



VĚSTNÍK

ÚSTŘEDNÍHO KONTROLNÍHO A ZKUŠEBNÍHO ÚSTAVU ZEMĚDĚLSKÉHO

Ročník XVI

Řada: Národní odrůdový úřad
Číslo: 9

Vydáno: 15. ledna 2018

OBSAH	Strana
<i>Contents</i>	<i>Page</i>
I. Žádosti o udělení ochranných práv k odrůdě a o registraci odrůdy <i>Applications for Grant of Plant Variety Rights and/or for Addition to the National List</i>	3
II. Názvy odrůd <i>Variety Denominations</i>	9
1. Návrhy názvů <i>Proposed Variety Denominations</i>	9
2. Změny názvů <i>Changes in Variety Denominations</i>	-
III. Zpětvzetí žádostí o udělení ochranných práv k odrůdě a o registraci odrůdy <i>Withdrawal of Applications for Grant of Plant Variety Rights and/or for Addition to the National List</i>	14
IV. Zamítnutí žádosti o udělení ochranných práv a o registraci odrůdy <i>Rejection of Application for Grant of Plant Variety Rights and/or for Addition to the National List</i>	-
V. Udělení ochranných práv a registrace odrůdy <i>Grant of Plant Variety Rights and/or Addition to the National List</i>	17
VI. Změny v osobě žadatele, držitele šlechtitelských práv, udržovatele nebo zmocněného zástupce <i>Changes in the Person of Applicant, Holder of Rights, Maintainer or Agent</i>	20

VII.	Skončení ochranných práv a registrace odrůdy	22
	<i>(Zánik a zrušení ochranných práv, zrušení registrace a uplynutí doby registrace)</i> <i>Termination of Plant Variety Rights and Deletion from the National List</i>	
VIII.	Jiná oznámení	25
	<i>Other Notices</i>	
IX.	Termíny podání žádostí a požadavky na rozmnožovací materiál	27
	<i>Deadlines for Submission of Applications and Plant Material Requirements</i>	
	1. Termíny pro podání žádosti o registraci odrůdy - uzávěrka pro zařazení do zkoušek v nejbližším vegetačním období a požadavky na rozmnožovací materiál	27
	2. Closing date for submission of Applications and Plant Material requirements	33
	3. Adresy míst pro dodání rozmnožovacího materiálu	39
	<i>Addresses of Places of Delivery of Plant Material</i>	
	Seznam adres	40
	<i>Address List</i>	

Ve Věstníku Ústředního kontrolního a zkušebního ústavu zemědělského, řada: Národní odrůdový úřad jsou zveřejňovány údaje týkající se odrůd, ke kterým byla podána žádost o udělení ochranných práv a odrůd, k nimž byla udělena ochranná práva podle zákona č. 408/2000 Sb., o ochraně práv k odrůdám, ve znění pozdějších předpisů, dále odrůd v řízení o registraci podle zákona č. 219/2003 Sb., o uvádění do oběhu osiva a sadby pěstovaných rostlin a o změně některých zákonů (zákon o oběhu osiva a sadby), ve znění pozdějších předpisů, a odrůd zapsaných ve Státní odrůdové knize.

The information concerning varieties applied for Grant of Plant Variety Rights and varieties protected according to Act No. 408/2000 Coll., on plant variety rights protection, as last amended, varieties applied for the addition to the National List according to Act No. 219/2003 Coll., on the marketing of seed and planting material of cultivated plants and amending certain acts (Act on the marketing of seed and planting material), as last amended, and varieties inscribed in the National List shall be published in the Bulletin of the Central Institute for Supervising and Testing in Agriculture, series of the National Plant Variety Office.

Údaje publikovány podle stavu k 31. prosinci 2017.
Information published according to the state of 31 December 2017.

I. Žádosti o udělení ochranných práv k odrůdě a o registraci odrůdy (Applications for Grant of Plant Variety Rights and/or for Addition to the National List)

Poznámka ke sloupci 5 a 6:
(Remarks to columns 5 and 6)

- žádost nepodána
(Application not filed)

+ podání již bylo publikováno
(Filing of application already published)

Číslo odrůdy (Variety Identifier)	Žadatel (Applicant)	Zmocněný zástupce (Agent)	Předběžné označení nebo název (Provisional Designation or Variety Denomination)	Datum podání žádosti o udělení ochranných práv (Date of Filing of Application for Grant of Plant Variety Rights)	Datum podání žádosti o registraci (Date of Filing of Application for National List)
1	2	3	4	5	6

Zemědělské druhy (Agricultural Species)

Obilniny (Cereals)

Ječmen

Hordeum vulgare L.

- jarní (spring)

- dvouřádky (2 rows)

HRV33289	1065	1162	RP16035	-	07.12.2017
HRV33293	1065	1162	RP17024	-	07.12.2017
HRV33294	1065	1162	RP17015	-	07.12.2017
HRV33323	1405	636	LGBHE4059	-	18.12.2017
HRV33324	1405	636	LGBHE4062A	-	18.12.2017
HRV33325	1405	636	LGBHE4062B	-	18.12.2017
HRV33326	1405	636	LGBHE4111	-	18.12.2017
HRV33327	1405	636	LGBHE4135B	-	18.12.2017
HRV33328	1405	636	LGBHE4273B	-	18.12.2017
HRV33329	1405	636	LGBHE4413	-	18.12.2017
HRV33330	1405	636	LGBHE4049	-	18.12.2017
HRV33331	1405	636	LGBN15009-120	-	18.12.2017

Oves nahý

Avena nuda L.

AVN33351	172		SG-K6027	-	15.12.2017
----------	-----	--	----------	---	------------

Oves setý

Avena sativa L.

AVS33352	172		SG-K16369	-	15.12.2017
AVS33353	172		SG-K16472	-	15.12.2017
AVS33354	172		SG-K16562	-	15.12.2017
AVS33355	172		SG-K16654	-	15.12.2017
AVS33356	172		SG-K16658	-	15.12.2017
AVS33384	526	946	BAUB 17.3011	-	29.12.2017
AVS33385	1053	946	STH 10413	-	29.12.2017

Pohanka obecná

Fagopyrum esculentum (L.) Moench

FGE33264	1354		Fages 4 Rosa	05.12.2017	-
----------	------	--	--------------	------------	---

Pšenice setá

Triticum aestivum L.

- jarní (spring)

TTA31980	1210	636	Leidi	-	18.12.2017
TTA33228	1523	147	Bamse	-	01.11.2017
TTA33332	1210	636	Madame	-	18.12.2017
TTA33360	172		SG-U927-16	-	18.12.2017

1	2	3	4	5	6
TTA33361	172		SG-U1211-16	-	18.12.2017
TTA33363	172		SG-S710-16	-	21.12.2017
TTA33364	172		SG-S763-16	-	21.12.2017
TTA33365	172		SG-S1483-16	-	21.12.2017
TTA33386	31	946	KW 440-2-14	-	29.12.2017
TTA33387	1176	946	SEC 541-07-3	-	29.12.2017
TTA33388	1365	946	WPB 11SW272-02	-	29.12.2017
TTA33389	1365	946	WPB 13SD930-13	-	29.12.2017
Třitikale					
x <i>Triticosecale</i> Wittm. ex A. Camus					
- jarní (spring)					
XTS33390	346	946	SEC 538-08	-	29.12.2017
Krmné plodiny (Fodder Crops)					
Trávy (Grasses)					
Festulolium					
x <i>Festulolium</i> Asch. & Graebn.					
GHY33334	201		DLF FPF-25521	19.12.2017	19.12.2017
Jílek hybridní					
<i>Lolium x boucheanum</i> Kunth					
LLB33336	115	201	IRFL-2-11	-	19.12.2017
Jílek mnohokvětý italský					
<i>Lolium multiflorum</i> Lam. subsp. <i>italicum</i> (A. Br.) Volkart					
LLI33245	1065	1162	RGIS835	-	24.11.2017
LLI33247	1065	1162	RGIH844	-	24.11.2017
LLI33292	351		VSD 08.18	-	11.12.2017
Jílek mnohokvětý jednoletý					
<i>Lolium multiflorum</i> Lam. var. <i>westerwoldicum</i> Wittm.					
LLW21868	351		Cash	-	11.12.2017
LLW33248	1065	1162	TRWS132	-	24.11.2017
LLW33249	1065	1162	TRWS157	-	24.11.2017
LLW33291	351		Carexpress	-	11.12.2017
Jílek vytrvalý					
<i>Lolium perenne</i> L.					
LLP33337	115	201	DLF LGD-3815	-	19.12.2017
Kostřava rákosovitá					
<i>Festuca arundinacea</i> Schreb.					
FSA23306	147/1404		Provenia	06.12.2017	+
Luskoviny (Grain Legumes)					
Hrách polní					
<i>Pisum sativum</i> L. (partim)					
- jarní (spring)					
PSS33321	1405	636	LG Cascade	-	18.12.2017
PSS33322	1405	636	LGPN4247	-	18.12.2017
PSS33346	172		SG-L7577Z	-	15.12.2017
PSS33347	172		SG-L7717Z	-	15.12.2017
PSS33348	172		SG-L8396R	-	15.12.2017
PSS33349	172		SG-L8881	-	15.12.2017
PSS33350	172		SG-L9006Z	-	15.12.2017
PSS33359	172		SG-C7205	-	18.12.2017

1	2	3	4	5	6
Jeteloviny (Clovers)					
Čičorka pestrá					
<i>Coronilla varia</i> L.					
CLV33240	511/1237		TB - 48	10.11.2017	-
Jetel luční					
<i>Trifolium pratense</i> L.					
TFP33290	351		TVD 05	-	11.12.2017
TFP33297	147		DO-20	-	15.12.2017
TFP33335	201		DLF TPD-3181	19.12.2017	19.12.2017
Úročník bolhoj					
<i>Anthyllis vulneraria</i> L.					
ATV33243	511/1237		TB - 47	20.11.2017	-
Olejníky a prádne rostliny (Oil and Fibre Plants)					
Hořčice bílá					
<i>Sinapis alba</i> L.					
SNA33357	172		SG-K 11-12	-	18.12.2017
SNA33358	172		SG-K 37-04	-	18.12.2017
Kmín					
<i>Carum carvi</i> L.					
- jarní (spring)					
CAC26773	1187		Kończewicki	-	18.12.2017
CAC33296	1610		SA 1/17	-	15.12.2017
Brambor a jiné okopaniny (Potatoes and Root Crops)					
Brambor					
<i>Solanum tuberosum</i> L.					
SLT27841	519		Cidlina	15.12.2017	+
Chmel (Hop)					
Chmel					
<i>Humulus lupulus</i> L.					
HML33308	168		E31	-	19.12.2017
HML33333	168		E133	-	19.12.2017
Zeleninové druhy (Vegetable Species)					
Celer					
<i>Apium graveolens</i> L.					
- bulvový (celeriac)					
APG33258	1498		NOV 8296 AG F1	-	30.11.2017
APG33259	1498		NOV 8412 AG F1	-	30.11.2017
APG33304	1187		Prager Reuzen	-	18.12.2017
APG33317	1498		NOV 2079 AG	-	18.12.2017
APG33318	1498		NOV 4552 AG	-	18.12.2017
- řapíkatý (celery)					
APG33260	1498		NOV 6689 AGL F1	-	30.11.2017
APG33261	1498		NOV 8076 AGL F1	-	30.11.2017

1	2	3	4	5	6
Cibule					
<i>Allium cepa</i> L. - skupina Ceba					
- jarní (<i>spring</i>)					
ALC33305	1187		Ailsa Craig	-	18.12.2017
- ozimá (<i>winter</i>)					
ALC33338	239		SM-CO-30/2015	-	19.12.2017
Kadeřávek					
<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef. var. <i>sabellica</i> L.					
BRL33306	1187		Dwarf Green Curled	-	18.12.2017
Kapusta růžičková					
<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>oleracea</i> var. <i>gemnifera</i> DC.					
BRG33307	1187		Red	-	18.12.2017
Kukuřice					
<i>Zea mays</i> L. (partim)					
- cukrová (<i>sweet corn</i>)					
ZEA33262	1498		NOV 7985 ZM F1	-	30.11.2017
Květák					
<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>botrytis</i> L.					
BRB33299	1611		Cubric F1	-	15.12.2017
BRB33300	1611		Supremo F1	-	15.12.2017
BRB33301	1611		Violone F1	-	15.12.2017
BRB33309	1187		Movir 74	-	18.12.2017
Lilek vejcoplodý					
<i>Solanum melongena</i> L.					
SLM33378	1553		SS BE001	-	27.12.2017
Mangold					
<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>vulgaris</i>					
BTV33310	1187		Rhubarb Chard	-	18.12.2017
Meloun cukrový					
<i>Cucumis melo</i> L.					
CCM33302	1611		Solero F1	-	15.12.2017
Meloun vodní					
<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai					
CTL33311	1187		Orangeglo	-	18.12.2017
Okurka					
<i>Cucumis sativus</i> L.					
- nakládačka (<i>gherkin</i>)					
CCS33312	1187		Cornichon de Paris	-	18.12.2017
CCS33339	239		SM 58/17	-	19.12.2017
CCS33340	239		SM 61/17	-	19.12.2017
CCS33377	1612		BVS 817	-	27.12.2017
- salátová (<i>cucumber</i>)					
CCS33366	1463		SX 269	-	21.12.2017
CCS33367	1463		SX 280	-	21.12.2017
CCS33379	1553		SS 0799	-	27.12.2017
Paprika					
<i>Capsicum annuum</i> L.					
CPA33313	1187		Topgirl	-	18.12.2017
CPA33383	1179		OS0303	-	28.12.2017

1	2	3	4	5	6
Pór					
<i>Allium porrum</i> L.					
ALP33341	239		SM-PL	-	19.12.2017
ALP33342	239		SM-PP	-	19.12.2017
ALP33343	239		SM-PZ	-	19.12.2017
Rajče					
<i>Solanum lycopersicum</i> L.					
- determinantní (<i>determinate</i>)					
LYC33374	1269		ANS172402.1	-	19.12.2017
LYC33375	1269		ANS172403.1	-	19.12.2017
- indeterminantní (<i>indeterminate</i>)					
LYC33298	1611		Tindaro F1	-	15.12.2017
LYC33303	1611		Mimi F1	-	15.12.2017
LYC33314	1187		Tigerella	-	18.12.2017
LYC33368	1463		SAT 1536	-	21.12.2017
LYC33376	1269		ANS172413	-	19.12.2017
LYC33380	1553		SS 8116	-	27.12.2017
Ředkev					
<i>Raphanus sativus</i> L.					
RPN33315	1187		Mino Early	-	18.12.2017
Ředkvička					
<i>Raphanus sativus</i> L.					
RPS33319	1145		HRF 24/17	-	18.12.2017
Vodnice					
<i>Brassica rapa</i> L. var. <i>rapa</i>					
BRR33344	239		SM 5/17 Yu	-	19.12.2017
BRR33345	239		SM 6/17 Fu	-	19.12.2017
Zelí hlávkové bílé					
<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>capitata</i> (L.) Alef. var. <i>alba</i> DC.					
BRC33316	1187		Amager kurzstrunkig	-	18.12.2017
BRC33381	1553		SS 40302	-	27.12.2017
BRC33382	1553		SS 80080	-	27.12.2017

Ovocné rody a druhy (*Fruit Genera and Species*)

Angrešt

Ribes L.

RIU33267 1088
RIU33320 1613

M - 21
Lukan

06.12.2017
18.12.2017

-
-

Ořešák vlašský

Juglans regia L.

JGR33362 1614

Delikates

-

21.12.2017

Třešeň

Prunus avium (L.) L.

PRV33232 198

HL 13 649

12.12.2017

08.11.2017

Okrasné druhy (*Ornamental Species*)

Mák

Papaver somniferum L.

PPS21423 1146

Atlas

06.12.2017

+

1	2	3	4	5	6
Pěnišník					
<i>Rhododendron</i> L.					
RHO33241	242		14-08-5	15.11.2017	-
RHO33242	242		33-08-1	15.11.2017	-

II. Názvy odrůd (Variety Denominations)

1. Návrhy názvů (Proposed Variety Denominations)

Číslo odrůdy (Variety Identifier)	Žadatel (Applicant)	Zmocněný zástupce (Agent)	Předběžné označení nebo název (Provisional Designation or Variety Denomination)	Navržený název (Proposed Variety Denomination) *) Kód (Code)
1	2	3	4	5

Zemědělské druhy (Agricultural Species)

Obilniny (Cereals)

Ječmen

Hordeum vulgare L.

- ozimý (winter)

- dvouřadý (2 rows)

HRV27261	31	271	KW 2-430	KWS Donau
----------	----	-----	----------	-----------

Kukuřice

Zea mays L. (partim)

ZEA29810	1405	1238	LZM166/03	LG31221 *)
ZEA29814	1405	1238	LZM365/48	LG31295 *)
ZEA29893	69	1165	KXB4007	Megusto KWS
ZEA29894	69	1165	KXB4033	Kwintus
ZEA29896	69	1165	KXB4146	Agro Janus
ZEA29897	69	1165	KXB5132	Amalfredo
ZEA29898	69	1165	KXB4222	Rudolfinio KWS
ZEA29899	69	1165	KXB5038	KWS Corazon
ZEA29900	69	1165	KXB5141	Amaveritas
ZEA29901	69	1165	KXB5305	Kaprilias
ZEA29902	69	1165	KXB5325	KWS Gustus
ZEA29903	69	1165	KXB5201	Amabilly
ZEA29906	69	1165	KXB5357	Koletis
ZEA29907	69	1165	KXB6348	KWS Dyje
ZEA29914	1089	1168	SMH38114	SM Furman

Oves setý

Avena sativa L.

AVS33385	1053	946	STH 10413	Ambassador
----------	------	-----	-----------	------------

Pohanka obecná

Fagopyrum esculentum (L.) Moench

FGE33264	1354		Fages 4 Rosa	Rose
----------	------	--	--------------	------

Pšenice setá

Triticum aestivum L.

- jarní (spring)

TTA27767	31	271	KW 535-2-12	KWS Sharki
TTA31980	1210	636	Leidi	Leidi
TTA33228	1523	147	Bamse	Bamse
TTA33332	1210	636	Madame	Madame
TTA33386	31	946	KW 440-2-14	KWS Starlight

- ozimá (winter)

TTA29280	31	271	KW 2480-14	KWS Elementary
----------	----	-----	------------	----------------

1	2	3	4	5
Triticale				
x <i>Triticosecale</i> Wittm. ex A. Camus				
- ozimé (<i>winter</i>)				
XTS32946	930	535	9SWD4671	Volko
Žito				
<i>Secale cereale</i> L.				
- ozimé (<i>winter</i>)				
SCC27422	31	271	KWS-H162	KWS Vinetto
Krmné plodiny (Fodder Crops)				
Trávy (Grasses)				
Bojínek luční				
<i>Phleum pratense</i> L.				
PLP25674	147		VV 4/07	Prometheus
Jílek mnohokvětý jednoletý				
<i>Lolium multiflorum</i> Lam. var. <i>westerwoldicum</i> Wittm.				
LLW21868	351		Cash	Cash
LLW33291	351		Carexpress	Carexpress
Jílek vytrvalý				
<i>Lolium perenne</i> L.				
LLP25675	147		VV 1/08	Providend
LLP25676	147		VV 4/08	Propolis
Kostřava rákosovitá				
<i>Festuca arundinacea</i> Schreb.				
FSA25650	1249	1564	PPG-TF 105	Inlustris LS
FSA25681	147		VV 89/08	Propora
Srha laločnatá				
<i>Dactylis glomerata</i> L.				
DTG25677	147		VV 1/08	Proma
DTG25678	147		VV 4/08	Prolana
DTG25679	147		VV 88/10	Prolita
DTG25680	147		VV 115/10	Protyla
Sveřep sitecký				
<i>Bromus sitchensis</i> Trin.				
BUS27684	201		DLF BSI-3001	Sirona
Luskoviny (Grain Legumes)				
Hrách polní				
<i>Pisum sativum</i> L. (partim)				
- jarní (<i>spring</i>)				
PSS33321	1405	636	LG Cascade	LG Cascade
Jeteloviny (Clovers)				
Čičorka pestrá				
<i>Coronilla varia</i> L.				
CLV33240	511/1237		TB - 48	Korona
Jetel luční				
<i>Trifolium pratense</i> L.				
TFP33297	147		DO-20	Gert

1	2	3	4	5
Úročník bolhoj				
<i>Anthyllis vulneraria</i> L.				
ATV33243	511/1237		TB - 47	Karel
Olejniny a pŕadné rostliny (<i>Oil and Fibre Plants</i>)				
Kmín				
<i>Carum carvi</i> L.				
- jarní (<i>spring</i>)				
CAC33296	1610		SA 1/17	Luban
Řepka				
<i>Brassica napus</i> L. (partim)				
- ozimá (<i>winter</i>)				
BRN28971	231		SL-853	Slavěna
Sója				
<i>Glycine max</i> (L.) Merr.				
GCM25815	771	806	PR1208232	Albiensis
GCM29710	806		ZIA7883-15BS	Mayrika
GCM29741	771	806	PR1427836	Tertia
Zeleninové druhy (<i>Vegetable Species</i>)				
Celer				
<i>Apium graveolens</i> L.				
- bulvový (<i>celeriac</i>)				
APG33304	1187		Prager Reuzen	Prager Reuzen
Cibule				
<i>Allium cepa</i> L. - skupina Ceba				
- jarní (<i>spring</i>)				
ALC33305	1187		Ailsa Craig	Ailsa Craig
- ozimá (<i>winter</i>)				
ALC33338	239		SM-CO-30/2015	Winteria
Cibule sečka				
<i>Allium fistulosum</i> L.				
ALF29516	1498		NOV 5786 AF F1	Oasis
ALF29568	1498		NOV 5433 AFC F1	Palmyra
Fazol obecný				
<i>Phaseolus vulgaris</i> L.				
- pnoucí (<i>climbing French bean</i>)				
PHV27642	1498		NOV 8576 PV	Limbora
Kadeřávek				
<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef. var. <i>sabellica</i> L.				
BRL33306	1187		Dwarf Green Curled	Dwarf Green Curled
Kapusta růžičková				
<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>oleracea</i> var. <i>gemnifera</i> DC.				
BRG33307	1187		Red	Red
Květák				
<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>botrytis</i> L.				
BRB33299	1611		Cubric F1	Cubric
BRB33301	1611		Violone F1	Violone
BRB33309	1187		Movir 74	Movir 74

1	2	3	4	5
Lilek vejcoplodý				
<i>Solanum melongena</i> L.				
SLM33378	1553		SS BE001	SS BE001 *)
Mangold				
<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>vulgaris</i>				
BTV33310	1187		Rhubarb Chard	Rhubarb Chard
Meloun cukrový				
<i>Cucumis melo</i> L.				
CCM33302	1611		Solero F1	Solero
Meloun vodní				
<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai				
CTL33311	1187		Orangeglo	Orangeglo
Mrkev				
<i>Daucus carota</i> L.				
- mrkev (<i>carrot</i>)				
DCC29692	1495		METT	Klaris
Okurka				
<i>Cucumis sativus</i> L.				
- nakládačka (<i>gherkin</i>)				
CCS33312	1187		Cornichon de Paris	Cornichon de Paris
CCS33339	239		SM 58/17	Gracie
CCS33340	239		SM 61/17	Najada
- salátová (<i>cucumber</i>)				
CCS27810	1495		MICxEFD	Melany
CCS33367	1463		SX 280	Rambo
CCS33379	1553		SS 0799	SS 0799 *)
Paprika				
<i>Capsicum annuum</i> L.				
CPA25735	1495		SU ŽRP	Harvey
CPA25736	1495		SU ŽRS	Solany
CPA29695	1495		SU 174/15	Timia
CPA33313	1187		Topgirl	Topgirl
CPA33383	1179		OS0303	Knedlíček
Pór				
<i>Allium porrum</i> L.				
ALP33341	239		SM-PL	Bystrín
ALP33342	239		SM-PP	Moravín
ALP33343	239		SM-PZ	Odrín
Rajče				
<i>Solanum lycopersicum</i> L.				
- indeterminantní (<i>indeterminate</i>)				
LYC31474	239		SM-BR	Brunito
LYC33298	1611		Tindaro F1	Tindaro
LYC33314	1187		Tigerella	Tigerella
LYC33368	1463		SAT 1536	Goya
LYC33380	1553		SS 8116	SS 8116 *)
Ředkev				
<i>Raphanus sativus</i> L.				
RPN33315	1187		Mino Early	Mino Early
Ředkvička				
<i>Raphanus sativus</i> L.				
RPS33319	1145		HRF 24/17	Purpura

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

Salát

Lactuca sativa L.

- hlávkový (head lettuce)

LCS31834	1495		Antard	Antard
----------	------	--	--------	--------

Zelí hlávkové bílé

Brassica oleracea L. convar. *capitata* (L.) Alef. var. *alba* DC.

BRC29701	1495		DCMG16	Magion
BRC33316	1187		Amager kurzstrunkig	Amager kurzstrunkig
BRC33381	1553		SS 40302	SS 40302 *)
BRC33382	1553		SS 80080	SS 80080 *)

Ovocné rody a druhy (Fruit Genera and Species)

Angrešt

Ribes L.

RIU31538	1088		M-18	Luna
RIU33267	1088		M - 21	Ruby
RIU33320	1613		Lukan	Lukan

Jabloň

Malus domestica Borkh.

MAL28844	578		UEB I-647/1	Ghiva
----------	-----	--	-------------	-------

Ořešák vlašský

Juglans regia L.

JGR33362	1614		Delikates	Delikates
----------	------	--	-----------	-----------

Třešeň

Prunus avium (L.) L.

PRV33232	198		HL 13 649	Emily
----------	-----	--	-----------	-------

Okrasné druhy (Ornamental Species)

Pěnišník

Rhododendron L.

RHO33241	242		14-08-5	Říp
RHO33242	242		33-08-1	Ještěd

III. Zpětvzetí žádostí o udělení ochranných práv k odrůdě a o registraci odrůdy (Withdrawal of Applications for Grant of Plant Variety Rights and/or for Addition to the National List)

Poznámka ke sloupci 5 a 6:
(Remarks to columns 5 and 6)

- žádost zůstává v platnosti
(Application still valid)

+ zpětvzetí již bylo publikováno
(Withdrawal already published)

Číslo odrůdy (Variety Identifier)	Žadatel (Applicant)	Zmocněný zástupce (Agent)	Předběžné označení nebo název (Provisional Designation or Variety Denomination)	Datum zpětvzetí žádosti o udělení ochranných práv (Date of Withdrawal of Application for Grant of Plant Variety Rights)	Datum zpětvzetí žádosti o registraci (Date of Withdrawal of Application for National List)
1	2	3	4	5	6

Zemědělské druhy (Agricultural Species)

Obilniny (Cereals)

Ječmen

Hordeum vulgare L.

- ozimý (winter)

- dvouřadý (2 rows)

HRV25176	346	271	SC 11207	28.12.2017
HRV25213	77	255	NORD 10071/24	15.11.2017
HRV31176	346	271	SC 17113 RH	28.12.2017
HRV31181	31	271	KW 2-1630	28.12.2017
HRV31183	31	271	KW 2-1643	28.12.2017
HRV31186	77	255	NORD 12039/37A	15.11.2017
HRV31191	1150	535	STRG 340/14	28.12.2017

- víceřadý (6 rows)

HRV27266	31	271	KW 6-341	28.12.2017
HRV29215	66	1137	BE 2009082007D	17.11.2017
HRV31177	346	271	SC 9433 OH	28.12.2017
HRV31179	31	271	KW 6-1545	28.12.2017
HRV31184	66	1137	BE 2010140007D	17.11.2017
HRV31185	1261	255	Hirondella	15.11.2017
HRV31189	77	255	NORD 13127/3	15.11.2017

Kukuřice

Zea mays L. (partim)

ZEA19287	1405	1238	LZM161/30	30.12.2017
ZEA19289	1405	1238	LZM261/02	30.12.2017
ZEA21640	1405	1238	LZM261/04	30.12.2017
ZEA28021	711	268	SA2703	23.11.2017
ZEA29831	711	268	SA1444	23.11.2017
ZEA29834	711	268	SB1404	23.11.2017

Pšenice setá

Triticum aestivum L.

- ozimá (winter)

TTA27403	1084	255	SUR.046-30	15.11.2017
TTA27417	77	255	NORD 08041/049	15.11.2017
TTA27426	66	1137	BB 5543.12	17.11.2017
TTA27428	66	1137	BB 7820.12 W	17.11.2017
TTA29268	77	255	NORD 11044/032	15.11.2017
TTA29273	1364	255	STRU 080150s5	15.11.2017
TTA29278	1084	255	SUR.601-26	15.11.2017
TTA29293	66	1137	BB 7660.13 W	17.11.2017

1	2	3	4	5	6
TTA31249	66	1137	BB 7343.14 W		17.11.2017
TTA31250	66	1137	BB 7605.14 W		17.11.2017
TTA31252	25	1137	LEU 60613		17.11.2017
TTA31254	77	255	NORD 15/233		15.11.2017
TTA31257	1364	255	STRU 080417k011		15.11.2017
TTA31259	1364	255	STRU 090057s30		15.11.2017
Žito					
<i>Secale cereale</i> L.					
- ozimé (winter)					
SCC29290	1054	255	SU Nasri		15.11.2017
SCC31116	1054	255	SU Bendix		15.11.2017
Krmné plodiny (Fodder Crops)					
Luskoviny (Grain Legumes)					
Hrách polní					
<i>Pisum sativum</i> L. (partim)					
- ozimý (winter)					
PSS29372	1065	255	RLH11110		15.11.2017
Olejniny a přádné rostliny (Oil and Fibre Plants)					
Kmín					
<i>Carum carvi</i> L.					
- jarní (spring)					
CAC26773	1187		Kończewicki	-	07.12.2017
Řepka					
<i>Brassica napus</i> L. (partim)					
- ozimá (winter)					
BRN27246	1241	1406	NPZ14010W11		15.11.2017
BRN28977	24	1137	NPZ15052W11		21.11.2017
BRN28978	24	1137	SLM14012W11		21.11.2017
BRN28997	711	268	RNX3428		23.11.2017
BRN28998	711	268	RNX3433		23.11.2017
BRN28999	711	268	RNX3434		23.11.2017
BRN30865	24	1137	NPZ16102W11		21.11.2017
BRN30867	24	1137	SLM16114W11		21.11.2017
BRN30868	24	1137	SLM15061W11		21.11.2017
BRN30869	1241	1406	SLM16112W11		15.11.2017
BRN30870	1241	1406	SLM16115W11		15.11.2017
BRN30872	1517	1406	WRH 505		15.11.2017
BRN30887	711	268	RNX3526		23.11.2017
BRN30888	711	268	RNX3643		23.11.2017
BRN30890	711	268	RNX3644		23.11.2017
BRN30891	711	268	RNX3651		23.11.2017
BRN30959	711	268	RNX3645		23.11.2017
BRN30964	24	1137	SLM16119W11		21.11.2017
Zeleninové druhy (Vegetable Species)					
Cibule sečka					
<i>Allium fistulosum</i> L.					
ALF29449	1187		Long White Ishikura		05.11.2017

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

Fazol obecný

Phaseolus vulgaris L.

- keříčkový (*dwarf French bean*)

PHV27675

1187

Igołomska

05.11.2017

Okrasné druhy (*Ornamental Species*)

Chryzantéma

Chrysanthemum L.

ORN29731

242

MR 110

28.12.2017

V. Udělení ochranných práv a registrace odrůdy (Grant of Plant Variety Rights and/or Addition to the National List)

Poznámka ke sloupci 5 a 6:
(Remarks to columns 5 and 6)

+ udělení ochranných práv / registrace již bylo publikováno
(Grant of Plant Variety Rights / Addition to the National List already published)

Číslo odrůdy (Variety Identifier)	Udržovatel / držitel (Maintainer / Holder)	Zmocněný zástupce (Agent)	Název odrůdy (Variety Denomination)	Datum udělení ochranných práv (Date of Grant of Plant Variety Rights)	Datum registrace (Date of Addition to the National List)
1	2	3	4	5	6

Zemědělské druhy (Agricultural Species)

Obilniny (Cereals)

Ječmen

Hordeum vulgare L.

- ozimý (winter)

- víceřadý (6 rows)

HRV27265	31	271	KWS Higgins	01.12.2017
HRV27274	1405	636	LG Triumph	30.11.2017
HRV27283	1261	255	Belissa	01.12.2017
HRV27286	77	255	SU Ellen	01.12.2017

Krmné plodiny (Fodder Crops)

Trávy (Grasses)

Kostřava rákosovitá

Festuca arundinacea Schreb.

FSA25669	1497	892	Meister	08.11.2017
FSA25670	1497	892	Reflection	08.11.2017

Luskoviny (Grain Legumes)

Hrách polní

Pisum sativum L. (partim)

- ozimý (winter)

PSS26204	335	172	Aviron	06.12.2017
PSS27529	335	172	Balltrap	06.12.2017
PSS27530	1065	255	Dexter	07.12.2017
PSS27531	1065	255	Myster	07.12.2017

Lupina úzkolistá

Lupinus angustifolius L.

LUN30318	1089	1488	Lazur	01.12.2017
----------	------	------	-------	------------

Jeteloviny (Clovers)

Jetel kavkazský

Trifolium ambiguum M. Bieb.

TFM27738	1169		Kozák	06.12.2017
----------	------	--	-------	------------

Jetel prostřední

Trifolium medium L.

TFU27739	1169		Ruža	06.12.2017
----------	------	--	------	------------

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

Jiné krmné plodiny (*Other Fodder Crops*)

Sléz přeslenitý

Malva verticillata L.

MAV29732 511/1237 Holina 02.12.2017

Olejniny a přádné rostliny (*Oil and Fibre Plants*)

Řepka

Brassica napus L. (partim)

- ozimá (*winter*)

BRN25137	1065	1162	Trezzor	23.12.2017
BRN25326	1114	469	DK Expiro	23.12.2017
BRN25344	1114	469	DK Exotter	23.12.2017
BRN27038	1114	469	DK Extract	23.12.2017
BRN27039	1114	469	DK Execto	23.12.2017
BRN27053	1354		Obelix	23.12.2017
BRN27067	25	158	Phoenix CL	23.12.2017
BRN27071	1052	1202	Jeremy	23.12.2017
BRN27074	231		Sonyx	23.12.2017
BRN27099	24	1137	Kicker	23.12.2017
BRN27106	1405	1238	Anniston	23.12.2017
BRN28946	1354		Odeta	23.12.2017
BRN28947	1354		Odeon	23.12.2017

Zeleninové druhy (*Vegetable Species*)

Mrkev

Daucus carota L.

- mrkev (*carrot*)

DCC29409	1275		Cetan	24.11.2017
DCC29580	1187		Imperator	23.11.2017
DCC29688	1495		Akat	21.11.2017

Ředkvička

Raphanus sativus L.

RPS27682	1187		Krakowianka	02.11.2017
RPS29581	1187		Babtų žara	02.11.2017

Okrasné druhy (*Ornamental Species*)

Jiřinka proměnlivá

Dahlia pinnata Cav.

ORN32077	242		Frýgie	21.11.2017
ORN32078	242		Pierot	21.11.2017

Pelargonie páskatá

Pelargonium-Zonale-Hybridae

PZH30198	242		Honeybee Orange	21.11.2017
----------	-----	--	-----------------	------------

Pěniřník

Rhododendron L.

RHO29738	242		Praděd	21.11.2017
RHO31338	242		Děvín	21.11.2017
RHO31339	242		Vranov	21.11.2017
RHO31340	242		Kozákov	21.11.2017

1	2	3	4	5	6
Pěnišník (azalka)					
<i>Rhododendron simsii</i> Planch.					
RHO31341	242		Milešovka	21.11.2017	
Weigelia					
<i>Weigela</i> Thunb.					
WEI27005	242		Corona	21.11.2017	

**VI. Změny v osobě žadatele, držitele šlechtitelských práv, udržovatele
nebo zmocněného zástupce**
(Changes in Person of Applicant, Holder of Rights, Maintainer or Agent)

Poznámka ke sloupci 3 a 4: a) žadatel (Applicant) c) udržovatel (Maintainer)
(Remarks to columns 3 and 4) b) držitel šlechtitelských práv (Holder of Rights) d) zmocněný zástupce (Agent)

Číslo odrůdy (Variety Identifier)	Předběžné označení nebo název (Provisional Designation or Variety Denomination)	Osoba dříve (Person formerly)	Osoba nyní (Person now)	Datum změny (Date of change)
1	2	3	4	5

Zemědělské druhy (Agricultural Species)

Krmné plodiny (Fodder Crops)

Trávy (Grasses)

Kostřava červená

Festuca rubra L.
FSR09296 Roland 21 d) 1120 d) 892 12.12.2017

Kostřava luční

Festuca pratensis Huds.
FSP09292 Cosmolit d) 1120 d) 892 12.12.2017

Lipnice luční

Poa pratensis L.
PAP09294 Lato d) 1120 d) 892 12.12.2017

Jeteloviny (Clovers)

Jetel luční

Trifolium pratense L.
TFP09295 Nemaro d) 1120 d) 892 12.12.2017

Olejní a prádne rostliny (Oil and Fibre Plants)

Sója

Glycine max (L.) Merr.
GCM10391 Silesia c) 771 c) 806 13.11.2017

Brambor a jiné okopaniny (Potatoes and Root Crops)

Cukrovka

Beta vulgaris L. var. *altissima* Döll
BTA09283 Lucata c) 447 c) 110 30.11.2017
d) 268 d) 1263 30.11.2017
BTA09287 Protekta c) 447 c) 110 30.11.2017
d) 268 d) 1263 30.11.2017
BTA10853 Vedeta c) 447 c) 110 30.11.2017
d) 268 d) 1263 30.11.2017
BTA11350 SY Belana c) 1234 c) 110 30.11.2017
d) 268 d) 1263 30.11.2017
BTA11352 SY Kultura c) 1234 c) 110 30.11.2017
d) 268 d) 1263 30.11.2017
BTA12678 SY Marvin c) 1234 c) 110 30.11.2017
d) 268 d) 1263 30.11.2017
BTA12679 SY Apel c) 1234 c) 110 30.11.2017

1	2	3	4	5
BTA15046	Monsun	c) 1234 d) 268	c) 110 d) 1263	30.11.2017 30.11.2017
BTA21386	Drake	d) 268	d) 1263	30.11.2017
BTA25766	Libuše	c) 1234 d) 268	c) 110 d) 1263	30.11.2017 30.11.2017
BTA25768	Honey	c) 1234 d) 268	c) 110 d) 1263	30.11.2017 30.11.2017
BTA25771	Dalibor	c) 1234 d) 268	c) 110 d) 1263	30.11.2017 30.11.2017
BTA27845	Přemysl	c) 1234 d) 268	c) 110 d) 1263	30.11.2017 30.11.2017
BTA29719	HI1495	a) 1234 d) 268	a) 110 d) 1263	30.11.2017 30.11.2017
BTA31608	HI1459	a) 1234 d) 268	a) 110 d) 1263	30.11.2017 30.11.2017
BTA31609	HI1501	a) 1234 d) 268	a) 110 d) 1263	30.11.2017 30.11.2017
BTA31610	HI1502	a) 1234 d) 268	a) 110 d) 1263	30.11.2017 30.11.2017
BTA31611	HI1509	a) 1234 d) 268	a) 110 d) 1263	30.11.2017 30.11.2017
BTA31612	HI1510	a) 1234 d) 268	a) 110 d) 1263	30.11.2017 30.11.2017
BTA31615	HI1511	a) 1234 d) 268	a) 110 d) 1263	30.11.2017 30.11.2017
BTA31616	HI1517	a) 1234 d) 268	a) 110 d) 1263	30.11.2017 30.11.2017

Zeleninové druhy (*Vegetable Species*)

Cibule

Allium cepa L. - skupina Ceba

- jarní (*spring*)

ALC03126	Lilia	d) 158	d) -	27.12.2017
ALC05263	Precoce di Romagna	d) 158	d) -	27.12.2017

Jakon

Smilax sonchifolius (Poepp. & Endl.) H. Rob.

SMA10171	Fiorella	b) 1180/1181 c) 1180	b) 225 c) 225	20.11.2017 20.11.2017
SMA21218	Graciella	b) 1180/1181 c) 1180	b) 225 c) 225	20.11.2017 20.11.2017

Paprika

Capsicum annuum L.

CPA03139	Corno di toro giallo	d) 158	d) -	27.12.2017
CPA03140	Corno di toro rosso	d) 158	d) -	27.12.2017

Pór

Allium porrum L.

ALP03141	Lungo della riviera	d) 158	d) -	27.12.2017
----------	---------------------	--------	------	------------

Rajče

Solanum lycopersicum L.

- indeterminantní (*indeterminate*)

LYC05261	Canestrino	d) 158	d) -	27.12.2017
LYC05262	Red pear	d) 158	d) -	27.12.2017

Salát

Lactuca sativa L.

- římský (*Roman lettuce*)

LCS05264	Grettona	d) 158	d) -	27.12.2017
----------	----------	--------	------	------------

VII. Skončení ochranných práv a registrace odrůdy
(Zánik a zrušení ochranných práv, zrušení registrace a uplynutí doby registrace)
(Termination of Plant Variety Rights and Deletion from the National List)

Poznámka ke sloupci 5 a 6: - ochranná práva / registrace zůstávají v platnosti
 (Remarks to columns 5 and 6) (Grant of Plant Variety Rights / Addition to the National List still valid)
 + skončení již bylo publikováno
 (Termination / Deletion already published)

Číslo odrůdy (Variety Identifier)	Udržovatel / držitel (Maintainer / Holder)	Zmocněný zástupce (Agent)	Název odrůdy (Variety Denomination)	Datum skončení ochranných práv (Date of Termination of Plant Variety Rights)	Datum skončení registrace (Date of Deletion from the National List)
1	2	3	4	5	6

Zemědělské druhy (Agricultural Species)

Obilniny (Cereals)

Ječmen

Hordeum vulgare L.

- jarní (spring)

- dvouřádky (2 rows)

HRV09194	172		Aksamit	-	31.12.2017
HRV09257	77	255	Beatrix		31.12.2017

Kukuřice

Zea mays L. (partim)

ZEA01546	711	268	Furio		19.12.2017
ZEA07853	711	268	Oldham		19.12.2017
ZEA09374	167		Feldi CS		31.12.2017
ZEA09386	1114	469	DKC3421YG		31.12.2017
ZEA09387	1114	469	DKC3946YG		31.12.2017
ZEA09398	533		Amelior		31.12.2017
ZEA09401	1065	535	Pexxa		31.12.2017
ZEA09405	1065	535	Exxela		31.12.2017
ZEA09449	409	1199	PR39K13		31.12.2017
ZEA09456	409	1199	PR38H67		31.12.2017
ZEA09459	409	1199	PR38F71		31.12.2017
ZEA09881	409	1199	PR39T13		31.12.2017
ZEA09885	409	1199	PR37F73		31.12.2017
ZEA09887	409	1199	PR39D82		31.12.2017
ZEA09906	533	271	MAS 24A		31.12.2017
ZEA09932	711	268	NK Falkone		31.12.2017
ZEA09933	711	268	NK Nekta		31.12.2017
ZEA09937	1133	1189	ES Makila		31.12.2017
ZEA09938	1065	535	Ciclixx		31.12.2017
ZEA09940	1065	535	Coxximo		31.12.2017
ZEA09941	1065	535	Rixxer		31.12.2017
ZEA09953	167		Mastri CS		31.12.2017
ZEA09958	167		Jokari CS		31.12.2017
ZEA09960	167		Asteri CS		31.12.2017
ZEA09965	167		Seiddi		31.12.2017
ZEA11560	711	268	SY Montecarlo		19.12.2017
ZEA11562	711	268	Orbit		19.12.2017
ZEA11565	711	268	NK Cubic		19.12.2017
ZEA15081	711	268	Amirate		19.12.2017
ZEA15083	711	268	SY Belsir		19.12.2017
ZEA15230	533		MAS 27L		29.11.2017
ZEA23509	533		MAS 22K		29.11.2017

1	2	3	4	5	6
Pšenice setá					
<i>Triticum aestivum</i> L.					
- jarní (spring)					
TTA03382	172		Aranka	11.12.2017	-
TTA09153	385	160	Brawura	-	31.12.2017
TTA09212	31	271	Trappe		31.12.2017
TTA12748	172		Legie	02.12.2017	
- ozimá (winter)					
TTA03304	1136	636	Tower	30.11.2017	-
TTA21046	1162		RGT Matahari		15.12.2017
Krmné plodiny (Fodder Crops)					
Luskoviny (Grain Legumes)					
Bob polní					
<i>Vicia faba</i> L. (partim)					
VCF09465	1097	946	Gloria		31.12.2017
Olejniny a přadné rostliny (Oil and Fibre Plants)					
Len					
<i>Linum usitatissimum</i> L.					
LNU09469	222		Amon	-	31.12.2017
Řepka					
<i>Brassica napus</i> L. (partim)					
- jarní (spring)					
BRN09226	25	158	Ability		31.12.2017
- ozimá (winter)					
BRN06114	1405	1238	Ontario	11.11.2017	-
BRN22714	776	1199	PX117		21.12.2017
Slunečnice					
<i>Helianthus annuus</i> L.					
HLA09341	1133	124	ES Baila		31.12.2017
HLA09342	1133	1189	ES Lolita		31.12.2017
HLA09348	533	500	Parma		31.12.2017
Brambor a jiné okopaniny (Potatoes and Root Crops)					
Brambor					
<i>Solanum tuberosum</i> L.					
SLT09261	216		Janet	28.12.2017	-
SLT09729	519		Marketa	-	31.12.2017
SLT09761	43	151	Golf		31.12.2017
SLT09763	43	151	Ramses		31.12.2017
SLT09769	727	158	Fanchette		31.12.2017
Cukrovka					
<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>altissima</i> Döll					
BTA09283	110	1263	Lucata		31.12.2017
BTA09328	69	1165	Esperanza		31.12.2017
BTA09827	110	1263	Taifun		31.12.2017

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

Zeleninové druhy (*Vegetable Species*)

Paprika

Capsicum annuum L.

CPA09806	1179		Grilánek		31.12.2017
CPA09810	1179		Dlouhánek		31.12.2017

Ředkvička

Raphanus sativus L.

RPS10319	682,1248		Silesia		31.12.2017
----------	----------	--	---------	--	------------

Ovocné rody a druhy (*Fruit Genera and Species*)

Broskvoň

Prunus persica (L.) Batsch

PRP12527	1156		Gallina		06.12.2017
----------	------	--	---------	--	------------

Okrasné druhy (*Ornamental Species*)

Jiřinka proměnlivá

Dahlia pinnata Cav.

ORN21942	242		Sněžka		21.12.2017
ORN21943	242		Merope		21.12.2017
ORN21944	242		Bellatrix		21.12.2017
ORN21945	242		Capella		21.12.2017

Mečík

Gladiolus L.

ORN21946	242		Canopus Exotic		21.12.2017
----------	-----	--	----------------	--	------------

Pěnišník (azalka)

Rhododendron simsii Planch.

RHO20134	242		Hluboká		21.12.2017
----------	-----	--	---------	--	------------

Léčivé a aromatické rostliny (*Medicinal and Spice Plants*)

Třezalka tečkovaná

Hypericum perforatum L.

MED03076	1103	1104	Uperikon		02.11.2017	+
MED03077	1103	1104	Gold		02.11.2017	+

VIII. Jiná oznámení (Other Notices)

1. Zápis dalšího udržovatele registrované odrůdy (Entry of the further Maintainer of Variety on the National List)

Číslo odrůdy (Variety Identifier)	Název odrůdy (Variety Denomination)	Udržovatel (Maintainer)	Zmocněný zástupce (Agent)	Datum zápisu (Date of Entry)
--------------------------------------	--	----------------------------	------------------------------	---------------------------------

Zemědělské druhy (Agricultural Species)

Jiné krmné plodiny (Other Fodder Crops)

Svazenka

Phacelia tanacetifolia Benth.

PCT15484 Stala 1367 06.12.2017

Zeleninové druhy (Vegetable Species)

Okurka

Cucumis sativus L.

- salátová (cucumber)

CCS10838 Iwa 1187 07.12.2017

2. Změny v názvu osob (Changes in Name of Person)

Kód adresy (Address code)	Dříve (Former)	Nyní (Now)
1151	Syngenta Hadmersleben GmbH Kroppenstedter Strasse 4 39387 Oschersleben, Německo	Syngenta Seeds GmbH Kroppenstedter Strasse 4 39387 Oschersleben, Německo
1263	MARIBO SEED INTERNATIONAL ApS, organizační složka v ČR Hertická 435 747 57 Slavkov	MariboHilleleshög ApS, organizační složka v ČR Hertická 435 747 57 Slavkov

3. Oprava údajů publikovaných v čísle 1, ročník XVI, ze dne 15. března 2017 (Correction of information published in No. XVI/1 of 15 March 2017)

Strana (Page)	Číslo odrůdy (Variety Identifier)	Sloupec (Column)	Chybně (Incorrect)	Správně (Correct)
7	MAV31548	1	Sléz přeslenitý <i>Malva verticillata</i> L.	Sléz přeslenitý kadeřavý <i>Malva verticillata</i> L. var. <i>crispa</i> L.
13	MAV31548	1	Sléz přeslenitý <i>Malva verticillata</i> L.	Sléz přeslenitý kadeřavý <i>Malva verticillata</i> L. var. <i>crispa</i> L.

4. Oznámení o registraci odrůd ovocných druhů na základě úředně uznaného popisu
(Notification of the National Listing of the fruit varieties listed on the basis of the officially recognised description)

Dnem 1. 11 2017 byly zapsány ve Státní odrůdové knize odrůdy ovocných druhů s úředně uznaným popisem na základě vyhlášky č. 331/2017 Sb.

Since November 1, 2017 there have been listed in the State Variety Book the fruit varieties on the basis of the officially recognised description in accordance with Decree No. 331/2017 Coll.

5. Informace o publikaci společných katalogů odrůd druhů zemědělských rostlin a odrůd druhů zeleniny
(Information on the Common Catalogues of varieties of agricultural plant species and varieties of vegetable species)

V Úředním věstníku Evropské unie, svazek 60, číslo C 433 ze dne 15. prosince 2017 bylo zveřejněno 36. úplné vydání Společného katalogu odrůd druhů zemědělských rostlin.

V Úředním věstníku Evropské unie, svazek 60, číslo C 414 ze dne 5. prosince 2017 bylo zveřejněno 36. úplné vydání Společného katalogu odrůd druhů zeleniny.

Uvedené publikace jsou bezplatně přístupné na internetových stránkách Eur-Lexu:
<http://eur-lex.europa.eu/homepage.html?locale=cs>

IX. Termíny podání žádostí a požadavky na rozmnožovací materiál (Deadlines for Submission of Applications and Plant Material Requirements)

1. Termíny pro podání žádosti o registraci odrůdy - uzávěrka pro zařazení do zkoušek v nejbližším vegetačním období a požadavky na rozmnožovací materiál

Vysvětlivky:

- „A“ - množství pro zkoušku odlišnosti, uniformity a stálosti odrůdy, u které se neprovádí zkouška užitné hodnoty.
- množství pro zkoušku při podání žádosti o prodloužení registrace odrůdy, pokud není uvedeno ve sloupci „C“.
- „B“ - množství pro zkoušku užitné hodnoty a zkoušku odlišnosti, uniformity a stálosti odrůdy - 1. zkuš. rok. Rozmnožovací materiál nutný pro další roky zkoušek ÚKZÚZ vyžádá písemnou objednávkou.
- „C“ - množství standardního vzorku odrůdy, které se dodává po registraci odrůdy,
- množství standardního vzorku, které se dodává při podání žádosti o prodloužení registrace odrůdy.

Druh	Termín podání žádosti	Rozmnožovací materiál				Místo dodání rozmnožovacího materiálu
		dodat do	množství (kg, ks)			
			„A“	„B“	„C“	
1. Zemědělské druhy						
1.1. Obilniny						
čirok, čirok súdánská tráva, čirok x čirok súdánská tráva - 1. rok zkoušek - komponenty: linie a jednoduché hybridy	31.01.	10.03. 10.03.	0,5 0,5	5 0,5	1 -	Hradec nad Svitavou Hradec nad Svitavou
ječmen jarní - 1. rok zkoušek - linie hybridů	10.01.	20.01. 20.01.	3 1	50 1	10 -	Hradec nad Svitavou Hradec nad Svitavou
ječmen ozimý - 1. rok zkoušek - linie hybridů	25.08.	25.08. 25.08.	3 2	35 2	10 -	Hradec nad Svitavou Hradec nad Svitavou
kukuřice (na zrno i siláž) - 1. rok zkoušek - komponenty: linie a jednoduché hybridy	31.01.	15.03. 15.03.	1 2000 zrn	7 2000 zrn	2 -	Hradec nad Svitavou Brno
lesknice kanárská	10.01.	20.01.	1	2	2	Hradec nad Svitavou
oves hřebíkatý	25.11.	10.12.	2	15	10	Hradec nad Svitavou
oves nahý	10.01.	20.01.	3	13	10	Hradec nad Svitavou
oves setý	10.01.	20.01.	3	25	10	Hradec nad Svitavou
pšenice setá jarní - 1. rok zkoušek - linie hybridů	10.01.	20.01. 20.01.	3 2	35 2	10	Hradec nad Svitavou Hradec nad Svitavou
pšenice setá ozimá - 1. rok zkoušek - linie hybridů	31.08.	05.09. 05.09.	3 2	45 2	10	Hradec nad Svitavou Hradec nad Svitavou
pšenice tvrdá jarní	10.01.	20.01.	3	33	10	Hradec nad Svitavou
pšenice tvrdá ozimá	31.08.	05.09.	3	33	10	Hradec nad Svitavou
pšenice špalda jarní	10.01.	20.01.	3	30	10	Hradec nad Svitavou
pšenice špalda ozimá	31.08.	05.09.	3	30	10	Hradec nad Svitavou
tritíkale jarní	10.01.	20.01.	6	21	10	Hradec nad Svitavou
tritíkale ozimé	31.08.	05.09.	6	41	10	Hradec nad Svitavou
žito ozimé - 1. rok zkoušek - komponenty: linie a jednoduché hybridy	31.08.	05.09. 05.09.	3 1	25 1	10 -	Hradec nad Svitavou Hradec nad Svitavou
1.2. Krmné plodiny						
1.2.1. Trávy						
jílek mnohokvětý italský	01.08.	15.08.	1	4	1	Hradec nad Svitavou
ostatní druhy trav - odrůdy pro pícní využití - odrůdy ostatní	10.01. 10.01.	20.01. 20.01.	1 1	4 -	1 1	Hradec nad Svitavou Hradec nad Svitavou

Druh	Termín podání žádosti	Rozmnožovací materiál				Místo dodání rozmnožovacího materiálu
		dodat do	množství (kg, ks)			
			„A“	„B“	„C“	
1.2.2. Luskoviny a jeteloviny						
bob polní	10.01.	20.01.	3	25	5	Hradec nad Svitavou
hrách polní jarní	10.01.	20.01.	2	20	5	Hradec nad Svitavou
hrách polní ozimý	10.09.	15.09.	2	20	5	Hradec nad Svitavou
jetel alexandrijský	10.01.	20.01.	1	3	1	Hradec nad Svitavou
jetel luční	10.01.	20.01.	1	5	1	Hradec nad Svitavou
jetel nachový	30.06.	31.07.	1	4	1	Hradec nad Svitavou
jetel plazivý	10.01.	20.01.	1	4	1	Hradec nad Svitavou
jetel zvrácený (perský)	10.01.	20.01.	1	3	1	Hradec nad Svitavou
jetel zvrhlý (švédský)	10.01.	20.01.	1	3	1	Hradec nad Svitavou
lupina bílá	10.01.	20.01.	5	35	8	Hradec nad Svitavou
lupina úzkolistá	10.01.	20.01.	5	25	8	Hradec nad Svitavou
lupina žlutá	10.01.	20.01.	5	25	8	Hradec nad Svitavou
peluška jarní	10.01.	20.01.	2	20	5	Hradec nad Svitavou
peluška ozimá	20.08.	20.08.	2	20	5	Hradec nad Svitavou
pískavice řecké seno	10.01.	10.02.	1	3	1	Hradec nad Svitavou
štírovník růžkatý	10.01.	20.01.	1	3	1	Hradec nad Svitavou
tolice dětelová	10.01.	20.01.	1	3	1	Hradec nad Svitavou
vičenec	10.01.	10.02.	1	10	2	Hradec nad Svitavou
vikev huňatá	20.08.	20.08.	1	10	2	Hradec nad Svitavou
vikev panonská	20.08.	20.08.	1	10	2	Hradec nad Svitavou
vikev setá	10.01.	20.01.	1	10	2	Hradec nad Svitavou
vojtěška proměnlivá	10.01.	10.02.	1	7	1	Hradec nad Svitavou
vojtěška setá	10.01.	10.02.	1	7	1	Hradec nad Svitavou
1.2.3. Jiné krmné plodiny						
kapusta krmná	10.01.	20.01.	1	2	1	Hradec nad Svitavou
ředkev olejná	10.01.	20.01.	1	3	2	Hradec nad Svitavou
svazenka	10.01.	20.01.	1	3	2	Hradec nad Svitavou
tuřín	10.01.	20.01.	1	2	1	Hradec nad Svitavou
1.3. Olejní a přadné rostliny						
hořčice bílá						
- na semeno	10.01.	20.01.	1	2,5	2	Hradec nad Svitavou
- na zeleno	10.01.	20.01.	1	4	2	Hradec nad Svitavou
hořčice černá	10.01.	20.01.	1	1,5	1	Hradec nad Svitavou
hořčice sarepská jarní						
- na semeno	10.01.	20.01.	1	1,5	1	Hradec nad Svitavou
- na zeleno	10.01.	20.01.	1	3	1	Hradec nad Svitavou
hořčice sarepská ozimá						
- na semeno	31.07.	05.08.	1	1,5	1	Hradec nad Svitavou
- na zeleno	31.07.	05.08.	1	2	1	Hradec nad Svitavou
kmín	10.01.	20.01.	1	2	2	Hradec nad Svitavou
konopí seté	10.01.	10.02.	1	3	2	Hradec nad Svitavou
len						
- olejný	10.01.	10.02.	3	8	5	Hradec nad Svitavou
- přadný	10.01.	10.02.	3	13	5	Hradec nad Svitavou
mák jarní	15.12.	20.01.	0,5	2	1	Hradec nad Svitavou
mák ozimý	31.07.	05.08.	0,5	2	1	Hradec nad Svitavou
řepice jarní						
- na semeno	10.01.	20.01.	1	1,5	1	Hradec nad Svitavou
- na zeleno	10.01.	20.01.	1	3	1	Hradec nad Svitavou
řepice ozimá						
- na semeno	31.07.	05.08.	1	2	1	Hradec nad Svitavou
- na zeleno	31.07.	05.08.	1	2	1	Hradec nad Svitavou
řepka jarní	10.01.	20.01.	1	2	1	Hradec nad Svitavou
- 1. rok zkoušek - komponenty: linie a jednoduché hybridy		20.01.	0,4	0,4	-	Hradec nad Svitavou

Druh	Termín podání žádosti	Rozmnožovací materiál				Místo dodání rozmnožovacího materiálu
		dodat do	množství (kg, ks)			
			„A“	„B“	„C“	
řepka ozimá						
- na semeno	31.07.	05.08.	1	2	1	Hradec nad Svitavou
- odrůdy „EO“	31.07.	05.08.	1	1	1	Hradec nad Svitavou
- na zeleno	31.07.	05.08.	1	2	1	Hradec nad Svitavou
- 1. rok zkoušek - komponenty: linie a jednoduché hybridy		05.08.	0,4	0,4	-	Hradec nad Svitavou
slunečnice	15.01.	10.03.	2	6	3	Hradec nad Svitavou
- 1. rok zkoušek - komponenty: linie a jednoduché hybridy		10.03.	1	1	1 *)	Hradec nad Svitavou
*) jen při podání žádosti o prodloužení registrace						
sója	15.01.	10.03.	3	23	8	Hradec nad Svitavou
světlíce barvířská	10.01.	20.01.	1	3	2	Hradec nad Svitavou
1.4. Brambor a jiné okopaniny						
brambor						
- velmi rané odrůdy	31.01.	31.01.	150 hlíz	175	-	Lípa
- odrůdy ostatní	31.01.	31.01.	150 hlíz	150	-	Lípa
cukrovka	20.01.	20.01.	0,5	1,2	1	Čáslav
cukrovka - spec. odrůdy (NEM, RK, ALS, ALSNEM)	20.01.	20.01.	0,5	3	1	Čáslav
čekanka průmyslová	20.01.	20.01.	0,05	0,1	0,1	Čáslav
řepa krmná	20.01.	20.01.	0,5	1	1	Čáslav
2. Chmel						
chmel	31.07.	30.10.	-	250 *)	-	Žatec
*) kořenáče a balíčková sadba; materiál musí splňovat požadavky vyhlášky MZe č. 332/2006 Sb., příloha č. 1.						
3. Réva						
réva						
- odrůdy moštové	30.11.	15.04.	-	2 x 50 *)	-	Oblekvice + 2. p. místo
- odrůdy stolní	30.11.	15.04.	-	2 x 25 *)	-	Oblekvice + 2. p. místo
- podnože	30.11.	15.04.	-	2 x 7 *)	-	Oblekvice + 2. p. místo
*) včetně druhého pokusného místa, které zajišťuje žadatel						
Druh	Termín podání žádosti	Rozmnožovací materiál				Místo dodání rozmnožovacího materiálu
		dodat do	množství (kg)		klíčivost	
			„A“	„C“	%	
4. Zeleninové druhy						
bob zahradní	10.01.	31.01.	2,000	5,000	80	Brno
brokolice	31.12.	31.01.	0,010	0,040	75	Dobřichovice
cibule jarní	10.01.	31.01.	0,050	0,150	75	Brno
cibule ozimá	20.07.	30.07.	0,050	0,150	75	Brno
cibule sečka	10.01.	31.01.	0,050	0,150	75	Brno
celer	31.12.	10.01.	0,003	0,010	75	Dobřichovice
čekanka	31.12.	31.01.	0,005	0,020	75	Dobřichovice
česnek jarní (prostý Onion Yellow Dwarf Virus)	10.01.	31.01.	120 ks cibulí	-	-	Brno
česnek ozimý (prostý Onion Yellow Dwarf Virus)	31.08.	30.09.	120 ks cibulí	-	-	Brno
černý kořen	31.12.	31.01.	0,015	0,050	80	Dobřichovice
endivie kadeřavá	31.12.	31.01.	0,005	0,020	75	Dobřichovice
fazol obecný	10.01.	28.02.	0,500	1,000	80	Brno
fazol šarlatový	10.01.	28.02.	0,500	1,000	80	Brno
fenykl	10.01.	31.01.	0,150	0,500	70	Brno

Druh	Termín podání žádosti	Rozmnožovací materiál				Místo dodání rozmnožovacího materiálu
		dodat do	množství (kg)		klíčivost	
			„A“	„C“	%	
hrách (dřeňový, cukrový, kulatosemenný)	10.01.	31.01.	2,000	5,000	80	Brno
chřest	31.12.	31.01.	0,010	0,050	80	Dobřichovice
- množení generativně	31.12.	31.01.	80 ks rostlin	-	-	Dobřichovice
kadeřávek	31.12.	31.01.	0,010	0,040	85	Dobřichovice
kapusta hlávková	31.12.	10.01.	0,010	0,040	85	Dobřichovice
kapusta růžičková	31.12.	31.01.	0,010	0,040	85	Dobřichovice
kedluben	31.12.	10.01.	0,010	0,040	85	Dobřichovice
kerblík	31.12.	31.01.	0,060	0,250	75	Dobřichovice
kozlíček polníček	31.12.	31.01.	0,010	0,050	80	Dobřichovice
kukuřice cukrová a kukuřice pukancová	10.01.	31.01.	1,000	2,000	85	Brno
květák	31.12.	10.01.	0,010	0,040	85	Dobřichovice
lilek vejcoplodý	10.01.	31.01.	0,010	0,040	75	Brno
mangold	31.12.	31.01.	0,050	0,300	80	Dobřichovice
meloun cukrový	31.12.	31.01.	0,020	0,080	80	Brno
meloun vodní	31.12.	31.01.	0,150	0,200	80	Brno
mrkev	31.12.	31.01.	0,025	0,100	70	Dobřichovice
okurka						
- rychlená	10.01.	31.01.	0,020 / 600 semen	0,060 / 1800 semen	80	Brno
- polní	10.01.	31.01.	0,030 / 900 semen	0,150 / 4000 semen	80	Brno
paprika	31.12.	31.01.	0,020 / 3000 semen	0,040 / 5000 semen	75	Brno
pažitka	10.01.	31.01.	0,050	0,100	75	Brno
petržel	31.12.	31.01.	0,020	0,080	75	Dobřichovice
pór	10.01.	31.01.	0,080	0,150	75	Brno
rajče	10.01.	31.01.	0,006 / 1500 semen	0,015 / 3000 semen	75	Brno
reveň	31.12.	31.04.	15 ks rostlin	-	-	Dobřichovice
ředkev	31.12.	31.01.	0,040	0,250	70	Dobřichovice
ředkvička	31.12.	10.01.	0,050	0,300	75	Dobřichovice
řepa salátová	31.12.	31.01.	0,050	0,300	80	Dobřichovice
salát	31.12.	10.01.	0,010	0,040	75	Dobřichovice
šalotka						
- množena generativně	10.01.	31.01.	0,050	0,150	75	Brno
- množena vegetativně	10.01.	31.01.	200 ks cibulí	-	-	Brno
špenát jarní	31.12.	31.01.	0,100	0,400	80	Dobřichovice
špenát ozimý	20.07.	30.07.	0,100	0,400	80	Dobřichovice
tykev (obecná, velkoplodá)	31.12.	31.01.	0,300	0,600	80	Brno
vodnice	31.12.	31.01.	0,020	0,050	85	Dobřichovice
zelí hlávkové	31.12.	10.01.	0,010	0,040	85	Dobřichovice
zelí pekingské	31.12.	31.01.	0,010	0,040	85	Dobřichovice
4.1 Podnože zelenin. druhů	31.12.	Na požádání sdělí plodinový specialista.				Brno

Druh	Termín podání žádosti	Rozmnožovací materiál			Místo dodání rozmnožovacího materiálu
		dodat do	množství	požadovaná podnož	
			(ks) „A“		
5. Ovocné rody a druhy					
5.1. Jádroviny, peckoviny, skořápkoviny					
hrušeň					
- odrůdy vyšlechtěné mutací	01.11.	15.03.	12	Daytor nebo H-TE-1 s mezištěpováním Konference	Lysice
- odrůdy ostatní	01.11.	15.03.	7		Lysice
- podnože	01.11.	15.02.	17		Lysice
jabloň					
- odrůdy vyšlechtěné mutací	01.11.	15.03.	12	M 9 MM 106 nebo MM 111 M 9	Lysice
- odrůdy sloupcovité	01.11.	15.03.	7		Lysice
- odrůdy ostatní	01.11.	15.03.	7		Lysice
- podnože	01.11.	15.02.	17		Lysice
Požadavky na dodávaný rozmnožovací materiál: - jabloň - rozmnožovací materiál testovaný na: ApMV - Apple Mosaic Virus - virová mozaika jableň AP - Apple Proliferation Phytoplasma - fytoplazmová proliferace jableň ACLV - Apple Chlorotic Leafspot Clisterovirus - virus chlorotické skvrnitosti jableň ASGV - Apple Stem Grooving Virus - virus žlábkovitosti kmene jableň ASPV - Apple Stem Pitting Virus - virus vrásčitosti kmene jableň					
kdouloň - podnože	01.11.	15.02.	17		Lysice
broskvoň	15.01.	15.03.	7	B-VA-1, B-VA-2, BSB 1, BD-SU-1	Oblekovice
mandloň	15.01.	15.03.	7	MN-VA-1	Oblekovice
meruňka	15.09.	15.11.	7	M-VA-1, M-VA-2, M-VA-3, M-HL-1, MHL2, MLE2	Oblekovice
slivoň					
- domácí	15.09.	15.11.	7	St. Julien A, MYKOA, MYBO1,	Lysice
- japonská	15.09.	15.11.	7	WAKO	Lysice
třešeň	15.09.	15.11.	7	P-TU-1, P-TU-2, Colt	Lysice
višeň	15.09.	15.11.	7	P-TU-1, P-TU-2, Colt	Lysice
podnože rodu Prunus					
- množené vegetativně	15.01.	15.03.	10		Lysice
- množené generativně	15.01.	15.03.	15		Lysice
líška	15.09.	15.11.	7	-	Lysice
ořešák vlašský	15.09.	15.11.	7	ořešák královský	Lysice
Druh					
Druh	Termín podání žádosti	Rozmnožovací materiál			Místo dodání rozmnožovacího materiálu
		dodat do	množství (ks)		
			„A“	„C“	
5.2. Bobuloviny a další drobné ovoce					
angrešt	15.09.	15.11.	6	-	Chrlice
borůvka	15.09.	15.11.	6	-	Chrlice
jahodník					
- množený vegetativně	31.05.	31.08.	35	-	Lysice
- množený generativně	31.12.	28.02.	100 semen	100 semen	Lysice

Druh	Termín podání žádosti	Rozmnožovací materiál			Místo dodání rozmnožovacího materiálu	
		dodat do	množství (ks)			
			„A“	„C“		
maliník	15.09.	15.11.	10	-	Lysice	
ostružiník	15.09.	15.11.	10	-	Lysice	
rybíz	15.09.	15.11.	6	-	Chrlice	
zimolez modrý var. kamčatský	15.09.	15.11.	6	-	Chrlice	
<p>Požadavky na dodávaný rozmnožovací materiál:</p> <ul style="list-style-type: none"> - angrešt, rybíz - jednoleté pravokořenné sazenice keře s nejméně 2 silnými vyváženými výhony o minimální délce 25 cm - maliník, ostružiník - jednoleté výhony s vyvinutými podzemními pupeny, tloušťka kořenového krčku 7 mm - jahodník - frigosadba není akceptována; dobře vyvinuté sazenice, testované na: SMV - Strawberry mottle virus - virová skvrnitost jahodníku SGP-MLO - Strawberry green petal - zelenokvětost jahodníku - zimolez - dvouleté zapěstované sazenice, tloušťka kořenového krčku min. 5 mm 						
Druh	Termín podání žádosti	Rozmnožovací materiál			Místo dodání rozmnožovacího materiálu	
		dodat do	množství (kg)			klíčivost
			„A“	„C“		%
6. Okrasné druhy	25.02.	Na požádání sdělí plodinový specialista.			Dobřichovice	

2. Closing dates for submission of Applications and Plant Material requirements

Explanatory notes:

- „A“ - Quantity for distinctness, uniformity and stability (DUS) test of variety, where the test of value for cultivation and use (VCU) is not carried out.
- Quantity for the test for renewal of National Listing of variety unless it is indicated in column „C“.
- „B“ - Quantity for VCU and DUS tests of variety - 1st year of testing.
Propagating material for further years of the testing shall be requested by written order of ÚKZÚZ.
- „C“ - Quantity of standard seed sample of variety submitted after National Listing.
- Quantity of standard seed sample of variety for renewal of National Listing.

Species	Deadline of Application	Plant Material				Place of Delivery of Plant Material
		Deadline of Delivery	Quantity (kg, pieces)			
			„A“	„B“	„C“	
1. Agricultural Species						
1.1. Cereals						
Sorghum, Sudan grass, Sorghum x Sudan grass	31.01.	10.03.	0,5	5	1	Hradec nad Svitavou
- 1st year of testing - components: lines and single-cross hybrids		10.03.	0,5	0,5	-	Hradec nad Svitavou
Barley - spring	10.01.	20.01.	3	50	10	Hradec nad Svitavou
- 1st year of testing - lines of hybrids		20.01.	1	1	-	Hradec nad Svitavou
Barley - winter	25.08.	25.08.	3	35	10	Hradec nad Svitavou
- 1st year of testing - lines of hybrids		25.08.	2	2	-	Hradec nad Svitavou
Maize (grain, silage)	31.01.	15.03.	1	7	2	Hradec nad Svitavou
- 1st year of testing - components: lines and single-cross hybrids		15.03.	2000 grains	2000 grains	-	Brno
Canary grass	10.01.	20.01.	1	2	2	Hradec nad Svitavou
Black oat	25.11.	10.12.	2	15	10	Hradec nad Svitavou
Naked oat	10.01.	20.01.	3	13	10	Hradec nad Svitavou
Oat	10.01.	20.01.	3	25	10	Hradec nad Svitavou
Wheat - spring	10.01.	20.01.	3	35	10	Hradec nad Svitavou
- 1st year of testing - lines of hybrids		20.01.	2	2		Hradec nad Svitavou
Wheat - winter	31.08.	05.09.	3	45	10	Hradec nad Svitavou
- 1st year of testing - lines of hybrids		05.09.	2	2		Hradec nad Svitavou
Durum wheat - spring	10.01.	20.01.	3	33	10	Hradec nad Svitavou
Durum wheat - winter	31.08.	05.09.	3	33	10	Hradec nad Svitavou
Spelt wheat - spring	10.01.	20.01.	3	30	10	Hradec nad Svitavou
Spelt wheat - winter	31.08.	05.09.	3	30	10	Hradec nad Svitavou
Triticale - spring	10.01.	20.01.	6	21	10	Hradec nad Svitavou
Triticale - winter	31.08.	05.09.	6	41	10	Hradec nad Svitavou
Rye - winter	31.08.	05.09.	3	25	10	Hradec nad Svitavou
- 1st year of testing - components: lines and single-cross hybrids		05.09.	1	1	-	Hradec nad Svitavou

Species	Deadline of Application	Deadline of Delivery	Plant Material			Place of Delivery of Plant Material
			Quantity (kg, pieces)			
			„A“	„B“	„C“	
1.2. Fodder Crops						
1.2.1. Grasses						
Italian ryegrass	01.08.	15.08.	1	4	1	Hradec nad Svitavou
Other species of grasses - varieties for production of fodder	10.01.	20.01.	1	4	1	Hradec nad Svitavou
- other varieties	10.01.	20.01.	1	-	1	Hradec nad Svitavou
1.2.2. Grain Legumes and Clovers						
Field bean	10.01.	20.01.	3	25	5	Hradec nad Svitavou
Field pea - spring	10.01.	20.01.	2	20	5	Hradec nad Svitavou
Field pea - winter	10.09.	15.09.	2	20	5	Hradec nad Svitavou
Field pea - spring *)	10.01.	20.01.	2	20	5	Hradec nad Svitavou
Field pea - winter *)	20.08.	20.08.	2	20	5	Hradec nad Svitavou
Egyptian clover	10.01.	20.01.	1	3	1	Hradec nad Svitavou
Red clover	10.01.	20.01.	1	5	1	Hradec nad Svitavou
Crimson clover	30.06.	31.07.	1	4	1	Hradec nad Svitavou
Persian clover	10.01.	20.01.	1	3	1	Hradec nad Svitavou
White clover	10.01.	20.01.	1	4	1	Hradec nad Svitavou
Alsike clover	10.01.	20.01.	1	3	1	Hradec nad Svitavou
White lupin	10.01.	20.01.	5	35	8	Hradec nad Svitavou
Narrow leaved lupin	10.01.	20.01.	5	25	8	Hradec nad Svitavou
Yellow lupin	10.01.	20.01.	5	25	8	Hradec nad Svitavou
Fenugreek	10.01.	10.02.	1	3	1	Hradec nad Svitavou
Birdsfoot trefoil	10.01.	20.01.	1	3	1	Hradec nad Svitavou
Trefoil	10.01.	20.01.	1	3	1	Hradec nad Svitavou
Sainfoin	10.01.	10.02.	1	10	2	Hradec nad Svitavou
Hairy vetch	20.08.	20.08.	1	10	2	Hradec nad Svitavou
Hungarian vetch	20.08.	20.08.	1	10	2	Hradec nad Svitavou
Common vetch	10.01.	20.01.	1	10	2	Hradec nad Svitavou
Lucerne	10.01.	10.02.	1	7	1	Hradec nad Svitavou
*) varieties with anthocyanin						
1.2.3. Other Fodder Crops						
Fodder kale	10.01.	20.01.	1	2	1	Hradec nad Svitavou
Fodder radish	10.01.	20.01.	1	3	2	Hradec nad Svitavou
California bluebell	10.01.	20.01.	1	3	2	Hradec nad Svitavou
Swede	10.01.	20.01.	1	2	1	Hradec nad Svitavou
1.3. Oil and Fibre Plants						
White mustard - for seed	10.01.	20.01.	1	2,5	2	Hradec nad Svitavou
- for green crop	10.01.	20.01.	1	4	2	Hradec nad Svitavou
Black mustard	10.01.	20.01.	1	1,5	1	Hradec nad Svitavou
Brown mustard - spring - for seed	10.01.	20.01.	1	1,5	1	Hradec nad Svitavou
- for green crop	10.01.	20.01.	1	3	1	Hradec nad Svitavou
Brown mustard - winter - for seed	31.07.	05.08.	1	1,5	1	Hradec nad Svitavou
- for green crop	31.07.	05.08.	1	2	1	Hradec nad Svitavou
Caraway	10.01.	20.01.	1	2	2	Hradec nad Svitavou
Hemp	10.01.	10.02.	1	3	2	Hradec nad Svitavou
Flax / Linseed - Linseed	10.01.	10.02.	3	8	5	Hradec nad Svitavou
- Flax	10.01.	10.02.	3	13	5	Hradec nad Svitavou
Poppy - spring	15.12.	20.01.	0,5	2	1	Hradec nad Svitavou
Poppy - winter	31.07.	05.08.	0,5	2	1	Hradec nad Svitavou
Turnip rape - spring - for seed	10.01.	20.01.	1	1,5	1	Hradec nad Svitavou
- for green crop	10.01.	20.01.	1	3	1	Hradec nad Svitavou

Species	Deadline of Application	Deadline of Delivery	Plant Material			Place of Delivery of Plant Material
			Quantity (kg, pieces)			
			„A“	„B“	„C“	
Turnip rape - winter	31.07.	05.08.	1	2	1	Hradec nad Svitavou
- for seed	31.07.	05.08.	1	2	1	Hradec nad Svitavou
- for green crop						
Swede rape - spring	10.01.	20.01.	1	2	1	Hradec nad Svitavou
- 1st year of testing - components: lines and single-cross hybrids		20.01.	0,4	0,4	-	Hradec nad Svitavou
Swede rape - winter	31.07.	05.08.	1	2	1	Hradec nad Svitavou
- for seed	31.07.	05.08.	1	1	1	Hradec nad Svitavou
- high erucic acid varieties	31.07.	05.08.	1	2	1	Hradec nad Svitavou
- for green crop		05.08.	0,4	0,4	-	Hradec nad Svitavou
- 1st year of testing - components: lines and single-cross hybrids						
Sunflower	15.01.	10.03.	2	6	3	Hradec nad Svitavou
- 1st year of testing - components: lines and single-cross hybrids		10.03.	1	1	1 *)	Hradec nad Svitavou
*) only for Renewal of National Listing						
Soya bean	15.01.	10.03.	3	23	8	Hradec nad Svitavou
Safflower	10.01.	20.01.	1	3	2	Hradec nad Svitavou
1.4. Potato and Root Crops						
Potato						
- very early varieties	31.01.	31.01.	150 tubers	175	-	Lípa
- other varieties	31.01.	31.01.	150 tubers	150	-	Lípa
Sugar beet	20.01.	20.01.	0,5	1,2	1	Čáslav
Sugar beet - special varieties (NEM, RK, ALS, ALSNEM)	20.01.	20.01.	0,5	3	1	Čáslav
Industrial chicory	20.01.	20.01.	0,05	0,1	0,1	Čáslav
Fodder beet	20.01.	20.01.	0,5	1	1	Čáslav
2. Hop						
Hop	31.07.	30.10.	-	250	-	Žatec
3. Vine						
Vine						
- wine grape varieties	30.11.	15.04.	-	2 x 50 *)	-	Oblekovice + 2nd place
- table grape varieties	30.11.	15.04.	-	2 x 25 *)	-	Oblekovice + 2nd place
- rootstocks	30.11.	15.04.	-	2 x 7 *)	-	Oblekovice + 2nd place
*) including the second testing place ensured by the applicant						
Species	Deadline of Application	Deadline of Delivery	Plant Material			Place of Delivery of Plant Material
			Quantity (kg)		Germ.	
			„A“	„C“	%	
4. Vegetable Species						
Broad Bean	10.01.	31.01.	2,000	5,000	80	Brno
Sprouting broccoli	31.12.	31.01.	0,010	0,040	75	Dobřichovice
Onion - spring	10.01.	31.01.	0,050	0,150	75	Brno
Onion - winter	20.07.	30.07.	0,050	0,150	75	Brno
Welsh onion	10.01.	31.01.	0,050	0,150	75	Brno
Celeriac and Celery	31.12.	10.01.	0,003	0,010	75	Dobřichovice
Chicory	31.12.	31.01.	0,005	0,020	75	Dobřichovice
Garlic - spring (free from Onion Yellow Dwarf Virus)	10.01.	31.01.	120 bulbs	-	-	Brno
Garlic - winter (free from Onion Yellow Dwarf Virus)	31.08.	30.09.	120 bulbs	-	-	Brno

Species	Deadline of Application	Deadline of Delivery	Plant Material			Place of Delivery of Plant Material
			Quantity (kg)		Germ. %	
			„A“	„C“		
Black salsify	31.12.	31.01.	0,015	0,050	80	Dobřichovice
Endive	31.12.	31.01.	0,005	0,020	75	Dobřichovice
French bean	10.01.	28.02.	0,500	1,000	80	Brno
Runner bean	10.01.	28.02.	0,500	1,000	80	Brno
Fennel	10.01.	31.01.	0,150	0,500	70	Brno
Pea (wrinkled, round, sugar)	10.01.	31.01.	2,000	5,000	80	Brno
Asparagus						
- generatively propagated	31.12.	31.01.	0,010	0,050	80	Dobřichovice
- vegetatively propagated	31.12.	31.01.	80 plants	-	-	Dobřichovice
Curly kale	31.12.	31.01.	0,010	0,040	85	Dobřichovice
Savoy cabbage	31.12.	10.01.	0,010	0,040	85	Dobřichovice
Brussels sprouts	31.12.	31.01.	0,010	0,040	85	Dobřichovice
Kohlrabi	31.12.	10.01.	0,010	0,040	85	Dobřichovice
Chervil	31.12.	31.01.	0,060	0,250	75	Dobřichovice
Corn salad	31.12.	31.01.	0,010	0,050	80	Dobřichovice
Sweet corn and Popcorn	10.01.	31.01.	1,000	2,000	85	Brno
Cauliflower	31.12.	10.01.	0,010	0,040	85	Dobřichovice
Egg plant	10.01.	31.01.	0,010	0,040	75	Brno
Spinach beet or Chard	31.12.	31.01.	0,050	0,300	80	Dobřichovice
Melon	31.12.	31.01.	0,020	0,080	80	Brno
Watermelon	31.12.	31.01.	0,150	0,200	80	Brno
Carrot	31.12.	31.01.	0,025	0,100	70	Dobřichovice
Cucumber						
- forced	10.01.	31.01.	0,020 / 600 seeds	0,060 / 1800 seeds	80	Brno
- open field	10.01.	31.01.	0,030 / 900 seeds	0,150 / 4000 seeds	80	Brno
Pepper, Chili	31.12.	31.01.	0,020 / 3000 seeds	0,040 / 5000 seeds	75	Brno
Chives	10.01.	31.01.	0,050	0,100	75	Brno
Parsley	31.12.	31.01.	0,020	0,080	75	Dobřichovice
Leek	10.01.	31.01.	0,080	0,150	75	Brno
Tomato	10.01.	31.01.	0,006 / 1500 seeds	0,015 / 3000 seeds	75	Brno
Rhubarb	31.12.	31.04.	15 plants	-	-	Dobřichovice
Black radish	31.12.	31.01.	0,040	0,250	70	Dobřichovice
Radish	31.12.	10.01.	0,050	0,300	75	Dobřichovice
Beetroot	31.12.	31.01.	0,050	0,300	80	Dobřichovice
Lettuce	31.12.	10.01.	0,010	0,040	75	Dobřichovice
Shallot						
- generatively propagated	10.01.	31.01.	0,050	0,150	75	Brno
- vegetatively propagated	10.01.	31.01.	200 bulbs	-	-	Brno
Spinach - spring	31.12.	31.01.	0,100	0,400	80	Dobřichovice
Spinach - winter	20.07.	30.07.	0,100	0,400	80	Dobřichovice
Gourd, Marrow or Courgette	31.12.	31.01.	0,300	0,600	80	Brno
Turnip	31.12.	31.01.	0,020	0,050	85	Dobřichovice
Cabbage	31.12.	10.01.	0,010	0,040	85	Dobřichovice
Chinese cabbage	31.12.	31.01.	0,010	0,040	85	Dobřichovice
4.1 Rootstocks for Vegetable Species	31.12.	Please consult the crop expert. No plant material should be sent until specifically requested.				Brno

Species	Deadline of Application	Plant Material			Place of Delivery of Plant Material
		Deadline of Delivery	Quantity (pieces) „A“	Required Rootstock	
5. Fruit Genera and Species					
5.1. Kernel, Stone and Shell Fruits					
Pear					
- mutations	01.11.	15.03.	12	Daytor or H-TE-1 with intergrafting of Konference	Lysice
- other varieties	01.11.	15.03.	7		Lysice
- rootstocks	01.11.	15.02.	17		Lysice
Apple					
- mutations	01.11.	15.03.	12	M 9	Lysice
- columnar varieties	01.11.	15.03.	7	MM 106 or MM 111	Lysice
- other varieties	01.11.	15.03.	7	M 9	Lysice
- rootstocks	01.11.	15.02.	17		Lysice
Requirements for submitted plant material: - Apple - plant material free from viruses: ApMV - Apple Mosaic Virus AP - Apple Proliferation Phytoplasma ACLV - Apple Chlorotic Leafspot Clisterovirus ASGV - Apple Stem Grooving Virus ASPV - Apple Stem Pitting Virus					
Quince - rootstocks	01.11.	15.02.	17		Lysice
Peach	15.01.	15.03.	7	B-VA-1, B-VA-2, BSB 1, BD-SU-1	Oblekovice
Almond	15.01.	15.03.	7	MN-VA-1	Oblekovice
Apricot	15.09.	15.11.	7	M-VA-1, M-VA-2, M-VA-3, M-HL-1, MHL2, MLE2	Oblekovice
Plum				St. Julien A, MYKOA, MYBO1, WAKO	
- domestic	15.09.	15.11.	7		Lysice
- japanese	15.09.	15.11.	7		Lysice
Sweet cherry	15.09.	15.11.	7	P-TU-1, P-TU-2, Colt	Lysice
Sour cherry	15.09.	15.11.	7	P-TU-1, P-TU-2, Colt	Lysice
Rootstocks of species of Prunus					
- vegetatively propagated	15.01.	15.03.	10		Lysice
- generatively propagated	15.01.	15.03.	15		Lysice
Hazelnut	15.09.	15.11.	7	-	Lysice
Walnut	15.09.	15.11.	7	Juglans regia	Lysice
Species					
Species	Deadline of Application	Deadline of Delivery	Plant Material		Place of Delivery of Plant Material
			Quantity (pieces) „A“	„C“	
5.2. Berry and other Small Fruits					
Gooseberry	15.09.	15.11.	6	-	Chrlice
Blueberry	15.09.	15.11.	6	-	Chrlice

Species	Deadline of Application	Plant Material			Place of Delivery of Plant Material	
		Deadline of Delivery	Quantity (pieces)			
			„A“	„C“		
Strawberry						
- vegetatively propagated	15.05.	31.08.	35	-	Lysice	
- generatively propagated	31.12.	28.02.	100 seeds	100 seeds	Lysice	
Raspberry	15.09.	15.11.	10	-	Lysice	
Blackberry	15.09.	15.11.	10	-	Lysice	
Currant	15.09.	15.11.	6	-	Chrlice	
Lonicera	15.09.	15.11.	6	-	Chrlice	
<p>Requirements for submitted plant material:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gooseberry, Currant - one year old bushes with 2 vigorous shoots at least, 25 cm long minimally - Raspberry, Blackberry - one year well-rooted plants with well developed root buds, thickness of root-neck 7 mm - Strawberry - “frigo” plants are not accepted; well-rooted, vigorous green young plants, tested for: <ul style="list-style-type: none"> SMV - Strawberry mottle virus SGP-MLO - Strawberry green petal - Lonicera - 2 years old plants, thickness of root-neck at least 5 mm 						
Species	Deadline of Application	Deadline of Delivery	Plant Material			Place of Delivery of Plant Material
			Quantity (kg)		Germ. %	
			„A“	„C“		
6. Ornamental Species	25.02.	Please consult the crop expert. No plant material should be sent until specifically requested.			Dobřichovice	

3. Adresy míst pro dodání rozmnožovacího materiálu (Addresses of Places of Delivery of Plant Material)

Místo dodání (Place of Delivery)	Adresa (Address)
Brno	ÚKZÚZ, Národní odrůdový úřad, Hroznová 2, 656 06 Brno tel.: +420 543 548 211; e-mail: nou@ukzuz.cz
Čáslav	ÚKZÚZ, Zkušební stanice, Filipov 19, 286 01 Čáslav tel.: +420 327 311 088; e-mail: ooz.caslav@ukzuz.cz
Dobřichovice	ÚKZÚZ, Zkušební stanice, Pražská 586, 252 29 Dobřichovice tel.: +420 731 515 377; ooz.dobrichovice@ukzuz.cz
Hradec nad Svitavou	ÚKZÚZ, Zkušební stanice, 569 01 Hradec nad Svitavou 473 tel.: +420 461 535 003; ooz.hradec@ukzuz.cz
Chrlice	ÚKZÚZ, Zkušební stanice, U Jezu 3, 664 42 Modřice tel.: +420 547 243 480; ooz.chrlice@ukzuz.cz
Lípa	ÚKZÚZ, Zkušební stanice, 582 57 Lípa 121 tel.: +420 569 400 462; vaclav.cermak@ukzuz.cz
Lysice	ÚKZÚZ, Zkušební stanice, Boskovická 450, 679 71 Lysice tel.: +420 516 472 217; ooz.lysice@ukzuz.cz
Oblekovice	ÚKZÚZ, Zkušební stanice, Oblekovice 16, 671 81 Znojmo tel.: +420 515 304 127; ooz.oblekovice@ukzuz.cz
Žatec	ÚKZÚZ, Oddělení chmele, Chmelařské nám. 1612, 438 43 Žatec tel.: +420 415 778 121; zdenek.nesvadba@ukzuz.cz

Seznam adres (Address List)

Kód (Code)	Název (Name)	Adresa (Address)
24	Norddeutsche Pflanzenzucht Hans-Georg Lembke KG	Hohenlieth, 24363 Holtsee, Německo
25	Deutsche Saatveredelung AG	Weissenburger Str. 5, 59557 Lippstadt, Německo
31	KWS LOCHOW GMBH	Ferdinand-von-Lochow-Str. 5, 29303 Bergen, Německo
43	SaKa Pflanzenzucht GmbH & Co. KG	Albert-Einstein-Ring 5, 22761 Hamburg, Německo
66	W. von Borries-Eckendorf GmbH & Co. KG	Hovedisser Str. 92, 33818 Leopoldshöhe, Německo
69	KWS SAAT SE	Grimsehlstrasse 31, 37574 Einbeck, Německo
77	NORDSAAT Saatzeit GmbH	Böhnshäuser Str. 1, 38895 Langenstein, Německo
110	MariboHilleslög ApS	Højbygardvej 31, 4960 Holeby, Dánsko
115	DLF Seeds A/S	Hoejerupvej 31, 4660 Store Heddinge, Dánsko
124	AGROFINAL spol. s r.o.	Petrská 24, 110 00 Praha 1
147	OSEVA UNI, a.s.	Na Bílé 1231, 565 14 Choceň
151	MEDIPO AGRAS H.B., spol. s r.o.	Dobrovského 2366, 580 01 Havlíčkův Brod
158	OSEVA PRO s.r.o.	Jankovcova 938/18, 170 37 Praha 7
160	OSEVA, AGRO Brno, spol. s r.o.	Řípská 1181/18a, 627 00 Brno
167	Caussade Semences	Impasse de la Lére - BP 109, 82303 Caussade Cedex, Francie
168	Chmelařský institut s.r.o.	Kadaňská 2525, 438 46 Žatec
172	SELGEN, a.s.	Jankovcova 18, 170 37 Praha 7
198	VÝZKUMNÝ A ŠLECHTITELSKÝ ÚSTAV OVOCNÁŘSKÝ HOLOVOUSY s.r.o.	č.p. 129, 508 01 Holovousy
201	DLF Seeds, s.r.o.	Fulnecká 95, 742 47 Hladké Životice
216	Vesa Velhartice, a.s.	341 42 Velhartice 220
222	AGRITEC, výzkum, šlechtění a služby, s.r.o.	Zemědělská 16, 787 01 Šumperk
225	Výzkumný ústav bramborářský Havlíčkův Brod, s.r.o.	Dobrovského 2366, 580 01 Havlíčkův Brod
231	SEMPRA PRAHA a.s.	U topíren 2/860, 170 41 Praha 7
239	SEMO a.s.	798 17 Smržice 414
242	Výzkumný ústav Silva Taroucy pro krajinu a okrasné zahradnictví, v.v.i.	Květnové náměstí 391, 252 43 Průhonice
255	SAATEN - UNION CZ s.r.o.	Chaloupky 354, 683 52 Šarátice
268	Syngenta Czech s.r.o.	Bucharova 1423/6, 158 00 Praha 5 - Stodůlky
271	SOUFFLET AGRO a.s.	Průmyslová 2170/12, 796 01 Prostějov
335	SAS Florimond Desprez Veuve et Fils	B.P. 41, 59242 Cappelle-en-Pévèle, Francie
346	SECOBRA Recherches	Centre de Bois Henry, 78580 Maule, Francie
351	SEMENCES DE FRANCE	21 ZAC Carrière Dorée, 59358 ORCHIES Cédex, Francie
385	DANKO Hodowla Roslin, Sp. z o.o.	Choryn 27, 64-000 Kościan, Polsko
409	Pioneer Hi-Bred Services GmbH	Pioneerstrasse 1, Industriegelände, 7111 Parndorf, Rakousko
447	Syngenta Seeds AB	Box 302, 261 23 Landskrona, Švédsko
469	MONSANTO ČR s.r.o.	Londýnské nám. 856/2, 639 00 Brno
500	SAATBAU ČESKÁ REPUBLIKA s.r.o.	Jiřího Wolкера 3071, 438 01 Žatec
511	Výzkumný ústav pícninářský, spol. s r.o.	Zahradní 1, 664 41 Troubsko
519	Sativa Keřkov, a.s.	Na Popelce 3187/12a, 150 00 Praha Smíchov
526	Saatzeit Bauer GmbH & Co. KG	Hofmarkstrasse 1, 93083 Obertraubling, Německo
533	MAISADOUR SEMENCES	Route de Saint-Sever, 40280 Haut Mauco, Francie
535	VP AGRO, spol. s r.o.	Stehlíkova 977, 165 00 Praha 6 - Suchbát
578	Ústav experimentální botaniky AV ČR, v.v.i.	Rozvojová 263, 165 02 Praha 6 - Lysolaje
636	Limagrain Central Europe Cereals, s.r.o.	Podedvorská 755/5, 198 00 Praha 9 - Kyje
682	Przedsiębiorstwo Nasiennictwa Ogrodniczego i Szkółkarstwa w Ożarowie Mazowieckim Sp. z o.o.	ul. Żeromskiego 3, 05-850 Ożarów Mazowiecki, Polsko
711	Syngenta France SAS	12, chemin de l'Hobit, 31790 Saint Sauveur, Francie
727	GERMICOPA S.A.	1, allée Loeiz Herrieu, 29334 Quimper Cedex, Francie
771	Semences Prograin Inc.	145, Bas Rivière Nord, St-Césaire, Quebec J0L 1T0, Kanada
776	Pioneer Génétique SARL	Chemin de l'Enseigne, 31840 Aussonne, Francie
806	Prograin ZIA, s.r.o.	Táborská 411/34, 140 00 Praha 4
892	SEED SERVICE s.r.o.	Jiráskova 382, 566 01 Vysoké Mýto
930	Lantmännenn SW Seed BV	Kleiweg 9, 8305 AR Emmeloord, Nizozemsko
946	B O R , s.r.o.	Na Bílé 1231, 565 01 Choceň
1052	Saatzeit Donau Ges.m.b.H. & CoKG	Saatzeitstrasse 11, 2301 Probstdorf, Rakousko
1053	Hodowla Roslin Strzelce, Sp. z o.o. Grupa IHAR	ul. Główna 20, 99-307 Strzelce, Polsko
1054	Hybro Saatzeit GmbH & Co. KG	Kleptow 53, 17291 Schenkenberg, Německo

Kód (Code)	Název (Name)	Adresa (Address)
1065	Société RAGT 2n	Rue Emile Singla, Site de Bourran, 12033 Rodez Cedex 9, Francie
1084	Saaten Union Recherche SAS	163, Avenue de Flandre, 60190 Estrées St. Denis, Francie
1088	Martin Vrána	768 32 Zborovice 300
1089	Hodowla Roslin Smolice Sp. z o.o. Grupa IHAR	Smolice 146, 63-740 Kobylin, Polsko
1097	Saatzucht Gleisdorf Ges. m. b. H.	Am Tieberhof 33, 8200 Gleisdorf, Rakousko
1103	Martin Bauer GmbH & Co. KG	Dutendorfer Strasse 5/7, 91487 Vestenbergsgreuth, Německo
1104	Megafyt Pharma s.r.o.	U Elektrárny 516, 252 46 Vrané nad Vltavou
1114	Monsanto Technology LLC	800 North Lindbergh Blvd., St. Louis, Missouri 63167, USA
1120	Ing. Milan Děd SEED SERVICE	Rokycanova 114/IV, 566 01 Vysoké Mýto
1133	Euralis Semences	6 Chemin de Panedautes - MONDONVILLE, CS 60224, 31705 BLAGNAC CEDEX, Francie
1136	Limagrain Europe	B.P. 115, 63203 Riom Cedex, Francie
1137	Ing. Marian Špunar	Školní 319, 683 54 Otnice
1145	Ing. Jitka Hrubešová	Vinary 29, 538 63 Chroustovice
1146	ČESKÝ MÁK, s.r.o.	Pavla Švandy ze Semčic 1068/13, 150 00 Praha 5
1150	Saatzucht Streng - Engelen GmbH & Co.KG	Aspachhof 1, 97215 Uffenheim, Německo
1151	Syngenta Seeds GmbH	Kroppenstedter Strasse 4, 39387 Oschersleben, Německo
1156	Ing. František Gale	Kubelíkova 16A, 628 00 Brno
1162	RAGT Czech s.r.o.	671 77 Branišovice 1
1165	KWS OSIVA s.r.o.	Pod Hradbami 2004/5, 594 01 Velké Meziříčí
1168	Ing. Ivo Jůn	Čs. armády 1074/105, 691 41 Břeclav
1169	Ing. Hana Jakešová, CSc.	Fulnecká 100, 742 47 Hladké Životice
1176	SECOBRA Saatzucht GmbH	Feldkirchen 3, 85368 Moosburg, Německo
1179	Ing. Blanka Uheríková	Vrbka 35/44, 725 26 Ostrava - Krásné Pole
1180	Ing. Jan Frček, CSc.	Rozkošská 2773, 580 01 Havlíčkův Brod
1181	Markéta Bulvasová	289 16 Přerov nad Labem čp. 333
1187	W.Legutko Przedsiębiorstwo Hodowlano-Nasienne Sp. z o.o.	Nad Stawem 1F, 63-930 Jutrosin, Polsko
1189	Sumi Agro Czech s.r.o.	Na Strži 63, 140 62 Praha 4
1199	Pioneer Hi-Bred Northern Europe Sales Division GmbH, organizační složka	náměstí T. G. Masaryka 2957/9a, 690 02 Břeclav
1202	PROSEV s.r.o.	Jankovcova 938/18, 170 37 Praha 7
1210	Boreal Plant Breeding Ltd.	Myllytie 10, 31600 Jokioinen, Finsko
1234	Syngenta Crop Protection AG	Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, Švýcarsko
1237	Zemědělský výzkum, spol. s r.o.	Zahradní 1, 664 41 Troubsko
1238	Limagrain Central Europe S.E., organizační složka	Pardubská 1197, 763 12 Vizovice
1241	Rapool-Ring GbR	Hohenlieth, 24363 Holtsee, Německo
1248	Przedsiębiorstwo Nasienne "SELECTA", Anna Stolińska	Robakowo, ul. Polna 42, 62-023 Gądky, Polsko
1249	Mountain View Seeds, Ltd.	8955 Sunnyview Road NE, Salem, Oregon 97305, USA
1261	Ackermann Saatzucht GmbH & Co. KG	Marienhofstrasse 13, 94342 Irlbach, Německo
1263	MariboHillešhög ApS, organizační složka v ČR	Hertická 435, 747 57 Slavkov
1269	SC AGROSEL SRL	str. Laminoristilor, 268, 405100 Campia Turzii, Rumunsko
1275	Wing Seed BV	De Star 23 H, 1601 MH Enkhuizen, Nizozemsko
1354	OSEVA vývoj a výzkum s.r.o.	Hamerská 698, 756 54 Zubří
1364	Strube Research GmbH & Co. KG	Hauptstraße 1, 38387 Söllingen, Německo
1365	Wiersum Plantbreeding B.V.	P.O. Box 8, 9670 AA Winschoten, Nizozemsko
1367	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe "CENTNAS" Sp. z o.o.	ul. Klemczaka 1, 63-700 Krotoszyn, Polsko
1404	Výzkumné centrum SELTON, s.r.o.	Stupice 24, 250 84 Sibřina
1405	Limagrain Europe	Biopôle Clermont-Limagne, Rue Henri Mondor, 63360 Saint Beuzire, Francie
1406	Rapool CZ s.r.o.	Chaloupky 354, 683 52 Šarátice
1463	Consorzio Sativa Societa Cooperativa Agricola	Via Calcinaro 2425, 47521 Cesena, Itálie
1488	KLEE AGRO s.r.o.	Přerovská 526/41, 783 71 Olomouc - Holice
1495	MORAVOSEED CZ a.s.	Mušlov 1701/4, 692 01 Mikulov
1497	Landmark Turf & Native Seed	4908 South Hayford Road, Spokane, Washington 99224, USA
1498	Semsearch B.V.	De Berckt 8, 5991PD Baarlo, Nizozemsko
1517	Rapool-Ring GbR	Thüler Str. 30, 33154 Salzkotten - Thüle, Německo
1523	Lantmännen ek för	268 81 Svalöv, Švédsko
1553	SENO SEED S.R.L.S.	Via Urandi 19/A, 45100 Rovigo, Itálie
1564	Ing. Katarína Dreiseitelová	Třešňová 976, 511 01 Turnov
1610	Lubomír Šantrůček	Břevnická 4064, 580 01 Havlíčkův Brod
1611	Biogya s.r.l.	Località Due Pini s.n.c., 01014 Montalto di Castro (VT), Itálie

Kód (Code)	Název (Name)	Adresa (Address)
1612	Tomasz Berbeka	Tyniec Maly, 55 - 040 Kobierzyce, Polsko
1613	Ing. Jan Haba	Masarykova 115, 664 42 Modřice
1614	MVDr. Jiří Kamiš	Nemanická 425/17, 370 10 České Budějovice

Název: **Věstník Ústředního kontrolního a
zkušebního ústavu zemědělského**
Ročník XVI, řada Národní odrůdový úřad,
číslo 9, 2017

Vydavatel: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský
656 06 Brno, Hroznová 2
Tel.: +420 543 548 111