

## OBILNINY - CEREALS

V roku 2008 bolo v rámci uznávania prehliadnutých 54 214,3, čo je o 4 452,8 hektárov viac ako v roku 2007. Prehľad o prehliadnutých, uznaných a zamietnutých množiteľských plochách jednotlivých druhov obilnín v porovnaní s rokom 2007 je uvedený v nasledovnej tabuľke.

In the year 2008 there were inspected 54 214,3 of Cereal seed crops in Slovak republic. It is about 4452,8 ha more, than in 2007. The preview of inspected, approved, and rejected cereal seed crops in comparison to year 2007 in following table.

Druh (Species)		2007 (ha)	2008 (ha)
<b>Cirok dvojfarebný x Cirok sudánsky</b> ( <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench x <i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf.)	prehliadnuté	7,1	10,0
	uznané	7,1	10,0
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-
<b>Jačmeň siaty - jarný</b> ( <i>Hordeum vulgare</i> L.) - spring	prehliadnuté	15 230,8	16 115,8
	uznané	14 874,6	15 802,8
	zamietnuté	356,2	313,0
	% zamietnutia	2,3	1,9
<b>Jačmeň siaty - ozimný</b> ( <i>Hordeum vulgare</i> L.)-winter	prehliadnuté	1 113,6	1 765,7
	uznané	1 045,3	1 467,6
	zamietnuté	68,3	298,1
	% zamietnutia	6,1	16,9
<b>Kukurica siata</b> ( <i>Zea mays</i> L.)	prehliadnuté	3 329,7	3 574,1
	uznané	3 162,6	3 510,1
	zamietnuté	167,1	64,0
	% zamietnutia	5,0	1,8
<b>Ovos siaty</b> ( <i>Avena sativa</i> L.)	prehliadnuté	1 457,7	1 674,2
	uznané	1 384,1	1 619,2
	zamietnuté	73,6	55,0
	% zamietnutia	5,0	3,3
<b>Proso siate</b> ( <i>Panicum miliaceum</i> L.)	prehliadnuté	41,8	9,8
	uznané	41,8	9,8
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-
<b>Pšenica letná - jarná</b> ( <i>Triticum aestivum</i> L. emend.Fiori et Paol - spring)	prehliadnuté	842,7	1 036,3
	uznané	746,7	943,4
	zamietnuté	96,0	93,0
	% zamietnutia	11,4%	9,0%
<b>Pšenica letná - ozimná</b> ( <i>Triticum aestivum</i> L. emend.Fiori et Paol - winter)	prehliadnuté	24 808,2	26 412,4
	uznané	24 041,1	25 855,8
	zamietnuté	767,1	556,5
	% zamietnutia	3,1	2,1
<b>Pšenica špaldová</b> ( <i>Triticum spelta</i> )	prehliadnuté	75,7	85,0
	uznané	65,2	85,0
	zamietnuté	10,5	-
	% zamietnutia	13,9	0,0
<b>Pšenica tvrdá - jarná</b> ( <i>Triticum durum</i> Desf. - spring)	prehliadnuté	40,0	1,3
	uznané	40,0	1,3
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-

<b>Pšenica tvrdá - ozimná</b> ( <i>Triticum durum</i> Desf. - winter)	prehliadnuté uznané zamietnuté % zamietnutia	518,6 518,6 - -	760,5 694,5 66,1 8,7
<b>Raž siata - ozimná</b> ( <i>Secale cereale</i> L.)	prehliadnuté uznané zamietnuté % zamietnutia	1 184,7 1 176,7 8,0 0,7	1 683,7 1 661,7 22,0 1,3
<b>Tritikale – jarné</b> ( <i>X Triticosecale</i> Wittm. - spring)	prehliadnuté uznané zamietnuté % zamietnutia	87,0 87,0 - -	161,0 161,0 - -
<b>Tritikale - ozimné</b> ( <i>X Triticosecale</i> Wittm. - winter)	prehliadnuté uznané zamietnuté % zamietnutia	978,0 953,1 24,9 2,5	924,4 911,4 13,0 1,4
<b>Spolu – Total</b>	prehliadnuté uznané zamietnuté % zamietnutia	<b>49 715,6</b> <b>48 143,9</b> <b>1 571,7</b> <b>3,2</b>	<b>54 214,3</b> <b>52 733,7</b> <b>1 480,7</b> <b>2,7</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.

Druh – Species Odroda - Variety	SE+E Pre-Basic + Basic (ha)	C1/H Cert. seed 1st gen. (ha)	C2 Cert. seed 2nd gen. (ha)	Spolu Total (ha)	%
<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>-</b>	<b>10,0</b>	<b>-</b>	<b>10,0</b>	<b>100,0%</b>
<b>Jačmeň siaty - jarný</b> ( <i>Hordeum vulgare</i> L.) – spring					
Aksamit	10,0	-	-	10,0	0,1%
Aktiv	18,4	-	-	18,4	0,1%
Argument	31,8	18,0	-	49,8	0,3%
Bojos	44,5	931,2	-	975,7	6,2%
Ebson	289,4	2 541,2	439,7	3 270,3	20,7%
Elisa	10,0	32,0	-	42,0	0,3%
Eliseta	70,0	-	-	70,0	0,4%
Eskobar	-	12,0	-	12,0	0,1%
Expres	91,5	926,1	144,2	1 161,8	7,4%
Ezer	95,3	189,0	137,9	422,2	2,7%
Henley	-	23,4	-	23,4	0,1%
Jersey	25,0	105,9	101,1	231,9	1,5%
Kangoo	59,5	255,0	-	314,5	2,0%

Kompakt	-	94,0	-	94,0	0,6%
Levan	8,0	-	-	8,0	0,1%
Malz	318,4	3 369,4	888,6	4 576,4	29,0%
Margret	-	64,5	-	64,5	0,4%
Marthe	-	203,8	-	203,8	1,3%
Modena	-	30,0	-	30,0	0,2%
Nadir	11,0	9,0	-	20,0	0,1%
Nitran	14,5	10,0	47,0	71,5	0,5%
Poprad	159,0	20,0	-	179,0	1,1%
Prestige	20,0	651,7	-	671,7	4,3%
Pribina	23,5	75,0	28,0	126,5	0,8%
Prodeum	1,0	-	-	1,0	0,0%
Sebastian	84,0	241,6	958,0	1 283,6	8,1%
Signora	-	20,0	-	20,0	0,1%
Slaven	22,7	60,4	-	83,1	0,5%
Spilka	-	20,0	-	20,0	0,1%
Stratus	-	87,0	-	87,0	0,6%
Xanadu	100,0	1 185,0	376,0	1 661,0	10,5%
<b>Celkom</b>	<b>1 507,4</b>	<b>11 175,0</b>	<b>3 120,4</b>	<b>15 802,8</b>	<b>100,0%</b>
<b>Jačmeň siaty - ozimný (<i>Hordeum vulgare L.</i>)-winter</b>					
Alissa	43,0	69,0	-	112,0	7,6%
Amsterdam	5,0	-	-	5,0	0,3%
Aquarelle	-	122,1	37,5	159,6	10,9%
Barcelona	-	25,0	-	25,0	1,7%
Boreale	2,1	38,0	-	40,1	2,7%
Campanile	-	35,0	-	35,0	2,4%
Campill	20,0	-	-	20,0	1,4%
Carrero	-	-	-	-	0,0%
Duet	-	-	-	-	0,0%
Finesse	10,0	148,0	-	158,0	10,8%
Firenzza	-	25,0	-	25,0	1,7%
Gerlach	20,0	-	-	20,0	1,4%
GK Árpád	-	25,0	-	25,0	1,7%
Graciosa	10,0	17,0	-	27,0	1,8%
Lomerit	12,0	134,1	55,0	201,1	13,7%
Luran	16,0	-	78,0	94,0	6,4%
Luxor	-	78,4	-	78,4	5,3%
Malwinta	15,0	107,6	-	122,6	8,4%
Manureva	-	-	10,0	10,0	0,7%
Nickela	15,0	10,0	-	25,0	1,7%
Palinka	-	59,0	-	59,0	4,0%
Plaisant	-	10,0	-	10,0	0,7%
Seduction	-	37,0	-	37,0	2,5%
Tarifa	5,0	25,0	-	30,0	2,0%
Tiffany	-	-	8,5	8,5	0,6%
Vanessa	-	-	-	-	0,0%
Violetta	10,0	-	-	10,0	0,7%
Wintmalt	15,0	82,0	33,4	130,4	8,9%
<b>Celkom</b>	<b>198,1</b>	<b>1 047,2</b>	<b>222,4</b>	<b>1 467,6</b>	<b>100,0%</b>

<b>Kukurica siata (<i>Zea mays L.</i>)</b>					
3189	0,5	-	-	0,5	0,0%
3205	0,5	-	-	0,5	0,0%
3207	0,5	-	-	0,5	0,0%
Acarro	-	10,0	-	10,0	0,3%
Allscor	-	10,0	-	10,0	0,3%
Amadeo	-	285,0	-	285,0	8,1%
Amandha	-	50,0	-	50,0	1,4%
Amanita	-	30,0	-	30,0	0,9%
Amoroso	-	90,0	-	90,0	2,6%
Anjou 387	-	36,0	-	36,0	1,0%
Axxo	-	12,0	-	12,0	0,3%
Beatus	-	45,0	-	45,0	1,3%
Bejm	-	2,5	-	2,5	0,1%
Bellevue	-	70,0	-	70,0	2,0%
Betina	-	25,0	-	25,0	0,7%
Bielik	-	2,5	-	2,5	0,1%
Boomerang	-	22,0	-	22,0	0,6%
Celio 250	-	16,0	-	16,0	0,5%
Celive	-	5,0	-	5,0	0,1%
Cingaro	-	25,0	-	25,0	0,7%
Delitop	-	82,0	-	82,0	2,3%
DK 440	-	33,0	-	33,0	0,9%
Fabia	-	25,0	-	25,0	0,7%
Gazelle	-	23,0	-	23,0	0,7%
Golias	-	14,0	-	14,0	0,4%
Graneros	-	50,0	-	50,0	1,4%
Havane	-	50,0	-	50,0	1,4%
Helena	-	20,0	-	20,0	0,6%
Kalvin	-	25,0	-	25,0	0,7%
Karolina	-	10,0	-	10,0	0,3%
Kladdus	-	35,0	-	35,0	1,0%
KWS 2376	-	150,0	-	150,0	4,3%
KWS 5133 ECO	-	150,0	-	150,0	4,3%
L č.3047	0,5	-	-	0,5	0,0%
L č.3152	0,5	-	-	0,5	0,0%
Lexx	-	21,0	-	21,0	0,6%
LG 22.44	-	30,0	-	30,0	0,9%
LG 32.15	-	23,0	-	23,0	0,7%
LG 32.32	-	30,0	-	30,0	0,9%
LG 32.52	-	52,0	-	52,0	1,5%
LG 32.55	-	29,0	-	29,0	0,8%
LG 33.55	-	29,0	-	29,0	0,8%
Luciana	-	20,0	-	20,0	0,6%
Madexy	-	17,0	-	17,0	0,5%
Markiza	-	15,0	-	15,0	0,4%
Miranda	-	10,0	-	10,0	0,3%
Moncada	-	27,0	-	27,0	0,8%
MT Milo	-	20,0	-	20,0	0,6%
Mucho	-	23,0	-	23,0	0,7%
Nimba	-	20,0	-	20,0	0,6%

NK - Perform	-	35,0	-	35,0	1,0%
NK Falkone	-	62,0	-	62,0	1,8%
Novania	-	10,0	-	10,0	0,3%
Paddy	-	15,0	-	15,0	0,4%
Podium	-	25,0	-	25,0	0,7%
PR37D25	-	113,0	-	113,0	3,2%
PR37D25SV	-	90,0	-	90,0	2,6%
PR39D25SV	-	25,0	-	25,0	0,7%
PR39F58	-	90,0	-	90,0	2,6%
Pyroxenia	0,5	10,0	-	10,5	0,3%
Quintal	-	50,0	-	50,0	1,4%
Ricardinio	-	25,0	-	25,0	0,7%
Robertana	-	20,0	-	20,0	0,6%
Ronaldinio	-	440,0	-	440,0	12,5%
Saari	-	20,0	-	20,0	0,6%
Salgado	-	120,0	-	120,0	3,4%
Silas	-	80,0	-	80,0	2,3%
Silvestre	-	50,0	-	50,0	1,4%
Stroncia	0,5	0,5	-	1,0	0,0%
Subito	-	15,0	-	15,0	0,4%
SUM 0243	-	20,0	-	20,0	0,6%
SUM 0246	-	10,0	-	10,0	0,3%
Tequila	-	10,0	-	10,0	0,3%
Tereza	0,5	55,0	-	55,5	1,6%
Tiara 235	-	36,0	-	36,0	1,0%
Tina	-	20,0	-	20,0	0,6%
Torena	0,5	7,5	-	8,0	0,2%
Touran	-	50,0	-	50,0	1,4%
Turini	-	30,0	-	30,0	0,9%
Valentina	-	27,0	-	27,0	0,8%
Vlasta	-	5,0	-	5,0	0,1%
ZE 4101	0,2	15,0	-	15,2	0,4%
ZE 4501	0,2	10,0	-	10,2	0,3%
ZE Edox	0,2	5,0	-	5,2	0,1%
Zidane	-	130,0	-	130,0	3,7%
Zuzana	-	10,0	-	10,0	0,3%
<b>Celkom</b>	<b>5,1</b>	<b>3 505,0</b>	<b>-</b>	<b>3 510,1</b>	<b>100,0%</b>
<b>Ovos siaty (Avena sativa L.)</b>					
Atego	40,0	178,0	77,0	295,0	19,0%
Auron	35,0	-	-	35,0	2,3%
Cacko	-	-	30,0	30,0	1,9%
Detvan	9,5	75,0	28,0	112,5	7,3%
Effektiv	-	30,0	-	30,0	1,9%
Expander	-	41,0	-	41,0	2,6%
Flämingsgold	18,0	-	-	18,0	1,2%
Flämingsstern	-	471,8	33,1	504,9	32,6%
Izak	37,1	-	-	37,1	2,4%
PS-119 (Valentin)	4,3	-	-	4,3	0,3%
Saul	-	18,0	-	18,0	1,2%
Typhon	-	30,0	-	30,0	1,9%

Vendelin	-	-	-	-	0,0%
Zvolen	47,7	154,0	192,7	394,4	25,4%
<b>Celkom</b>	<b>191,6</b>	<b>997,8</b>	<b>360,8</b>	<b>1 550,2</b>	<b>100,0%</b>
<b>Proso siate (<i>Panicum miliaceum L.</i>)</b>					
Unikum	-	9,8	-	9,8	100,0%
<b>Celkom</b>	<b>-</b>	<b>9,8</b>	<b>-</b>	<b>9,8</b>	<b>100,0%</b>
<b>Pšenica letná - jarná (<i>Triticum aestivum L. emend.Fiori et Paol - spring</i>)</b>					
Aranka	13,0	-	-	13,0	1,4%
Corso	20,0	101,0	107,0	228,0	24,2%
Epos	12,0	57,0	-	69,0	7,3%
Fasan	-	116,8	-	116,8	12,4%
Granny	53,0	133,0	57,0	243,0	25,8%
Koksa	-	80,0	-	80,0	8,5%
Monsun	16,0	94,0	28,0	138,0	14,6%
Sensas	-	30,0	-	30,0	3,2%
SO-64	0,6	-	-	0,6	0,1%
Taifun	5,0	-	20,0	25,0	2,7%
<b>Celkom</b>	<b>119,6</b>	<b>611,8</b>	<b>212,0</b>	<b>943,4</b>	<b>100,0%</b>
<b>Pšenica letná - ozimná (<i>Triticum aestivum L. emend.Fiori et Paol - winter</i>)</b>					
Actros	-	15,0	-	15,0	0,1%
Akteur	-	201,9	20,0	221,9	0,9%
Alacris	199,0	1 843,1	233,1	2 275,2	8,8%
Alana	15,0	150,4	108,0	273,4	1,1%
Alföld 90	-	-	121,0	121,0	0,5%
Alka	-	80,0	-	80,0	0,3%
Anduril	12,0	89,0	-	101,0	0,4%
Antonius	-	52,1	38,2	90,2	0,3%
Ararat	-	15,3	-	15,3	0,1%
Arida	40,0	306,3	61,0	407,3	1,6%
Armelis	55,2	828,5	82,0	965,7	3,7%
Astardo	10,0	81,0	-	91,0	0,4%
Atrium	14,0	65,0	40,0	119,0	0,5%
Augustus	-	6,0	55,4	61,4	0,2%
Axis	123,2	1 063,0	509,1	1 695,3	6,6%
Bakfis	8,0	-	-	8,0	0,0%
Balada	46,0	592,4	108,0	746,4	2,9%
Balaton	10,0	-	-	10,0	0,0%
Banquet	16,0	401,0	27,0	444,0	1,7%
Bardotka	67,0	918,7	93,0	1 078,7	4,2%
Barroko	16,0	329,7	20,0	365,7	1,4%
Barryton	10,0	133,0	-	143,0	0,6%
Baskerville	5,0	-	-	5,0	0,0%
Bazilika	18,0	62,5	-	80,5	0,3%
Bill	11,0	114,7	-	125,7	0,5%
Bohemia	147,5	75,0	-	222,5	0,9%
Bona Dea	22,0	166,7	36,0	224,7	0,9%
Bonita	87,9	690,8	225,4	1 004,1	3,9%

Bosorka	21,5	340,5	-	362,0	1,4%
Brea	32,5	-	-	32,5	0,1%
Bruta	-	40,0	-	40,0	0,2%
Capo	36,0	932,8	106,0	1 074,8	4,2%
Complet	10,0	143,2	-	153,2	0,6%
Corsaire	7,0	75,0	-	82,0	0,3%
Cubus	35,0	223,0	20,0	278,0	1,1%
Darwin	10,0	-	-	10,0	0,0%
Drifter	-	99,0	36,0	135,0	0,5%
Dunai	-	177,1	-	177,1	0,7%
Ebi	23,0	65,0	166,0	254,0	1,0%
Edison	10,0	180,0	24,0	214,0	0,8%
Emerino	10,0	110,0	-	120,0	0,5%
Estevan	15,0	167,0	-	182,0	0,7%
Etela	15,0	10,0	-	25,0	0,1%
Eurofit	10,0	125,0	-	135,0	0,5%
Eva	15,0	95,2	22,0	132,2	0,5%
Evelina	-	5,0	10,0	15,0	0,1%
Fabula	-	20,0	-	20,0	0,1%
Farandole	-	10,0	-	10,0	0,0%
Florett	6,0	54,0	-	60,0	0,2%
Fregata	9,0	9,0	-	18,0	0,1%
Fridolin	11,0	-	100,3	111,3	0,4%
Genoveva	122,7	488,2	88,8	699,8	2,7%
GK Békés	5,0	125,0	-	130,0	0,5%
GK Csillag	5,0	58,0	-	63,0	0,2%
GK Garaboly	7,0	93,5	-	100,5	0,4%
GK Holló	7,0	105,5	-	112,5	0,4%
GK Hunyad	4,0	-	5,0	9,0	0,0%
GK Kalász	6,5	112,0	-	118,5	0,5%
GK Petur	-	15,0	-	15,0	0,1%
GK Verecke	-	49,0	-	49,0	0,2%
Globus	-	-	36,0	36,0	0,1%
Hana	20,0	117,0	185,0	322,0	1,2%
Chrudimka	5,0	-	-	5,0	0,0%
Ilias	35,7	587,3	-	623,0	2,4%
Ilona	-	-	9,9	9,9	0,0%
IS Bonnet	3,2	-	-	3,2	0,0%
IS Karpatia	277,0	17,0	-	294,0	1,1%
Josef	16,0	264,9	86,0	366,9	1,4%
Karolinum	10,0	165,7	-	175,7	0,7%
Kerubino	-	40,0	-	40,0	0,2%
Klaudia	2,8	-	-	2,8	0,0%
Klea	-	4,0	-	4,0	0,0%
Košútka	57,9	411,5	35,0	504,4	2,0%
Levendis	-	110,0	-	110,0	0,4%
Lucas	-	-	40,0	40,0	0,2%
Ludwig	15,0	270,0	-	285,0	1,1%
Lukas	-	90,0	35,0	125,0	0,5%
Lukullus	-	18,4	-	18,4	0,1%
Magister	19,0	167,4	-	186,4	0,7%
Malvina	4,0	-	-	4,0	0,0%

Malyska	1,6	60,0	-	61,6	0,2%
Manhattan	10,0	146,0	-	156,0	0,6%
Markola	77,0	24,0	-	101,0	0,4%
Meritto	20,0	322,0	241,0	583,0	2,3%
Mladka	8,0	60,0	50,0	118,0	0,5%
Mulan	19,0	177,2	-	196,2	0,8%
Mv Magvas	-	4,1	45,0	49,1	0,2%
Mv Mambó	-	7,2	30,0	37,2	0,1%
Mv Mazurka	-	15,6	24,4	40,0	0,2%
Mv Palotás	-	-	20,3	20,3	0,1%
Mv Suba	-	-	98,2	98,2	0,4%
Mv Süveges	-	4,1	-	4,1	0,0%
Mv Toborzó	-	9,5	147,5	157,0	0,6%
Mv Vekni	9,5	11,7	288,0	309,2	1,2%
Mv Verbunkos	-	10,9	27,5	38,4	0,1%
Mv Walzer	-	8,6	84,7	93,3	0,4%
Pannónia NS	-	143,0	-	143,0	0,6%
Pavlína	57,4	-	-	57,4	0,2%
Pegassos	10,0	131,7	32,0	173,7	0,7%
Penalta	10,0	-	-	10,0	0,0%
Petrana	94,0	121,3	120,0	335,3	1,3%
Philipp	-	-	153,0	153,0	0,6%
Pitbull	-	16,0	-	16,0	0,1%
Raduza	4,0	-	-	4,0	0,0%
Rapsodia	5,0	226,0	-	231,0	0,9%
Rheia	10,0	87,0	80,0	177,0	0,7%
Sakura	5,0	-	-	5,0	0,0%
Sana	89,5	15,0	40,0	144,5	0,6%
Saturnus	-	6,5	39,7	46,2	0,2%
Simila	224,0	-	-	224,0	0,9%
Skagen	10,0	27,0	-	37,0	0,1%
SO-1178	3,0	-	-	3,0	0,0%
SO-240	2,5	-	-	2,5	0,0%
Sogood	-	-	40,0	40,0	0,2%
Stanislava	26,0	83,8	80,0	189,8	0,7%
Sulamit	85,0	392,5	138,0	615,5	2,4%
Sultan	5,0	-	-	5,0	0,0%
SW Maxi	10,0	50,0	-	60,0	0,2%
Šarlota	3,0	56,9	20,0	79,9	0,3%
Toisondor	1,1	-	-	1,1	0,0%
Torysa	81,0	100,5	41,0	222,5	0,9%
Tower	-	-	28,0	28,0	0,1%
Tuareg	-	64,8	-	64,8	0,3%
Vanda	6,0	86,2	19,2	111,4	0,4%
Veldava	10,0	374,1	-	384,1	1,5%
Velta	7,0	72,0	-	79,0	0,3%
Venistar	31,6	104,0	173,5	309,1	1,2%
Verita	104,2	257,0	93,3	454,5	1,8%
Viginta	4,5	9,0	-	13,5	0,1%
Vojvodina	-	60,0	-	60,0	0,2%
Winnetou	-	88,7	-	88,7	0,3%
Wydma	-	19,0	-	19,0	0,1%

Xenos	-	100,0	-	100,0	0,4%
Zawisza	-	20,0	-	20,0	0,1%
<b>Celkom</b>	<b>2 875,6</b>	<b>18 043,8</b>	<b>4 936,4</b>	<b>25 855,8</b>	<b>100,0%</b>
<b>Pšenica špaldová (<i>Triticum spelta</i>)</b>					
Öko-10	5,0	30,0	50,0	85,0	100,0%
<b>Celkom</b>	<b>5,0</b>	<b>30,0</b>	<b>50,0</b>	<b>85,0</b>	<b>100,0%</b>
<b>Pšenica tvrdá - jarná (<i>Triticum durum</i> Desf. - spring)</b>					
SOD-153	1,3	-	-	1,3	100,0%
<b>Celkom</b>	<b>1,3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,3</b>	<b>100,0%</b>
<b>Pšenica tvrdá - ozimná (<i>Triticum durum</i> Desf. - winter)</b>					
Auradur	-	20,0	57,0	77,0	11,1%
Coradur	-	20,0	-	20,0	2,9%
IS Pentadur	59,0	42,0	-	101,0	14,5%
Istrodur	112,5	50,0	60,0	222,5	32,0%
Lunadur	-	6,4	-	6,4	0,9%
Riveldur	131,2	57,0	-	188,2	27,1%
Superdur	-	30,0	-	30,0	4,3%
Windur	-	6,5	42,9	49,4	7,1%
<b>Celkom</b>	<b>302,7</b>	<b>231,9</b>	<b>159,9</b>	<b>694,5</b>	<b>100,0%</b>
<b>Raž siata - ozimná (<i>Secale cereale</i> L.)</b>					
Amato	-	45,0	-	45,0	2,7%
Aventino	30,0	192,0	-	222,0	13,4%
Dankowskie Diament	7,9	-	-	7,9	0,5%
Dankowskie Nowe	165,2	537,3	-	702,5	42,3%
Daran	-	97,0	-	97,0	5,8%
Elect	-	60,0	-	60,0	3,6%
Evolo	25,0	-	-	25,0	1,5%
Hegro	-	20,0	-	20,0	1,2%
Marcelo	-	30,0	-	30,0	1,8%
Matador	-	96,4	-	96,4	5,8%
Picasso	40,0	-	-	40,0	2,4%
Protector	-	29,0	-	29,0	1,7%
Selgo	16,0	-	-	16,0	1,0%
Slowianskie	-	20,0	-	20,0	1,2%
Visello	87,0	-	-	87,0	5,2%
Warko	-	32,0	-	32,0	1,9%
Wiandi	-	132,0	-	132,0	7,9%
<b>Celkom</b>	<b>371,1</b>	<b>1 290,7</b>	<b>-</b>	<b>1 661,7</b>	<b>100,0%</b>
<b>Tritikale - jarné (<i>X Triticosecale</i> Wittm. - spring)</b>					
Matejko	-	103,0	-	103,0	64,0%
Wanad	-	58,0	-	58,0	36,0%
<b>Celkom</b>	<b>-</b>	<b>161,0</b>	<b>-</b>	<b>161,0</b>	<b>100,0%</b>

<b>Tritikale - ozimné</b> ( <i>X Triticosecale Wittm. - winter</i> )					
Asperis	-	-	68,0	68,0	7,6%
Benetto	14,0	31,0	71,2	116,2	13,0%
Kandar	4,2	-		4,2	0,5%
Kitaro	10,0	-	72,0	82,0	9,2%
Largus	58,5	53,5	-	112,0	12,5%
Nazaret	30,0	29,0	-	59,0	6,6%
Passus	-	11,6	-	11,6	1,3%
Pletomax	14,5		-	14,5	1,6%
Radko	8,7	29,1	-	37,8	4,2%
SW Talentro	-	17,2	-	17,2	1,9%
Todan	16,0	64,0	-	80,0	8,9%
Tornado	-	22,0	-	22,0	2,5%
Triamant	10,0	148,5	111,3	269,8	30,2%
Trisidan	-	-	-	-	0,0%
<b>Celkom</b>	<b>165,9</b>	<b>405,9</b>	<b>322,5</b>	<b>894,2</b>	<b>100,0%</b>

## KRÉMNE PLODINY – FODDER PLANTS

V roku 2008 bolo v rámci uznávania prehliadnutých 4150,0 čo je o 689,2 hektárov menej ako v roku 2007. Prehľad o prehliadnutých, uznaných a zamietnutých množiteľských plochách jednotlivých druhov krmovín v porovnaní s rokom 2007 je uvedený v nasledovnej tabuľke.

In the year 2008 there were inspected 4150,0 of Fodder plants in Slovak republic. It is about 689,2 ha less, than in 2007. The preview of inspected, approved, and rejected fodder plants crops in comparison to year 2007 in following table.

<b>Druh (Species)</b>		<b>2007 (ha)</b>	<b>2008 (ha)</b>
<b>Bôb obyčajný</b> ( <i>Vicia faba L. (partim.)</i> )	prehliadnuté	138,0	19,0
	uznané	100,0	19,0
	zamietnuté	38,0	-
	% zamietnutia	27,5	-
<b>Datelina hybridná</b> ( <i>Trifolium hybridum L.</i> )	prehliadnuté	10,0	-
	uznané	10,0	-
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-
<b>Datelina lúčna</b> ( <i>Trifolium pratense L.</i> )	prehliadnuté	261,9	279,1
	uznané	238,9	231,7
	zamietnuté	23,0	47,4
	% zamietnutia	8,8	17,0
<b>Facélia vratičolistá</b> ( <i>Facelia tanacetifolia Benth</i> )	prehliadnuté	141,0	70,6
	uznané	131,0	65,3
	zamietnuté	10,0	5,2
	% zamietnutia	7,1	7,4
<b>Hrach siaty</b> ( <i>Pisum sativum L. (partim.)</i> )	prehliadnuté	1 421,4	1 275,3
	uznané	1 391,4	1 155,3
	zamietnuté	30,0	120,0
	% zamietnutia	2,1	9,4
<b>Hrach siaty peluška</b> ( <i>Pisum sativum subs. Sativum convar. Subspeciosum (Dierb)</i> )	prehliadnuté	248,5	214,0
	uznané	248,5	200,0
	zamietnuté	-	14,0
	% zamietnutia	-	6,5
<b>Kostrava červená</b> ( <i>Festuca rubra L.</i> )	prehliadnuté	127,9	155,9
	uznané	127,9	135,9
	zamietnuté	-	20,0
	% zamietnutia	-	12,8
<b>Kostrava lúčna</b> ( <i>Festuca pratensis Hudson</i> )	prehliadnuté	127,2	60,1
	uznané	115,0	52,0
	zamietnuté	12,2	8,1
	% zamietnutia	9,6	13,4
<b>Kostrava ovčia</b> ( <i>Festuca ovina L.</i> )	prehliadnuté	114,3	91,3
	uznané	114,3	91,3
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-
<b>Kostrava trsteníkovitá</b> ( <i>Festuca arundinacea Schreber</i> )	prehliadnuté	56,9	42,5
	uznané	37,9	32,5
	zamietnuté	19,0	10,0
	% zamietnutia	33,4	23,5

<b>Kostravovec</b> ( <i>A x Festulolium</i> )	prehliadnuté	481,8	314,0
	uznané	441,8	249,8
	zamietnuté	40,0	64,2
	% zamietnutia	8,3	20,4
<b>Ladenec rožkatý</b> ( <i>Lotus corniculatus L.</i> )	prehliadnuté	20,9	21,4
	uznané	18,9	2,0
	zamietnuté	2,0	19,4
	% zamietnutia	9,6	90,7
<b>Lipnica lúčna</b> ( <i>Poa pratensis L.</i> )	prehliadnuté	6,3	0,3
	uznané	6,0	0,3
	zamietnuté	0,3	-
	% zamietnutia	4,8	-
<b>Lucerna siata</b> ( <i>Medicago sativa L.</i> )	prehliadnuté	445,5	557,3
	uznané	417,0	469,3
	zamietnuté	28,5	88,0
	% zamietnutia	6,4	15,8
<b>Mätonoh hybridný</b> ( <i>Lolium x boucheanum Kunth</i> )	prehliadnuté	25,0	18,5
	uznané	25,0	18,5
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-
<b>Mätonoh mnohokvetý</b> ( <i>Lolium multiflorum Lam.</i> )	prehliadnuté	193,0	266,8
	uznané	193,0	259,8
	zamietnuté	-	7,0
	% zamietnutia	-	2,6
<b>Mätonoh trváci</b> ( <i>Lolium perenne L.</i> )	prehliadnuté	220,8	159,9
	uznané	136,8	128,9
	zamietnuté	84,0	31,0
	% zamietnutia	38,0	19,4
<b>Ovsík obyčajný</b> ( <i>Arrhenatherum elatius L.</i> )	prehliadnuté	45,0	37,0
	uznané	15,0	37,0
	zamietnuté	30,0	-
	% zamietnutia	66,7	-
<b>Psiarka lúčna</b> ( <i>Alopecurus pratensis L.</i> )	prehliadnuté	-	0,8
	uznané	-	0,8
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-
<b>Psinček obrovský</b> ( <i>Agrostis gigantea Roth.</i> )	prehliadnuté	9,0	5,0
	uznané	5,0	5,0
	zamietnuté	4,0	-
	% zamietnutia	44,4	-
<b>Psinček poplazový tenučký</b> ( <i>Agrostis capillaris L.</i> )	prehliadnuté	4,0	4,0
	uznané	4,0	4,0
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-
<b>Reznačka laločnatá</b> ( <i>Dactylis glomerata L.</i> )	prehliadnuté	169,8	123,5
	uznané	132,8	123,5
	zamietnuté	37,0	-
	% zamietnutia	21,8	-
<b>Stoklas horský</b> ( <i>Bromus marginatus L.</i> )	prehliadnuté	24,1	-
	uznané	24,1	-
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-

<b>Šošovica jedlá</b> ( <i>Lens esculenta Moench</i> )	prehliadnuté	30,0	29,0
	uznané	30,0	29,0
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-
<b>Timotejka lúčna</b> ( <i>Phleum pratense L.</i> )	prehliadnuté	399,2	340,4
	uznané	336,2	311,4
	zamietnuté	63,0	29,0
	% zamietnutia	15,8	8,5
<b>Timotejka uzlatá</b> ( <i>Phleum bertolonii DC.</i> )	prehliadnuté	9,5	4,0
	uznané	3,5	4,0
	zamietnuté	6,0	-
	% zamietnutia	63,2	-
<b>Trojštet žltkastý</b> ( <i>Trisetum flavescens (L.) P. Beauv.</i> )	prehliadnuté	-	0,4
	uznané	-	0,4
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-
<b>Vika panónska</b> ( <i>Vicia pannonica Crantz</i> )	prehliadnuté	42,0	48,0
	uznané	42,0	48,0
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-
<b>Vika siata – jarná</b> ( <i>Vicia sativa L.</i> )	prehliadnuté	66,8	12,0
	uznané	66,8	12,0
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-
<b>Spolu:</b>	prehliadnuté	<b>4 839,8</b>	<b>4 150,0</b>
	uznané	<b>4 412,8</b>	<b>3 686,7</b>
	zamietnuté	<b>427,0</b>	<b>463,3</b>
	% zamietnutia	<b>8,8</b>	<b>11,2</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.

Druh - Species Odroda- Variety	SE+E osivo Pre- Basic + Basic (ha)	C1/H Cert. seed 1st gen. (ha)	C2 Cert. seed 2nd gen. (ha)	Spolu Total (ha)	%
<b>Bôb obyčajný</b> ( <i>Vicia faba L. (partim.)</i> )					
Kasztelan	13,0	-	-	13,0	68,4%
Liber	6,0	-	-	6,0	31,6%
<b>Celkom</b>	<b>19,0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>19,0</b>	<b>100,0%</b>
<b>Ďatelina lúčna</b> ( <i>Trifolium pratense L.</i> )					
<b>Ďatelina lúčna - skorá</b>					
PS-153 (Podjavorina)	3,0	-	-	3,0	2,8%
PS-162 (Slatina)	8,8	-	-	8,8	8,3%

Manuela	30,5	-	-	30,5	28,7%
Poľana	15,2	9,0	-	24,2	22,8%
Viglana	-	39,7	-	39,7	37,4%
<b>Celkom</b>	<b>57,5</b>	<b>48,7</b>	<b>-</b>	<b>106,1</b>	<b>100,0%</b>
<b>Ďatelina lúčna - strednenedkorá</b>					
Beskyd	-	30,0	-	30,0	23,9%
Magura	7,5	-	-	7,5	6,0%
Margot	25,0	-	-	25,0	19,9%
Marieta	4,0	-	-	4,0	3,2%
Sigord	54,0	5,0	-	59,	47,0%
<b>Celkom</b>	<b>90,5</b>	<b>35,0</b>	<b>-</b>	<b>125,0</b>	<b>100,0%</b>
<b>Hrach siaty (<i>Pisum sativum L. (partim.)</i>)</b>					
Achat	12,0	-	90,0	102,0	8,8%
Bebrava	1,0	-	-	1,0	0,1%
Dunaj	15,4	18,0	-	33,4	2,9%
Gotik	14,0	-	77,0	91,0	7,9%
Herold	40,0	-	52,0	92,0	8,0%
Maximus	5,0	-	-	5,0	0,4%
Stabil	-	50,0	-	50,0	4,3%
Svit	12,0	-	-	12,0	1,0%
Terno	-	-	14,0	14,0	1,2%
Tudor	14,0	53,0	-	67,0	5,8%
Xantos	61,0	73,0	100,0	234,0	20,3%
Zekon	43,1	287,8	123,0	453,9	39,3%
<b>Celkom</b>	<b>217,5</b>	<b>481,8</b>	<b>456,0</b>	<b>1 155,3</b>	<b>100,0%</b>
<b>Hrach siaty peluška (<i>Pisum sativum subs. Sativum convar. Subspeciosum (Dierb)</i>)</b>					
Arvika	-	29,0	-	29,0	14,4%
Dora	30,0	-	-	30,0	14,9%
Lucie	27,0	-	-	27,0	13,4%
Rhea	22,0	-	-	22,0	10,9%
Sirius	-	20,0	37,0	57,0	28,4%
Vena	36,0	-	-	36,0	17,9%
<b>Celkom</b>	<b>115,0</b>	<b>49,0</b>	<b>37,0</b>	<b>201,0</b>	<b>100,0%</b>
<b>Facélia vrtičolistá (<i>Facelia tanacetifolia Benth</i>)</b>					
Mira	-	38,0	-	38,0	58,2%
Natra	-	18,3	-	18,3	28,1%
Větrovská	-	9,0	-	9,0	13,8%
<b>Celkom</b>	<b>-</b>	<b>65,3</b>	<b>-</b>	<b>65,3</b>	<b>100,0%</b>
<b>Kostrava červená (<i>Festuca rubra L.</i>)</b>					
Carioca	17,3	-	-	17,3	12,7%
Ferota	-	47,0	-	47,0	34,6%
Laroma	0,3	-	-	0,3	0,2%
Levočská	30,3	-	-	30,3	22,3%

Makyta	-	33,0	-	33,0	24,3%
Rosana	-	8,0	-	8,0	5,9%
<b>Celkom</b>	<b>47,9</b>	<b>88,0</b>	<b>-</b>	<b>135,9</b>	<b>100,0%</b>
<b>Kostrava lúčna (<i>Festuca pratensis</i> Hudson)</b>					
Levočská	4,0	48,0	-	52,0	100,0%
Wanda	-	-	-	-	0,0%
<b>Celkom</b>	<b>4,0</b>	<b>48,0</b>	<b>-</b>	<b>52,0</b>	<b>100,0%</b>
<b>Kostrava ovčia (<i>Festuca ovina</i> L.)</b>					
Bornito	-	91,0	-	91,0	100,0%
Grasina	0,3	-	-	-	0,0%
<b>Celkom</b>	<b>0,3</b>	<b>91,0</b>	<b>-</b>	<b>91,0</b>	<b>100,0%</b>
<b>Kostrava trstenikovitá (<i>Festuca arundinacea</i> Schreber)</b>					
Kora	-	26,0	-	26,0	80,0%
Koreta	5,0	-	-	5,0	15,4%
Lekora	0,9	-	-	0,9	2,8%
Levona	0,6	-	-	0,6	1,8%
<b>Celkom</b>	<b>6,5</b>	<b>26,0</b>	<b>-</b>	<b>32,5</b>	<b>100,0%</b>
<b>Kostravovec (<i>A x Festulolium</i>)</b>					
Bečva	10,0	51,8	-	61,8	30,6%
Felina	-	27,0	-	27,0	13,4%
Hykor	-	77,4	-	77,4	38,4%
Korina	-	-	-	-	0,0%
Lofa	-	35,6	-	35,6	17,6%
<b>Celkom</b>	<b>10,0</b>	<b>191,8</b>	<b>-</b>	<b>201,8</b>	<b>100,0%</b>
<b>Ľadenec rožkatý (<i>Lotus corniculatus</i> L.)</b>					
Lotar	-	-	-	-	0,0%
Polom	2,0	-	-	2,0	100,0%
<b>Celkom</b>	<b>2,0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2,0</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>0,3</b>	<b>100,0%</b>
<b>Lucerna siata (<i>Medicago sativa</i> L.)</b>					
Lucia	-	20,0	-	20,0	8,5%
Niva	-	-	-	-	0,0%
Pálava	-	25,0	-	25,0	10,6%
Vali	3,3	-	-	3,3	1,4%
Vanda	-	-	38,0	38,0	16,2%
Vlasta	-	-	-	-	0,0%
Zuzana	-	148,5	-	148,5	63,3%

<b>Celkom</b>	<b>3,3</b>	<b>193,5</b>	<b>38,0</b>	<b>234,8</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>18,5</b>	<b>-</b>	<b>18,5</b>	<b>100,0%</b>
<b>Mätonoh mnohokvetý (<i>Lolium multiflorum</i> Lam.)</b>					
LL-7	1,0	-	-	1,0	2,0%
Teanna	-	49,0	-	49,0	98,0%
<b>Celkom</b>	<b>1,0</b>	<b>49,0</b>	<b>-</b>	<b>50,0</b>	<b>100,0%</b>
<b>Mätonoh mnohokvetý jednoročný</b>					
Jivet	-	149,8	-	149,8	74,6%
Sikem	-	51,0	-	51,0	25,4%
<b>Celkom</b>	<b>-</b>	<b>200,8</b>	<b>-</b>	<b>200,8</b>	<b>100,0%</b>
<b>Mätonoh mnohokvetý taliansky</b>					
Mondora	-	9,0	-	9,0	100,0%
<b>Celkom</b>	<b>-</b>	<b>9,0</b>	<b>-</b>	<b>9,0</b>	<b>100,0%</b>
<b>Mätonoh mnohokvetý x Kostrava lúčna</b>					
Perun	-	48,0	-	48,0	100,0%
<b>Celkom</b>	<b>-</b>	<b>48,0</b>	<b>-</b>	<b>48,0</b>	<b>100,0%</b>
<b>Mätonoh trváci (<i>Lolium perenne</i> L.)</b>					
Hannibal	-	-	-	-	0,0%
Marlot	1,0	10,0	-	11,0	8,5%
Metropol	1,3	22,0	-	23,3	18,1%
Mustang	40,6	53,0	-	93,6	72,6%
Pastel	1,0	-	-	1,0	0,8%
<b>Celkom</b>	<b>43,9</b>	<b>85,0</b>	<b>-</b>	<b>128,9</b>	<b>100,0%</b>
<b>Ovsík obyčajný (<i>Arrhenatherum elatius</i> L.)</b>					
Median	37,0	-	-	37,0	100,0%
<b>Celkom</b>	<b>37,0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>37,0</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>-</b>	<b>-</b>	<b>0,8</b>	<b>100,0%</b>
<b>Psinček obrovský (<i>Agrostis gigantea</i> Roth.)</b>					
Levočský	-	5,0	-	5,0	100,0%
<b>Celkom</b>	<b>-</b>	<b>5,0</b>	<b>-</b>	<b>5,0</b>	<b>100,0%</b>

<b>Psinček poplazový tenučký</b> ( <i>Agrostis capillaris L.</i> )					
Golf	-	4,0	-	4,0	100,0%
<b>Celkom</b>	<b>-</b>	<b>4,0</b>	<b>-</b>	<b>4,0</b>	<b>100,0%</b>
<b>Reznačka laločnatá</b> ( <i>Dactylis glomerata L.</i> )					
Dactyla	-	-	-	-	0,0%
Niva	-	70,0	-	70,0	56,7%
Rela	4,5	49,0	-	53,5	43,3%
<b>Celkom</b>	<b>4,5</b>	<b>119,0</b>	<b>-</b>	<b>123,5</b>	<b>100,0%</b>
<b>Šošovica jedlá</b> ( <i>Lens esculenta Moench</i> )					
Renka	-	29,0	-	29,0	100,0%
<b>Celkom</b>	<b>-</b>	<b>29,0</b>	<b>-</b>	<b>29,0</b>	<b>100,0%</b>
<b>Timotejka lúčna</b> ( <i>Phleum pratense L.</i> )					
Dolina	-	10,0	-	10,0	3,2%
Lema	62,7	47,7	-	110,4	35,5%
Levočská	94,0	86,0	-	180,0	57,8%
Timola	1,0	10,0	-	11,0	3,5%
<b>Celkom</b>	<b>157,7</b>	<b>153,7</b>	<b>-</b>	<b>311,4</b>	<b>100,0%</b>
<b>Timotejka uzlatá</b> ( <i>Phleum bertolonii DC.</i> )					
Latima	4,0	-	-	4,0	100,0%
<b>Celkom</b>	<b>4,0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4,0</b>	<b>100,0%</b>
<b>Trojštet žltkastý</b> ( <i>Trisetum flavescens (L.) P. Beauv.</i> )					
Horál	0,4	-	-	0,4	100,0%
<b>Celkom</b>	<b>0,4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0,4</b>	<b>100,0%</b>
<b>Vika panónska</b> ( <i>Vicia pannonica Crantz</i> )					
Dětenická panonská	35,0	-	13,0	48,0	100,0%
<b>Celkom</b>	<b>35,0</b>	<b>-</b>	<b>13,0</b>	<b>48,0</b>	<b>100,0%</b>
<b>Vika siata - jarná</b> ( <i>Vicia sativa L.</i> )					
Klara	12,0	-	-	12,0	100,0%
<b>Celkom</b>	<b>12,0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>12,0</b>	<b>100,0%</b>

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

V roku 2008 bolo v rámci uznávania prehliadnutých 2242,0 ha olejnin a ostatných priadnych rastlín čo je o 40,0 hektárov viac ako v roku 2007. Prehľad o prehliadnutých, uznaných a zamietnutých množiteľských plochách jednotlivých druhov olejnin a ostatných priadnych rastlín v porovnaní s rokom 2007 je uvedený v nasledovnej tabuľke.

In the year 2008 there were inspected 2242,0 of Oil and fibrous plants in Slovak republic. It is about 40,0 ha more, than in 2007. The preview of inspected, approved, and rejected Oil and Fibrous plants crops in comparison to year 2007 in following table.

Druh (Species)		2007 (ha)	2008 (ha)
<b>Horčica biela</b> ( <i>Sinapis alba</i> L.)	prehliadnuté	744,5	1 433,1
	uznané	649,8	1 418,6
	zamietnuté	94,7	14,5
	% zamietnutia	12,7	1,0
<b>Ľan siaty - olejný</b> ( <i>Linum usitatissimum</i> L.)	prehliadnuté	500,8	198,7
	uznané	443,3	198,7
	zamietnuté	57,7	-
	% zamietnutia	11,5	-
<b>Mak siaty</b> ( <i>Papaver somniferum</i> L.)	prehliadnuté	38,3	33,0
	uznané	38,3	33,0
	zamietnuté	-	-
	% zamietnutia	-	-
<b>Repka olejka - ozimná</b> ( <i>Brassica napus</i> L. (partim).	prehliadnuté	394,4	289,0
	uznané	394,4	283,3
	zamietnuté	-	5,7
	% zamietnutia	-	2,0
<b>Snečnica ročná</b> ( <i>Helianthus annuus</i> )	prehliadnuté	19,5	-
	uznané	-	-
	zamietnuté	19,5	-
	% zamietnutia	100,0	-
<b>Sója fazuľová</b> ( <i>Glycine max</i> (L.) Merrill)	prehliadnuté	505,2	288,2
	uznané	505,2	276,2
	zamietnuté	-	12,0
	% zamietnutia	1,1	4,2
<b>Spolu Total:</b>	prehliadnuté	<b>2 202,7</b>	<b>2 242,0</b>
	uznané	<b>2 031,0</b>	<b>2 209,8</b>
	zamietnuté	<b>171,7</b>	<b>32,2</b>
	% zamietnutia	<b>7,8</b>	<b>1,4</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.

Odroda	SE+E osivo Pre- Basic + Basic (ha)	C1/H Cert. seed 1st gen. (ha)	C2 Cert. seed 2nd gen. (ha)	Spolu Total (ha)	%
<b>Horčica biela (<i>Sinapis alba</i> L.)</b>					
Abraham	-	55,0	-	55,0	3,8%
Achilles	-	29,5	-	29,5	2,1%
Albatros	-	157,5	-	157,5	11,0%
Ascot	-	51,2	-	51,2	3,6%
Carabosse	-	98,8	-	98,8	6,9%
Carnella	-	320,5	-	320,5	22,4%
King	-	161,0	-	161,0	11,3%
Mirly	-	336,0	-	336,0	23,5%
Polarka	-	53,0	-	53,0	3,7%
Severka	-	114,0	-	114,0	8,0%
Zlata	-	54,0	-	54,0	3,8%
<b>Celkom</b>	<b>-</b>	<b>1 430,6</b>	<b>-</b>	<b>1 430,6</b>	<b>100,0%</b>
<b>Lan siaty - olejný (<i>Linum usitatissimum</i> L.)</b>					
Flanders	-	-	150,7	150,7	75,8%
Lola	-	-	20,0	20,0	10,1%
Scorpion	-	28,0	-	28,0	14,1%
<b>Celkom</b>	<b>-</b>	<b>28,0</b>	<b>170,7</b>	<b>198,7</b>	<b>100,0%</b>
<b>Mak siaty (<i>Papaver somniferum</i> L.)</b>					
Bergam	1,5	-	-	1,5	4,5%
Major	28,5	-	-	28,5	86,4%
Maratón	3,0	-	-	3,0	9,1%
<b>Celkom</b>	<b>33,0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>33,0</b>	<b>100,0%</b>
<b>Repka olejka - ozimná (<i>Brassica napus</i> L. (partim).</b>					
Aplaus	19,0	15,0	-	34,0	12,0%
Californium	-	26,0	-	26,0	9,2%
Catalina	-	23,5	-	23,5	8,3%
Hycolor	-	24,3	-	24,3	8,6%
Jesper	-	50,0	-	50,0	17,6%
Labrador	-	30,0	-	30,0	10,6%
Lesia	-	10,0	-	10,0	3,5%
Ontario	-	35,0	-	35,0	12,4%
Oponent	-	20,0	-	20,0	7,1%
Sansibar	-	20,0	-	20,0	7,1%
Talisman	-	5,0	-	5,0	1,8%

Verona	-	5,5	-	5,5	1,9%
<b>Celkom</b>	<b>19,0</b>	<b>264,3</b>	<b>-</b>	<b>283,3</b>	<b>100,0%</b>
<b>Sója fazuľová (<i>Glycine max (L.) Merrill</i>)</b>					
Alma Ata	-	5,0	19,5	24,5	8,9%
Boróka	-	5,0	33,5	38,5	13,9%
Cardiff	-	-	31,6	31,6	11,4%
Color	-	4,1	-	4,1	1,5%
Dorota	-	4,0	40,4	44,4	16,1%
Dukát	-	-	11,5	11,5	4,2%
Kent	-	-	40,1	40,1	14,5%
Lambton	-	4,7	-	4,7	1,7%
London	-	3,0	-	3,0	1,1%
Merlin	-	3,7	32,2	35,9	13,0%
Primus	-	-	33,0	33,0	11,9%
Tundra	-	5,0	-	5,0	1,8%
<b>Celkom</b>	<b>-</b>	<b>34,5</b>	<b>241,7</b>	<b>276,2</b>	<b>100,0%</b>

## ZELENINY – VEGETABLES

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>Kukurica siata - cukrová</b> ( <i>Zea mays L. convar. saccharata Koern.</i> )					
Adika	-	1,0	-	1,0	16,7%
Afrodita	-	2,0	-	2,0	33,3%
Agnes	-	2,0	-	2,0	33,3%
Aranka	-	1,0	-	1,0	16,7%
<b>Celkom</b>	-	<b>6,0</b>	-	<b>6,0</b>	<b>100,0%</b>

## LIEČIVÉ RASTLINY – MEDICAL PLANTS

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>Druh – Species</b> <b>Odroda – (Varieties)</b>	<b>SE+E</b> <b>osivo</b> <b>Pre-Basic</b> <b>+ Basic</b> <b>(ha)</b>	<b>C1/H</b> <b>Cert.</b> <b>seed 1st</b> <b>gen.</b> <b>(ha)</b>	<b>C2</b> <b>Cert.</b> <b>seed</b> <b>2nd gen.</b> <b>(ha)</b>	<b>Spolu</b> <b>Total</b> <b>(ha)</b>	<b>%</b>
<b>Rebríček kopcovitý</b> ( <i>Achillea collina J.Becker ex Reichenb.</i> )					
Alba	-	1,0	-	1,0	100,0%
<b>Celkom</b>	-	<b>1,0</b>	-	<b>1,0</b>	<b>100,0%</b>
<b>Rumanček kamilkový</b> ( <i>Matricaria recutita L.</i> )					
Bona	-	1,0	-	1,0	50,0%
Lutea	-	1,0	-	1,0	50,0%
<b>Celkom</b>	-	<b>2,0</b>	-	<b>2,0</b>	<b>100,0%</b>
<b>Celkom</b>	-	<b>3,0</b>	-	<b>3,0</b>	

## 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 (ha)	E1,E2,E3 (ha)	C1 (ha)	C2 (ha)	Uznané (ha)	%
Adora	-	-	16,38	-	16,38	1,98%
Agata	-	-	7,17	6,66	13,83	1,67%
Agria	-	-	17,27	24,28	41,55	5,01%
Albina	-	-	-	0,30	0,30	0,04%
Almera	-	-	21,67	10,00	31,67	3,82%
Andante	-	-	4,00	7,00	11,00	1,33%
Anuschka	-	1,60	18,50	-	20,10	2,43%
Arwen	-	9,90	-	-	9,90	1,19%
Baccara	-	0,80	13,50	-	14,30	1,73%
Barbora	1,00	-	-	-	1,00	0,12%
Belana	-	6,00	-	-	6,00	0,72%
Bella	-	0,39	-	-	0,39	0,05%
Bellarosa	-	1,20	19,95	-	21,15	2,55%
Cicero	-	-	1,68	24,80	26,48	3,20%
Colette	-	0,90	3,80	14,10	18,80	2,27%
Courage	-	-	-	2,00	2,00	0,24%
Dali	-	-	-	3,20	3,20	0,39%
Ditta	-	-	-	3,91	3,91	0,47%
Elfe	-	0,90	1,90	-	2,80	0,34%
Eridia	2,00	-	2,40	4,40	8,80	1,06%
Evelin	0,80	-	5,95	-	6,75	0,81%
Ewelina	-	5,50	-	-	5,50	0,66%
Finka	-	2,00	-	-	2,00	0,24%
Flavia	-	-	5,00	17,00	22,00	2,66%
Frieslander	-	-	5,50	-	5,50	0,66%
Impala	-	-	32,00	24,75	56,75	6,85%
Inova	-	-	8,20	-	8,20	0,99%
Jelly	-	2,90	15,00	-	17,90	2,16%
Jitka	-	-	0,90	-	0,90	0,11%
Karlana	-	-	6,00	-	6,00	0,72%
Laura	-	1,00	19,20	8,00	28,20	3,40%
Livera	-	-	-	0,25	0,25	0,03%
Lorett	-	0,30	-	-	0,30	0,04%
Madelaine	-	-	-	6,50	6,50	0,78%
Magda	-	1,92	3,00	-	4,92	0,59%
Marabel	-	1,90	37,82	15,70	55,42	6,69%
Maranca	-	-	4,93	13,32	18,25	2,20%
Marena	-	-	22,40	-	22,40	2,70%
Markies	-	-	7,50	4,30	11,80	1,42%
Milva	-	-	16,00	-	16,00	1,93%
Monika	-	0,46	-	-	0,46	0,06%

Murato	-	-	2,90	-	2,90	0,35%
Picasso	-	-	-	5,00	5,00	0,60%
Presto	-	1,60	-	-	1,60	0,19%
Princess	-	-	-	14,70	14,70	1,77%
Rafaela	-	-	-	5,00	5,00	0,60%
Ramos	-	-	1,50	-	1,50	0,18%
Red Anna	-	2,40	11,76	31,20	45,36	5,47%
Red fantasy	-	0,30	-	-	0,30	0,04%
Red Scarlett	-	-	3,10	-	3,10	0,37%
Rodriga	-	-	-	10,50	10,50	1,27%
Rosalind	-	3,60	6,38	-	9,98	1,20%
Rosara	-	-	9,50	20,00	29,50	3,56%
Rosella	-	-	3,40	-	3,40	0,41%
Roxana	-	1,50	-	-	1,50	0,18%
Rumelia	-	1,40	-	-	1,40	0,17%
Santé	-	-	-	7,00	7,00	0,84%
Satina	-	-	3,20	-	3,20	0,39%
Solara	-	0,80	4,40	-	5,20	0,63%
Svella	1,40	18,42	-	-	19,82	2,39%
Terka	-	8,50	-	-	8,50	1,03%
Timate	-	-	-	8,00	8,00	0,97%
Vera	-	3,49	4,50	-	7,99	0,96%
Vineta	-	-	7,85	-	7,85	0,95%
Viola	1,30	13,21	9,47	11,88	35,86	4,33%
Vivaldi	-	-	1,67	37,88	39,55	4,77%
Vivien	-	-	0,30	-	0,30	0,04%
<b>SPOLU</b>	<b>6,50</b>	<b>92,89</b>	<b>387,55</b>	<b>341,63</b>	<b>828,57</b>	<b>100,00%</b>