

J A R I N Y 2008
Porovnanie preskúšaných osív a sadív jarín
z úrody 2007 a 2008 za Slovenskú republiku

OBILNINY – CEREALS

V roku 2008 bolo v Slovenskej republike preskúšaných 49 999,27 t obilnín, čo je o 11 115,18 t, t.j. 28,59 % viac ako v roku 2007.

Prehľad preskúšaných, uznaných a neuznaných osív jednotlivých druhov obilnín v porovnaní s rokom 2007 uvádzame v nasledovnej tabuľke.

In the year 2008 there were tested in Slovakia 49 999,27 tons of spring cereals, this is about 11 115,18 tons, it means 28,59 % more then in the year 2007.

The preview of tested, certified and rejected seeds of spring species of cereals in comparison with the year 2007 is in the next table.

Druh (species)		2007 (t)	2008 (t)
Pšenica jarná <i>Triticum aestivum L.</i> , - spring	preskúšané ¹	1 045,20	1 735,17
	uznané ²	1 015,20	1 665,20
	neuznané ³	30,00	69,97
	% neuznania ⁴	2,87	4,03
Pšenica tvrdá – jarná <i>Triticum durum L.</i> , - spring	preskúšané	-	4,40
	uznané	-	4,40
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
Jačmeň siaty - jarný <i>Hordeum vulgare L.</i> , - spring	preskúšané	31 872,53	36 472,82
	uznané	30 569,23	33 637,67
	neuznané	1 303,30	2 835,15
	% neuznania	4,09	7,77
Ovos siaty <i>Avena sativa L.</i>	preskúšané	1 921,85	2 098,38
	uznané	1 722,75	1 764,64
	neuznané	199,10	333,74
	% neuznania	10,36	15,91
Ovos nahý <i>Avena nuda L.</i>	preskúšané	174,70	-
	uznané	168,60	-
	neuznané	6,10	-
	% neuznania	3,49	-
Kukurica siata <i>Zea mays L.</i>	preskúšané	3 736,701	9 611,835
	uznané	3 659,856	9 605,875
	neuznané	76,845	5,96
	% neuznania	2,06	0,06
Tritikale jarné <i>Triticosecale Witt.</i>	preskúšané	127,30	58,00
	uznané	127,30	58,00
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-

Cirok <i>Sorghum spp.</i>	preskúšané	5,81	18,66
	uznané	5,81	18,66
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
SPOLU - TOTAL	preskúšané	38 884,09	49 999,27
	uznané	37 268,75	46 754,45
	neuznané	1 615,345	3 244,82
	% neuznania	4,15	6,49

*1 weight tested

² weight rejected

³ weight certified

⁴ % of weight rejected

**Hlavné príčiny neuznania a preradenia
obilnín v roku 2008**

**The main causes of rejecting and reclassifying
of cereals in 2008**

Pšenica jarná – <i>Triticum aestivum L.</i>		
neuznané	pre prímes ovsa hluchého	49,97
	pre vlhkosť	20,00
Jačmeň siaty – jarný – <i>Hordeum vulgare L. – spring</i>		
neuznané	pre čistotu	220,00
	pre klíčivosť	1595,65
	pre prímes ovsa hluchého	501,90
	pre prímes iných druhov obilnín	231,10
	pre prímes ostatných rastlinných druhov	55,00
	pre vlhkosť	175,00
	pre klíčivosť a vlhkosť	56,50
preradené	pre čistotu	32,55
	na žiadosť dodávateľa	173,90
Ovos siaty – <i>Avena sativa L.</i>		
neuznané	pre klíčivosť	174,34
	pre prímes ovsa hluchého	30,00
	pre prímes ostatných rastlinných druhov	58,40
	pre klíčivosť a prímes iných druhov obilnín	20,00
	pre prímes iných druhov obilnín	51,00
preradené	pre prímes iných druhov obilnín	44,35
Kukurica siata – <i>Zea mays L.</i>		
neuznané	pre klíčivosť	5,96

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	37,50	-	-	37,50	2,25
Corso	93,00	283,55	105,90	482,45	28,97
Epos	52,06	141,17	-	193,23	11,60
Fasan	-	124,07	-	124,07	7,45
Granny	85,00	134,75	60,00	279,75	16,80
Koksa	-	180,00	-	180,00	10,81
Monzun	53,00	90,00	105,00	248,00	14,89
Sensan	-	95,70	-	95,70	5,75
SO – 64	1,50	-	-	1,50	0,09
Taifun	23,00	-	-	23,00	1,38
Spolu	345,06	1 049,24	270,90	1 665,20	100,00
Pšenica tvrdá – jarná – <i>Triticum durum L.</i>					
SOD – 153	4,40	-	-	4,40	100,00
Spolu	4,40	-	-	4,40	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	-	31,00	-	31,00	53,45
Wanad	-	27,00	-	27,00	46,55
Spolu	-	58,00	-	58,0	100,00
Jačmeň siaty – jarný – <i>Hordeum vulgare L.</i> – spring					
Aksamit	30,00	-	-	30,00	0,09
Aktiv	71,40	-	-	71,40	0,21
Argument	53,40	113,00	-	166,40	0,49
Bojos	127,70	728,71	-	856,41	2,55
Ebson	979,31	6 482,43	282,10	7 743,84	23,02
Elisa	-	126,35	-	126,35	0,38
Eliseta	175,54	90,00	-	265,54	0,79
Eskobar	-	44,00	-	44,00	0,13
Expres	271,20	2 217,52	115,00	2 603,72	7,74
Ezer	233,25	431,60	197,50	862,35	2,56
Henley	-	27,05	-	27,05	0,08
Jersey	40,50	56,75	30,00	127,25	0,38
Kangoo	251,60	1020,85	-	1 272,45	3,78
Kompakt	-	40,50	-	40,50	0,12
Levan	25,30	-	-	25,30	0,08
Malz	1 144,65	8 509,87	1 597,30	11 251,82	33,45
Margret	-	60,00	-	60,00	0,18
Marthe	-	460,80	-	460,80	1,37
Modena	-	50,50	-	50,50	0,15

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
Nadir	44,00	25,00	-	69,00	0,21
Nitran	70,00	30,00	30,00	130,00	0,39
Poprad	189,00	64,50	-	253,50	0,75
Prestige	84,60	953,80	-	1 038,40	3,09
Pribina	30,00	108,10	18,00	156,10	0,46
Prodeum	3,75	-	-	3,75	0,01
Sebastian	260,90	417,82	924,90	1 603,62	4,77
Signora	-	86,00	-	86,00	0,26
Slaven	-	126,30	-	126,30	0,38
Spilka	-	76,50	-	76,50	0,23
Stratus	-	60,00	-	60,00	0,18
Xanadu	229,00	3 290,52	429,30	3 948,82	11,74
Spolu	4 315,70	25 698,47	3 624,10	33 637,67	100,00
Ovos siaty – <i>Avena sativa</i> L.					
Atego	57,50	31,80	74,00	163,30	9,25
Auron	16,00	-	-	16,00	0,91
Detvan	24,15	127,70	18,90	170,75	9,68
Expander	-	95,57	-	95,57	5,42
Flämingsgold	25,00	-	-	25,00	1,42
Flämingsstern	-	416,65	-	416,65	23,61
Izak	5,45	14,35	-	19,80	1,12
Saul	-	15,00	-	15,00	0,85
Typhon	-	21,20	-	21,20	1,20
Valentin, PS-119	29,55	-	-	29,55	1,67
Vendelin	94,87	36,60	-	131,47	7,45

Druh - species	Zákl. osivo	C1-Cert. s.	C2-Cert. s.	Spolu	%
Odroda - Variety	Pre- Basic + Basic seed(t)	1st gen.(t)	2nd gen.(t)	Total(t)	Zastúpenia
Zvolen	105,05	351,00	204,30	660,35	37,42
Spolu	357,57	1 109,87	297,20	1764,64	100,00

Druh - Species	Zákl. osivo	H	Spolu	%
Odroda - Variety	Pre-Basic + Basic seed (t)	Cert. s. 1st gen. (t)	Total (t)	Zastúpenia
Cirok - Sorghum spp.				
GK Csaba	-	18,66	18,66	100,00
Spolu	-	18,66	18,66	100,00
Kukurica siata– Zea mays L				
Allscor	-	37,20	37,20	0,39
Amadeo	-	943,55	943,55	9,82
Amandha	-	214,07	214,07	2,23
Amanita	-	55,10	55,10	0,57
Amoroso	-	399,66	399,66	4,16
Beatus	-	197,40	197,40	2,05
Bejm	-	5,30	5,30	0,06
Bellevue	-	125,47	125,47	1,31
Bielik	-	7,20	7,20	0,07
Celio 250	-	74,55	74,55	0,78
Celive	-	5,20	5,20	0,05
Cingaro	-	86,98	86,98	0,91
DK 391	-	228,30	228,30	2,38

Druh - Species Odroda - Variety	Zákl. osivo Pre-Basic + Basic seed (t)	H Cert. s. 1st gen. (t)	Spolu Total (t)	% Zastúpenia
DK 440	-	75,0	75,0	0,78
DKC 4964	-	65,43	65,43	0,68
Fabia	-	140,30	140,30	1,46
Golias	-	67,25	67,25	0,70
Graneros	-	203,87	203,87	2,12
Havane	-	146,66	146,66	1,53
Helena	-	75,40	75,40	0,78
Hital	-	65,60	65,60	0,68
Karolina	-	27,90	27,90	0,29
Kladdus	-	57,37	57,37	0,60
KWS 2376	-	353,21	353,21	3,68
KWS 5133 ECO	-	712,92	712,92	7,42
Leona	-	32,55	32,55	0,34
Luciana	-	98,70	98,70	1,03
L.č.3047	0,00	-	0,00	0,00
L.č. 3152	0,82	-	0,82	0,01
Markiza	-	51,34	51,34	0,53
Miranda	-	55,00	55,00	0,57
Mosaik	-	84,30	84,30	0,88
MT Manitu	-	51,40	51,40	0,54
MT Matado	-	91,40	91,40	0,95
MT Milo	-	62,40	62,40	0,65
Nimba	-	64,20	64,20	0,67
Novania	-	41,10	41,10	0,43
Podium	-	106,70	106,70	1,11

Druh - Species Odroda - Variety	Zákl. osivo Pre-Basic + Basic seed (t)	H Cert. s. 1st gen. (t)	Spolu Total (t)	% Zastúpenia
Pyroxenia	0,83	16,80	17,63	0,18
Quintanal	-	91,00	91,00	0,95
Ricardinio	-	93,95	93,95	0,98
Robertana	-	81,30	81,30	0,85
Ronaldinio	-	1860,19	1860,19	19,37
Saari	-	93,70	93,70	0,98
Salgado	-	251,64	251,64	2,62
Silas	-	250,32	250,32	2,61
Silvestre	-	279,20	279,20	2,91
Stroncia	1,47	1,39	2,86	0,03
Subito	-	42,25	42,25	0,44
SUM 0243	-	56,00	56,00	0,58
SUM 0246	-	18,85	18,85	0,20
Tequila	-	28,30	28,30	0,29
Tereza	0,55	199,40	199,95	2,08
Tiara 235	-	146,00	146,00	1,52
Tina	-	39,00	39,00	0,41
Torena	0,40	19,10	19,50	0,20
Touran	-	179,34	179,34	1,87
Turini	-	106,26	106,26	1,11
Valentina	-	110,31	110,31	1,15
Vlasta	-	21,10	21,10	0,22
ZE Edox	0,365	7,00	7,365	0,08
ZE 4101	0,0895	36,35	36,4395	0,38
ZE 4501	0,67	41,40	42,07	0,44

Druh - Species Odroda - Variety	Zákl. osivo Pre-Basic + Basic seed (t)	H Cert. s. 1st gen. (t)	Spolu Total (t)	% Zastúpenia
Zidane	-	386,37	386,37	4,02
Zuzana	-	30,10	30,10	0,31
3189	1,58	-	1,58	0,02
3205	1,58	-	1,58	0,02
3207	0,92	-	0,92	0,01
Spolu	9,2745	9596,60	9605,8745	100,00

OLEJNINY A PRIADNE RASTLINY – OIL AND FIBROUS PLANTS

V roku 2008 bolo v Slovenskej republike preskúšaných 1 725,27 t olejnin a priadnych rastlín, čo je o 618,86 t, t.j. 55,93 % viac ako v roku 2007.

Prehľad preskúšaných, uznaných a neuznaných osív jednotlivých druhov olejnin a priadnych rastlín v porovnaní s rokom 2007 uvádzame v nasledovnej tabuľke.

In the year 2008 there were tested 1 725,27 tons of oil and fibrous plants in Slovakia, this is about 618,86 t, it means 55,93 % more then in the year 2007.

The preview of tested, certified and rejected seeds of oil and fibrous plants in comparison with the year 2007 is in the next table.

Druh (species)		2007 (t)	2008 (t)
Ľan siaty olejný <i>Linum usitatissimum</i> L.	preskúšané	230,06	68,00
	uznané	163,89	58,00
	neuznané	66,17	10,00
	% neuznania	28,76	14,71
Mak siaty <i>Papaver somniferum</i> L.	preskúšané	4,274	15,13
	uznané	0,074	14,63
	neuznané	4,20	0,50
	% neuznania	98,27	3,30
Sója fazuľová <i>Glycine max (L.)</i> Merr.	preskúšané	552,09	729,66
	uznané	356,89	581,80
	neuznané	195,20	147,86
	% neuznania	35,36	20,26
Horčica biela <i>Sinapis alba L.</i>	preskúšané	319,99	912,48
	uznané	299,37	714,15
	neuznané	20,62	198,33
	% neuznania	6,44	21,70
Repka olejná jarná <i>Brassica napus</i>	preskúšané	-	-
	uznané	-	-
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
SPOLU - TOTAL	preskúšané	1 106,414	1 725,27
	uznané	820,224	1368,58
	neuznané	286,19	356,69
	% neuznania	25,87	20,67

**Hlavné príčiny neuznania a preradenia
olejnín a priadnych rastlín v roku 2008**

**The main causes of rejecting and reclassifying
of oil and fibrous plant in 2008**

Sója fazuľová – <i>Glycine max (L.) Merr.</i>		
neuznané	pre klíčivosť	122,86
	pre čistotu	25,00
Ľan siaty – <i>Linum usitatissimum</i>		
neuznané	pre klíčivosť	10,00
Horčica biela – <i>Sinapis alba L.</i>		
neuznané	pre prímes iných rastlinných druhov	45,87
	pre prímes ovsu hluchého	22,85
	pre prímes iných rastlinných druhov a prímes ovsu hluchého	17,73
	pre výskyt <i>Sclerotinia sclerotiorum</i>	111,88
Mak siaty – <i>Papaver somniferum L.</i>		
neuznané	pre klíčivosť, čistota, prímes iných rastlinných druhov	0,50

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	Zákl. osivo	C-C1	C2-C3	Spolu	%
Odroda - Variety	Pre- Basic + Basic seed(t)	Cert. s.1st gen.(t)	Cert. s.2nd gen.(t)	Total(t)	Zastúpenia
Ľan siaty olejný – <i>Linum usitatissimum L.</i>					
Flanders	-	-	0,00	0,00	0,00
Lola	-	-	20,00	20,00	34,48
Scorpion	-	38,00	-	38,00	65,52
Spolu	-	38,00	20,00	58,00	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
Mak siaty – <i>Papaver somniferum L</i>					
Bergham	0,33	-	-	0,33	2,26
Major	2,85	10,5	-	13,35	91,25
Maraton	0,55	0,40	-	0,95	6,49
Spolu	3,73	10,90	-	14,63	100,00
Sója fazuľová – <i>Glycine max (L.) Merr.</i>					
Alma Ata	-	0,00	25,00	25,00	4,30
Boróka	-	-	20,00	20,00	3,44
Cardiff	-	-	75,00	75,00	12,89
Color	-	14,00	-	14,00	2,41
Dorota	-	12,00	72,00	84,00	14,44
Dukát	-	-	0,00	0,00	0,00
Kent	-	-	100,00	100,00	17,19
Lambton	-	14,00	-	14,00	2,41
London	-	10,50	-	10,50	1,80
Marlin	-	11,50	115,00	126,50	21,74
Primus	-	-	105,00	105,00	18,05
Tundra	-	7,80	-	7,80	1,34
Spolu	-	69,80	512,00	581,80	100,00
Horčica biela – <i>Sinapis alba L.</i>					
Albatros	-	4,60	-	4,60	0,64
Carnella	-	214,13	-	214,13	29,98
King	-	113,45	-	113,45	15,89
Mirly	-	231,22	-	231,22	32,38
Polarka	-	77,90	-	77,90	10,91

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
Severka	-	58,95	-	58,95	8,25
Zlata	-	13,90	-	13,90	1,95
Spolu	-	714,15	-	714,15	100,00

KRMOVINY – FODDER PLANTS

V roku 2008 bolo v Slovenskej republike preskúšaných 1 950,011 t krmovín, čo je o 82,565 t, t.j. 4,06 % menej ako v roku 2007.

Prehľad preskúšaných, uznaných a neuznaných osív jednotlivých druhov krmovín v porovnaní s rokom 2007 uvádzame v nasledovnej tabuľke.

In the year 2008 there were tested 1 950,011 tons of fodder seed plants in Slovakia, this is about 82,565 ton, it means 4,06 % less then in the year 2007.

The preview of tested, certified and rejected seeds of fodder plants in comparison with the year 2007 is in the next table.

Druh (species)		2007 (t)	2008 (t)
Bôb obyčajný <i>Faba vulgaris</i> <i>Moench</i>	preskúšané	55,36	22,50
	uznané	27,46	22,50
	neuznané	27,90	-
	% neuznania	50,40	-
Hrach siaty – Pisum sativum	preskúšané	1453,35	1257,25
	uznané	1026,30	807,45
	neuznané	427,05	449,80
	% neuznania	29,38	35,78
Hrach siaty peluška – <i>Pisum sativum</i> <i>subsp.sativum conv.</i> <i>Speciosum(Dierb.)</i>	preskúšané	127,91	162,27
	uznané	120,05	162,27
	neuznané	7,86	-
	% neuznania	6,14	-
Vika siata – <i>Vicia sativa L.</i>	preskúšané	15,95	6,78
	uznané	15,95	6,78
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
Ďatelina lúčna <i>Trifolium pratense L.</i>	preskúšané	55,708	30,81
	uznané	55,468	28,81
	neuznané	0,24	2,00
	% neuznania	0,43	6,49
Lucerna siata <i>Medicago sativa L.</i>	preskúšané	46,114	114,55
	uznané	29,25	108,73
	neuznané	16,864	5,82
	% neuznania	36,57	5,08
Kostrava lúčna <i>Festuca pratensis</i> <i>Hudson</i>	preskúšané	31,172	25,955
	uznané	31,172	25,955
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
Kostrava trsteníkovitá – <i>Festuca arundinacea</i> <i>Schreber</i>	preskúšané	3,975	6,326
	uznané	3,975	5,706
	neuznané	-	0,620
	% neuznania	-	9,80

Kostrava ovčia – <i>Festuca ovina L.</i>	preskúšané	0,014	4,16
	uznané	0,014	4,16
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
Kostrava červená – <i>Festuca rubra L.</i>	preskúšané	11,686	31,932
	uznané	11,686	20,892
	neuznané	-	11,04
	% neuznania	-	34,57
Kostravovec - <i>X Festulolium</i>	preskúšané	46,99	63,50
	uznané	46,04	59,06
	neuznané	0,95	4,44
	% neuznania	2,02	6,99
Lipnica lúčna – <i>Poa pratensis L.</i>	preskúšané	1,48	-
	uznané	-	-
	neuznané	1,48	-
	% neuznania	100,00	-
Mätonoh trváci – <i>Lolium perenne L.</i>	preskúšané	51,324	45,81
	uznané	28,124	31,81
	neuznané	23,20	14,00
	% neuznania	45,20	30,56
Mätonoh mnohokvetý- <i>Lolium</i> <i>multiflorum Lam.</i>	preskúšané	73,48	84,18
	uznané	73,48	48,87
	neuznané	-	35,31
	% neuznania	-	41,95
Reznačka laločnatá- <i>Dactylis glomerata</i> <i>L.</i>	preskúšané	6,89	33,279
	uznané	2,434	18,079
	neuznané	4,456	15,20
	% neuznania	64,67	45,67
Timotejka lúčna – <i>Phleum pratense L.</i>	preskúšané	45,57	47,49
	uznané	42,42	35,79
	neuznané	3,15	11,70
	% neuznania	6,91	24,64
Timotejka uzlatá – <i>Phleum nodosum L.</i>	preskúšané	0,223	0,172
	uznané	0,223	0,028
	neuznané	-	0,144
	% neuznania	-	83,72
Facélia vratičolistá – <i>Phacelia</i> <i>tanacetifolia Benth</i>	preskúšané	2,75	-
	uznané	2,75	-
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
Ľadenec rožkatý – <i>Lotus corniculatus L.</i>	preskúšané	0,75	-
	uznané	0,75	-
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
Psinček obrovský – <i>Agrostis gigantea</i> <i>Roth.</i>	preskúšané	0,50	-
	uznané	0,50	-
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-

Psinček poplazový tenučký – <i>Agrostis capillaris L.</i>	preskúšané	0,50	-
	uznané	0,50	-
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
Ovsík obyčajný - <i>Arrhenatherum elatus L.</i>	preskúšané	0,88	13,00
	uznané	0,88	10,00
	neuznané	-	3,00
	% neuznania	-	23,08
Psiarka lúčna - <i>Alopecurus pratensis</i>	preskúšané	-	0,047
	uznané	-	0,047
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
SPOLU – TOTAL	preskúšané	2 032,576	1 950,011
	uznané	1 519,426	1 396,937
	neuznané	513,15	553,074
	% neuznania	25,25	28,36

**Hlavné príčiny neuznania a preradenia
krmovín v roku 2008**

**The main causes of rejecting and reclassifying
of fodder plants in 2008**

Hrach siaty – <i>Pisum sativum L.</i>		
neuznané	pre klíčivosť	449,80
Lucerna siata – <i>Medicago sativa L.</i>		
neuznané	pre klíčivosť	3,82
	pre klíčivosť a prímies kukučiny	1,50
	pre klíčivosť a prímies ovsa hluchého	0,50
Kostravovec - <i>X Festulolium</i>		
neuznané	pre čistotu	1,65
	pre prímies iných rastlinných druhov	2,79
Ďatelina lúčna – <i>Trifolium pratense L.</i>		
neuznané	pre klíčivosť	2,00
preradené	pre prímies iných rastlinných druhov	3,16
Ovsík obyčajný - <i>Arrhenatherum elatius L.</i>		
neuznané	pre klíčivosť	3,00
Kostrava trsteníkovitá - <i>Festuca arundinacea Schreb.</i>		
neuznané	pre čistotu a prímies iných rastlinných druhov	0,228
	pre prímies iných rastlinných druhov	0,392
preradené	pre prímies iných rastlinných druhov	0,100
Kostrava červená - <i>Festuca rubra L.</i>		
neuznané	pre čistotu	5,64
	pre čistotu a prímies iných rastlinných druhov	5,40
preradené	pre prímies iných rastlinných druhov	0,04
Mätonoh trváci – <i>Lolium perenne L.</i>		
neuznané	pre prímies iných rastlinných druhov/ pýr pl.	14,00
preradené	pre prímies iných rastlinných druhov/ pýr pl.	2,89
Mätonoh mnohokvetý – <i>Lolium multiflorum L.</i>		
neuznané	pre klíčivosť	18,00
	pre klíčivosť a čistotu	6,11
	pre klíčivosť a prímies iných rastlin. druhov	11,20
Reznačka laločnatá - <i>Dactylis glomerata L.</i>		
neuznané	pre prímies iných rastlinných druhov	14,34
	pre klíčivosť	0,86
preradené	pre prímies iných rastlinných druhov/ pýr pl.	0,86
Timotejka lúčna – <i>Phleum pratense L.</i>		
neuznané	pre prímies iných rastlinných druhov/ pýr pl.	10,00
	pre klíčivosť	1,70
preradené	pre prímies iných rastlinných druhov	1,10
Timotejka uzlatá – <i>Phleum nodosum L.</i>		
neuznané	pre klíčivosť	0,144

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</i> Moench					
Kazstelan	10,00	-	-	10,00	44,44

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
Liber	12,50	-	-	12,50	55,56
Spolu	22,50	-	-	22,50	100,00

Hrach siaty – <i>Pisum sativum</i>					
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
Achát	25,00	-	0,00	25,00	3,10
Dunaj	14,70	17,40	-	32,10	3,98
Gotik	36,00	-	-	36,00	4,46
Herold	55,70	-	139,50	195,20	24,17
Svit	25,00	-	-	25,00	3,10
Tudor	12,10	35,05	-	47,15	5,84
Xantos	110,50	50,00	20,00	180,50	22,35
Zekon	56,80	209,70	0,00	266,50	33,01
Spolu	335,80	312,15	159,50	807,45	100,00

Hrach siaty peluška –<i>Pisum sativum subsp.sativum conv. Speciosum</i>(Dierb.)					
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
Arvika	-	45,00	-	45,00	27,73
Dora	7,30	-	-	7,30	4,50

Lucie	31,32	-	-	31,32	19,30
Rhea	30,50	-	-	30,50	18,80
Sírius	-	-	10,00	10,00	6,16
Vena	38,15	-	-	38,15	23,51
Spolu	107,27	45,00	10,00	162,27	100,00
Vika siata – <i>Vicia sativa</i> L.					
Klara	6,78	-	-	6,78	100,00
Spolu	6,78	-	-	6,78	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</i> L.					
Magura	1,80	-	-	1,80	6,25
Manuela	1,05	2,20	-	3,25	11,28
Margot	3,45	-	-	3,45	11,98
Marieta	-	0,75	-	0,75	2,60
Poľana	7,60	2,55	-	10,15	35,23
Podjavorina	0,75	-	-	0,75	2,60
Sigord	4,85	0,00	-	4,85	16,83
Slatina	1,60	0,21	-	1,81	6,28
Viglana	-	2,00	-	2,00	6,94
Spolu	21,10	7,71	-	28,81	100,00
Lucerna siata – <i>Medicago sativa</i> L.					
Niva	-	19,65	-	19,65	18,07
Pálava	2,40	57,08	-	59,48	54,70
Vanda	-	-	3,45	3,45	3,17

Vlasta	-	5,50	-	5,50	5,06
Zuzana	-	20,65	-	20,65	18,99
Spolu	2,40	102,88	3,45	108,73	100,00
Kostrava lúčna – <i>Festuca pratensis</i> Hudson					
Levočská	-	25,675	-	25,675	98,92
Wanda	-	0,28	-	0,28	1,08
Spolu	-	25,955	-	25,955	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 – <i>Festuca arundinacea</i> Schreb					
Kora	-	5,40	-	5,40	94,64
Koreta	0,00	0,10	-	0,10	1,75
Lekora	0,206	-	-	0,206	3,61
Levona	0,00	-	-	0,00	0,00
Spolu	0,206	5,50	-	5,706	100,00
Kostrava červená – <i>Festuca rubra</i> L.					
Carioca	1,28	-	-	1,28	6,13
Ferota	-	4,22	-	4,22	20,20
Laroma	-	0,04	-	0,04	0,19
Levočská	6,872	-	-	6,872	32,89
Makyta	-	8,48	-	8,48	40,59
Spolu	8,152	12,74	-	20,862	100,00
Kostrava ovčia – <i>Festuca ovina</i>					

Bornito	-	4,14	-	4,14	99,52
Grasina	0,02	-	-	0,02	0,48
Spolu	0,02	4,14	-	4,16	100,00
Kostravovec – <i>X Festulolium</i>					
Bečva	-	29,29	-	29,29	49,59
Felina	-	2,42	-	2,42	4,10
Hykor	-	4,35	-	4,35	7,37
Perun	-	23,00	-	23,00	38,94
Spolu	-	59,06	-	59,06	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 – <i>Lolium perenne L.</i>					
Marlot	-	1,205	-	1,205	3,79
Metropol	-	0,00	-	0,00	0,00
Mustang	0,91	29,59	-	30,50	95,88
Pastel	-	0,105	-	0,105	0,33
Spolu	0,91	30,90	-	31,81	100,00
Mätonoh mnohokvetý – <i>Lolium multiflorum Lam.</i>					
Jivet	-	14,90	-	14,90	30,49
Levit (LL-7)	0,27	-	-	0,27	0,55
Sikem	-	24,70	-	24,70	50,54
Teana	-	9,00	-	9,00	18,42
Spolu	0,27	48,60	-	48,87	100,00
Reznačka laločnatá – <i>Dactylis glomerata L.</i>					
Niva	-	0,86	-	0,86	4,76

Rela	0,059	17,16	-	17,219	95,24
Spolu	0,059	18,02	-	18,079	100,00
Timotejka lúčna – <i>Phleum pratense</i> L.					
Dolina	-	1,40	-	1,40	3,91
Lema	1,446	16,10	-	17,546	49,02
Levočská	11,082	4,70	-	15,782	44,10
Timola	0,062	1,00	-	1,062	2,97
Spolu	12,59	23,20	-	35,79	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
Timotejka uzlatá – <i>Phleum bertolonii</i> DC.					
Latima	0,028	-	-	0,028	100,00
Spolu	0,028	-	-	0,028	100,00
Psiarka lúčna – <i>Alopecurus pratensis</i>					
Levočská	-	0,047	-	0,047	100,00
Spolu	-	0,047	-	0,047	100,00
Ovsík obyčajný – <i>Arrhenatherum elatius</i> L.					
Medián	10,00	-	-	10,00	100,00
Spolu	10,00	-	-	10,00	100,00

REPY – BEETS

V roku 2008 nebolo v Slovenskej republike skúšané osivo riep.
The seed of beet has not been tested in SR in 2008.

Prehľad preskúšaných, uznaných a neuznaných osív jednotlivých druhov riep v porovnaní s rokom 2007 uvádzame v nasledovnej tabuľke.

The preview of tested, certified and rejected seeds of beets in comparison with the year 2007 is in the next table.

Druh (species)		2007 (t)	2008 (t)
Repa krmna semenačka –<i>Beta vulgaris L.</i>	preskúšané	1,54	-
	uznané	1,54	-
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
SPOLU – TOTAL	preskúšané	1,54	-
	uznané	1,54	-
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-