- a) den landeskulturellen Wert einer Sorte, für die die Zulassung beantragt wurde und deren Erhaltung überwacht wird und
- b) die Anbaubedeutung einer Sorte, für die die Verlängerung der Zulassung beantragt wurde.

2.4.1 Vorlagetermine für die Wertprüfung

Das Vermehrungsmaterial für die Wertprüfung ist für jede Prüfungsperiode bis zum jeweiligen in der Anlage A, Teil I genannten Termin wie folgt vorzulegen:

Ohne weitere Aufforderung

- zum 1. Wertprüfungsjahr,
- in den Folgejahren bis zum Ende der Regelprüfzeit. Keine Folgevorlage ist notwendig, wenn bei einer Pflanzenart die Vorlage für den gesamten Prüfungszeitraum vorgesehen ist.

Nur nach Aufforderung

- für Sorten, die im ersten Jahr der Überwachungs- oder Anbaubedeutungsprüfung stehen, erfolgt eine Aufforderung zur Vorlage durch das Bundessortenamt. In den Folgejahren bis zum Ende der Regelprüfzeit ist Vermehrungsmaterial unaufgefordert vorzulegen. Dies gilt sinngemäß auch für Sorten, die in einer Besonderen Sortenprüfung geprüft werden. Keine Folgevorlage ist notwendig, wenn bei einer Pflanzenart die Vorlage für den gesamten Prüfungszeitraum vorgesehen ist.

Für Kartoffel ergeben sich weitere Einzelheiten aus Anlage A Teil I.

Besonderheiten für einzelne Prüfungen oder jahresweise bedingte Abweichungen ergeben sich aus den jeweils im Blatt für Sortenwesen bekannt gemachten besonderen Vorlagebestimmungen. Für das Entstehen der Gebührenschuld gelten die Ausführungen zu Teilziffer 2.3.1 entsprechend.

2.4.2 Vorlagestellen für die Wertprüfung

Das Vermehrungsmaterial ist, soweit nichts anderes in dieser Bekanntmachung oder in besonderen Vorlagebestimmungen angegeben ist, vorzulegen beim

BUNDESSORTENAMT
Saatgutzentrale
Osterfelddamm 80
30627 Hannover

2.4.3 Menge des vorzulegenden Vermehrungsmaterials für die Wertprüfung

Die Menge des vorzulegenden Vermehrungsmaterials ergibt sich aus der Spalte „Menge für Wert- und Registerprüfung“ der Anlage A Teil I. Das Saatgut ist in einer Menge vorzulegen. Von dieser Menge wird in der ersten Prüfungsperiode das für die Registerprüfung erforderliche Vermehrungsmaterial entnommen. In den späteren Prüfungsperioden kann die Vorlagemenge für die Register- und Wertprüfung um die Vorlagemenge für die Registerprüfung gekürzt werden. **Für Sorten von Getreide** (außer Mais und Sorghumhirse) (vgl. Teilziffer 2.3.3) gilt diese Regelung erst nach der zweiten Prüfungsperiode.

Wird eine Sorte in verschiedenen Nutzungsrichtungen geprüft, ist Vermehrungsmaterial in entsprechend größerer Menge vorzulegen.

Saatgut für die Registerprüfung ist pro Sorte nur einmal vorzulegen (vgl. Teilziffer 2.3.3 Abs. 2).

Bei Kartoffel ergibt sich die Pflanzgutmenge, die vorzulegen ist, aus Anlage A Teil I.

2.4.4 Beschaffenheit des vorzulegenden Vermehrungsmaterials für die Wertprüfung

Hier gilt das zu Teilziffer 2.3.5 aufgeführte entsprechend. Das Vermehrungsmaterial muss hinsichtlich der Vermehrungsstufe der Kategorie "Zertifiziertes Saatgut" entsprechen.

2.5 Säumnis

Kommt der Antragsteller der in Teilziffer 1.1 und 2 dieser Bekanntmachung ausgesprochenen Aufforderung zur Vorlage von Unterlagen oder des Vermehrungsmaterials entsprechend den vorstehenden Bestimmungen nicht nach, so kann gemäß § 27 Abs. 1 Nr. 1 SortG, § 45 Abs. 1 Nr.1 SaatG der Sortenschutzantrag, der Antrag auf Sortenzulassung, der Antrag auf Eintragung als weiterer Züchter oder der Antrag auf Verlängerung der Sortenzulassung zurückgewiesen werden. Im Falle der Nichtvorlage oder der nicht ordnungsgemäßen Vorlage von Vermehrungsmaterial für den Beginn der Registerprüfung oder der in Teilziffer 1.1 genannten Unterlagen wird das Bundessortenamt von dieser Möglichkeit grundsätzlich Gebrauch machen.

3. Inkrafttreten

Diese Bestimmungen treten am 1. August 2022 in Kraft. Gleichzeitig tritt die Bekanntmachung des Bundessortenamtes Nr. 07/18 vom 1. Mai 2018 („Bl.f.S.“ 2018, S. 110) zuletzt geändert durch Bekanntmachung Nr. 18/21 vom 1. September 2021 („Bl.f.S.“ 2021, Heft 9, S. 20) außer Kraft.

Anlage A: Landwirtschaftliche Pflanzenarten

Anlage B: Gartenbauliche Pflanzenarten

Pfülb

Anlage A, Teil I zur Bekanntmachung Nr. 12/22 - Landwirtschaftliche Pflanzenarten -

1. Getreide

Vorlagestelle: Hannover

Vorlagemenge: Die Saatgutmenge für die **Wertprüfung** ist berechnet für eine TKM von:

300 g bei Mais, 40 g bei Saathafer und Roggen, 20 g bei Rauhafer, 30 g bei Sorghumhirse, 50 g bei übrigen Getreidearten.

Abweichungen in der TKM sind in der Vorlagemenge entsprechend zu berücksichtigen.

Keimfähigkeit: 94 % der reinen Körner, außer:

Erbkomponenten von Mais und Winterroggen: 85 % der reinen Körner

Sorghumhirse: 80 % der reinen Körner

Pflanzenart	Antrags-termin	Vorlage-termin	Menge <u>nur</u> für Registerprüfung in kg	Menge für Register- <u>und</u> Wertprüfung in kg	Menge für Standardmuster in kg
1.1 Gerste					
Sommergerste	05.01.	20.01.	5,0 ¹⁾	-	15,0
1. Wertprüfungsjahr			-	23,0	-
2. Wertprüfungsjahr			-	23,0	-
3. Wertprüfungsjahr			-	36,0	-
Ökologischer Landbau			-	30,0	-
Wintergerste	15.08.	01.09.	5,0 ¹⁾	-	15,0
1. Wertprüfungsjahr			-	23,0	-
2. Wertprüfungsjahr			-	23,0	-
3. Wertprüfungsjahr			-	31,0	-
zusätzlich für Prüfung auf Braueignung			-	8,0	-
Ökologischer Landbau			-	30,0	-
außerdem bei Hybridsorten zum 2. Prüfungsjahr ²⁾ je Erbkomponente ⁵⁾			4,0 ¹⁾	-	10,0
1.2 Hafer					
Sommerhafer	01.12.	15.12.	5,0 ¹⁾	23,0	10,0
Ökologischer Landbau			-	23,0	-
Winterhafer	15.08.	01.09.	5,0 ¹⁾	20,0	10,0
Rauhafer	01.12.	15.12.	2,0	10,0	³⁾
1.3 Roggen					
Sommerroggen	05.01.	15.01.	5,0	22,0	10,0
Winterroggen	25.08.	10.09.	5,0	-	10,0
Körnernutzung					
1. Wertprüfungsjahr			-	22,0	-
2. Wertprüfungsjahr			-	22,0	-
3. Wertprüfungsjahr			-	25,0	-
Silonutzung			-	18,0	-
Zwischenfruchtanbau			-	20,0	-
Ökologischer Landbau			-	25,0	-
außerdem bei Hybridsorten zum 2. Prüfungsjahr ²⁾ je Erbkomponente ⁵⁾			3,0	-	4,0
1.4 Triticale					
Sommertriticale	05.01.	15.01.	5,0 ¹⁾	26,0	15,0
Wintertriticale	25.08.	10.09.	5,0 ¹⁾	-	15,0
Körnernutzung					
1. Wertprüfungsjahr			-	24,0	-
2. Wertprüfungsjahr			-	24,0	-
3. Wertprüfungsjahr			-	35,0	-
Silonutzung			-	24,0	-

Pflanzenart	Antrags-termin	Vorlage-termin	Menge <u>nur</u> für Registerprüfung in kg	Menge für Register- <u>und</u> Wertprüfung in kg	Menge für Standardmuster in kg
Zwischenfruchtanbau			-	20,0	-
außerdem bei Hybridsorten zum 2. Prüfungsjahr ²⁾ je Erbkomponente ⁵⁾			4,0 ¹⁾	-	10,0
1.5 Weizen					
Sommerweichweizen	05.01.	15.01.	5,0 ¹⁾	-	-
Frühjahrsaussaat		15.01.	-	30,0	10,0
Ökologischer Landbau		15.01.	-	30,0	
Späte Herbstsaat		15.10.	-	15,0	-
Sommerspelz, Sommerdinkel	05.01.	15.01.	5,0 ¹⁾⁴⁾	25,0 ⁴⁾	10,0 ⁴⁾
Sommerhartweizen	05.01.	15.01.	5,0 ¹⁾	25,0	10,0
Sommereinkorn		15.01.	5,0	-	³⁾
Sommeremmer		15.01.	5,0	-	³⁾
Winterweichweizen	01.09.	15.09.	5,0 ¹⁾	-	15,0
1. Wertprüfungsjahr			-	27,0	-
2. Wertprüfungsjahr			-	27,0	-
3. Wertprüfungsjahr			-	40,0	-
Ökologischer Landbau			-	32,0	-
außerdem bei Hybridsorten zum 2. Prüfungsjahr ²⁾ je Erbkomponente ⁵⁾			4,0 ¹⁾	-	10,0
Winterspelz, Winterdinkel	01.09.	15.09.	5,0 ¹⁾⁴⁾	25,0 ⁴⁾	10,0 ⁴⁾
Winterhartweizen	01.09.	05.09.	5,0 ¹⁾	25,0	10,0
Wintereinkorn	01.09.	15.09.	5,0	-	³⁾
Winteremmer	01.09.	15.09.	5,0	-	³⁾
1.6 Mais	01.02.	01.03.	2,0	-	4,0
1. Wertprüfungsjahr			-	11,0	-
2. Wertprüfungsjahr			-	15,0	-
außerdem bei Hybridsorten je Erbkomponente ⁵⁾			3.000 keimfähige Körner	-	8.000 keimfähige Körner
1.7 Sorghumhirse					
Sorghum	15.02.	15.03.	1,5	4,0	³⁾
Sudangras	15.02.	15.03.	1,5	4,0	³⁾
Hybriden aus der Kreuzung von Sorghum x Sudangras	15.02.	15.03.	1,5	5,0	³⁾
außerdem bei Hybridsorten					
männlich sterile Mutterlinie			0,5	-	-
übrige Erbkomponenten ⁵⁾			0,8	-	-

2. Futterpflanzen

2.1. Gräser⁷⁾

Vorlagestelle: Hannover

Vorlagemenge: Die Saatgutmenge für die **Wertprüfung** bei Bastardweidelgras, Deutschem Weidelgras, Einjährigem Weidelgras und Welschem Weidelgras ist berechnet für eine TKM von 4 g. Abweichungen in der TKM sind in der Vorlagemenge entsprechend zu berücksichtigen.

Pflanzenart	Antrags-termin	Vorlage-termin	Menge <u>nur</u> für Registerprüfung in kg	Menge für Register- <u>und</u> Wertprüfung in kg	Menge für Standardmuster in kg	Keimfähigkeit in % der reinen Körner
Festulolium	15.01.	15.02.	1,0	7,0	1,5	85
Glatthafer	15.01.	15.02.	1,0	4,0	1,5	80
Goldhafer	15.01.	15.02.	1,0	3,5	1,5	70

Pflanzenart	Antrags-termin	Vorlage-termin	Menge <u>nur</u> für Registerprüfung in kg	Menge für Register- <u>und</u> Wertprüfung in kg	Menge für Standardmuster in kg	Keimfähigkeit in % der reinen Körner
Kammgras	01.11.	01.11.	1,5	-	1,5	80
Knautgras	01.12.	15.12.	1,5	4,5	1,5	85
Lieschgras						
Wiesenlieschgras	15.01.	15.02.	0,8	3,0	1,5	90
Zwiebellieschgras	15.01.	15.02.	0,8	3,0	1,5	90
Zarte Kammschmiele	15.01.	15.02.	1,5	-	2,5	70
Rasenschmiele	15.01.	15.02.	1,0	-	1,5	80
Rispenarten						
Gemeine Rispe	15.01.	15.02.	1,0	2,5	1,5	85
Hainrispe	15.01.	15.02.	1,0	2,5	1,5	85
Sumpfrispe	15.01.	15.02.	1,0	2,5	1,5	85
Wiesenrispe	15.01.	15.02.	1,0	3,5	1,5	80
sonstige Rispengräser	15.01.	15.02.	1,0	-	1,5	85
Rohrglanzgras	15.01.	15.02.	1,0	-	1,5	75
Schwingel						
Rohrschwingel	01.12.	15.12.	1,5	5,0	1,5	86
Rotschwingel	15.01.	15.02.	1,0	4,0	1,5	86
Schafschwingel	15.01.	15.02.	1,0	4,0	1,5	86
Wiesenschwingel	15.01.	15.02.	1,0	5,5	1,5	86
sonstige Schwingelarten	15.01.	15.02.	1,0	-	1,5	86
Straußgras	01.11.	01.11.	1,0	2,0	1,0	85
Wehrlose Trespe	01.12.	15.12.	1,0	-	1,5	85
Weidelgras						
Bastardweidelgras	15.01.	15.02.	1,0	6,5	1,5	90
Deutsches Weidelgras	15.01.	15.02.	1,0	13,0	1,5	90
Einjähriges Weidelgras	15.01.	15.02.	1,0	-	1,5	90
Zwischenfruchtanbau			-	13,0	-	90
Hauptfruchtanbau			-	8,0	-	90
Welsches Weidelgras	15.01.	15.02.	1,0	12,5	1,5	90
sonstige Weidelgräser	15.01.	15.02.	1,0	-	1,5	85
Wiesenfuchsschwanz	15.01.	15.02.	1,5	4,0	1,5	70

2.2. Landwirtschaftliche Leguminosen

2.2.1. Kleinkörnige Leguminosen⁷⁾

Vorlagestelle: Hannover

Pflanzenart	Antrags-termin	Vorlage-termin	Menge nur für Registerprüfung in kg	Menge für Register- <u>und</u> Wertprüfung in kg	Menge für Standardmuster in kg	Keimfähigkeit in % der reinen Körner
Espartette	15.01.	15.02.	2,0	12,0 ⁶⁾	³⁾	80
Klee						
Alexandrinischer Klee	15.01.	15.02.	2,0	8,0	³⁾	85
Bodenfrüchtiger Klee	15.01.	15.02.	2,0	-	³⁾	85
Gelbklee	15.01.	15.02.	2,0	6,0	³⁾	85
Hornklee	15.01.	15.02.	2,0	6,0	³⁾	80
Inkarnatklee	10.07.	01.08.	2,0	8,0	³⁾	85
Persischer Klee	15.01.	15.02.	2,0	5,0	³⁾	85
Rotklee	15.01.	15.02.	1,0	8,0	1,5	85
Schwedenklee	15.01.	15.02.	2,0	5,0	³⁾	85
Steinklee	15.01.	15.02.	2,0	-	³⁾	80

Pflanzenart	Antrags-termin	Vorlage-termin	Menge nur für Register-prüfung in kg	Menge für Register- und Wertprüfung in kg	Menge für Standard-muster in kg	Keimfähigkeit in % der reinen Körner
Sumpfschotenklee	15.01.	15.02.	2,0	-	³⁾	80
Weißklee	15.01.	15.02.	1,0	2,5	1,5	85
Luzerne	01.12.	15.12.	1,5	5,0	1,5	85
Serradella	15.01.	15.02.	2,0	-	³⁾	83

2.2.2.Mittel- und großkörnige Leguminosen

Vorlagestelle: Hannover

Vorlagemenge: Die Saatgutmenge für die **Wertprüfung** ist berechnet für eine TKM von: 500 g bei Ackerbohne, 300 g bei Futtererbse, 250 g bei Lupinen, 50 g bei Winterwicke, 60 g bei Saatwicke

Abweichungen in der TKM sind in der Vorlagemenge entsprechend zu berücksichtigen.

Pflanzenart	Antrags-termin	Vorlage-termin	Menge nur für Register-prüfung in kg	Menge für Register- und Wertprüfung in kg	Menge für Standard-muster in kg	Keimfähigkeit in % der reinen Körner
Ackerbohne						
Sommeranbau	15.12.	01.02.	4,0	-	16,0	85
Körnernutzung			-	40,0	-	85
Zwischenfruchtanbau			-	25,0	-	85
Winteranbau	10.08.	20.08.	4,0	-	16,0	85
Körnernutzung			-	35,0	-	85
Zwischenfruchtanbau			-	25,0	-	85
Futtererbse						
Sommeranbau	15.12.	01.02.	4,0	-	8,0	85
Körnernutzung			-	56,0	-	85
Zwischenfruchtanbau			-	30,0	-	85
Winteranbau	10.08.	20.08.	4,0	-	8,0	85
Körnernutzung			-	50,0	-	85
Zwischenfruchtanbau			-	30,0	-	85
Linse	15.12.	01.02.	2,0	-	³⁾	92
Lupine						
Andenlupine	15.12.	01.02.	4,0	-	5,0	85
Blaue Lupine	15.12.	01.02.	4,0	-	8,0	85
Körnernutzung			-	38,0	-	85
Zwischenfruchtanbau			-	26,0	-	85
Gelbe Lupine	15.12.	01.02.	4,0	38,0	8,0	85
Weiße Lupine	15.12.	01.02.	6,0	30,0	8,0	85
Platterbse	15.12.	01.02.	4,0	-	³⁾	85
Saatwicke	15.12.	15.01.	2,5	27,0 ⁷⁾	5,0	85
Wicklinse	15.12.	01.02.	2,0	-	³⁾	90
Winterwicke						
Pannonische Wicke	10.08.	20.08.	2,5	27,0 ⁷⁾	4,0	85
Zottelwicke	10.08.	20.08.	2,5	27,0 ⁷⁾	4,0	85
Zaunwicke	15.12.	01.02.	3,0	-	³⁾	85

2.3. Sonstige Futterpflanzen

Vorlagestelle: Hannover

Pflanzenart	Antrags-termin	Vorlage-termin	Menge nur für Register-prüfung in kg	Menge für Register- und Wertprüfung in kg	Menge für Standard-muster in kg	Keimfähigkeit in % der reinen Körner
Futterkohl	15.12.	01.02.	2,0	3,5	³⁾	85
Kohlrübe	15.12.	01.02.	1,0	3,0	³⁾	85
Ölrettich	15.12.	01.02.	1,5	7,0	3,0	85
Phazalie	15.12.	01.02.	1,0	2,5	³⁾	85

3. Öl- und Faserpflanzen

Vorlagestelle: Hannover

Vorlagemenge: Die Vorlagemenge für die **Wertprüfung** ist berechnet für eine TKM von: 200 g bei Sojabohne, 80 g bei Sonnenblume, 7 g bei Lein, 8 g bei Raps.
Abweichungen in der TKM sind in der Vorlagemenge entsprechend zu berücksichtigen.

Pflanzenart	Antrags-termin	Vorlage-termin	Menge nur für Register-prüfung in kg	Menge für Register- und Wertprüfung in kg	Menge für Standard-muster in kg	Keimfähigkeit in % der reinen Körner
3.1 Hanf	15.12.	01.02.	2,0	18,0 ⁷⁾	³⁾	85
3.2 Lein	15.12.	15.01.	1,5	-	3,0	90
Körnernutzung			-	15,0 ⁷⁾	-	90
Fasernutzung			-	26,0 ⁷⁾	-	90
3.3 Leindotter	15.12.	01.02.	0,25	-	³⁾	85
3.4 Mohn						
Sommeranbau	15.12.	01.02.	0,25	2,0 ⁷⁾	³⁾	80
Winteranbau	05.08.	10.08.	0,25	2,0 ⁷⁾	³⁾	80
3.5 Raps						
Sommeraps	15.12.	01.02.	35.000 keimfähige Körner	-	70.000 keimfähige Körner	94
Körnernutzung			-	3,5 ⁷⁾	-	94
Zwischenfruchtanbau			-	3,5 ⁷⁾	-	94
außerdem bei Hybridsorten Erbkomponenten ⁵⁾			35.000 keimfähige Körner	-	70.000 keimfähige Körner	94
Sterile Erbkomponenten im genischen Sterilitätssystem, die als Vorstufe dienen („sterile Großmutter“)			8.000 keimfähige Körner ⁸⁾	-	20.000 keimfähige Körner	94
Winterraps	05.08.	10.08.	60.000 keimfähige Körner	-	120.000 keimfähige Körner	94
Körnernutzung			-	6,0 ⁷⁾	-	94
Zwischenfruchtanbau Sommer- und Winteranbau			-	3,5 ⁷⁾	-	94
außerdem bei Hybridsorten Erbkomponenten ⁵⁾			60.000 keimfähige Körner	-	120.000 keimfähige Körner	94
Sterile Erbkomponenten im genischen Sterilitätssystem, die als Vorstufe dienen („sterile Großmutter“)			10.000 keimfähige Körner ⁸⁾	-	30.000 keimfähige Körner	94
3.6 Rübsen						
Sommerrübsen	15.12.	01.02.	1,0	-	1,0	94
Körnernutzung			-	3,0 ⁷⁾	-	94

Pflanzenart	Antrags-termin	Vorlage-termin	Menge nur für Registerprüfung in kg	Menge für Register- und Wertprüfung in kg	Menge für Standardmuster in kg	Keimfähigkeit in % der reinen Körner
Zwischenfruchtanbau			-	3,5 ⁷⁾	-	94
Winterrübsen	10.07.	01.08.	1,0	-	1,0	94
Körnernutzung			-	3,0 ⁷⁾	-	94
Zwischenfruchtanbau			-	3,5 ⁷⁾	-	94
Sommeranbau Zwischenfruchtanbau			-	4,0 ⁷⁾	-	94
3.7 Senf						
Weißer Senf	15.12.	01.02.	1,0	4,5 ⁷⁾	1,5	85
Schwarzer Senf	15.12.	01.02.	1,0	3,5 ⁷⁾	1,5	85
Sareptasenf	15.12.	01.02.	1,0	3,0 ⁷⁾	1,5	85
3.8 Sojabohne	15.01.	10.02.	4,0	27,0	3,0	85
3.9 Sonnenblume	15.12.	15.01.	1,5	11,0 ⁷⁾	1,0	85
außerdem bei Hybridsorten je Erbkomponente ⁵⁾			6.000 keimfähige Körner	-	3.000 keimfähige Körner	85

4. Rüben ⁷⁾

Vorlagestelle: Hannover

Bei Zuckerrübe gelten folgende weitere Bestimmungen:

Vorlagemenge: Die Menge bei Hybridsorten und Sonstigen Sorten ist berechnet für eine TKM von 10 g. Die Menge bei Erbkomponenten ist berechnet für eine TKM von 20 g. Abweichungen in der TKM sind in der Vorlagemenge entsprechend zu berücksichtigen.

Vorlageform: Bei Hybridsorten ist kalibriertes, unpilliertes Monogerm- bzw. Präzisionssaatgut mit einer Kalibrierung von 3,00 - 4,75 mm vorzulegen. Bei Erbkomponenten ist kalibriertes, unpilliertes Saatgut mit einer Kalibrierung von 3,50 - 4,75 mm vorzulegen.

Pflanzenart	Antrags-termin	Vorlage-termin	Menge <u>nur</u> für Registerprüfung in kg	Menge für Register- und Wertprüfung in kg	Menge für Standardmuster in kg	Keimfähigkeit in % der reinen Körner
Runkelrübe	15.12.	01.02.	1,5	5,0	2,0	75
Zuckerrübe						
Hybridsorten	15.12.	10.01.	5,0	5,0	³⁾	80
zusätzlich für Prüfung auf Nematodentoleranz			-	1,5	-	80
zusätzlich für Prüfung auf Rhizoctoniaresistenz			-	1,0	-	80
Erbkomponenten	15.12.	10.01.	1,0	-	³⁾	80
Sonstige Sorten ⁹⁾	01.02.	10.02.	0,5	-	³⁾	80

5. Kartoffeln

Das Pflanzgut ist in Pflanzgutgröße mit einem durchschnittlichen Knollengewicht nicht über 99 g vorzulegen.

Bei Sortenzulassung mit **Krebsresistenz** ist Pflanzgut einmalig zum 2. Wertprüfungsjahr an das: Julius-Kühn-Institut, Institut für Pflanzenschutz in Ackerbau und Grünland, z. Hd. Frau Dr. Flath, Stahnsdorfer Damm 81, 14532 Kleinmachnow vorzulegen.

Bei Sortenzulassung mit **Nematodenresistenz** ist Pflanzgut mit einem Knollengewicht nicht größer als 50 g an das: Julius-Kühn-Institut, Institut für Pflanzenschutz in Ackerbau und Grünland, z. Hd. Herrn Dr. Kiewnick, Messeweg 11/12, 38104 Braunschweig vorzulegen. Es werden nur Resistenzen geprüft, für die bis zum 31.01. des ersten Prüfjahres Vorprüfungsergebnisse beim JKI vorgelegt werden.

Pflanzenart	Antrags-termin	Vorlage-termin	Vorlagestelle	Menge nur für Registerprüfung	Menge für Register- <u>und</u> Wertprüfung
Kartoffel					
Sorten im Verfahren zu Sortenschutz / Sortenzulassung	15.11.	10.12.	Magdeburg	150 Knollen	400 Knollen
zusätzlich für Prüfung auf Krebsresistenz		01.11.	Kleinmachnow	-	2 x 60 Knollen
zusätzlich für Prüfung auf Nematodenresistenz		10.12.	Braunschweig	-	20 Knollen je Pathotyp
Geschützte und / oder zugelassene Sorten	-	10.12.	Magdeburg	120 Knollen	-

6. Reben ⁷⁾

Pflanzenart	Antrags-termin	Vorlage-termin	Vorlagestelle	Menge nur für Registerprüfung	Menge für Register- <u>und</u> Wertprüfung	Menge für Standardmuster
Ertragsrebe	15.02.	01.04. - 15.04.	Haßloch	10 Pfropfreben _{10) 11)}	32 Pfropfreben _{10) 11) 12)}	3)
Unterlagsrebe	15.02.	01.04. - 15.04.	Haßloch	8 Wurzelreben ₁₀₎	30 Wurzelreben _{10) 12)}	3)

7. Sonstige Arten

Pflanzenart	Antrags-termin	Vorlage-termin	Vorlagestelle	Menge nur für Registerprüfung	Menge für Standardmuster	Keimfähigkeit in % der reinen Körner
Buchweizen	31.01.	31.03.	Hannover	5,0 kg	3)	83
Hopfen	15.01.	01.03. - 15.03.	Wolznach	18 Fehser ₁₃₎	3)	-
Topinambur	01.02.	15.03.	Haßloch	60 Knollen	3)	-

- 1) Auf besondere Anforderung außerdem 120 Einzelähren/ -rispen (Sommergetreide) bzw. 170 Einzelähren/ -rispen (Wintergetreide) vorzulegen.
- 2) Ist bei Hybriden nur der Sortenschutz, nicht aber die Sortenzulassung beantragt, sind alle Erbkomponenten bereits zum 1. Prüffahr vorzulegen.
- 3) Bereits in Spalte „Vorlagemenge nur für Registerprüfung in kg“ enthalten.
- 4) entspelzt (Kernenware).
- 5) Inzuchtlinien, Einfachkreuzungen, Restorer-Synthetik, sonstige Erbkomponenten. Obligatorische Vorlage sämtlicher Erbkomponenten bei der Prüfung von Hybridsorten. Bei Verwendung von männlicher Sterilität inklusive der männlich fertilen Linien.
- 6) nicht enthülste Samen.
- 7) Einmalige Vorlage für den gesamten Prüfungszeitraum.
- 8) Die Menge ist jeweils zum 1. und 2. Prüffahr vorzulegen. Zum 3. Anbaujahr ist die in Spalte „Vorlagemenge für Standardmuster in kg“ angegebene Menge vorzulegen.
- 9) Nur bei Sorten, für die ausschließlich die Zulassung ohne Voraussetzung des landeskulturellen Wertes gemäß § 30 Abs. 2 Nr. 4 SaatG oder zum Anbau außerhalb der Vertragsstaaten (§ 30 Abs. 2 Nr. 5 SaatG) beantragt wurde. Einmalige Saatgutvorlage.
- 10) Aus verholzten Trieben erzeugtes Pflanzgut, welches ein Rebschuljahr durchlaufen hat und die Anforderungen an die Beschaffenheit entsprechend Anlage 2 der Rebpflanzgutverordnung (RebPflV) erfüllt.
- 11) Unter den Umweltbedingungen des Prüfortes sind im Allgemeinen folgende Unterlagsrebsorten besonders geeignet: ‚Berlandieri x Riparia Kober 5 BB‘ und ‚Berlandieri x Riparia Kober 125 AA‘.
- 12) Menge bei Antrag auf Sortenzulassung. Für jeden weiteren Klon sind bei Ertragsreben 5 Pfropfreben und bei Unterlagsreben 4 Wurzelreben vorzulegen.
- 13) Es sind entweder Wurzelfehser mit mindestens zwei Augenkränzen in Vegetationsruhe oder getopfte, stecklingsvermehrte junge Pflanzen in Vegetationsruhe vorzulegen. Das vorgelegte Vermehrungsmaterial muss insbesondere frei von Befall mit Echtem Mehltau und Verticillium sein. Es sind ein Pflanzenpass oder ein Pflanzengesundheitszeugnis beizufügen.

Anlage A, Teil II zur Bekanntmachung Nr. 12/22 - Landwirtschaftliche Pflanzenarten -

Anforderung an die Beschaffenheit des Vermehrungsmaterials bei Arten, die nicht dem Saatgutverkehrsgesetz unterliegen

Zusätzliche Anforderungen bei allen aufgeführten Arten:

Kein Besatz mit Flughafener, Besatz mit Körnern anderer Pflanzenarten höchstens 0,1 % des Gewichts, Besatz mit Ackerfuchsschwanz höchstens 5 Körner in 25 g.

Pflanzenart	Technische Mindestreinheit (in % des Gewichtes)	Höchstanteil an Unkrautkörnern (in % des Gewichtes)	Mindestkeimfähigkeit (in % der reinen Körner)	Höchstanteil an hartschaligen Körnern (in % der reinen Körner)	Höchstzulässiger Feuchtigkeitsgehalt (in % des Gewichtes)
Kammgras	95	0,1	80	-	14
Zarte Kammschmiele	75	0,3	70	-	14
Rasenschmiele	95	0,1	80	-	14
Rispengras (außer Gemeine Rispe, Hainrispe, Sumpfrispe, Wiesenrispe)	95	0,1	85	-	14
Rohrglanzgras	94	0,1	75	-	14
Schwingel (außer Rohrschwingel, Rotschwingel, Schafschwingel, Wiesenschwingel)	95	0,1	86	-	14
Wehrlose Trespe	95	0,1	85	-	14
Weidelgras (außer Bastardweidelgras, Deutsches Weidelgras, Einjähriges Weidelgras, Welsches Weidelgras)	96	0,1	85	-	14
Bodenfruchtiger Klee	95	0,1	85	-	12
Steinklee	95	0,1	80	40	12
Sumpfschotenklee	95	0,1 keine Seide	80	40	12
Serradella	94	0,1	83	-	15
Linse	97	0,1	92	15	15
Andenlupine	98	0,3	85	20	15
Platterbse	97	0,1	85	-	15
Wicklinse	97	0,1	90	15	15
Zaunwicke	97	0,1	85	15	15
Leindotter	98	0	85	-	10
Buchweizen	95	0	83	-	15

Anlage B, Teil I zur Bekanntmachung Nr. 12/22 - Gartenbauliche Pflanzenarten -

1. Gemüsearten

Pflanzenart	Antrags-termin	Vorlage-termin	Vorlagestelle	Menge für Registerprüfung und Standardmuster (Anzahl Samen)	Keimfähigkeit in % der reinen Samen und Knäuel
Bohne					
Buschbohne	15.01.	01.02.	Dachwig	9.000	85
Stangenbohne	15.01.	01.02.	Dachwig	21.000	85
Erbse	15.01.	15.02.	Hannover	10.000	85
Feldsalat ¹⁴⁾					
Prüfungsbeginn Frühjahr	15.12.	15.01.	Dachwig	135.000	80
Prüfungsbeginn Herbst	01.08.	15.08.	Dachwig	135.000	80
Knollenfenchel	15.02.	15.03.	Dachwig	5.400	80
Gurke					
Unterglasanbau	15.11.	15.12.	Dachwig	1.700	90
Freilandanbau	01.03.	01.04.	Dachwig	3.000	90
Kohl					
Blumenkohl	01.01.	01.02.	Dachwig	15.000	80
Brokkoli	15.12.	01.02.	Dachwig	20.000	85
Chinakohl	15.12.	01.02.	Dachwig	20.000	85
Grünkohl	01.03.	01.04.	Dachwig	5.000	85
Kohlrabi	15.12.	15.01.	Dachwig	5.000	85
Kopfkohl	01.01.	01.02.	Dachwig	20.000	85
Kürbis					
Gartenkürbis, Zucchini	15.01.	15.02.	Dachwig	2.000	85
Ölkürbis	15.01.	15.02.	Hannover	1.500	80
Riesenkürbis	15.12.	01.02.	Dachwig	1.000	85
Möhre ¹⁴⁾					
Prüfungsbeginn Frühjahr	01.12.	15.12.	Dachwig	200.000	80
Prüfungsbeginn Herbst	01.03.	01.04.	Dachwig	200.000	80
Paprika ^{14) 15)}					
Prüfungsbeginn Frühjahr	01.12.	15.12.	Dachwig	3.000	85
Prüfungsbeginn Herbst	01.03.	01.04.	Dachwig	3.000	85
Petersilie					
Blattpetersilie	15.12.	01.02.	Dachwig	12.000	80
Wurzelpetersilie	15.12.	01.02.	Dachwig	24.000	80
Porree	15.01.	15.02.	Dachwig	15.000	80
Radieschen ¹⁴⁾					
Prüfungsbeginn Frühjahr	15.12.	15.01.	Dachwig	40.000	85
Prüfungsbeginn Herbst	15.04.	15.05.	Dachwig	40.000	85
Rettich ¹⁴⁾					
Prüfungsbeginn Frühjahr	15.12.	15.01.	Dachwig	70.000	85
Prüfungsbeginn Herbst	15.04.	15.05.	Dachwig	70.000	85
Rote Rübe	01.02.	01.03.	Dachwig	40.000 Knäuel	80

Pflanzenart	Antrags-termin	Vorlage-termin	Vorlagestelle	Menge für Registerprüfung und Standardmuster (Anzahl Samen)	Keimfähigkeit in % der reinen Samen und Knäuel
Salat					
Unterglasanbau	15.07.	15.08.	Dachwig	25.000	90
Freilandanbau	15.01.	15.02.	Dachwig	25.000	90
Schnittlauch	01.12.	01.02.	Dachwig	7.200	80
Knollensellerie	15.01.	01.02.	Dachwig	5.000	70
Spinat	01.12.	15.01.	Dachwig	22.000	80
Tomate ^{14) 15)}					
Prüfung im Frühjahr	15.11.	01.12.	Dachwig	6.000	90
Prüfung im Herbst	15.05.	01.06.	Dachwig	6.000	90
Winterendivie	15.12.	15.01.	Dachwig	25.000	80
Winterheckenzwiebel	01.12.	15.01.	Dachwig	18.000	85
Zuckermais	15.01.	01.03.	Haßloch	21.000	80
Zwiebel					
Normalanbau	01.12.	15.01.	Dachwig	18.000	85
Überwinterungsanbau	01.07.	15.07.	Dachwig	18.000	85

2. Obstarten ^{15) 16)}

Pflanzenart	Antrags-termin	Vorlage-termin	Vorlagestelle	Menge für Registerprüfung und Standardmuster und deren Beschaffenheit
Apfel	31.12.	31.03.		
Sorten, aus Kreuzungen			Wurzen	6 gut entwickelte einjährige Veredelungen auf 'M 9' (ausgenommen Selektion 'Fleuren 56'); bei Columnartypen Veredelungen auf 'MM 111'
Sorten, durch Mutation entstanden			Wurzen	11 gut entwickelte einjährige Veredelungen auf 'M 9 Typ 337'; bei Columnartypen Veredelungen auf 'MM 111'
Apfelunterlagen, vegetativ vermehrt	31.12.	31.03.	Wurzen	17 gut entwickelte einjährige bewurzelte Pflanzen
Birne	31.12.	31.03.		
Sorten, aus Kreuzungen			Wurzen	6 gut entwickelte einjährige Veredelungen auf Quitte 'EM A' mit Zwischenveredelung 'Gellerts Butterbirne'
Sorten, durch Mutation entstanden			Wurzen	11 gut entwickelte einjährige Veredelungen auf Quitte 'EM A' mit Zwischenveredelung 'Gellerts Butterbirne'
Birnenunterlagen, vegetativ vermehrt	31.12.	31.03.	Wurzen	17 gut entwickelte einjährige bewurzelte Pflanzen
Brombeere	31.12.	30.04.	Wurzen	6 kräftige, gut bewurzelte Pflanzen aus vorjähriger Vermehrung, mit gutem Wurzelknospenansatz, in 7 cm bis 15 cm Töpfen
Erdbeere, vegetativ vermehrt	31.05.	31.07.	Wurzen	30 diesjährige, kräftige, gut bewurzelte, getopfte Pflanzen in 3 cm bis 9 cm Töpfen
Himbeere	31.12.	30.04.	Wurzen	11 kräftige, gut bewurzelte, getopfte Pflanzen in 7 cm bis 15 cm Töpfen oder gut bewurzelte einjährige Ruten mit gutem Wurzelknospenansatz
Johannisbeere	31.12.	31.03.	Wurzen	6 gut bewurzelte Pflanzen mit mindestens 3 kräftigen Trieben
Jostabeere	31.12.	31.03.	Wurzen	6 gut bewurzelte zweijährige Pflanzen mit mindestens 3 kräftigen Trieben
Sauerkirsche	31.12.	31.03.	Wurzen	6 gut entwickelte, gut bewurzelte einjährige Veredelungen auf <i>Prunus mahaleb</i> 'Alpruma' oder einer anderen Selektion
Pflaume	31.12.	31.03.	Wurzen	6 gut entwickelte, einjährige Veredelungen auf 'St. Julien A'
Prunus-Unterlagen, vegetativ vermehrt	31.12.	31.03.	Wurzen	6 gut entwickelte zweijährige bewurzelte Pflanzen

Pflanzenart	Antrags-termin	Vorlage-termin	Vorlagestelle	Menge für Registerprüfung und Standardmuster und deren Beschaffenheit
Quitte	31.12.	31.03.	Wurzen	6 gut entwickelte, einjährige Veredelungen auf Quitte 'EM A'
Quittenunterlagen, vegetativ vermehrt	31.12.	31.03.	Wurzen	17 gut entwickelte einjährige bewurzelte Pflanzen
Stachelbeere	31.12.	31.03.	Wurzen	6 gut bewurzelte Pflanzen mit mindestens drei kräftigen Trieben

3. Gehölzarten ^{15) 16)}

Pflanzenart	Antrags-termin	Vorlage-termin	Vorlagestelle	Menge für Registerprüfung und Standardmuster und deren Beschaffenheit
Rhododendron (Freiland)	01.07.	15.09.- 15.10.	Bremen	6 Pflanzen mit mindestens jeweils drei Blütenknospen

4. Zierpflanzenarten ^{15) 16)}

Pflanzenart	Antrags-termin	Vorlage-termin	Vorlagestelle	Menge für Registerprüfung und Standardmuster und deren Beschaffenheit
Azalee (Topf)	15.09.	01.11.- 15.11.	Bad Zwischenahn	25 zweimal gestutzte Jungpflanzen in 13 cm Töpfen, nicht mehr als 2 Stecklinge pro Topf
Besenheide	01.02.	01.03.- 15.03.	Hannover	25 mindestens 6 Monate alte, gestutzte Jungpflanzen in Vermehrungsplatten mit einem Wurzelballen von 4 cm bis 6 cm Durchmesser
Erika	01.02.	01.03.- 15.03.		
Schneeheide, Englische Heide			Hannover	25 mindestens 6 Monate alte, gestutzte Jungpflanzen in Vermehrungsplatten mit einem Wurzelballen von 4 cm bis 6 cm Durchmesser
Erica gracilis			Bad Zwischenahn	30 gestutzte Jungpflanzen in Vermehrungsplatten mit einem Wurzelballen von 4 cm bis 6 cm Durchmesser
Rose				
Freilandsorten	30.09.	01.11.- 15.11.	Hannover	9 Pflanzen mit mindestens drei Trieben auf frostharter Unterlage oder wurzelecht
Gewächshausorten Topfrosen	01.12.	01.03.- 31.03.	Hannover	6 mindestens 4 Monate alte, gut verzweigte, getopfte Pflanzen, eine Pflanze je Topf, veredelt oder wurzelecht

5. Arznei- und Gewürzpflanzen

Pflanzenart	Antrags-termin	Vorlage-termin	Vorlagestelle	Menge für Registerprüfung und Standardmuster und deren Beschaffenheit
Basilikum	15.01.			
generativ vermehrt		15.02.	Dachwig	3.000 Samen
vegetativ vermehrt		30.04.	Dachwig	40 Jungpflanzen, gut bewurzelt
Dill	01.02.	01.03.	Dachwig	8.400 Samen
Johanniskraut	01.02.	01.03.	Dachwig	36.000 Samen
Arzneifenichel	15.01.	01.03.	Dachwig	5.400 Samen

¹⁴⁾ Es erfolgen zwei Prüfungsanbauten pro Jahr. Der Beginn der Registerprüfung ist zu beiden Terminen möglich.

¹⁵⁾ Es ist ein EU-Pflanzenpass beizulegen.

¹⁶⁾ Vorlage des Vermehrungsmaterials nur nach Anforderung.

Anlage B, Teil II zur Bekanntmachung Nr. 12/22 - Gartenbauliche Pflanzenarten -**Schadorganismen, auf die das vorgelegte Vermehrungsmaterial von Obstsorten amtlich untersucht sein muss****Apfel, Apfelunterlage**

- Apple chlorotic leaf spot virus (ACLSV),
- Apple mosaic virus (ApMV),
- Apple stem grooving virus (ASGV),
- Apple stem pitting virus (ASPV),
- Apple proliferation phytoplasma (AP).

Birne, Birnenunterlage sowie Quitte, Quittenunterlage

- Apple chlorotic leaf spot virus (ACLSV),
- Apple stem grooving virus (ASGV),
- Apple stem pitting virus (ASPV),
- Pear decline phytoplasma (PD).

Erdbeere

- Arabis mosaic virus (ArMV),
- Strawberry crinkle virus (SCV),
- Strawberry mild yellow edge virus (SMYEV),
- Strawberry mottle virus (SMoV).

Himbeere, Brombeere

- Black raspberry necrosis virus (BRNV),
- Raspberry bushy dwarf virus (RBDV),
- Raspberry leaf mottle virus (RLMV),
- Raspberry ringspot virus (RpRSV),
- Rubus yellow net virus (RYNV),
- Rubus stunt phytoplasma (RS).

Pflaume, Prunus-Unterlage für Pflaume

- Plum pox virus (PPV),
- Prune dwarf virus (PDV),
- Prunus necrotic ringspot virus (PNRSV),
- European stone fruit yellows phytoplasma (ESFY).

Johannisbeere, Stachelbeere, Jostabeere

- Arabis mosaic virus (ArMV),
- Raspberry ringspot virus (RpSV),
- Blackcurrant reversion virus (BRAV) [nur bei Johannisbeere].

Sauerkirsche, Prunus-Unterlage für Sauerkirsche

- Cherry leaf roll virus (CLRV),
- Little cherry virus 1 und 2 (LChV1, LChV2),
- Prune dwarf virus (PDV),
- Prunus necrotic ringspot virus (PNRSV),
- Raspberry ringspot virus (RpRSV).

Bekanntmachung Nr. 13/22 des Bundessortenamtes vom 1. Juli 2022 über die in den Gemeinsamen Sortenkatalogen für landwirtschaftliche Pflanzenarten und Gemüsearten aufgenommenen Sorten

Gemäß § 55 Abs. 1 SaatG wird auf die im Amtsblatt der Europäischen Union veröffentlichten Ergänzungen des Gemeinsamen Sortenkatalogs für landwirtschaftliche Pflanzenarten und Gemüsearten hingewiesen:

- Ergänzung 2022/5, 65. Jahrgang, Nr. C 232 vom 15. Juni 2022

Die o.a. Kataloge sind als Online-Ausgabe verfügbar unter www.eurlex.europa.eu

Pfülb

Bekanntmachung Nr. 14/22 des Bundessortenamtes vom 1. Juli 2022 über Verrechnungssorten, die in den Prüfungen für die Vorlage von Prüfungsergebnissen bei der Antragstellung auf Sortenzulassung anzubauen sind

Unter Bezugnahme auf Nr. 3 der Bekanntmachung Nr. 16/96 des Bundessortenamtes über die Vorlage von Prüfungsergebnissen bei der Antragstellung auf Sortenzulassung (Blatt für Sortenwesen, 1996, Seite 350) werden nachstehend die Verrechnungssorten bekanntgemacht, die bei Winterungen zur Herbstaussaat 2022 in den Prüfungen zu verwenden sind:

Art	Sorte
Wintergerste	Bordeaux
	Esprit
	SY Galileo
Winterhafer	Fleuron
Winterroggen - Körnernutzung	KWS Tayo
	Piano
	SU Cossani
Winterroggen - Silonutzung	KWS Progas
Winterroggen - Winterzwischenfruchtanbau	Powergreen
	Protector
	Turbogreen
Winterspelz	Franckenkorn
	Hohenloher
	Zollernperle
Wintertriticale - Körnernutzung	Lombardo
	Presley
	Ramdarn

Art	Sorte
Wintertriticale - Silonutzung	Tender PZO
	Torben
	Trimasso
Winterweichweizen	Informer
	RGT Reform
	SU Jonte
Welsches Weidelgras	Melsprinter
	Zarastro
Winterraps zur Körnernutzung	Architect
	Heiner
	Ludger

Pfülb

Hinweis auf Vorlagetermine

In der Bekanntmachung Nr. 12/22 des Bundessortenamtes über Bestimmungen für den Beginn des Prüfungsanbaues und die Vorlage des Vermehrungsmaterials („Bl.f.S“, 2022, Heft 7, S. 11) sind die Vorlagetermine für das Vermehrungsmaterial bestimmt. Auf die nächsten Vorlagetermine wird hiermit noch einmal hingewiesen. Eine gesonderte Anmahnung nicht vorgelegten Vermehrungsmaterials im Einzelfall erfolgt nicht. Bei der Vorlage sind die Proben mit der BSA-Kenn-Nr. zu versehen

Vorlagetermin	Art
1. August	Inkarnatklee
	Winterrübsen
10. August	Mohn - Winteranbau
	Winterraps
15. August	Feldsalat - Prüfungsbeginn Herbst
	Salat - Unterglasanbau
20. August	Ackerbohne - Winteranbau
	Futtererbse - Winteranbau
	Pannonische Wicke
	Zottelwicke
1. September	Wintergerste
	Winterhafer

Zur Beachtung: Es darf kein in Keimschutzpackungen abgefülltes Saatgut vorgelegt werden.

Statistik des Bundessortenamtes

I. Sortenschutz

Landwirtschaftliche Arten	Erteilte Schutzrechte zwischen 01.07.2021 und 30.06.2022	Beantragte Schutzrechte zwischen 01.07.2021 und 30.06.2022	Beendete Schutzrechte zwischen 01.07.2021 und 30.06.2022	Beendete Verfahren zwischen 01.07.2021 und 30.06.2022	Am 01.07.2022 bestehende Schutzrechte	Am 01.07.2022 anhängige Verfahren
Getreide einschließlich Mais	2	4	15	0	101	5
Futterpflanzen	2	3	11	2	154	18
Öl- und Faserpflanzen	0	2	8	0	73	5
Rüben	0	0	0	0	0	0
Kartoffeln	0	1	1	0	13	1
Reben	1	1	2	0	73	8
Sonstige landwirtschaftliche Arten	0	3	0	1	25	3
Summe landwirtschaftliche Arten	5	14	37	3	439	40

Gartenbauliche Arten	Erteilte Schutzrechte zwischen 01.07.2021 und 30.06.2022	Beantragte Schutzrechte zwischen 01.07.2021 und 30.06.2022	Beendete Schutzrechte zwischen 01.07.2021 und 30.06.2022	Beendete Verfahren zwischen 01.07.2021 und 30.06.2022	Am 01.07.2022 bestehende Schutzrechte	Am 01.07.2022 anhängige Verfahren
Gemüse	2	1	6	0	57	1
Obst	8	8	10	3	122	44
Zierpflanzen (einschließlich Rosen)	3	14	34	6	283	11
Gehölze	0	1	8	0	42	3
Sonstige gartenbauliche Arten	1	0	1	0	50	1
Summe gartenbauliche Arten	14	24	59	9	554	60

Alle Arten	Erteilte Schutzrechte zwischen 01.07.2021 und 30.06.2022	Beantragte Schutzrechte zwischen 01.07.2021 und 30.06.2022	Beendete Schutzrechte zwischen 01.07.2021 und 30.06.2022	Beendete Verfahren zwischen 01.07.2021 und 30.06.2022	Am 01.07.2022 bestehende Schutzrechte	Am 01.07.2022 anhängige Verfahren
Gesamtsumme	19	38	96	12	993	100

II. Sortenliste

Landwirtschaftliche Arten	Zwischen 01.07.2021 und 30.06.2022 zugelassene Sorten	Zwischen 01.07.2021 und 30.06.2022 beantragte Zulassungen	Zwischen 01.07.2021 und 30.06.2022 beendete Zulassungen	Zwischen 01.07.2021 und 30.06.2022 beendete Verfahren	Am 01.07.2022 zugelassene Sorten	Am 01.07.2022 anhängige Verfahren
Getreide einschließlich Mais	73	500	57	434	999	747
Futterpflanzen	32	78	52	39	877	311
Öl- und Faserpflanzen	55	130	21	74	381	236
Rüben	67	139	45	59	39	177
Kartoffeln	12	21	9	5	241	33
Reben	0	2	2	0	140	21
Sonstige landwirtschaftliche Arten	0	0	0	0	0	0
Summe landwirtschaftliche Arten	239	870	186	611	3.029	1.525

Gartenbauliche Arten	Zwischen 01.07.2021 und 30.06.2022 zugelassene Sorten	Zwischen 01.07.2021 und 30.06.2022 beantragte Zulassungen	Zwischen 01.07.2021 und 30.06.2022 beendete Zulassungen	Zwischen 01.07.2021 und 30.06.2022 beendete Verfahren	Am 01.07.2022 zugelassene Sorten	Am 01.07.2022 anhängige Verfahren
Gemüse	36	45	20	7	609	49
Obst	0	0	0	0	1	2
Gehölze	0	1	0	0	0	1
Summe gartenbauliche Arten	36	46	20	7	610	52

Alle Arten	Zwischen 01.07.2021 und 30.06.2022 zugelassene Sorten	Zwischen 01.07.2021 und 30.06.2022 beantragte Zulassungen	Zwischen 01.07.2021 und 30.06.2022 beendete Zulassungen	Zwischen 01.07.2021 und 30.06.2022 beendete Verfahren	Am 01.07.2022 zugelassene Sorten	Am 01.07.2022 anhängige Verfahren
Gesamtsumme	275	916	206	618	3.639	1.577

III. Registerprüfungen für das Gemeinschaftliche Sortenamt und für andere Staaten

Landwirtschaftliche Arten	Anträge auf Durchführung von Prüfungen zwischen 01.07.2021 und 30.06.2022	Anträge auf Übernahme von Prüfungsergebnissen zwischen 01.07.2021 und 30.06.2022	Abgegebene Prüfungsberichte zwischen 01.07.2021 und 30.06.2022
Getreide einschließlich Mais	47	219	249
Futterpflanzen	48	59	95
Öl- und Faserpflanzen	2	49	49
Rüben	3	12	13
Kartoffeln	5	25	37
Reben	0	2	2
Sonstige landwirtschaftliche Arten	3	1	10
Summe landwirtschaftliche Arten	108	367	455

Gartenbauliche Arten	Anträge auf Durchführung von Prüfungen zwischen 01.07.2021 und 30.06.2022	Anträge auf Übernahme von Prüfungsergebnissen zwischen 01.07.2021 und 30.06.2022	Abgegebene Prüfungsberichte zwischen 01.07.2021 und 30.06.2022
Gemüse	0	2	8
Obst	86	10	45
Zierpflanzen (einschließlich Rosen)	406	29	423
Gehölze	28	0	18
Sonstige gartenbauliche Arten	2	0	4
Summe gartenbauliche Arten	522	41	498

Alle Arten	Anträge auf Durchführung von Prüfungen zwischen 01.07.2021 und 30.06.2022	Anträge auf Übernahme von Prüfungsergebnissen zwischen 01.07.2021 und 30.06.2022	Abgegebene Prüfungsberichte zwischen 01.07.2021 und 30.06.2022
Gesamtsumme	630	408	953

Berichtigungen - Corrections -

Zu dem „Blatt für Sortenwesen“ 2022, Heft 6, Seite 4, lfd.Nr. 19 erfolgt folgende Berichtigung:

Vorläufige Bezeichnung ändern: 1084A554-01

Zu dem „Blatt für Sortenwesen“ 2022, Heft 6, Seite 4, lfd.Nr. 24 erfolgt folgende Berichtigung:

Vorläufige Bezeichnung ändern: 1085A606-01

Z.1 Abkürzungsverzeichnis

Abkürzung	Erläuterung
2x	diploid
4x	tetraploid
6x	hexaploid
8x	oktaploid
a	Ausläuferrotschwengel
d	Doppelhybride
ef	erucasäurefrei
eh	erucasäurehaltig
f	freiabblühende Sorte
h	Hybridsorte, nur bei Rotschwengel: Horstrotschwengel
i	Inzuchtlinie
m	Markerbsenstärke Korn
n	Typ Nacktgerste
o	monogerm
s	Einfachhybride
t	Dreiweghybride
u	multigerm
y	Sonstige Hybride
2n	diploid (bei Rüben)
2n \times 2n	Mutter männlich steril diploid mit Vater diploid (Sorte = diploid)
2n+4n	diploid und tetraploid jeweils ohne männliche Sterilität (Sorte = anisoploid)
2n \times 4n	Mutter männlich steril diploid mit Vater tetraploid (Sorte = triploid)
2n \times (2n+4n)	Mutter männlich steril diploid mit Vater anisoploid (Sorte = anisoploid)
4n	tetraploid ohne männliche Sterilität (Sorte = tetraploid)
4n \times 2n	Mutter männlich steril tetraploid mit Vater diploid (Sorte = triploid)
z	Rotschwengel mit kurzen Ausläufern

Z.2 Auflagennummernverzeichnis

Nummer	Erläuterung
1	Saatgut der Sorte darf nur mit dem Hinweis „Nicht zu Nutzung als Futterpflanze bestimmt“ zu gewerblichen Zwecken in den Verkehr gebracht werden.
2	Saatgut der Sorte darf nur mit dem Hinweis „Erbkomponenten“ zu gewerblichen Zwecken in den Verkehr gebracht werden.
4	Saatgut der Sorte darf nur mit dem Hinweis „Zur Ausfuhr außerhalb der Vertragsstaaten bestimmt“ zu gewerblichen Zwecken in den Verkehr gebracht werden.
5	Saatgut der Sorte darf nur mit dem Hinweis „Nur für Grünnutzung“ zu gewerblichen Zwecken in den Verkehr gebracht werden.
6	Saatgut der Sorte darf nur mit dem Hinweis „Für Herbstaussaat bestimmt“ zu gewerblichen Zwecken in den Verkehr gebracht werden.
9	Saatgut der Sorte darf nur mit dem Hinweis „Bitterlupine“ zu gewerblichen Zwecken in den Verkehr gebracht werden.

Z.3 Anschriftenverzeichnis

Die laufenden Nummern entsprechen den in diesem Heft unter Anschriftennummer/Züchter angegebenen Zahlen.

Nummer	Anschrift
22	Kartoffelzucht Böhm GmbH & Co. KG, Postfach 13 80, 21303 Lüneburg
25	W. von Borries-Eckendorf GmbH & Co. Kommanditgesellschaft, Hovedisser Straße 94, 33818 Leopoldshöhe
39	Deutsche Saatveredelung AG, Postfach 14 07, 59524 Lippstadt
105	KWS SAAT SE & Co. KGaA, Postfach 14 63, 37555 Einbeck
147	Norddeutsche Pflanzenzucht Hans-Georg Lembke KG, Hohenlieth-Hof 1, 24363 Holtsee
232	van Waveren Saaten GmbH, Auf der Feldscheide 1, 37124 Rosdorf
289	J. Joordens' Zaadhandel B.V., Postbus 7823, 5995 ZG Kessel LB, NIEDERLANDE
676	ILVO - Plant-Toegepaste Genetica en Veredeling, Caritasstraat 39, 9090 Melle, BELGIEN
771	Hochschule Geisenheim Institut für Rebenzüchtung, Von-Lade-Str. 1, 65366 Geisenheim
871	P. H. Petersen Saatzucht Lundsgaard GmbH, Streichmühler Straße 8 a, 24977 Grundhof
1328	SAATBAU LINZ eGen, Schirmerstraße 19, 4060 Leonding, OESTERREICH
1410	Secobra Recherches S.A.S., Centre de Bois Henry, 78580 Maule, FRANKREICH
1597	Dr. Heinrich Böhm, Postfach 13 80, 21303 Lüneburg
1716	KWS MOMONT RECHERCHE SARL, 11, Rue de Martinval, 59246 Mons-en-Pevele, FRANKREICH
2356	Kartoffelzucht Böhm GmbH & Co. KG Herrn Otto Estorf, Postfach 13 80, 21303 Lüneburg
2395	Syngenta France S.A.S., B.P. 27, 31790 Saint Sauveur, FRANKREICH
3351	Freiherr von Moreau Saatzucht GmbH, Bruderamming 1, 94486 Osterhofen
3914	Pioneer Hi-Bred Services GmbH, Pioneerstraße, 7111 Parndorf, OESTERREICH
4046	Saatzucht Streng - Engelen GmbH & Co. KG, Aspachhof, 97215 Uffenheim
4676	Kultursaat e.V. für Züchtungsforschung und Kulturpflanzenerhaltung auf biologisch-dynamischer Grundlage, Kronstraße 24, 61209 Echzell
6918	Sejet Planteformaedling I/S, Noeremarksvej 67, 8700 Horsens, DÄNEMARK
7352	R2n S.A.S. (Societe RAGT 2N), B.P. 3336, 12033 Rodez Cedex 9, FRANKREICH
7414	Saatzucht Donau Ges.m.b.H. & Co KG, Saatzuchtstraße 11, 2301 Probstdorf, OESTERREICH
7502	Monsanto Technology LLC, 800 North Lindbergh Boulevard, St. Louis, Missouri 63167, USA
7661	Laboulet Semences, 6 Avenue N'Tschoréré, 80270 Airaines, FRANKREICH
8266	Landbauschule Dottenfelderhof e.V., Dottenfelderhof 1, 61118 Bad Vilbel
8595	ReinSaat GmbH, St. Leonhard am Hornerwald 69, 3572 St. Leonhard am Hornerwald, OESTERREICH
8596	Agridera Seeds and Agriculture, P.O.Box 103, 70 750 Gedera, ISRAEL
8887	Saatzucht Josef Breun GmbH & Co. KG, Amselweg 1, 91074 Herzogenaurach
8948	LIMAGRAIN GmbH (LVH-Research) - Zuchtstation -, Salder Straße 4, 31226 Peine
8962	Strube Research GmbH & Co. KG, Hauptstraße 1, 38387 Söllingen
9056	NORDSAAT Saatzuchtgesellschaft mit beschränkter Haftung, Böhnshäuser Straße 1, 38895 Halberstadt OT Langenstein
9089	Bruno Nebelung GmbH, Postfach 12 63, 48348 Everswinkel
9210	Betaseed GmbH, Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325 Frankfurt am Main
9569	DLF Beet Seed ApS, Hojbygardvej 31, 4960 Holeby, DÄNEMARK
9643	Floha v.o.f., Langeweg 79, 3342 LD Hendrik-Ido-Ambacht, NIEDERLANDE
9777	Lammers Seed Options B.V., Keizersdijk 14, 5721 WG Asten, NIEDERLANDE
10234	Strube D&S GmbH, Hauptstraße 1, 38387 Söllingen
10273	LEMAIRE-DEFFONTAINES SAS, 180 rue du Rossignol, 59310 Auchy lez Orchies, FRANKREICH
10291	LFP Lizenzen für Früchte und Pflanzen GmbH, Wolkener Weg 1, 56220 Bassenheim
10292	Hilmar Gräb, Wolkener Weg 1, 56220 Bassenheim
10310	PZO Pflanzenzucht Oberlimpurg Frau Stephanie Franck, Oberlimpurg 2, 74523 Schwäbisch Hall
10480	Danko Saatzucht Deutschland GmbH, Badelebener Str. 12, 39393 Ausleben OT Üplingen
10530	Bayer CropScience Deutschland GmbH Herrn Dr. Holger Ophoff, Alfred-Nobel-Str. 50 (Geb. 6100), 40789 Monheim
10549	Limagrain Europe, BP 3, Verneuil l' Etang, FRANKREICH
10589	BAYER SEEDS SAS, 16 Rue Jean-Marie Leclair, 69009 Lyon, FRANKREICH
10609	Biolandbau Emrich GdB, Storzeln 1, 78247 Hilzingen
10699	Alsotekeresi Faiskola Kft., Fenyo utca 4, 8130 Enying, UNGARN
10768	Lubera GmbH, Im Vieh 8, 26160 Bad Zwischenahn/OT Ekern
10812	Cérence Frau Nathalie Harzic 1, allée de la Sapinière, La Litière, 86600 Saint-Sauvant, FRANKREICH
10846	Böhm Vermögens GmbH & Co. KG, Wulf-Werum-Straße 1, 21337 Lüneburg
10849	Elemer Barabits, Fenyo utca 4, 8130 Enying, UNGARN

Z.4 Kapitelübersicht

Kapitelnummer	Kapitelinhalt
I	Sortenschutzanträge und Anträge auf Sortenzulassung
II.1	Angaben von Sortenbezeichnungen
II.2	Eintragungen einer anderen Sortenbezeichnung
III	Beendigungen der Verfahren zur Erteilung des Sortenschutzes und der Sortenzulassung (Rücknahme, Zurückweisung oder gem. § 27 Abs. 2 SortG bzw. § 45 Abs. 2 SaatG)
IV	Erteilungen des Sortenschutzes und der Sortenzulassung
V	Änderungen in der Person des Antragstellers, Sortenschutzinhabers, Züchters, Verfahrensvertreters oder Bevollmächtigten
VI	Beendigungen des Sortenschutzes und der Sortenzulassung
A.1	Eintragungen von Auflagen
A.2	Beendigungen von Auflagen
B.1	Festsetzungen von Auslaufzeiten nach § 36 Abs. 3 Satz 2 und § 52 Abs. 6 SaatG
C.1	Anträge auf Eintragung als weiterer Züchter
C.2	Beendigungen des Verfahrens auf Eintragung als weiterer Züchter
C.3	Eintragungen als weiterer Züchter
C.4	Beendigungen der Eintragung als weiterer Züchter
C.5	Änderungen in der Person des weiteren Züchters, Verfahrensvertreters oder Bevollmächtigten
D.1	Anträge auf Zulassung einer Amateursorte
D.2	Beendigungen der Verfahren auf Zulassung einer Amateursorte
D.3	Zulassungen als Amateursorte
D.4	Beendigungen der Zulassung einer Amateursorte
D.5	Anträge auf Eintragung als weiterer Züchter einer Amateursorte
D.6	Beendigungen der Verfahren auf Eintragung als weiterer Züchter einer Amateursorte
D.7	Eintragungen als weiterer Züchter einer Amateursorte
D.8	Beendigungen der Eintragung als weiterer Züchter einer Amateursorte
D.9	Änderungen in der Person des Antragstellers, (weiteren) Züchters, Verfahrensvertreters oder Bevollmächtigten der Amateursorte
E.1	Anträge auf Zulassung einer Erhaltungssorte
E.2	Beendigungen der Verfahren auf Zulassung einer Erhaltungssorte
E.3	Zulassungen als Erhaltungssorte
E.4	Beendigungen der Zulassung einer Erhaltungssorte
E.5	Anträge auf Eintragung als weiterer Züchter einer Erhaltungssorte
E.6	Beendigungen der Verfahren auf Eintragung als weiterer Züchter einer Erhaltungssorte
E.7	Eintragungen als weiterer Züchter einer Erhaltungssorte
E.8	Beendigungen der Eintragung als weiterer Züchter einer Erhaltungssorte
E.9	Änderungen der Ursprungsregion einer zugelassenen Erhaltungssorte
E.10	Änderungen in der Person des Antragstellers, Züchters, Verfahrensvertreters oder Bevollmächtigten einer Erhaltungssorte
G.1	Sorten nach § 55 Absatz 2 SaatG, von denen Saatgut anerkannt werden kann
G.2	Widerruf der Anerkennungsfähigkeit von Sorten nach §55 Abs. 2 SaatG
H.1	Sorten nach § 3 Abs. 2 SaatG, von denen Saatgut in den Verkehr gebracht werden kann
J.1	Ausschließliche Nutzungsrechte an geschützten Sorten
K.1	Hinweise auf die Erhaltungszüchtung nach § 33 Abs. 8 SaatgutV
Z.1	Abkürzungsverzeichnis
Z.2	Auflagenverzeichnis
Z.3	Anschriftenverzeichnis
Z.4	Kapitelübersicht
Z.5	Impressum

Z.5 Impressum

- Herausgeber: Bundessortenamt, Osterfelddamm 80, 30627 Hannover
Telefon 0511/9566-50, Telefax 0511/9566-9600
E-Mail: bsa@bundessortenamt.de
- Redaktion: Ines Springmann und Heike Brilatus, Telefon 0511/9566-5682
- Das "Blatt für Sortenwesen" erscheint monatlich.
- Es wird im Internet (www.bundessortenamt.de, Menüpunkt - Sorten) kostenfrei bereitgestellt.
- ISSN 0300-4627