

## I. OBILNINY – CEREALS

V roku 2009 bolo v rámci uznávania prehliadnutých 47 282,77 ha množiteľských porastov čo je o 6 931,53 menej ako v roku 2008. Prehľad prehliadnutých, uznaných a zamietnutých množiteľských plôchách jednotlivých druhov obilnín v porovnaní s rokom 2008 je uvedený v nasledovnej tabuľke.

In the year 2009 there were inspected 47 282,77 ha of cereal seeds crops in Slovakia. It is about 6 931,53 ha less, than year 2008. The preview of inspected, approved and rejected cereal seeds crops in comparison to year 2008 is following table.

Druh (Species)		2008 (ha)	2009 (ha)
<b>Cirok dvojfarebný x Girok sudánsky</b> ( <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench x <i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf.)	prehliadnuté	10,00	10,00
	uznané	10,00	10,00
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-
<b>Jačmeň siaty – jarný</b> ( <i>Hordeum vulgare</i> L.) - spring	prehliadnuté	16 115,80	11 388,13
	uznané	15 802,80	11 082,40
	zamietnuté	313,00	305,73
	% zamietnutia	1,90	2,68
<b>Jačmeň siaty – ozimný</b> ( <i>Hordeum vulgare</i> L.)-winter	prehliadnuté	1 765,70	1 386,49
	uznané	1 467,60	1 342,49
	zamietnuté	298,10	44,00
	% zamietnutia	16,90	3,17
<b>Kukurica siata</b> ( <i>Zea mays</i> L.)	prehliadnuté	3 574,10	4 588,90
	uznané	3 510,10	4 562,25
	zamietnuté	64,00	26,65
	% zamietnutia	1,80	0,58
<b>Ovos siaty</b> ( <i>Avena sativa</i> L.)	prehliadnuté	1 674,20	1 727,39
	uznané	1 619,20	1 457,38
	zamietnuté	55,00	270,01
	% zamietnutia	3,30	15,63
<b>Pohánka</b> ( <i>Fagopyrum esculentum</i> Moench var. <i>alata</i> Bat).	prehliadnuté	-	11,00
	uznané	-	11,00
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-
<b>Proso siate</b> ( <i>Panicum miliaceum</i> L.)	prehliadnuté	9,80	23,28
	uznané	9,80	23,28
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-
<b>Pšenica letná - jarná</b> ( <i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol - spring)	prehliadnuté	1 036,30	774,20
	uznané	943,40	719,20
	zamietnuté	93,00	55,00
	% zamietnutia	0,09	7,10
<b>Pšenica letná - ozimná</b> ( <i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol - winter)	prehliadnuté	26 412,40	23 844,83
	uznané	25 855,80	23 282,65
	zamietnuté	556,50	562,18
	% zamietnutia	2,10	2,36

<b>Pšenica špaldová</b> ( <i>Triticum spelta</i> )	prehliadnuté	85,00	68,29
	uznané	85,00	68,29
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-
<b>Pšenica tvrdá - jarná</b> ( <i>Triticum durum</i> Desf. - spring)	prehliadnuté	1,30	49,30
	uznané	1,30	49,30
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-
<b>Pšenica tvrdá – ozimná</b> ( <i>Triticum durum</i> Desf. - winter)	prehliadnuté	760,50	675,76
	uznané	694,50	645,76
	zamietnuté	66,10	-
	% zamietnutia	8,70	-
<b>Raž siata - ozimná</b> ( <i>Secale cereale</i> L.)	prehliadnuté	1 683,70	1 746,00
	uznané	1 661,70	1 746,00
	zamietnuté	22,00	-
	% zamietnutia	1,30	-
<b>Tritikale – jarné</b> ( <i>X Triticosecale</i> Wittm. - spring)	prehliadnuté	161,00	104,00
	uznané	161,00	104,00
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-
<b>Tritikale – ozimné</b> ( <i>X Triticosecale</i> Wittm. - winter)	prehliadnuté	924,40	885,20
	uznané	911,40	753,70
	zamietnuté	13,00	131,50
	% zamietnutia	1,40	14,86
<b>Spolu – Total</b>	prehliadnuté	<b>54 214,30</b>	<b>47 282,77</b>
	uznané	<b>52 733,70</b>	<b>45 857,70</b>
	zamietnuté	<b>1 480,70</b>	<b>1 425,07</b>
	% zamietnutia	<b>2,70</b>	<b>3,01</b>

Prehľad o uznaných množiteľských plochách podľa jednotlivých odrôd, kategórií a generácií je uvedený v nasledovnej tabuľke.

Preview of approved areas according to the varieties, categories a generations is following table.

	<b>SE PRE -BASIC SEED (ha)</b>	<b>E BASIC SEED (ha)</b>	<b>C1/H Cert. seed 1st gen. (ha)</b>	<b>C2 Cert. seed 2nd gen. (ha)</b>	<b>Celkový súčet Total (ha)</b>	<b>%</b>
<b>Cirok dvojfarebný x Cirok sudánsky</b> ( <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench x <i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf.)						
GK Csaba	-	-	10,0	-	10,0	100,0
<b>Celkom</b>	-	-	<b>10,0</b>	-	<b>10,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Jačmeň siaty – jarný</b> ( <i>Hordeum vulgare</i> L.) – spring						
Aksamit	-	25,0	-	-	25,0	0,2
Aktiv	-	33,0	-	-	33,0	0,3
Argument	-	-	23,0	4,5	27,5	0,2
Bojos	-	-	162,0	23,0	185,0	1,7
Class	-	-	10,5	-	10,5	0,1
Donaris	-	7,0	-	-	7,0	0,1

Ebson	-	61,0	1 940,5	353,0	2 354,5	21,2
Eliseta	-		50,0		50,0	0,5
Expres	-	113,3	496,5	58,5	668,3	6,0
Ezer	-	78,3	191,5	20,0	289,8	2,6
Kangoo	-	130,5	1 763,4	4,8	1 898,7	17,1
Levan	-	90,5	-	-	90,5	0,8
Malz	-	60,3	2 850,5	631,3	3 542,1	32,0
Margret	-	-	18,6	30,0	48,6	0,4
Marthe	-	30,0	179,8	54,8	264,6	2,4
Modena	-	-	30,0	-	30,0	0,3
Nadir	-	-	50,0	-	50,0	0,5
Nitran	-	-	37,0	-	37,0	0,3
Poprad	-	59,5	83,0	-	142,5	1,3
Prestige	-	-	40,0	-	40,0	0,4
Pribina	-	1,2	20,0	-	21,2	0,2
Sebastian	-	260,5	692,0	-	952,5	8,6
Signora	-	-	80,0	-	80,0	0,7
Sladar	-	4,7	-	-	4,7	0,1
Slaven	-	8,0	-	-	8,0	0,1
Stratus	-	-	55,0	-	55,0	0,5
Westminster	-	-	-	148,0	148,0	1,3
Xanadu	-	-	-	18,5	18,5	0,2
<b>Celkom</b>	-	<b>962,8</b>	<b>8 773,3</b>	<b>1 346,4</b>	<b>11 082,4</b>	<b>100,0</b>
<b>Jačmeň siaty – ozimný (<i>Hordeum vulgare L.</i>)-winter</b>						
Akropolis	-	-	22,0	-	22,0	1,6
Alissa	-	-	81,0	-	81,0	6,0
Amsterdam	-	-	23,5	-	23,5	1,7
Barcelona	-	10,0	-	-	10,0	0,7
Boreale	-	1,9	59,8	-	61,7	4,6
Campanile	-	10,0	-	70,0	80,0	6,0
Campill	-	29,0	28,0	-	57,0	4,2
Eufora	-	-	40,0	-	40,0	3,0
Fridericus	-	14,5	-	-	14,5	1,1
Gerlach	-	-	38,0	-	38,0	2,8
GK Judy	-	5,0	-	-	5,0	0,4
Graciosa	-	10,0	56,0	-	66,0	4,9
Lomerit	-	36,5	89,3	-	125,8	9,4
Luran	-	45,0	-	-	45,0	3,4
Luxor	-	-	21,9	-	21,9	1,6
Malwinta	-	35,0	118,0	-	153,0	11,4
Manureva	-	-	20,0	-	20,0	1,5
Metaxa	-	4,0	-	-	4,0	0,3
Nickela	-	-	30,0	-	30,0	2,2
Nicoletta	-	-	15,0	-	15,0	1,1
Palinka	-	5,0	50,0	-	55,0	4,1
Premuda	-	4,0	52,2	-	56,2	4,2
Tarifa	-	-	30,0	-	30,0	2,2
Violetta	-	-	38,0	-	38,0	2,8
Wintmalt	-	44,0	153,9	52,2	250,0	18,6
<b>Celkom</b>	-	<b>253,9</b>	<b>966,5</b>	<b>122,2</b>	<b>1 342,5</b>	<b>100,0</b>

<b>Ovos siaty (<i>Avena sativa</i> L.)</b>						
Atego	-	20,0	183,0	9,0	212,0	14,5
Auron	-	-	39,0	-	39,0	2,7
Cekin	-	-	-	-	-	0,1
Detvan	-	31,8	-	19,6	51,4	3,5
Efesos	-	-	34,0	-	34,0	2,3
Effektiv	-	-	36,6	15,0	51,6	3,5
Flämingsgold	-	16,0	82,0	-	98,0	6,7
Flämingsstern	-	-	12,0	185,3	197,3	13,5
Izak	-	15,0	-	46,0	61,0	4,2
PS-119 (Valentin)	-	25,0	-	-	25,0	1,7
PS-129 (Tatran)	0,5	-	-	-	0,5	0,1
Saul	-	-	35,0	-	35,0	2,4
Typhon	-	-	45,5	-	45,5	3,1
Valentin	-	61,0	-	-	61,0	4,2
Vendelin	-	106,9	195,8	-	302,7	20,8
Zvolen	-	51,0	67,3	125,0	243,3	16,7
<b>Celkom</b>	<b>0,5</b>	<b>326,7</b>	<b>730,2</b>	<b>400,0</b>	<b>1 457,4</b>	<b>100,0</b>
<b>Pohánka (<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench var. <i>alata</i> Bat.)</b>						
Billy	-	-	-	11,0	11,0	100,0
<b>Celkom</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>11,0</b>	<b>11,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Proso siate (<i>Panicum miliaceum</i> L.)</b>						
Unikum	-	17,0	-	6,3	23,3	100,0
<b>Celkom</b>	<b>-</b>	<b>17,0</b>	<b>-</b>	<b>6,3</b>	<b>23,3</b>	<b>100,0</b>
<b>Pšenica letná – jarná (<i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol - spring)</b>						
Aranka	-	5,0	25,0	-	30,0	4,2
Corso	-	-	28,0	47,0	75,0	10,4
Epos	-	-	50,0	-	50,0	7,0
Fasan	-	-	14,0	43,0	57,0	7,9
Granny	-	111,0	65,3	27,0	203,3	28,3
Koksa	-	5,0	9,0	82,0	96,0	13,3
KWS Chamsin	-	11,0	-	-	11,0	1,5
KWS Scirocco	-	10,0	-	-	10,0	1,4
Monzun	-	15,0	126,0	-	141,0	19,6
SO-64	-	5,9	-	-	5,9	0,8
Taifun	-	10,0	30,0	-	40,0	5,6
<b>Celkom</b>	<b>-</b>	<b>172,9</b>	<b>347,3</b>	<b>199,0</b>	<b>719,2</b>	<b>100,0%</b>
<b>Pšenica letná – ozimná (<i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol - winter)</b>						
Akteur	-	-	162,0	-	162,0	0,7
Alacris	-	200,6	1 582,0	183,8	1 966,4	8,5
Alana	-	29,0	174,0	9,0	212,0	0,9
Anduril	-	-	56,0	-	56,0	0,2
Antonius	-	6,2	82,0	63,0	151,2	0,6
Arida	-	4,0	64,7	-	68,7	0,3
Armelis	-	46,0	194,7	155,0	395,7	1,7

Astardo	-	15,0	148,0	-	163,0	0,7
Atrium	-	10,0	165,7	-	175,7	0,8
Augustus	-	6,8	16,0	40,0	62,8	0,3
Axis	-	93,0	644,3	20,0	757,3	3,3
Bakfis	-	7,0	145,8	-	152,8	0,7
Balada	-	45,4	449,6	61,0	556,0	2,4
Baletka	-	10,0	-	-	10,0	0,1
Banquet	-	26,2	303,6	-	329,8	1,4
Bardotka	-	57,5	754,0	38,4	849,9	3,7
Barroko	-	-	74,0	10,0	84,0	0,4
Barryton	-	17,0	189,0	20,0	226,0	1,0
Baskerville	-	60,0	17,0	-	77,0	0,3
Batis	-	5,0	-	-	5,0	0,1
Bazilika	-	28,0	180,4	24,0	232,4	1,0
Bill	-	5,0	135,4	103,1	243,5	1,0
Biscay	-	5,0	-	-	5,0	0,1
Bohemia	-	139,0	648,0	58,0	845,0	3,6
Bona Dea	-	38,8	262,9	-	301,7	1,3
Bonita	-	126,8	432,3	104,0	663,1	2,9
Bosorka	-	26,5	308,0	10,0	344,5	1,5
Brea	-	-	-	27,8	27,8	0,1
Capo	-	22,6	805,4	242,8	1 070,7	4,6
Complet	-	16,0	138,0	181,0	335,0	1,4
Cubus	-	16,0	182,5	-	198,5	0,9
Darwin	-	25,0	-	-	25,0	0,1
Dunai	-	-	-	15,0	15,0	0,1
Ebi	-	9,0	165,0	9,0	183,0	0,8
Edison	-	-	30,0	-	30,0	0,1
Element	-	20,0	100,0	-	120,0	0,5
Emerino	-	12,0	-	-	12,0	0,1
Estevan	-	20,0	296,0	12,0	328,0	1,4
Etela	-	-	96,0	-	96,0	0,4
Eurofit	-	20,0	141,5	-	161,5	0,7
Eurojet	-	10,0	100,0	-	110,0	0,5
Eva	-	5,5	154,0	-	159,5	0,7
Fabula	-	-	75,0	-	75,0	0,3
Farandole	-	-	-	42,0	42,0	0,2
Fridolin	-	-	43,0	-	43,0	0,2
Genoveva	-	69,2	295,6	58,2	423,0	1,8
GK Békés	-	-	59,0	45,0	104,0	0,4
GK Csillag	-	9,0	125,0	15,0	149,0	0,6
GK Garaboly	-	9,0	67,5	50,0	126,5	0,5
GK Hattyú	-	4,0	-	-	4,0	0,1
GK Holló	-	-	76,0	-	76,0	0,3
GK Hunyad	-	-	10,0	-	10,0	0,1
GK Kalász	-	9,0	97,0	25,0	131,0	0,6
GK Szala	-	-	4,0	-	4,0	0,1
GK Verecke	-	5,0	-	60,0	65,0	0,3
Hana	-	-	53,0	45,0	98,0	0,4
Chrudimka	-	95,0	-	-	95,0	0,4
Ignis	-	0,5	10,0	-	10,5	0,1
Ilias	-	23,5	110,0	-	133,5	0,6
Ilona	-	0,5	-	-	0,5	0,1
IS Agape (SO-1178)	-	30,0	-	-	30,0	0,1

IS Bonnet	-	51,4	-	-	51,4	0,2
IS Karpatia	-	231,4	1 604,3	50,0	1 885,6	8,1
IS Median (SO-240)	-	38,0	-	-	38,0	0,2
Josef	-	12,0	316,1	248,0	576,1	2,5
Karolinum	-	17,0	524,1	-	541,1	2,3
Klaudia	-	29,5	-	-	29,5	0,1
Klea	-	4,5	-	-	4,5	0,1
Košútka	-	35,0	264,0	37,0	336,0	1,4
Ludwig	-	25,0	358,9	23,5	407,4	1,8
Lukas	-	10,0	193,0	-	203,0	0,9
Lukullus	-	5,4	-	103,4	108,8	0,5
Magister	-	10,5	266,5	82,0	359,0	1,5
Malyska	-	8,5	-	-	8,5	0,0
Manhattan	-	15,0	93,0	-	108,0	0,5
Markola	-	-	49,0	-	49,0	0,2
Meritto	-	-	150,0	67,0	217,0	0,9
Midas	-	2,8	18,0	-	20,8	0,1
Mulan	-	69,0	526,4	-	595,4	2,6
Mv Magvas	-	-	-	65,7	65,7	0,3
Mv Palotás	-	-	-	14,1	14,1	0,1
Mv Toborzó	-	-	13,0	179,9	192,9	0,8
Mv Vekni	-	20,0	-	185,9	205,9	0,9
Mv Walzer	-	-	-	171,0	171,0	0,7
Pannonia NS	-	-	108,0	-	108,0	0,5
Pannónia NS	-	-	325,0	-	325,0	1,4
Papageno	-	6,3	-	16,8	23,1	0,1
Pavlína	-	15,2	60,0	-	75,2	0,3
Pegassos	-	-	124,6	-	124,6	0,5
Penalta	-	17,0	60,0	-	77,0	0,3
Petrana	-	36,5	10,0	-	46,5	0,2
Philipp	-	10,0	105,0	-	115,0	0,5
Pitbull	-	-	30,0	-	30,0	0,1
Plutos	-	-	30,0	-	30,0	0,1
PS-3/05	1,0	-	-	-	1,0	0,1
Raduza	-	43,0	-	-	43,0	0,2
Rapsodia	-	18,0	158,7	-	176,7	0,8
Sakura	-	47,0	-	-	47,0	0,2
Sana	-	-	60,0	-	60,0	0,3
Saturnus	-	6,0	7,0	55,4	68,4	0,3
Simila	-	22,0	215,0	-	237,0	1,0
Skagen	-	10,0	125,0	-	135,0	0,6
SO 762	-	2,2	-	-	2,2	0,1
Sogood	-	-	8,0	-	8,0	0,1
Soissana	-	-	12,0	-	12,0	0,1
Stanislava	-	13,5	87,5	18,3	119,4	0,5
Sulamit	-	37,0	447,0	-	484,0	2,1
Sultan	-	121,0	73,0	-	194,0	0,8
SW Maxi	-	-	73,7	-	73,7	0,3
Šarlota	-	10,5	27,5	14,1	52,1	0,2
Toisondor	-	-	22,5	-	22,5	0,1
Torysa	-	53,5	-	-	53,5	0,2
Tuareg	-	6,2	20,0	-	26,2	0,1
Turnia	-	-	20,0	-	20,0	0,1
Veldava	-	39,0	47,0	20,0	106,0	0,5

Venistar	-	-	37,0	26,0	63,0	0,3
Verita	-	81,4	247,9	29,0	358,3	1,5
Viginta	-	1,6	14,0	-	15,6	0,1
Winnetou	-	-	102,2	-	102,2	0,4
Xenos	-	10,0	60,8	-	70,8	0,3
<b>Celkom</b>	<b>1,0</b>	<b>2 630,3</b>	<b>17 517,2</b>	<b>3 134,2</b>	<b>23282,7</b>	<b>100,0</b>
<b>Pšenica špaldová (Triticum spelta)</b>						
Öko-10	-	5,0	-	63,3	68,3	100,0
<b>Celkom</b>	<b>-</b>	<b>5,0</b>	<b>-</b>	<b>63,3</b>	<b>68,3</b>	<b>100,0</b>
<b>Pšenica tvrdá – jarná (Triticum durum Desf. - spring)</b>						
IS Durapex	-	22,3	-	-	22,3	45,2
Meridiano	-	-	-	20,0	20,0	40,6
Rosadur	-	-	7,0	-	7,0	14,2
<b>Celkom</b>	<b>-</b>	<b>22,3</b>	<b>7,0</b>	<b>20,0</b>	<b>49,3</b>	<b>100,0</b>
<b>Pšenica tvrdá – ozimná (Triticum durum Desf. – winter)</b>						
Auradur	-	-	20,0	42,0	62,0	9,6
Coradur	-	-	20,0	20,0	40,0	6,2
IS Pentadur	-	96,5	20,0	80,0	196,5	30,4
Istrodur	-	80,0	-	62,6	142,6	22,1
Lunadur	-	11,0	-	44,1	55,2	8,5
Riveldur	-	76,5	-	48,0	124,5	19,3
Superdur	-	-	-	25,0	25,0	3,9
<b>Celkom</b>	<b>-</b>	<b>264,0</b>	<b>60,0</b>	<b>321,7</b>	<b>645,8</b>	<b>100,0</b>
<b>Raž siata – ozimná (Secale cereale L.)</b>						
Amato (H)	-	-	14,0	-	14,0	0,8
Ascari (H)	-	-	98,0	-	98,0	5,6
Aventino	-	150,0	87,0	-	237,0	13,6
Dankowskie Diament	-	-	26,0	-	26,0	1,5
Dankowskie Nowe	-	166,7	462,8	-	629,4	36,1
Daran	-	-	53,1	-	53,1	3,0
Elect	-	-	99,5	-	99,5	5,7
Evolo (H)	-	-	74,0	-	74,0	4,2
Matador	-	-	68,0	-	68,0	3,9
Nikita	-	-	15,5	-	15,5	0,9
Picasso (H)	-	-	40,0	-	40,0	2,3
Protector	-	-	50,5	-	50,5	2,9
Selgo	-	53,0	-	-	53,0	3,0
Slowianskie	-	-	29,0	-	29,0	1,7
Visello (H)	-	-	75,0	-	75,0	4,3
Wiandi	-	-	184,0	-	184,0	10,5
<b>Celkom</b>	<b>-</b>	<b>369,7</b>	<b>1 376,3</b>	<b>-</b>	<b>1 746,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Tritikale – jarné (X Triticosecale Wittm. - spring)</b>						
Matejko	-	-	15,0	52,0	67,0	64,4
Wanad	-	-	-	37,0	37,0	35,6

<b>Celkom</b>	-	-	<b>15,0</b>	<b>89,0</b>	<b>104,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Triticale – ozimné (X Triticosecale Wittm. - winter)</b>						
Benetto	-	3,2	16,0	77,0	96,2	12,8
Borwo	-	9,0	9,0	-	18,0	2,4
Kandar	0,2	29,0	-	-	29,2	3,9
Kitaro	-	5,0	13,0	-	18,0	2,4
Largus	-	-	103,9	-	103,9	13,8
Madilo	-	-	16,0	-	16,0	2,1
Nazaret	-	8,5	67,0	-	75,5	10,0
Pletomax	3,0	39,0	17,0	-	59,0	7,8
PS-TC-9	1,0	-	-	-	1,0	0,1
Radko	0,2	-	-	-	0,2	0,1
SW Talentro	-	-	30,0	-	30,0	4,0
Tatra	-	22,0	-	-	22,0	2,9
Todan	-	20,0	112,0	66,0	198,0	26,3
Triamant	-	-	30,0	26,7	56,7	7,5
Trisidan	-	-	30,0	-	30,0	4,0
<b>Celkom</b>	<b>4,4</b>	<b>135,7</b>	<b>443,9</b>	<b>169,7</b>	<b>753,7</b>	<b>100,0</b>
<b>Kukurica siata (Zea mays L.)</b>						
	<b>L</b>	<b>Sc</b>	<b>H</b>	<b>Celkový súčet</b>	<b>%</b>	
38H67SC	-	-	15,0	15,0	0,3	
Acarro	-	-	50,6	50,6	1,1	
Almansa	-	-	37,0	37,0	0,8	
Alombo	-	-	44,0	44,0	1,0	
Amadeo	-	-	340,0	340,0	7,5	
Amandha	-	-	35,0	35,0	0,8	
Ambrosini	-	-	40,0	40,0	0,9	
Amoroso	-	-	95,0	95,0	2,1	
Anjou 387	-	-	30,0	30,0	0,7	
Asteri CS	-	-	25,0	25,0	0,5	
Axxo	-	-	20,0	20,0	0,4	
Beatus	-	-	45,0	45,0	1,0	
Bejm	-	-	14,0	14,0	0,3	
Bellevue	-	-	130,0	130,0	2,8	
Betina	-	-	30,0	30,0	0,7	
Bielik	-	-	8,0	8,0	0,2	
Cedona	-	-	20,0	20,0	0,4	
Cefran	-	-	14,5	14,5	0,3	
Celive	-	-	13,0	13,0	0,3	
Cevaha	-	-	10,0	10,0	0,2	
Ciclixx	-	-	17,0	17,0	0,4	
Cingaro	-	-	25,0	25,0	0,5	
Cladio	-	-	40,0	40,0	0,9	
Codiroc	-	-	16,0	16,0	0,4	
Codisud	-	-	20,0	20,0	0,4	
DK 272	-	-	70,0	70,0	1,5	
DKC 3660	-	-	26,0	26,0	0,6	
DKC 4964	-	-	35,0	35,0	0,8	
DKC3660	-	-	30,0	30,0	0,7	
Fabrikant	-	-	10,0	10,0	0,2	



Farmflex	-	-	15,0	15,0	0,3
Graneros	-	-	55,0	55,0	1,2
Kaifus	-	-	55,0	55,0	1,2
Krabas	-	-	40,0	40,0	0,9
KWS 2376	-	-	110,0	110,0	2,4
KX A 6471	-	-	35,0	35,0	0,8
Labeli CS	-	-	10,0	10,0	0,2
LG 22.44	-	-	83,0	83,0	1,8
LG 32.15	-	-	38,3	38,3	0,8
LG 3234	-	-	27,3	27,3	0,6
LG 34.75	-	-	60,0	60,0	1,3
LG3355	-	-	25,0	25,0	0,5
Markiza	-	0,5	60,0	60,5	1,3
Maurussat	-	-	15,0	15,0	0,3
Metalana	-	-	35,0	35,0	0,8
Moncada	-	-	69,0	69,0	1,5
Morpho	-	-	10,0	10,0	0,2
Mosaik	-	-	15,0	15,0	0,3
MT Maestoso	-	-	10,0	10,0	0,2
MT Matado	-	-	80,0	80,0	1,8
MT261	-	-	25,0	25,0	0,5
Mucho	-	-	40,0	40,0	0,9
NK Falkone	-	-	205,0	205,0	4,5
NK Famous	-	-	38,0	38,0	0,8
NK Perform	-	-	119,5	119,5	2,6
NK Phantus	-	-	8,0	8,0	0,2
NK Symba	-	-	190,0	190,0	4,2
NK Top	-	-	26,0	26,0	0,6
Opoka	-	-	7,0	7,0	0,2
Podium	-	-	110,0	110,0	2,4
PR38H67	-	-	112,0	112,0	2,5
PR38H67SC	-	-	113,0	113,0	2,5
PR39T45	-	-	30,0	30,0	0,7
Pyroxenia	0,5	1,0	-	1,5	0,1
Quintal	-	-	15,3	15,3	0,1
Realli CS	-	-	10,0	10,0	0,2
Ricardinio	-	-	60,0	60,0	1,3
Robertana	-	-	10,0	10,0	0,2
Ronaldinio	-	-	430,0	430,0	9,4
Salgado	-	-	70,0	70,0	1,5
San	-	-	10,0	10,0	0,2
Scandi CS	-	-	20,0	20,0	0,4
Selti CS	-	-	50,0	50,0	1,1
Severo	-	-	70,0	70,0	1,5
Silas	-	-	55,0	55,0	1,2
Silvestre	-	-	45,0	45,0	1,0
SMH 220	-	-	8,7	8,7	0,2
Splendis	-	-	15,0	15,0	0,3
Stroncia	-	-	13,5	13,5	0,3
Subito	-	-	25,0	25,0	0,5
SUM 0246	-	-	10,0	10,0	0,2
SUM0243	-	-	20,0	20,0	0,4
Sunboy	-	-	20,0	20,0	0,4
Symbol	-	-	35,0	35,0	0,8

System	-	-	21,0	21,0	0,5
Tereza	-	1,5	40,0	41,5	0,9
Torena	-	1,0	29,5	30,5	0,7
Touran	-	-	90,0	90,0	2,0
Turini	-	-	30,0	30,0	0,7
Valentina	-	-	30,0	30,0	0,7
Vlasta	-	-	10,0	10,0	0,2
ZE 4101	0,2	-	-	0,2	0,1
ZE 4501	-	-	-	-	0,01
ZE Adular	0,2	-	6,0	6,2	0,1
ZE Edox	-	-	10,0	10,0	0,2
ZETA250G	1,0	-	0,5	1,5	0,0
ZETA300G	0,3	-	5,0	5,3	0,1
ZETA325G	-	0,5	10,0	10,5	0,2
Zidane	-	-	105,0	105,0	2,3
<b>Celkom</b>	<b>2,1</b>	<b>4,5</b>	<b>4 555,7</b>	<b>4 562,3</b>	<b>100,0</b>

## II. KŔME PLODINY – FODDER PLANTS

V roku 2009 bolo v rámci uznávania prehliadnutých 4490, 20 ha množiteľských porastov čo je o 340,2 viac ako v roku 2008. Prehľad prehliadnutých, uznaných a zamietnutých množiteľských plochách jednotlivých druhov kŕmnych plodín v porovnaní s rokom 2008 je uvedený v nasledovnej tabuľke.

In the year 2009 there were inspected 4 490,20 ha of fodder plants crops in Slovakia. It is about 340,2 ha more, than year 2008. The preview of inspected, approved and rejected fodder plants crops in comparison to year 2008 is following table.

Druh (Species)		2008 (ha)	2009 (ha)
<b>Bôb obyčajný</b> ( <i>Vicia faba L. (partim.)</i> )	prehliadnuté	19,00	86,00
	uznané	19,00	86,00
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-
<b>Ďatelina lúčna</b> ( <i>Trifolium pratense L.</i> )	prehliadnuté	279,10	233,80
	uznané	231,70	233,80
	zamietnuté	47,40	-
	% zamietnutia	17,00	-
<b>Facélia vratičolistá</b> ( <i>Facelia tanacetifolia</i> <b>Benth</b> )	prehliadnuté	70,60	370,00
	uznané	65,30	340,50
	zamietnuté	5,20	29,50
	% zamietnutia	7,40	7,97
<b>Hrach siaty</b> ( <i>Pisum sativum L. (partim.)</i> )	prehliadnuté	1 275,30	1 413,84
	uznané	1 155,30	1 274,34
	zamietnuté	120,00	139,50
	% zamietnutia	9,40	9,87
<b>Hrach siaty peluška</b> ( <i>Pisum sativum subs.</i> <i>Sativum convar.</i> <i>Subspeciosum (Dierb)</i> )	prehliadnuté	214,00	385,00
	uznané	200,00	375,00
	zamietnuté	14,00	10,00
	% zamietnutia	6,50	2,60

<b>Kostrava červená</b> ( <i>Festuca rubra L.</i> )	prehliadnuté	155,90	53,30
	uznané	135,90	20,30
	zamietnuté	20,00	33,00
	% zamietnutia	12,80	61,91
<b>Kostrava lúčna</b> ( <i>Festuca pratensis Hudson</i> )	prehliadnuté	60,10	1,00
	uznané	52,00	1,00
	zamietnuté	8,10	-
	% zamietnutia	13,40	-
<b>Kostrava ovčia</b> ( <i>Festuca ovina L.</i> )	prehliadnuté	91,30	-
	uznané	91,30	-
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-
<b>Kostrava trsteníkovitá</b> ( <i>Festuca arundinacea Schreber</i> )	prehliadnuté	42,50	30,10
	uznané	32,50	30,10
	zamietnuté	10,00	-
	% zamietnutia	23,50	-
<b>Kostravovec</b> ( <i>A x Festulolium</i> )	prehliadnuté	314,00	190,16
	uznané	249,80	118,40
	zamietnuté	64,20	71,76
	% zamietnutia	20,40	37,74
<b>Ľadenec rožkatý</b> ( <i>Lotus corniculatus L.</i> )	prehliadnuté	21,40	-
	uznané	2,00	-
	zamietnuté	19,40	-
	% zamietnutia	90,7	-
<b>Lipnica lúčna</b> ( <i>Poa pratensis L.</i> )	prehliadnuté	0,30	0,30
	uznané	0,30	0,30
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-
<b>Lucerna siata</b> ( <i>Medicago sativa L.</i> )	prehliadnuté	557,30	526,00
	uznané	469,30	446,00
	zamietnuté	88,00	80,00
	% zamietnutia	15,80	15,20
<b>Mätonoh hybridný</b> ( <i>Lolium x boucheanum Kunth</i> )	prehliadnuté	18,50	18,50
	uznané	18,50	18,50
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-
<b>Mätonoh mnohokvetý</b> ( <i>Lolium multiflorum Lam.</i> )	prehliadnuté	266,80	764,68
	uznané	259,80	342,48
	zamietnuté	7,00	60,0
	% zamietnutia	2,60	7,85
<b>Mätonoh trváci</b> ( <i>Lolium perenne L.</i> )	prehliadnuté	159,90	18,30
	uznané	128,90	18,30
	zamietnuté	31,00	-
	% zamietnutia	19,40	-
<b>Ovsík obyčajný</b> ( <i>Arrhenatherum elatius L.</i> )	prehliadnuté	37,00	30,00
	uznané	37,00	30,00
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-
<b>Psiarka lúčna</b> ( <i>Alopecurus pratensis L.</i> )	prehliadnuté	0,80	0,80
	uznané	0,80	0,80
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-

<b>Psinček obrovský</b> ( <i>Agrostis gigantea</i> Roth.)	prehliadnuté	5,00	-
	uznané	5,00	-
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-
<b>Psinček poplazový tenučký</b> ( <i>Agrostis capillaris</i> L.)	prehliadnuté	4,00	4,00
	uznané	4,00	-
	zamietnuté	-	4,00
	% zamietnutia	-	100,00
<b>Red'kev</b>	prehliadnuté	-	72,91
	uznané	-	52,84
	zamietnuté	-	20,07
	% zamietnutia	-	27,53
<b>Reznačka laločná</b> ( <i>Dactylis glomerata</i> L.)	prehliadnuté	123,50	80,50
	uznané	123,50	53,50
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-
<b>Šošovica jedlá</b> ( <i>Lens esculenta</i> Moench)	prehliadnuté	29,00	6,00
	uznané	29,00	6,00
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-
<b>Timotejka lúčna</b> ( <i>Phleum pratense</i> L.)	prehliadnuté	340,40	235,14
	uznané	311,40	235,14
	zamietnuté	29,00	-
	% zamietnutia	8,50	-
<b>Timotejka uzlatá</b> ( <i>Phleum bertolonii</i> DC.)	prehliadnuté	4,00	1,00
	uznané	4,00	1,00
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-
<b>Trojštet žltkastý</b> ( <i>Trisetum flavescens</i> (L.) P. Beauv.)	prehliadnuté	0,40	0,40
	uznané	0,40	0,40
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-
<b>Vika panónska</b> ( <i>Vicia pannonica</i> Crantz)	prehliadnuté	48,00	149,00
	uznané	48,00	149,00
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-
<b>Vika siata - jarná</b> ( <i>Vicia sativa</i> L.)	prehliadnuté	12,00	188,67
	uznané	12,00	188,67
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-
<b>Spolu:</b>	prehliadnuté	<b>4 150,00</b>	<b>4 859,40</b>
	uznané	<b>3 686,70</b>	<b>4 384,57</b>
	zamietnuté	<b>463,30</b>	<b>474,82</b>
	% zamietnutia	<b>11,20</b>	<b>9,77</b>

Prehľad o uznaných množiteľských plochách podľa jednotlivých odrôd, kategórií a generácií je uvedený v nasledovnej tabuľke.

Preview of approved areas according to the varieties, categories a generations is following table.

	SE PRE	E BASIC	C1/H Cert.	C2 Cert.	Celkový súčet	%
--	-----------	------------	---------------	-------------	------------------	---

	-BASIC SEED (ha)	SEED (ha)	seed 1st gen. (ha)	seed 2nd gen. (ha)	Total (ha)	
<b>Bôb obyčajný (<i>Vicia faba L. (partim.)</i>)</b>						
Kasztelan	-	40,0	-	-	40,0	46,5
Liber	-	40,0	-	-	40,0	46,5
Mistral	-	6,0	-	-	6,0	7,0
<b>Celkom</b>	<b>-</b>	<b>86,0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>86,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Ďatelina lúčna (<i>Trifolium pratense L.</i>)</b>						
Mazurka	2,0	-	-	-	2,0	0,9
PS-153 (Podjavorina)	5,5	-	-	-	5,5	2,4
PS-162 (Slatina)	15,0	-	-	-	15,0	6,4
Manuela	4,0	-	-	-	4,0	1,7
Poľana	35,0	20,0	-	-	55,0	23,5
Amos	-	-	45,0	-	45,0	19,2
Kvarta	-	-	19,2	-	19,2	8,2
Magura	6,5	-	-	-	6,5	2,8
Margot	-	15,0	15,0	-	30,0	12,8
Sigord	31,6	-	20,0	-	51,6	22,1
<b>Celkom</b>	<b>99,6</b>	<b>35,0</b>	<b>99,2</b>	<b>-</b>	<b>233,8</b>	<b>100,0</b>
<b>Facélia vratičolistá (<i>Facelia tanacetifolia Benth</i>)</b>						
Amerigo	-	-	30,0	-	30,0	8,8
Boratus	-	-	51,0	-	51,0	15,0
Julia	-	-	22,0	-	22,0	6,5
Mira	-	-	132,0	-	132,0	38,8
Natra	-	-	7,0	-	7,0	2,1
Větrovská	-	-	98,5	-	98,5	28,9
<b>Celkom</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>340,5</b>	<b>-</b>	<b>340,5</b>	<b>100,0</b>
<b>Hrach poľný (<i>Pisum sativum L. (partim.)</i>)</b>						
Achat	56,4	13,0	-	-	69,4	5,4
Bebrava	-	2,2	-	-	2,2	0,2
Dunaj	-	-	6,0	-	6,0	0,5
Gotik	15,0	97,0	83,0	-	195,0	15,3
Herold	20,0	-	83,0	-	103,0	8,1
Jetset	-	-	27,0	-	27,0	2,1
Santana	-	-	50,0	-	50,0	3,9
Svit	47,0	-	-	-	47,0	3,7
SW Crista	-	-	28,0	-	28,0	2,2
Terno	40,0	-	55,0	-	95,0	7,5
Tudor	-	-	10,0	-	10,0	0,8
Xantos	31,0	133,4	159,0	-	323,4	25,4
Zekon	-	94,0	167,4	57,0	318,4	25,0
<b>Celkom</b>	<b>209,4</b>	<b>339,6</b>	<b>668,4</b>	<b>57,0</b>	<b>1 274,3</b>	<b>100,0</b>
<b>Hrach poľný peluška (<i>Pisum sativum subs. Sativum convar. Subspicosum (Dierb)</i>)</b>						
Arvika	-	-	42,0	-	42,0	11,2
Lucie	61,0	9,0	-	-	70,0	18,7

Rhea	2,0	59,0	-	-	61,0	16,3
Sirius	-	-	97,0	-	97,0	25,9
Vena	2,0	31,0	72,0	-	105,0	28,0
<b>Celkom</b>	<b>65,0</b>	<b>99,0</b>	<b>211,0</b>	<b>-</b>	<b>375,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Kostrava červená (<i>Festuca rubra</i> L.)</b>						
Ferota	-	-	20,0	-	20,0	98,5
Laroma	0,3	-	-	-	0,3	1,5
<b>Celkom</b>	<b>0,3</b>	<b>-</b>	<b>20,0</b>	<b>-</b>	<b>20,3</b>	<b>100,0</b>
<b>Kostrava lúčna (<i>Festuca pratensis</i> Hudson)</b>						
Levočská	1,0	-	-	-	1,0	100,0
<b>Celkom</b>	<b>1,0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Kostrava trstenikovitá (<i>Festuca arundinacea</i> Schreber)</b>						
Kora	-	-	26,0	-	26,0	86,4
Koreta	-	3,0	-	-	3,0	10,0
Lekora	0,5	-	-	-	0,5	1,7
Levona	0,6	-	-	-	0,6	2,0
<b>Celkom</b>	<b>1,1</b>	<b>3,0</b>	<b>26,0</b>	<b>-</b>	<b>30,1</b>	<b>100,0</b>
<b>Kostravovec (<i>A x Festulolium</i>)</b>						
Bečva	-	-	35,0	-	35,0	29,6
Felína	-	-	12,0	-	12,0	10,1
Hykor	-	25,0	31,4	-	56,4	47,6
Perun	-	-	15,0	-	15,0	12,67
<b>Celkom</b>	<b>-</b>	<b>25,0</b>	<b>93,4</b>	<b>-</b>	<b>118,4</b>	<b>100,0</b>
<b>Lipnica lúčna (<i>Poa pratensis</i> L.)</b>						
Lea	0,3	-	-	-	0,3	100,0
<b>Celkom</b>	<b>0,3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0,3</b>	<b>100,0</b>
<b>Lucerna siata (<i>Medicago sativa</i> L.)</b>						
Niva	-	-	74,0	-	74,0	16,6
Pálava	-	-	32,0	-	32,0	7,2
Regia	-	30,0	133,0	-	163,0	36,5
Zuzana	-	-	177,0	-	177,0	39,7
<b>Celkom</b>	<b>-</b>	<b>30,0</b>	<b>416,0</b>	<b>-</b>	<b>446,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Mätonoh hybridný (<i>Lolium x boucheanum</i> Kunth)</b>						
Odra	-	-	18,5	-	18,5	100,0
<b>Celkom</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>18,5</b>	<b>-</b>	<b>18,5</b>	<b>100,0</b>
<b>Mätonoh mnohokvetý (<i>Lolium multiflorum</i> Lam.)</b>						
Alamo	-	-	13,0	-	13,0	3,8
Davinci	-	-	25,3	-	25,3	7,4

Montblanc	-	-	11,0	-	11,0	3,2
Mowester	-	-	90,8	-	90,8	26,5
Suxyl	-	-	67,7	-	67,7	19,8
Turtetra	-	-	134,7	-	134,7	39,3
<b>Celkom</b>	-	-	<b>342,5</b>	-	<b>342,5</b>	<b>100,0</b>
<b>Mätonoh mnohokvetý jednorročný (<i>Lolium multiflorum</i> Lam.)</b>						
Jivet	-	-	278,2	-	278,2	81,3%
Levit	1,0	-	-	-	1,0	0,3%
Sikem	-	-	63,0	-	63,0	18,4%
<b>Celkom</b>	<b>1,0</b>	-	<b>341,2</b>	-	<b>342,2</b>	<b>100,0</b>
<b>Mätonoh mnohokvetý taliansky (<i>Lolium multiflorum</i> Lam.)</b>						
Lubina	-	-	20,0	-	20,0	100,0
<b>Celkom</b>	-	-	<b>20,0</b>	-	<b>20,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Mätonoh trváci (<i>Lolium perenne</i> L.)</b>						
Hannibal	16,0	-	-	-	16,0	87,4
Metropol	1,3	-	-	-	1,3	7,1%
Mustang	-	-	-	-	-	0,0%
Pastel	1,0	-	-	-	1,0	5,5%
<b>Celkom</b>	<b>18,3</b>	-	-	-	<b>18,3</b>	<b>100,0</b>
<b>Ovsik obyčajný (<i>Arrhenatherum elatius</i> L.)</b>						
Median	-	30,0	-	-	30,0	100,0
<b>Celkom</b>	-	<b>30,0</b>	-	-	<b>30,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Psiarka lúčna (<i>Alopecurus pratensis</i> L.)</b>						
Levočská	0,8	-	-	-	0,8	100,0
<b>Celkom</b>	<b>0,8</b>	-	-	-	<b>0,8</b>	<b>100,0</b>
<b>Red'kev siata</b>						
Iris	-	-	46,5	-	46,5	87,8
Siletta Nova	-	-	6,4	-	6,4	12,2
<b>Celkom</b>	-	-	<b>52,9</b>	-	<b>52,9</b>	<b>100,0</b>
<b>Reznačka laločnatá (<i>Dactylis glomerata</i> L.)</b>						
Niva	-	-	33,0	-	33,0	61,7
Rela	0,5	-	20,0	-	20,5	38,3
<b>Celkom</b>	<b>0,5</b>	-	<b>53,0</b>	-	<b>53,5</b>	<b>100,0</b>
<b>Šošovica jedlá (<i>Lens esculenta</i> Moench)</b>						
Renka	6,0	-	-	-	6,0	100,0
<b>Celkom</b>	<b>6,0</b>	-	-	-	<b>6,0</b>	<b>100,0</b>

<b>Timotejka lúčna (<i>Phleum pratense</i> L.)</b>						
Lema	2,5	36,2	50,0	-	88,7	37,7
Levočská	2,0	77,0	67,0	-	146,0	62,1
Timola	0,4	-	-	-	0,4	0,2
<b>Celkom</b>	<b>4,9</b>	<b>113,2</b>	<b>117,0</b>	<b>-</b>	<b>235,1</b>	<b>100,0</b>
<b>Timotejka uzlatá (<i>Phleum bertolonii</i> DC.)</b>						
Latima	1,0	-	-	-	1,0	100,0
<b>Celkom</b>	<b>1,0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Trojštet žltkastý (<i>Trisetum flavescens</i> (L.) P. Beauv.)</b>						
Horál	0,4	-	-	-	0,4	100,0
<b>Celkom</b>	<b>0,4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0,4</b>	<b>100,0</b>
<b>Vika panónska (<i>Vicia pannonica</i> Crantz)</b>						
Dětenická panonská	-	-	99,0	50,0	149,0	100,0
<b>Celkom</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>99,0</b>	<b>50,0</b>	<b>149,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Vika siata – jarná (<i>Vicia sativa</i> L.)</b>						
Hanka	-	-	-	132,7	132,7	70,3
Klara	-	-	28,0	-	28,0	14,8
Medea	5,0	14,0	-	-	19,0	10,1
Slovena	-	-	-	9,0	9,0	4,8
<b>Celkom</b>	<b>5,0</b>	<b>14,0</b>	<b>28,0</b>	<b>141,7</b>	<b>188,7</b>	<b>100,0</b>

### III. OLEJNINY A OSTATNÉ PRIADNE RASTLINY – OIL AND FIBROUS PLANTS

V roku 2009 bolo v rámci uznávania prehliadnutých 2514,38 ha množiteľských porastov čo je o 272,38 viac ako v roku 2008. Prehľad prehliadnutých, uznaných a zamietnutých množiteľských plochách jednotlivých druhov olejnin a ostatných priadnych rastlín v porovnaní s rokom 2008 je uvedený v nasledovnej tabuľke.

In the year 2009 there were inspected 2 514,38 ha of oil and fibrous plants in Slovak republic. It is about 273,38 more than 2008. The preview of inspected, approved and rejected cereal seeds crops in comparison to year 2008 is following table.

<b>Druh (Species)</b>		<b>2008 (ha)</b>	<b>2009 (ha)</b>
<b>Horčica biela</b> ( <i>Sinapis alba</i> L.)	prehliadnuté	1 433,10	1 807,06
	uznané	1 418,60	1 573,36
	zamietnuté	14,50	233,70



	% zamietnutia	1,00	12,93
<b>Ľan siaty - olejný</b> ( <i>Linum usitatissimum L.</i> )	prehliadnuté	198,70	284,46
	uznané	198,70	237,46
	zamietnuté	-	47,00
	% zamietnutia	-	16,52
<b>Mak siaty</b> ( <i>Papaver somniferum L.</i> )	prehliadnuté	33,00	56,20
	uznané	33,00	56,20
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-
<b>Repka olejka - ozimná</b> ( <i>Brassica napus L. (partim)</i> )	prehliadnuté	289,00	169,00
	uznané	283,30	169,00
	zamietnuté	5,70	-
	% zamietnutia	2,00	-
<b>Sója fazuľová</b> ( <i>Glycine max (L.) Merrill</i> )	prehliadnuté	288,20	366,66
	uznané	276,20	361,66
	zamietnuté	12,00	5,00
	% zamietnutia	4,20	1,36
<b>Spolu Total:</b>	prehliadnuté	<b>2 242,00</b>	<b>2 514,38</b>
	uznané	<b>2 209,80</b>	<b>2 036,02</b>
	zamietnuté	<b>32,20</b>	<b>478,36</b>
	% zamietnutia	<b>1,40</b>	<b>19,02</b>

Prehľad o uznaných množiteľských plochách podľa jednotlivých odrôd, kategórií a generácií je uvedený v nasledovnej tabuľke.

Preview of approved areas according to the varieties, categories a generations is following table.

	SE PRE -BASIC SEED (ha)	E BASIC SEED (ha)	C1/H Cert. seed 1st gen. (ha)	C2 Cert. seed 2nd gen. (ha)	Celkový súčet Total (ha)	%
<b>Horčica biela (<i>Sinapis alba L.</i>)</b>						
Abraham	-	-	56,9	-	56,9	3,6
Achilles	-	-	39,0	-	39,0	2,5
Albatros	-	-	119,0	-	119,0	7,6
Cabri	-	-	13,0	-	13,0	0,8
Cador	-	-	30,0	-	30,0	1,9
Cariane	-	-	20,0	-	20,0	1,3
Carla	-	-	35,0	-	35,0	2,2
Carnaval	-	-	76,0	-	76,0	4,8
Carnella	-	-	452,5	-	452,5	28,8
Maryna	-	6,0	348,6	-	354,6	22,5
Mirly	-	-	158,3	-	158,3	10,1
Polarka	-	-	136,0	-	136,0	8,6
Santa Fé	-	-	35,0	-	35,0	2,2
Zlata	-	-	48,0	-	48,0	3,1
<b>Celkom</b>	<b>-</b>	<b>6,0</b>	<b>1 567,4</b>	<b>-</b>	<b>1 573,4</b>	<b>100,0</b>
<b>Ľan siaty – olejný (<i>Linum usitatissimum L.</i>)</b>						
Flanders	-	-	-	121,5	121,5	51,1

Lola	-	-	55,0	61,0	116,0	48,9
<b>Celkom</b>	-	-	<b>55,0</b>	<b>182,5</b>	<b>237,5</b>	<b>100,0</b>
<b>Mak siaty (<i>Papaver somniferum L.</i>)</b>						
Albín	0,2	-	-	-	0,2	0,4
Bergam	-	-	-	-	-	0,1
Buddha	-	35,0	-	-	35,0	62,3
Major	3,0	5,0	10,0	-	18,0	32,0
MS 106 (Matis)	0,5	-	-	-	0,5	0,9
Opal	2,5	-	-	-	2,5	4,4
<b>Celkom</b>	<b>6,2</b>	<b>40,0</b>	<b>10,0</b>	<b>-</b>	<b>56,2</b>	<b>100,0</b>
<b>Repka olejka – ozimná (<i>Brassica napus L. (partim)</i>)</b>						
Atlantic	-	-	10,0	-	10,0	5,9
Benefit	-	-	21,0	-	21,0	12,4
Californium	-	-	24,5	-	24,5	14,5
Catalina	-	-	25,0	-	25,0	14,8
Hycolor	-	-	25,0	-	25,0	14,8
Jesper	-	-	5,0	-	5,0	3,0
Jimmy	-	-	3,5	-	3,5	2,1
Labrador	-	-	10,0	-	10,0	5,9
Ladoga	-	-	16,5	-	16,5	9,8
Manitoba	-	-	10,0	-	10,0	5,9
Oponent	-	-	10,0	-	10,0	5,9
Sansibar	-	-	5,0	-	5,0	3,0
Verona	-	-	3,5	-	3,5	2,1
<b>Celkom</b>	-	-	<b>169,0</b>	<b>-</b>	<b>169,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Sója fazuľová (<i>Glycine max (L.) Merrill</i>)</b>						
Alma Ata	-	-	5,0	90,0	95,0	26,3
Bohemians	-	-	-	17,0	17,0	4,7
Boróka	-	8,5	-	90,2	98,7	27,3
Cardiff	-	-	5,3	-	5,3	1,5
Color	-	-	-	30,8	30,8	8,5
Kent	-	-	5,7	46,0	51,7	14,3
Lambton	-	-	-	5,9	5,9	1,6
Merlin	-	-	2,5	24,7	27,2	7,5
Primus	-	-	14,0	-	14,0	3,9
Tundra	-	-	-	16,0	16,0	4,4
<b>Celkom</b>	-	<b>8,5</b>	<b>32,5</b>	<b>320,7</b>	<b>361,7</b>	<b>100,0</b>

#### IV. LIEČIVÉ RASTLINY

Prehľad o uznaných množiteľských plochách podľa jednotlivých odrôd, kategórií a generácií je uvedený v nasledovnej tabuľke.

Preview of approved areas according to the varieties, categories a generations is following table.

	SE PRE -BASIC SEED (ha)	E BASIC SEED (ha)	C1/H Cert. seed 1st gen. (ha)	C2 Cert. seed 2nd gen. (ha)	Celkový súčet Total (ha)	%
<b>Rumanček kamilkový</b> ( <i>Matricaria recutita L.</i> )						
Bona	-	-	1,0	-	1,0	28,6
Lutea	-	-	2,5	-	2,5	71,4
<b>Celkom</b>	-	-	<b>3,5</b>	-	<b>3,5</b>	<b>100,0</b>

## V. ZELENINY

Prehľad o uznaných množiteľských plochách podľa jednotlivých odrôd, kategórií a generácií je uvedený v nasledovnej tabuľke.

Preview of approved areas according to the varieties, categories a generations is following table.

	SE PRE -BASIC SEED (ha)	E BASIC SEED (ha)	C1/H Cert. seed 1st gen. (ha)	C2 Cert. seed 2nd gen. (ha)	Celkový súčet Total (ha)	%
<b>Hrach záhradný</b> ( <i>Pisum sativum L.</i> )						
Maximus	-	2,4	-	-	2,4	100,0
<b>Celkom</b>	-	<b>2,4</b>	-	-	<b>2,4</b>	<b>100,0</b>
<b>Paprika ročná</b>						
Amaryl	-	0,01	-	-	0,01	0,2
Anthea	-	0,12	-	-	0,12	2,3
Dvorská	-	5,00	-	-	5,00	96,2
Heidi	-	0,03	-	-	0,03	0,6
John	-	0,03	-	-	0,03	0,6
Lonet	-	0,01	-	-	0,01	0,2
<b>Celkom</b>	-	<b>5,20</b>	-	-	<b>5,20</b>	<b>100,0</b>

## VI. ZEMIAKY - POTATOES

Prehľad o uznaných množiteľských plochách podľa jednotlivých odrôd, kategórií a generácií je uvedený v nasledovnej tabuľke.

Preview of approved areas according to the varieties, categories a generations is following table.

Odroda	SE1	E1	E2	E3	C1	C2	Uznané (ha)	%
--------	-----	----	----	----	----	----	----------------	---

Adora	-	-	-	-	4,0	-	4,0	0,6
Agata	-	-	-	-	13	-	13	2,0
Agria	-	-	-	-	26,6	34,25	60,85	9,3
Albina	0,2	-	-	-	-	-	0,2	0,1
Almera	-	-	-	-	6,0	-	6,0	0,9
Alexandra	-	-	0,5	-	-	-	0,5	0,1
Annabelle	-	-	-	-	-	1,0	1,0	0,2
Antoinet	-	-	-	-	-	1,0	1,0	0,2
Anuschka	-	-	-	1,8	6,83	15,57	24,2	3,7
Arwen	0,8	-	-	-	8,9	-	9,7	1,5
Augusta	-	-	-	3,4	-	-	3,4	0,5
Baccara	-	-	-	1,0	3,58	10,8	15,38	2,3
Belana	-	-	-	0,6	7,0	-	7,6	1,2
Bella	-	-	-	-	1,4	-	1,4	0,2
Bellarosa	-	-	-	0,9	2,05	17,57	20,52	3,1
Cicero	-	-	-	-	2,0	-	2,0	0,3
Colette	-	-	-	-	4,95	4,37	9,32	1,4
Elfe	-	-	-	1,5	15,3	7,3	24,1	3,7
Eliot	-	-	-	-	0,2	-	0,2	0,1
Eridia	-	-	-	-	2,4	-	2,4	0,4
Evelin	2,0	-	-	-	-	4,0	6	0,9
Ewelina	-	-	-	-	6,3	-	6,3	1,0
Finka	-	-	-	-	1,9	-	1,9	0,3
Impala	-	-	-	-	53,2	-	53,2	8,1
Janet	-	-	-	2,4	-	-	2,4	0,4
Jelly	-	-	0,5	16,7	-	6,7	23,9	3,6
Karlana	-	-	-	-	-	5	5	0,8
Kuroda	-	-	-	-	4,74	-	4,74	0,7
Laura	-	-	-	1,1	3,66	22,04	26,8	4,1
Madelaine	-	-	-	-	8,6	-	8,6	1,3
Magda	-	-	-	5,4	-	-	5,4	0,8
Marabel	-	-	-	1,5	10,71	38,61	50,82	7,8
Maranca	-	-	-	-	6,0	-	6,0	0,9
Marena	-	-	-	1,5	6,8	-	8,3	1,3
Markies	-	-	-	-	12	30,27	42,27	6,4
Merida	-	-	0,15	-	-	-	0,15	0,1
Milva	-	-	-	-	20,6	-	20,6	3,1
Monika	-	-	-	3,9	-	-	3,9	0,6
Picasso	-	-	-	-	1,21	-	1,21	0,2
Presto	-	-	-	-	6,7	-	6,7	1,0
Princess	-	-	-	-	2,2	-	2,2	0,3
Rafaela	-	-	-	-	4,0	-	4,0	0,6
Red Anna	-	-	-	-	12,9	11,8	24,7	3,8
Red Fantasy	-	-	-	1,0	0,5	-	1,5	0,2
Red Scarlett	-	-	-	-	2,0	-	2,0	0,3
Riviera	-	-	-	-	7,2	-	7,2	1,1
Rodriga	-	-	-	-	1,5	-	1,5	0,2
Rosara	-	-	-	-	-	12,0	12,0	1,8
Roxana	-	-	-	-	5,3	-	5,3	0,8
Rumelia	2,0	-	-	-	-	1,33	3,33	0,5
Santé	-	-	-	-	0,3	-	0,3	0,0
Satina	-	-	-	-	4,5	10,0	14,5	2,2
Solara	-	-	-	-	5,2	-	5,2	0,8
Spinela	-	-	-	-	0,3	-	0,3	0,1

Svella	1,2	4,8	-	3,2	-	-	9,2	1,4
Terka	-	-	-	8,15	-	-	8,15	1,2
Timea	-	-	-	-	1,5	-	1,5	0,2
Vera	-	-	-	-	4,95	9,0	13,95	2,1
Vineta	-	-	-	-	3,9	1,4	5,3	0,8
Viola	1,0	2,4	-	-	16,38	16,57	36,35	5,5
Vivaldi	-	-	-	-	2	-	2	0,3
Vivien	-	-	-	-	1,5	-	1,5	0,2
Vlasta	-	-	-	-	2,7	-	2,7	0,4
<b>SPOLU</b>	<b>7,2</b>	<b>7,2</b>	<b>1,15</b>	<b>54,05</b>	<b>325,46</b>	<b>260,58</b>	<b>655,64</b>	<b>100,0</b>