

J A R I N Y 2009
Porovnanie preskúšaných osív a sadív jarín
z úrody 2008 a 2009 za Slovenskú republiku

OBILNINY – CEREALS

V roku 2009 bolo v Slovenskej republike preskúšaných 26 265,94 t obilnín, čo je o 23 733,33 t, t.j. 47,47 % menej ako v roku 2008.

Prehľad preskúšaných, uznaných a neuznaných osív jednotlivých druhov obilnín v porovnaní s rokom 2008 uvádzame v nasledovnej tabuľke.

In the year 2009 there were tested in Slovakia 26 265,94 tons of spring cereals, this is about 23 733,33 tons, it means 47,47 % less then in the year 2008.

The preview of tested, certified and rejected seeds of spring species of cereals in comparison with the year 2008 is in the next table.

Druh (species)		2008 (t)	2009 (t)
Pšenica jarná <i>Triticum aestivum L.</i> , - spring	preskúšané ¹	1 735,17	833,50
	uznané ²	1 665,20	833,50
	neuznané ³	69,97	-
	% neuznania ⁴	4,03	-
Pšenica tvrdá – jarná <i>Triticum durum L.</i> , - spring	preskúšané	4,40	124,00
	uznané	4,40	116,00
	neuznané	-	8,00
	% neuznania	-	6,45
Jačmeň siaty - jarný <i>Hordeum vulgare L.</i> , - spring	preskúšané	36 472,82	14 698,52
	uznané	33 637,67	14 084,57
	neuznané	2 835,15	613,95
	% neuznania	7,77	4,18
Ovos siaty <i>Avena sativa L.</i>	preskúšané	2 098,38	1632,03
	uznané	1 764,64	1222,73
	neuznané	333,74	409,30
	% neuznania	15,91	25,08
Ovos nahý <i>Avena nuda L.</i>	preskúšané	-	-
	uznané	-	-
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
Kukurica siata <i>Zea mays L.</i>	preskúšané	9 611,835	8934,89
	uznané	9 605,875	8907,08
	neuznané	5,96	27,81
	% neuznania	0,06	0,31
Tritikale jarné <i>Triticosecale Witt.</i>	preskúšané	58,00	33,00
	uznané	58,00	33,00
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-

Cirok <i>Sorghum spp.</i>	preskúšané	18,66	10,00
	uznané	18,66	10,00
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
SPOLU - TOTAL	preskúšané	49 999,27	26 265,94
	uznané	46 754,45	25 206,88
	neuznané	3 244,82	1059,06
	% neuznania	6,49	4,03

*¹ weight tested

² weight rejected

³ weight certified

⁴ % of weight rejected

**Hlavné príčiny neuznania a preradenia
obilnín v roku 2009**

**The main causes of rejecting and reclassifying
of cereals in 2009**

Pšenica tvrdá – jarná - <i>Triticum durum L.</i>, - spring		
neuznané	pre čistotu	8,00
Jačmeň siaty – jarný – <i>Hordeum vulgare L.</i> – spring		
neuznané	pre klíčivosť	392,05
	pre prímes ovsa hluchého	115,00
	pre prímes iných druhov obilnín	19,70
	pre prímes ostatných rastlinných druhov	87,20
preradené	pre prímes iných druhov obilnín	24,00
Ovos siaty – <i>Avena sativa L.</i>		
neuznané	pre klíčivosť	243,30
	pre prímes ovsa hluchého	60,00
	pre prímes ostatných rastlinných druhov	76,00
	pre čistotu	30,00
Kukurica siata – <i>Zea mays L.</i>		
neuznané	pre klíčivosť	27,81

Prehľad uznaných osív jarín podľa jednotlivých odrôd, kategórií a generácií uvádzame v nasledujúcej tabuľke.

The preview of certified seeds of spring species according to the varieties, categories and generations is in the next table.

Druh-species Odroda - Variety	Zákl.osivo Pre- Basic +Basic seed (t)	C1-Cert. Seed 1st gen. (t)	C2-Cert. Seed 2nd gen. (t)	Spolu Total (t)	% Zastúpenia
Pšenica jarná – <i>Triticum aestivum L.</i>					
Aranka	20,00	80,00	-	100,00	12,00
Corso	-	25,00	50,00	75,00	9,00
Fasan	-	40,50	36,00	76,50	9,18
Granny	107,00	75,00	60,00	242,00	29,03
KWS Chamsin	27,30	-	-	27,30	3,28
KWS Scirocco	36,00	-	-	36,00	4,32
Monsoon	30,00	194,70	-	224,70	26,96
SO - 64	22,00	-	-	22,00	2,64
Taifun	30,00	-	-	30,00	3,60
Spolu	272,30	415,20	146,00	833,50	100,00
Pšenica tvrdá – jarná – <i>Triticum durum L.</i>					
IS Durapex	41,00	-	-	41,00	35,34
Meridiano	-	-	75,00	75,00	64,66
Rosadur	-	-	-	0,00	0,00
Spolu	41,00	-	75,00	116,00	100,00

Druh – species Odroda - Variety	Zákl. osivo Pre- Basic + Basic seed (t)	C1-Cert. S. 1st gen. (t)	C2-Cert. S. 2nd gen. (t)	Spolu Total (t)	% Zastúpenia
Triticale jarné -Triticosecale Witt					
Matejko	-	-	33,00	33,00	100,00
Spolu	-	-	33,00	33,00	100,00
Jačmeň siaty – jarný – Hordeum vulgare L. – spring					
Aksamit	30,00	30,00	-	60,00	0,43
Aktív	76,50	-	-	76,50	0,54
Argument	-	15,25	41,00	56,25	0,40
Bojos	-	111,00	-	111,00	0,79
Class	-	25,00	-	25,00	0,18
Donaris	32,10	-	-	32,10	0,23
Ebson	172,60	3023,02	111,00	3306,62	23,48
Expres	154,10	363,00	30,00	547,10	3,88
Ezer	101,80	271,10	34,00	406,90	2,89
Kangoo	302,10	2452,28	103,25	2857,63	20,29
Levan	162,40	9,00	-	171,40	1,22
Malz	170,82	4100,15	371,00	4641,97	32,96
Margret	-	76,00	114,00	190,00	1,35
Marthe	-	273,00	99,00	372,00	2,64
Modena	-	60,00	-	60,00	0,43
Nadir	-	-	-	0,00	0,00
Nitran	-	25	-	25,00	0,18
Poprad	-	30,00	-	30,00	0,21
Prestige	-	150,00	-	150,00	1,06
Pribina	4,50	23	-	27,50	0,20
Sebastian	126,00	462,30	-	588,30	4,18
Signora	-	240,00	-	240,00	1,70

Sladar	19,30	-	-	19,30	0,14
Xanadu	-	-	30,00	30,00	0,21
Westmister	-	-	60,00	60,00	0,43
Spolu	1352,22	11739,10	993,25	14084,57	100,00
Ovos siaty – Avena sativa L.					
Atego	57,00	-	-	57,00	4,66
Detvan	6,05	-	16,00	22,05	1,80
Effektív	-	43,70	-	43,70	3,57
Flämingsgold	20,00	106,02	-	126,02	10,31
Flämingsstern	-	-	148,30	148,30	12,13
Izak	15,00	15,80	57,50	88,30	7,22
Saul	-	-	-	0,00	0,00
Typhon	-	42,21	-	42,21	3,45
Valentín	76,10	23,00	-	99,10	8,10
Vendelín	77,95	282,60	-	360,55	29,49
Zvolen	118,50	42,00	75,00	235,50	19,26
Spolu	370,60	555,33	296,80	1222,73	100,00

Druh - Species Odroda - Variety	Zákl. osivo Pre-Basic + Basic seed (t)	H Cert. s. 1st gen. (t)	Spolu Total (t)	% Zastúpenia
Cirok - Sorghum spp.				
GK Csaba	-	10,00	10,00	100,00
Spolu	-	10,00	10,00	100,00
Kukurica siata– Zea mays L				
Agessa	-	10,28	10,28	0,12
Almansa	-	84,59	84,59	0,95
Alombo	-	81,75	81,75	0,92

Amadeo	-	806,41	806,41	9,05
Amandha	-	143,58	143,58	1,61
Ambrosini	-	143,52	143,52	1,61
Amoroso	-	256,11	256,11	2,88
Anjou 387	-	64,60	64,60	0,73
Axxo	-	141,65	141,65	1,59
Balarius	-	23,68	23,68	0,27
Beatus	-	128,98	128,98	1,45
Bejm	-	13,04	13,04	0,15
Bellevue	-	357,51	357,51	4,01
Bielik	-	10,13	10,13	0,11
Cedona	-	51,50	51,50	0,58
Cefran	-	26,50	26,50	0,30
Celive	-	13,70	13,70	0,15
Cingaro	-	85,83	85,83	0,96
Codiroc	-	7,80	7,80	0,09
Codisud	-	43,25	43,25	0,49
Corixx	-	7,96	7,96	0,09
DK 272	-	145,58	145,58	1,63
ES Fortress	-	10,56	10,56	0,12
Farmflex	-	18,81	18,81	0,21
GK Kazár	-	12,26	12,26	0,14
Graneros	-	158,79	158,79	1,78
K x A 6471	-	109,30	109,30	1,23
Kaifus	-	157,67	157,67	1,77
Krabas	-	38,31	38,31	0,43
KWS 2376	-	305,33	305,33	3,43
Labeli	-	52,39	52,39	0,59
LG 32.15	-	106,70	106,70	1,20
Markiza	-	174,88	174,88	1,96

Metalana	-	88,55	88,55	0,99
Miranda	-	20,02	20,02	0,22
Mogador	-	40,82	40,82	0,46
Morpho	-	9,60	9,60	0,11
MT 261	-	144,18	144,18	1,62
MT Maestoso	-	26,25	26,25	0,29
MT Matado	-	178,08	178,08	2,00
MT Muray	-	49,22	49,22	0,55
Opoka	-	11,16	11,16	0,13
Podium	-	453,08	453,08	5,09
Pyroxenia	-	68,70	68,70	0,77
Quintal	-	1,45	1,45	0,02
Realli	-	17,95	17,95	0,20
Ricardinio	-	177,21	177,21	1,99
Robertana	-	30,50	30,50	0,34
Ronaldinio	-	1760,94	1760,94	19,77
Salgado	-	115,31	115,31	1,29
San	-	26,50	26,50	0,30
Severo	-	185,31	185,31	2,08
Silas	-	158,44	158,44	1,78
Silvestre	-	237,19	237,19	2,66
SMH 220	-	15,26	15,26	0,17
Stroncia	-	47,43	47,43	0,53
Subito	-	39,80	39,80	0,45
Sudoku	-	42,41	42,41	0,48
Sunboy	-	45,10	45,10	0,51
SUM 0243	-	22,90	22,90	0,26
SUM 0246	-	15,40	15,40	0,17
Symbol	-	32,83	32,83	0,37
System	-	48,55	48,55	0,55

Tereza	-	97,38	97,38	1,09
Torena	-	57,40	57,40	0,64
Touran	-	239,00	239,00	2,68
Turini	-	80,31	80,31	0,90
TVA 56-9 (3098)	1,76	-	1,76	0,02
Valentina	-	114,50	114,50	1,29
Vlasta	-	24,36	24,36	0,27
ZE 4101 L č.1	0,20	-	0,20	0,00
ZE Adular	-	7,95	7,95	0,09
ZE Adular L č.2	0,26	-	0,26	0,00
ZE Edox	-	22,30	22,30	0,25
Zeta 250 G	-	0,29	0,29	0,00
Zeta 300 G	-	2,51	2,51	0,03
Zeta 325 G	-	16,79	16,79	0,19
Zidane	-	332,61	332,61	3,73
4165 x 3095	0,74	-	0,74	0,01
3207	0,80	-	0,80	0,01
3189 x 3177	1,57	-	1,57	0,02
3105 x 3070	0,20	-	0,20	0,00
4020 x 4022	1,00	-	1,00	0,01
3098	0,25	-	0,25	0,00
3221	0,96	-	0,96	0,01
3223	0,30	-	0,30	0,00
3006 x 3097	0,55	-	0,55	0,01
Spolu	8,59	8898,49	8907,08	100,00

OLEJNINY A PRIADNE RASTLINY – OIL AND FIBROUS PLANTS

V roku 2009 bolo v Slovenskej republike preskúšaných 1 857,15 t olejnin a priadnych rastlín, čo je o 131,88 t, t.j. 7,64 % viac ako v roku 2008.

Prehľad preskúšaných, uznaných a neuznaných osív jednotlivých druhov olejnin a priadnych rastlín v porovnaní s rokom 2008 uvádzame v nasledovnej tabuľke.

In the year 2009 there were tested 1 857,15 tons of oil and fibrous plants in Slovakia, this is about 131,88 t, it means 7,64 % more then in the year 2008.

The preview of tested, certified and rejected seeds of oil and fibrous plants in comparison with the year 2008 is in the next table.

Druh (species)		2008 (t)	2009 (t)
Ľan siaty olejný <i>Linum usitatissimum</i> L.	preskúšané	68,00	139,40
	uznané	58,00	110,40
	neuznané	10,00	29,00
	% neuznania	14,71	20,80
Mak siaty <i>Papaver somniferum</i> L.	preskúšané	15,13	22,35
	uznané	14,63	1,85
	neuznané	0,50	20,50
	% neuznania	3,30	91,72
Sója fazuľová <i>Glycine max (L.)</i> Merr.	preskúšané	729,66	741,79
	uznané	581,80	674,19
	neuznané	147,86	67,60
	% neuznania	20,26	9,11
Horčica biela <i>Sinapis alba L.</i>	preskúšané	912,48	953,61
	uznané	714,15	851,26
	neuznané	198,33	102,35
	% neuznania	21,70	10,73
Repka olejná jarná <i>Brassica napus</i>	preskúšané	-	-
	uznané	-	-
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
SPOLU - TOTAL	preskúšané	1 725,27	1857,15
	uznané	1368,58	1637,70
	neuznané	356,69	219,45
	% neuznania	20,67	11,82

**Hlavné príčiny neuznania a preradenia
olejnín a priadnych rastlín v roku 2009**

**The main causes of rejecting and reclassifying
of oil and fibrous plant in 2009**

Sója fazuľová – <i>Glycine max (L.) Merr.</i>		
neuznané	pre klíčivosť a čistotu	54,50
	pre klíčivosť	13,10
Ľan siaty – <i>Linum usitatissimum</i>		
neuznané	pre čistotu a prímies iných rastlinných druhov	29,00
Horčica biela – <i>Sinapis alba L.</i>		
neuznané	pre prímies iných rastlinných druhov	94,75
	pre klíčivosť	7,60
Mak siaty – <i>Papaver somniferum L.</i>		
neuznané	pre klíčivosť	19,50
	pre čistotu	1,00

Prehľad uznaných osív jarín podľa jednotlivých odrôd, kategórií, generácií uvádzame v nasledujúcej tabuľke.

The preview of certified seeds of spring species according to the varieties, categories and generations is in the next table.

Druh -species	C1	C2	C3	Spolu	%
Odroda - Variety	Cert. s.1st gen.(t)	Cert. s.2nd gen.(t)	Cert. s.3rd gen.(t)	Total(t)	Zastúpenia
Ľan siaty olejný – <i>Linum usitatissimum L.</i>					
Flanders	-	7,70	48,50	56,20	50,91
Lola	54,20	-	-	54,20	49,09
Spolu	54,20	7,70	48,50	110,40	100,00

Druh -species Odroda - Variety	Zákl. osivo Pre- Basic+ Basic seed(t)	C-C1 Cert. s.1st gen.(t)	C2 Cert. s.2nd gen.(t)	Spolu Total (t)	% Zastúpenia
Mak siaty – <i>Papaver somniferum L</i>					
Albín	0,05	-	-	0,05	2,44
Major	0,90	-	-	0,90	48,78
Opal	0,90	-	-	0,90	48,78
Spolu	1,85	-	-	1,85	100,00
Sója fazuľová – <i>Glycine max (L.) Merr.</i>					
Alma Ata	-	-	64,40	64,40	9,55
Bohemians	-	-	26,00	26,00	3,86
Boróka	22,70	46,99	102,70	172,39	25,57
Cardiff	-	12,00	-	12,00	1,78
Color	-	-	86,00	86,00	12,76
Kent	-	13,50	165,00	178,50	26,48
Lambton	-	-	16,00	16,00	2,37
Merlin	-	6,00	58,00	64,00	9,49
Primus	-	36,50	-	36,50	5,41
Tundra	-	-	18,40	18,40	2,73
Spolu	22,70	114,99	536,50	674,19	100,00
Horčica biela – <i>Sinapis alba L.</i>					
Albatros	-	87,66	-	87,66	10,30
Carnella	-	305,33	-	305,33	35,87
Maryna	-	243,35	-	243,35	28,59
Mirly	-	66,72	-	66,72	7,84
Polarka	-	118,20	-	118,20	13,89
Zlata	-	30,00	-	30,00	3,52
Spolu	-	851,26	-	851,26	100,00

KRMOVINY – FODDER PLANTS

V roku 2009 bolo v Slovenskej republike preskúšaných 2232,239 t krmovín, čo je o 282,228 t, t.j. 14,47 % viac ako v roku 2008.

Prehľad preskúšaných, uznaných a neuznaných osív jednotlivých druhov krmovín v porovnaní s rokom 2008 uvádzame v nasledovnej tabuľke.

In the year 2009 there were tested 2232,239 tons of fodder seed plants in Slovakia, this is about 282,228 ton, it means 14,47 % more then in the year 2008.

The preview of tested, certified and rejected seeds of fodder plants in comparison with the year 2008 is in the next table.

Druh (species)		2008 (t)	2009 (t)
Bôb obyčajný <i>Faba vulgaris</i> <i>Moench</i>	preskúšané	22,50	34,00
	uznané	22,50	34,00
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
Hrach siaty – Pisum sativum	preskúšané	1257,25	1452,90
	uznané	807,45	1263,55
	neuznané	449,80	189,35
	% neuznania	35,78	13,03
Hrach siaty peluška – <i>Pisum sativum</i> <i>subsp.sativum conv.</i> <i>Speciosum(Dierb.)</i>	preskúšané	162,27	238,51
	uznané	162,27	220,96
	neuznané	-	17,55
	% neuznania	-	7,36
Vika siata – <i>Vicia sativa L.</i>	preskúšané	6,78	36,16
	uznané	6,78	24,80
	neuznané	-	11,36
	% neuznania	-	31,42
Ďatelina lúčna <i>Trifolium pratense L.</i>	preskúšané	30,81	37,25
	uznané	28,81	33,30
	neuznané	2,00	3,95
	% neuznania	6,49	10,60
Lucerna siata <i>Medicago sativa L.</i>	preskúšané	114,55	37,46
	uznané	108,73	37,46
	neuznané	5,82	-
	% neuznania	5,08	-
Kostrava lúčna <i>Festuca pratensis</i> <i>Hudson</i>	preskúšané	25,955	-
	uznané	25,955	-
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
Kostrava trsteníkovitá – <i>Festuca arundinacea</i> <i>Schreber</i>	preskúšané	6,326	9,50
	uznané	5,706	9,50
	neuznané	0,620	-
	% neuznania	9,80	-

Kostrava ovčia – <i>Festuca ovina L.</i>	preskúšané	4,16	-
	uznané	4,16	-
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
Kostrava červená – <i>Festuca rubra L.</i>	preskúšané	31,932	2,84
	uznané	20,892	2,84
	neuznané	11,04	-
	% neuznania	34,57	-
Kostravovec - <i>X Festulolium</i>	preskúšané	63,50	51,83
	uznané	59,06	43,00
	neuznané	4,44	8,83
	% neuznania	6,99	17,04
Lipnica lúčna – <i>Poa pratensis L.</i>	preskúšané	-	-
	uznané	-	-
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
Mätonoh trváci – <i>Lolium perenne L.</i>	preskúšané	45,81	0,071
	uznané	31,81	0,071
	neuznané	14,00	-
	% neuznania	30,56	-
Mätonoh mnohokvetý - <i>Lolium multiflorum Lam.</i>	preskúšané	84,18	229,844
	uznané	48,87	167,45
	neuznané	35,31	62,394
	% neuznania	41,95	27,15
Reznačka laločnatá <i>- Dactylis glomerata L.</i>	preskúšané	33,279	18,20
	uznané	18,079	9,30
	neuznané	15,20	8,90
	% neuznania	45,67	48,90
Timotejka lúčna – <i>Phleum pratense L.</i>	preskúšané	47,49	36,314
	uznané	35,79	31,814
	neuznané	11,70	4,50
	% neuznania	24,64	12,39
Timotejka uzlatá – <i>Phleum nodosum L.</i>	preskúšané	0,172	-
	uznané	0,028	-
	neuznané	0,144	-
	% neuznania	83,72	-
Facélia vratičolistá <i>– Phacelia tanacetifolia Benth</i>	preskúšané	-	33,58
	uznané	-	14,85
	neuznané	-	18,73
	% neuznania	-	55,78
Ľadenec rožkatý – <i>Lotus corniculatus L.</i>	preskúšané	-	-
	uznané	-	-
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
Psinček obrovský – <i>Agrostis gigantea Roth.</i>	preskúšané	-	-
	uznané	-	-
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-

Psinček poplazový tenučký – <i>Agrostis capillaris L.</i>	preskúšané	-	-
	uznané	-	-
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
Ovsík obyčajný - <i>Arrhenatherum elatus L.</i>	preskúšané	13,00	13,78
	uznané	10,00	-
	neuznané	3,00	13,78
	% neuznania	23,08	100,00
Psiarka lúčna - <i>Alopecurus pratensis</i>	preskúšané	0,047	-
	uznané	0,047	-
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
SPOLU – TOTAL	preskúšané	1 950,011	2232,239
	uznané	1 396,937	1892,895
	neuznané	553,074	339,344
	% neuznania	28,36	15,20

**Hlavné príčiny neuznania a preradenia
krmovín v roku 2009**

**The main causes of rejecting and reclassifying
of fodder plants in 2009**

Hrach siaty – <i>Pisum sativum L.</i>		
neuznané	pre klíčivosť	185,35
	pre čistotu a klíčivosť	4,00
Hrach siaty peluška – <i>Pisum sativum subsp.sativum conv. Speciosum(Dierb.)</i>		
neuznané	pre klíčivosť	4,20
	pre čistotu a klíčivosť	10,00
	pre prímes ovsa hluchého	3,35
Vika siata – <i>Vicia sativa L.</i>		
neuznané	pre klíčivosť a prímes iných rastlinných druhov	11,36
Kostravovec - <i>X Festulolium</i>		
neuznané	pre čistotu	4,45
	pre prímes iných rastlinných druhov	4,38
Ďatelina lúčna – <i>Trifolium pratense L.</i>		
neuznané	pre klíčivosť	1,80
	pre čistotu	2,15
Ovsík obyčajný - <i>Arrhenatherum elatius L.</i>		
neuznané	pre klíčivosť	13,78
Mätonoh trváci – <i>Lolium perenne L.</i>		
preradené	pre prímes iných rastlinných druhov/ pýr plazivý	0,071
Mätonoh mnohokvetý – <i>Lolium multiflorum L.</i>		
neuznané	pre klíčivosť	51,654
	pre prímes ovsa hluchého	5,74
	pre prímes iných rastlinných druhov	5,00
Reznačka laločnatá - <i>Dactylis glomerata L.</i>		
neuznané	pre klíčivosť a prímes iných rastlinných druhov	8,90
Timotejka lúčna – <i>Phleum pratense L.</i>		
neuznané	pre prímes iných rastlinných druhov	4,50
Facélia vratičolistá – <i>Phacelia tanacetifolia Benth</i>		
neuznané	pre prímes iných rastlinných druhov	18,73

Prehľad uznaných osív jarín podľa jednotlivých odrôd, kategórií, generácií uvádzame v nasledujúcej tabuľke.

The preview of certified seeds of spring species according to the varieties, categories and generations is in the next table.

Druh -species Odroda - Variety	Zákl. osivo Pre- Basic+ Basic seed(t)	C-C1 Cert. s.1st gen.(t)	C2 Cert. s.2nd gen.(t)	Spolu Total (t)	% Zastúpenia
Bôb obyčajný - <i>Faba vulgaris Moench</i>					

Liber	34,00	-	-	34,00	100,00
Spolu	34,00	-	-	34,00	100,00

Druh -species Odroda - Variety	Zákl. osivo Pre- Basic+ Basic seed(t)	C-C1 Cert. s.1st gen.(t)	C2 Cert. s.2nd gen.(t)	Spolu Total (t)	% Zastúpenia
Hrach siaty – <i>Pisum sativum</i>					
Achát	43,30	-	-	43,30	3,43
Bebrava	1,50	-	-	1,50	0,12
Dunaj	-	8,86	-	8,86	0,70
Gotik	43,40	137,00	-	180,40	14,28
Herold	54,40	156,10	-	210,50	16,66
Jetset	-	-	-	0,00	0,00
Svit	28,70	-	-	28,70	2,27
SW Crista	-	-	-	0,00	0,00
Terno	60,00	96,00	-	156,00	12,35
Tudor	-	29,80	-	29,80	2,36
Zekon	-	201,40	48,00	249,40	19,74
Xantos	175,30	179,79	-	355,09	28,10
Spolu	406,60	808,95	48,00	1263,55	100,00
Hrach siaty peluška – <i>Pisum sativum subsp.sativum conv. Speciosum(Dierb.)</i>					
Arvika	-	8,20	-	8,20	3,71
Lucie	39,30	-	-	39,30	17,79
Rhea	51,50	47,56	-	99,06	44,83
Sirius	-	-	-	0,00	0,00
Vena	50,40	24,00	-	74,40	33,67
Spolu	141,20	79,76	-	220,96	100,00
Vika siata – <i>Vicia sativa L.</i>					
Hanka	-	-	22,00	22,00	88,71
Klára	-	-	-	0,00	0,00

Medea	2,80	-	-	2,80	11,29
Spolu	2,80	-	22,00	24,80	100,00

Druh -species Odroda - Variety	Zákl. osivo Pre- Basic+ Basic seed(t)	C-C1 Cert. s.1st gen.(t)	C2 Cert. s.2nd gen.(t)	Spolu Total (t)	% Zastúpenia
Ďatelina lúčna – <i>Trifolium pratense L.</i>					
Magura	2,00	-	-	2,00	6,01
Manuela	2,15	-	-	2,15	6,46
Margot	-	4,80	-	4,80	14,41
Mazurka	0,15	-	-	0,15	0,45
Podjavorina	1,85	-	-	1,85	5,56
Poľana	6,60	-	-	6,60	19,82
Sigord	10,60	-	-	10,60	31,83
Slatina	5,15	-	-	5,15	15,47
Spolu	28,50	4,80	-	33,30	100,00
Lucerna siata – <i>Medicago sativa L.</i>					
Niva	-	22,81	-	22,81	60,89
Pálava	-	6,40	-	6,40	17,08
Zuzana	-	8,25	-	8,25	22,02

Spolu	-	37,46	-	37,46	100,00
--------------	---	--------------	---	--------------	---------------

Druh -species Odroda - Variety	Zákl. osivo Pre- Basic+ Basic seed(t)	C-C1 Cert. s.1st gen.(t)	C2 Cert. s.2nd gen.(t)	Spolu Total (t)	% Zastúpenia
---	--	---	---------------------------------------	----------------------------	-------------------------

Kostrava trsteníkovitá – *Festuca arundinacea* Schreb

Kora	-	9,50	-	9,50	100,00
Spolu	-	9,50	-	9,50	100,00

Kostrava červená – *Festuca rubra* L.

Ferota	-	2,84	-	2,84	100,00
Spolu	-	2,84	-	2,84	100,00

Druh -species Odroda - Variety	Zákl. osivo Pre- Basic+ Basic seed(t)	C-C1 Cert. s.1st gen.(t)	C2 Cert. s.2nd gen.(t)	Spolu Total (t)	% Zastúpenia
---	--	---	---------------------------------------	----------------------------	-------------------------

Kostravovec – *X Festulolium*

Bečva	-	10,00	-	10,00	23,25
Hykor	-	8,50	-	8,50	19,77
Perun	-	24,50	-	24,50	56,98
Spolu	-	43,00	-	43,00	100,00

Druh -species Odroda - Variety	Zákl. osivo Pre- Basic+ Basic seed(t)	C-C1 Cert. s.1st gen.(t)	C2 Cert. s.2nd gen.(t)	Spolu Total (t)	% Zastúpenia
---	--	---	---------------------------------------	----------------------------	-------------------------

Mätonoh trváci – *Lolium perenne* L.

Metropol	-	0,071	-	0,071	100,00
Spolu	-	0,071	-	0,071	100,00

Mätonoh mnohokvetý – *Lolium multiflorum* Lam.

Jivet	-	98,90	-	98,90	59,06
Lubina	-	15,00	-	15,00	8,96
Sikem	-	53,55	-	53,55	31,98
Suxyl	-	-	-	-	-
Spolu	-	167,45	-	167,45	100,00
Reznačka laločnatá – <i>Dactylis glomerata L.</i>					
Niva	-	9,30	-	9,30	100,00
Spolu	-	9,30	-	9,30	100,00
Timotejka lúčna – <i>Phleum pratense L.</i>					
Lema	9,95	19,80	-	29,75	93,52
Levočská	0,314	1,75	-	2,064	6,48
Spolu	10,264	21,55	-	31,814	100,00
Druh -species	Zákl. osivo	C-C1	C2	Spolu	%
Odroda -	Pre- Basic+	Cert. s.1st	Cert. s.2nd	Total (t)	Zastúpenia
Variety	Basic seed(t)	gen.(t)	gen.(t)		
Ovsík obyčajný – <i>Arrhenatherum elatius L.</i>					
Median	-	-	-	-	100,00
Spolu	-	-	-	-	100,00
Facélia vratičolistá – <i>Phacelia tanacetifolia Benth</i>					
Boratus	-	10,50	-	10,50	70,71
Vetrovská	-	4,35	-	4,35	29,29
Spolu	-	14,85	-	14,85	100,00