

## OBILNINY – CEREALS

V roku 2007 bolo v rámci uznávania prehliadnutých 49 761,1 ha obilnín čo je o 8936,5 ha viac ako v roku 2006. Prehľad o prehliadnutých, uznaných a zamietnutých množiteľských plochách jednotlivých druhov obilnín v porovnaní s rokom 2006 je uvedený v nasledovnej tabuľke.

In the year 2007 there were inspected 49 761, 1 of cereal seed crops in Slovakia. It is about 8936,5 ha more, than in 2006. The preview of inspected, approved, and rejected cereal seed crops in comparison to year 2006 in following table.

<b>Druh (Species)</b>		<b>2006 (ha)</b>	<b>2007 (ha)</b>
<b>Pšenica letná – ozimná</b> <i>Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol – winter</i>	prehliadnuté <sup>1</sup>	20 957,9	24 808,2
	uznané <sup>2</sup>	20 383,1	24 041,1
	neuznané <sup>3</sup>	574,8	767,1
	% neuznania <sup>4</sup>	2,7	3,1
<b>Pšenica letná – jarná</b> <i>Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol – spring</i>	prehliadnuté	736,0	842,7
	uznané	710,0	746,7
	neuznané	26,0	96,0
	% neuznania	3,5	11,4
<b>Pšenica tvrdá – ozimná</b> <i>Triticum durum Desf. – winter</i>	prehliadnuté	383,5	518,6
	uznané	378,0	518,6
	neuznané	5,5	-
	% neuznania	1,4	-
<b>Pšenica tvrdá – jarná</b> <i>Triticum durum Desf. – spring</i>	prehliadnuté	25,0	40,0
	uznané	25,0	40,0
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
<b>Pšenica špaldová</b> <i>Triticum spelta</i>	prehliadnuté	116,8	75,7
	uznané	99,3	65,2
	neuznané	17,5	10,5
	% neuznania	-	13,9
<b>Raž siata</b> <i>Secale cereale L.</i>	prehliadnuté	819,9	1 184,7
	uznané	802,9	1 176,7
	neuznané	17,0	8,0
	% neuznania	2,1	0,7
<b>Tritikale – ozimné</b> <i>X Triticosecale Wittm. winter</i>	prehliadnuté	915,9	978,0
	uznané	885,0	953,1
	neuznané	30,9	24,9
	% neuznania	3,4	2,5

<b>Druh (Species)</b>		<b>2006 (ha)</b>	<b>2007 (ha)</b>
<b>Tritikale – jarné</b> <i>X Triticosecale Wittm. – spring</i>	prehliadnuté	41,0	87,0
	uznané	41,0	87,0
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
<b>Jačmeň siaty – jarný</b> <i>Hordeum vulgare L. – spring</i>	prehliadnuté	11 906,8	15 230,8
	uznané	11 738,4	14 874,6
	neuznané	168,4	356,3
	% neuznania	1,4	2,3
<b>Jačmeň siaty – ozimný</b> <i>Hordeum vulgare L. – winter</i>	prehliadnuté	822,9	1 113,6
	uznané	792,2	1 045,3
	neuznané	30,7	68,3
	% neuznania	3,7	6,1
<b>Ovos siaty</b> <i>Avena spp.</i>	prehliadnuté	1 286,0	1 457,7
	uznané	1 243,8	1 384,1
	neuznané	42,2	73,6
	% neuznania	3,2	5,1
<b>Kukurica siata</b> <i>Zea mays L.</i>	prehliadnuté	2 707,5	3 329,7
	uznané	2 415,0	3 162,6
	neuznané	292,5	167,1
	% neuznania	10,8	5,0
<b>Pohánka</b> <i>Fagopyrum esculentum</i> <i>Moench var. alata Bat.</i>	prehliadnuté	61,2	45,0
	uznané	61,2	45,0
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
<b>Proso siate</b> <i>Panicum miliaceum L.</i>	prehliadnuté	40,0	41,8
	uznané	30,0	41,8
	neuznané	10,0	-
	% neuznania	25,0	-
<b>Cirok dvojfarebný x Cirok sudánsky</b> <i>Sorghum bicolor (L.) Moench</i> <i>x Sorghum sudanense (Piper) Stapf.</i>	prehliadnuté	6,0	7,1
	uznané	6,0	7,1
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
<b>Cirok sudánsky</b> <i>Sorghum sudanense (Piper)</i> <i>Stapf.</i>	prehliadnuté	-	1,0
	uznané	-	1,0
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
<b>Spolu – Total</b>	prehliadnuté	<b>40 826,4</b>	<b>49 761,5</b>
	uznané	<b>39 610,9</b>	<b>48 189,7</b>
	neuznané	<b>1 215,5</b>	<b>1 571,8</b>
	% neuznania	<b>3,0</b>	<b>3,2</b>

<sup>1</sup> inspected areas; <sup>2</sup> approved areas; <sup>3</sup> rejected areas ; <sup>4</sup>% of rejected areas

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 and generations is following table.

Druh - Species Odroda - Variety	SE+E osivo Pre-Basic + Basic seed (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 (L.) Moench x Sorghum sudanense (Piper) Stapf</i>					
GK Csaba	-	7,1	-	7,1	100,0
<b>Spolu:</b>	<b>-</b>	<b>7,1</b>	<b>-</b>	<b>7,1</b>	<b>100,0</b>
<b>Cirok sudánsky</b> ( <i>Sorghum sudanense (Piper) Stapf.</i> )					
Zöldike	1,0	-	-	1,0	100,0
<b>Spolu:</b>	<b>1,0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Jačmeň siaty - jarný</b> ( <i>Hordeum vulgare L. - spring</i> )					
Argument	57,5	-	-	57,5	0,4
Attraction	-	-	5,0	5,0	0,0
Bojos	90,0	175,0	189,5	454,5	3,1
Ebson	240,0	2 418,1	762,5	3 420,6	23,0
Estana	-	20,0	-	20,0	0,1
Expres	264,8	850,4	9,8	1 125,0	7,6
Ezer	37,1	247,4	30,0	314,5	2,1
Jersey	20,0	356,7	192,0	568,7	3,8
Jubilant	26,0	88,0	-	114,0	0,8
Kangoo	-	20,0	-	20,0	0,1
Kompakt	14,7	66,0	-	80,7	0,5
Ludan	-	-	79,0	79,0	0,5
Madonna	-	40,0	-	40,0	0,3
Malz	291,6	3 014,5	1 667,3	4 973,4	33,4
Nadir	10,9	59,0	-	69,9	0,5
Nitran	22,0	206,0	52,0	280,0	1,9
Poprad	166,3	-	-	166,3	1,1
Prestige	25,0	398,2	320,0	743,2	5,0
Pribina	40,0	154,5	-	194,5	1,3
Progres	-	-	36,9	36,9	0,2
Sebastian	44,5	882,0	230,5	1 157,0	7,8
Slaven	7,7	-	-	7,7	0,1
Stratus	9,0	14,0	-	23,0	0,2
Xanadu	80,1	567,6	275,4	923,1	6,2
<b>Spolu:</b>	<b>1 447,2</b>	<b>9 577,4</b>	<b>3 849,9</b>	<b>14 874,6</b>	<b>100,00</b>

Druh - Species Odroda - Variety	SE+E osivo Pre-Basic + Basic seed (ha)	C1/H Cert. seed 1st gen. (ha)	C2 Cert. seed 2nd gen. (ha)	Spolu Total (ha)	%
--	---	--	--------------------------------------	------------------------	---

**Jačmeň siaty – ozimný** (*Hordeum vulgare L. – winter*)

Alissa	14,0	-	-	14,0	1,3
Aquarelle	26,0	60,5	83,8	170,3	16,3
Barcelona	-	60,0	-	60,0	5,7
Boreale	2,1	-	8,0	10,1	1,0
Carrero	-	15,0	-	15,0	1,4
Duet	-	-	20,0	20,0	1,9
Finesse	-	70,0	-	70,0	6,7
Gerlach	25,0	40,0	-	65,0	6,2
Graciosa	10,0	-	-	10,0	1,0
Haller	-	-	10,0	10,0	1,0
Lomerit	12,5	60,7	60,0	133,2	12,7
Luran	-	110,0	20,0	130,0	12,4
Luxor	25,0	147,4	47,0	219,4	21,0
Palinka	5,0	12,1	22,8	39,9	3,8
RD-H-1	0,3	-	-	0,3	0,0
Seduction	-	-	10,0	10,0	1,0
Tarifa	2,0	-	-	2,0	0,2
Tiffany	-	66,0	-	66,0	6,3
<b>Spolu:</b>	<b>121,9</b>	<b>641,8</b>	<b>281,6</b>	<b>1 045,3</b>	<b>100,0</b>

**Kukurica siata** (*Zea mays L.*)

**a) na siláž**

**I. Veľmi skoré**

Amadeo	-	300,0	-	300,0	35,7
Amatus	-	60,0	-	60,0	7,1
Ambros	-	24,0	-	24,0	2,9
Cester 230	-	25,0	-	25,0	3,0
Cingaro	-	85,0	-	85,0	10,1
Oldham	-	83,0	-	83,0	9,9
San	-	25,0	-	25,0	3,0
<b>Spolu:</b>	<b>-</b>	<b>602,0</b>	<b>-</b>	<b>602,0</b>	<b>71,5</b>

**Skoré**

Beatus	-	85,0	-	85,0	10,1
Bellevue	-	70,0	-	70,0	8,3
Celido	-	26,0	-	26,0	3,1
Celio 250	-	25,0	-	25,0	3,0
Fabia	-	15,0	-	15,0	1,8
Fixxif	-	27,0	-	27,0	3,2

<b>Druh - Species Odroda - Variety</b>	<b>SE+E osivo Pre-Basic + Basic seed (ha)</b>	<b>C1/H Cert. seed 1st gen. (ha)</b>	<b>C2 Cert. seed 2nd gen. (ha)</b>	<b>Spolu Total (ha)</b>	<b>%</b>
Lacta	-	30,0	-	30,0	3,6
Lugan	-	20,0	-	20,0	2,4
Magitop	-	10,0	-	10,0	1,2
Ronaldinio	-	310,0	-	310,0	36,8
Subito	-	30,0	-	30,0	3,6
Turini	-	50,0	-	50,0	5,9
<b>Spolu:</b>	-	<b>698,0</b>	-	<b>698,0</b>	<b>83,0</b>
<b>Stredne skorá</b>					
Graneros	-	45,0	-	45,0	5,3
Ikos	-	-	-	-	0,0
Marcello	-	40,0	-	40,0	4,8
Robertana	-	10,0	-	10,0	1,2
<b>Spolu:</b>	-	<b>95,0</b>	-	<b>95,0</b>	<b>11,3</b>
<b>Stredne neskoré</b>					
Marusia	-	20,0	-	20,0	2,4
<b>Spolu:</b>	-	<b>20,0</b>	-	<b>20,0</b>	<b>2,4</b>
<b>Neskoré</b>					
Erika	-	5,9	-	5,9	0,7
Golias	-	12,0	-	12,0	1,4
SUM0246	-	15,0	-	15,0	1,8
<b>Spolu:</b>	-	<b>32,9</b>	-	<b>32,9</b>	<b>3,9</b>
<b>b) na zrno</b>					
<b>Veľmi skoré</b>					
Salgado	-	140,0	-	140,0	16,6
Celive	-	18,0	-	18,0	2,1
PR39G12	-	100,0	-	100,0	11,9
<b>Spolu:</b>	-	<b>258,0</b>	-	<b>258,0</b>	<b>30,7</b>
<b>Skoré</b>					
DK 391	-	50,0	-	50,0	5,9
Kipous	-	30,0	-	30,0	3,6
Maikada	-	20,0	-	20,0	2,4

<b>Druh - Species Odroda - Variety</b>	<b>SE+E osivo Pre-Basic + Basic seed (ha)</b>	<b>C1/H Cert. seed 1st gen. (ha)</b>	<b>C2 Cert. seed 2nd gen. (ha)</b>	<b>Spolu Total (ha)</b>	<b>%</b>
Menuet	-	50,0	-	50,0	5,9
Moribor	-	20,0	-	20,0	2,4
PR39F58	-	135,0	-	135,0	16,0
PR39G12SS	-	65,0	-	65,0	7,7
<b>Spolu:</b>	-	<b>370,0</b>	-	<b>370,0</b>	<b>44,0</b>
<b>Stredne neskoré</b>					
Amandha	-	20,0	-	20,0	2,4
Vlasta	-	10,0	-	10,0	1,2
<b>Spolu:</b>	-	<b>30,0</b>	-	<b>30,0</b>	<b>3,6</b>
<b>Stredne skoré</b>					
DK 440	-	50,0	-	50,0	5,9
Havane	-	30,0	-	30,0	3,6
KWS 2376	-	30,0	-	30,0	3,6
Pelican	-	58,0	-	58,0	6,9
<b>Spolu:</b>	-	<b>168,0</b>	-	<b>168,0</b>	<b>20,0</b>
<b>Neskorá</b>					
Kaliffo	-	15,0	-	15,0	1,8
Kalis	-	22,3	-	22,3	2,7
Allscor	-	10,0	-	10,0	1,2
<b>Spolu:</b>	-	<b>47,3</b>	-	<b>47,3</b>	<b>5,6</b>
<b>Ostatné</b>					
Agrolux	-	70,0	-	70,0	8,3
Amanita	-	20,0	-	20,0	2,4
Anvil	-	40,0	-	40,0	4,8
Blask	-	60,0	-	60,0	7,1
Bosman	-	50,0	-	50,0	5,9
Cabernet	-	33,0	-	33,0	3,9
Codisco	-	5,0	-	5,0	0,6
Corixx	-	8,0	-	8,0	1,0
Eloge	-	10,0	-	10,0	1,2
Magrite	-	75,0	-	75,0	8,9
Maktaal	-	10,0	-	10,0	1,2
Miguel	-	25,0	-	25,0	3,0
Miranda	-	15,0	-	15,0	1,8
Montevideo	-	10,0	-	10,0	1,2

<b>Druh - Species Odroda - Variety</b>	<b>SE+E osivo Pre-Basic + Basic seed (ha)</b>	<b>C1/H Cert. seed 1st gen. (ha)</b>	<b>C2 Cert. seed 2nd gen. (ha)</b>	<b>Spolu Total (ha)</b>	<b>%</b>
NK - Perform	-	47,0	-	47,0	5,6
NKBull	-	50,0	-	50,0	5,9
Opoka	-	10,0	-	10,0	1,2
Ravello	-	22,0	-	22,0	2,6
Silas	-	61,0	-	61,0	7,2
Silvestre	-	45,0	-	45,0	5,3
System	-	50,0	-	50,0	5,9
Tequila	-	10,0	-	10,0	1,2
Torres	-	60,0	-	60,0	7,1
ZE 2101	0,3	-	-	0,3	0,0
ZE 4101	-	10,0	-	10,0	1,2
ZE 4501	0,2	15,0	-	15,2	1,8
Zidane	-	30,0	-	30,0	3,6
<b>Spolu:</b>	<b>0,5</b>	<b>841,0</b>	<b>-</b>	<b>841,5</b>	<b>100,0</b>
<b>Ovos siaty</b> ( <i>Avena spp.</i> )					
Atego	78,5	49,0	89,5	217,0	15,7
Auron	-	-	122,0	122,0	8,8
Cacko	30,0	15,0	97,0	142,0	10,3
Detvan	35,2	26,0	30,0	91,2	6,6
Flämingsstern	100,6	25,0	134,5	260,1	18,8
Izak	31,0	-	-	31,0	2,2
Vendelin	30,5	-	-	30,5	2,2
Zvolen	73,5	274,2	142,6	490,3	35,4
<b>Spolu:</b>	<b>379,3</b>	<b>389,2</b>	<b>615,6</b>	<b>1 384,1</b>	<b>100,0</b>
<b>Pohánka strelovitá</b> ( <i>Fagopyrum esculentum Moench var. alata Bat.</i> )					
Billy	-	-	42,0	42,0	93,3
Špačinská 1	3,0	-	-	3,0	6,7
<b>Spolu:</b>	<b>3,0</b>	<b>-</b>	<b>42,0</b>	<b>45,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Proso siate</b> ( <i>Panicum miliaceum L.</i> )					
Unikum	-	41,8	-	41,8	100,0
<b>Spolu:</b>	<b>-</b>	<b>41,8</b>	<b>-</b>	<b>41,8</b>	<b>100,0</b>
<b>Pšenica letná – jarná</b> ( <i>Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol – spring</i> )					
Aranka	10,0	-	-	10,0	1,3
Corso	-	72,0	101,0	173,0	23,2
Fasan	15,0	-	20,0	35,0	4,7

<b>Druh - Species Odroda - Variety</b>	<b>SE+E osivo Pre-Basic + Basic seed (ha)</b>	<b>C1/H Cert. seed 1st gen. (ha)</b>	<b>C2 Cert. seed 2nd gen. (ha)</b>	<b>Spolu Total (ha)</b>	<b>%</b>
Granny	17,7	73,0	-	90,7	12,1
Koksa	18,0	78,0	-	96,0	12,9
Monzun	10,0	101,0	-	111,0	14,9
Nadro	-	-	12,0	12,0	1,6
Saxana	-	-	90,0	90,0	12,1
Taifun	-	129,0	-	129,0	17,3
<b>Spolu:</b>	<b>70,7</b>	<b>453,0</b>	<b>223,0</b>	<b>746,7</b>	<b>100,0</b>
<b>Pšenica letná – ozimná</b> ( <i>Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol – winter</i> )					
Abony	-	40,0	20,0	60,0	0,2
Akteur	-	69,2	-	69,2	0,3
Alacris	168,5	1 061,1	-	1 229,6	5,1
Alana	58,2	214,8	216,9	489,9	2,0
Alföld 90	-	-	76,3	76,3	0,3
Alka	8,0	-	144,0	152,0	0,6
Anduril	9,0	-	-	9,0	0,0
Antonius	-	29,0	43,2	72,2	0,3
Arida	69,1	628,9	82,5	780,5	3,2
Armelis	93,4	1 166,6	22,2	1 282,2	5,3
Astardo	10,0	20,0	-	30,0	0,1
Atrium	8,3	27,9	48,0	84,2	0,4
Augustus	-	7,5	111,1	118,6	0,5
Axis	128,6	1 638,6	594,4	2 361,6	9,8
Balada	40,0	686,4	240,1	966,5	4,0
Banquet	9,0	510,7	-	519,7	2,2
Bardotka	60,5	1 083,5	226,0	1 370,0	5,7
Barroko	28,0	412,2	-	440,2	1,8
Barryton	10,0	-	-	10,0	0,0
Batis	-	20,0	-	20,0	0,1
Bazilika	3,0	-	-	3,0	0,0
Bety	-	-	72,0	72,0	0,3
Bill	8,6	-	125,0	133,6	0,6
Bohemia	8,5	-	-	8,5	0,0
Bona Dea	20,2	10,9	-	31,1	0,1
Boncap	-	-	30,0	30,0	0,1
Bonita	161,0	530,1	264,4	955,4	4,0
Bosorka	12,0	155,7	-	167,7	0,7
Brea	-	149,5	100,0	249,5	1,0
Bruta	-	56,0	-	56,0	0,2
Capo	33,0	618,1	191,0	842,1	3,5
Complet	6,0	85,0	71,2	162,2	0,7
Corsaire	7,0	45,0	-	52,0	0,2
Cubus	15,0	120,0	-	135,0	0,6
Drifter	22,0	116,0	-	138,0	0,6
Dunai	20,0	-	40,0	60,0	0,2



<b>Druh - Species Odroda - Variety</b>	<b>SE+E osivo Pre-Basic + Basic seed (ha)</b>	<b>C1/H Cert. seed 1st gen. (ha)</b>	<b>C2 Cert. seed 2nd gen. (ha)</b>	<b>Spolu Total (ha)</b>	<b>%</b>
Ebi	-	717,0	30,0	747,0	3,1
Edison	15,0	169,5	110,0	294,5	1,2
Elpa	10,0	59,0	50,0	119,0	0,5
Emerino	10,0	20,0	-	30,0	0,1
Estica	-	18,5	-	18,5	0,1
Eurofit	8,0	40,0	16,0	64,0	0,3
Eva	31,6	118,6	39,9	190,1	0,8
Evelina	30,0	98,0	-	128,0	0,5
Fabula	-	20,0	-	20,0	0,1
Florett	5,0	-	-	5,0	0,0
Fridolin	5,0	35,0	-	40,0	0,2
Genoveva	121,7	102,5	-	224,2	0,9
GK Békés	8,0	7,0	-	15,0	0,1
GK Csillag	3,5	8,0	-	11,5	0,0
GK Garaboly	7,0	13,0	18,0	38,0	0,2
GK Holló	7,0	23,0	-	30,0	0,1
GK Kalász	8,0	10,0	28,0	46,0	0,2
GK Petur	8,0	11,0	19,0	38,0	0,2
GK Verecke	7,0	12,0	23,0	42,0	0,2
Globus	-	5,5	42,0	47,5	0,2
Hana	20,0	244,0	132,0	396,0	1,6
Hedvika	-	32,0	-	32,0	0,1
Charger	-	29,0	-	29,0	0,1
Ignis	45,0	53,6	-	98,6	0,4
Ilias	39,0	594,5	45,0	678,5	2,8
Ilona	-	21,9	-	21,9	0,1
Ines	-	56,5	-	56,5	0,2
IS Karpatia	22,0	-	-	22,0	0,1
Josef	8,0	133,6	51,0	192,6	0,8
Karolinum	-	169,5	-	169,5	0,7
Košútka	89,5	177,0	45,6	312,1	1,3
Levendis	10,0	55,0	-	65,0	0,3
Ludwig	20,0	307,6	104,0	431,6	1,8
Lukas	-	29,2	-	29,2	0,1
Magister	14,0	11,0	-	25,0	0,1
Malvina	2,0	-	-	2,0	0,0
Malyska	88,0	-	143,5	231,5	1,0
Manhattan	40,0	16,0	-	56,0	0,2
Markola	45,9	-	-	45,9	0,2
Meritto	56,0	422,0	34,0	512,0	2,1
Mladka	-	69,0	98,0	167,0	0,7
Mulan	-	50,0	-	50,0	0,2
Mv Magvas	-	4,0	12,0	16,0	0,1
Mv Mambó	-	-	30,0	30,0	0,1
Mv Palotás	-	4,0	-	4,0	0,0
Mv Süveges	-	-	20,0	20,0	0,1
Mv Toborzó	-	-	123,0	123,0	0,5

<b>Druh - Species Odroda - Variety</b>	<b>SE+E osivo Pre-Basic + Basic seed (ha)</b>	<b>C1/H Cert. seed 1st gen. (ha)</b>	<b>C2 Cert. seed 2nd gen. (ha)</b>	<b>Spolu Total (ha)</b>	<b>%</b>
Mv Vekni	1,0	71,2	257,0	329,2	1,4
Mv Walzer	-	-	92,9	92,9	0,4
Noah	-	-	34,0	34,0	0,1
Pannónia NS	-	18,0	-	18,0	0,1
Pavĺna	4,3	-	-	4,3	0,0
Pegassos	-	95,7	-	95,7	0,4
Petrana	137,5	279,2	74,0	490,8	2,0
Philipp	-	55,6	-	55,6	0,2
Rapsodia	13,5	167,0	-	180,5	0,8
Rheia	90,0	57,0	30,0	177,0	0,7
Sana	135,0	85,0	47,0	267,0	1,1
Saturnus	-	10,0	35,0	45,0	0,2
SG S 191 02	2,5	-	-	2,5	0,0
Simila	13,5	-	-	13,5	0,1
Skagen	-	14,5	-	14,5	0,1
Sogood	-	-	20,0	20,0	0,1
Soissana	-	-	71,0	71,0	0,3
Solara	-	45,5	31,7	77,2	0,3
Stanislava	59,5	55,0	-	114,5	0,5
Sulamit	34,0	778,7	30,0	842,7	3,5
Šarlota	9,0	-	-	9,0	0,0
Torysa	55,0	234,0	20,0	309,0	1,3
Tower	-	44,0	-	44,0	0,2
Tuareg	-	33,0	-	33,0	0,1
Vanda	23,0	67,0	-	90,0	0,4
Veldava	48,8	236,0	-	284,8	1,2
Velta	44,0	74,0	-	118,0	0,5
Venistar	4,1	139,5	89,0	232,6	1,0
Verita	129,7	375,0	33,4	538,1	2,2
Viador	-	51,0	-	51,0	0,2
Viginta	-	50,0	-	50,0	0,2
Winnetou	-	50,0	-	50,0	0,2
Xenos	25,0	8,0	-	33,0	0,1
Zerda	-	30,0	20,0	50,0	0,2
<b>Spolu:</b>	<b>2 630,4</b>	<b>16 593,4</b>	<b>4 817,2</b>	<b>24 041,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Pšenica špaldová (<i>Triticum spelta</i> L.)</b>					
Ceralio	-	-	33,1	33,1	50,8
Öko-10	32,1	-	-	32,1	49,2
<b>Spolu:</b>	<b>32,1</b>	<b>-</b>	<b>33,1</b>	<b>65,2</b>	<b>100,0</b>

Druh - Species Odroda - Variety	SE+E osivo Pre-Basic + Basic seed (ha)	C1/H Cert. seed 1st gen. (ha)	C2 Cert. seed 2nd gen. (ha)	Spolu Total (ha)	%
<b>Pšenica tvrdá – jarná</b> ( <i>Triticum durum</i> Desf. – spring)					
Helidur	-	-	40,0	40,0	100,0
<b>Spolu:</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>40,0</b>	<b>40,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Pšenica tvrdá – ozimná</b> ( <i>Triticum durum</i> Desf – winter)					
Auradur	-	10,0	-	10,0	1,9
Inverdur	-	-	10,0	10,0	1,9
IS Pentadur	17,0	-	-	17,0	3,3
Istrodur	44,5	335,1	40,0	419,6	80,9
Riveldur	28,0	-	-	28,0	5,4
Windur	-	34,0	-	34,0	6,6
<b>Spolu:</b>	<b>89,5</b>	<b>379,1</b>	<b>50,0</b>	<b>518,6</b>	<b>100,0</b>
<b>Raž siata – ozimná</b> ( <i>Secale cereale</i> L.)					
Albedo	-	167,3	-	167,3	14,2
Amato (H)	-	15,0	-	15,0	1,3
Aventino	12,0	240,0	-	252,0	21,4
Dankowskie Nowe	49,0	392,5	-	441,5	37,5
Fugato (H)	-	9,0	-	9,0	0,8
Matador	-	9,0	-	9,0	0,8
Picasso (H)	-	39,7	-	39,7	3,4
Visello (H)	-	101,9	-	101,9	8,7
Warko	11,0	-	-	11,0	0,9
Wiandi	-	130,4	-	130,4	11,1
<b>Spolu:</b>	<b>72,0</b>	<b>1 104,7</b>	<b>-</b>	<b>1 176,7</b>	<b>100,0</b>
<b>Tritikale – jarné</b> ( <i>X Triticosecale</i> Wittm. – spring)					
Matejko	6,0	-	-	6,0	6,9
Wanad	7,0	18,0	56,0	81,0	93,1
<b>Spolu:</b>	<b>13,0</b>	<b>18,0</b>	<b>56,0</b>	<b>87,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Tritikale – ozimné</b> ( <i>X Triticosecale</i> Wittm. – winter)					
Agrano	-	-	70,0	70,0	7,3
Asperis	-	34,0	129,0	163,0	17,1
Benetto	6,0	88,5	-	94,5	9,9
Janko	-	-	157,0	157,0	16,5
Kandar	0,3	-	-	0,3	0,0
Kendo	2,3	-	-	2,3	0,2

Druh - Species Odroda - Variety	SE+E osivo Pre-Basic + Basic seed (ha)	C1/H Cert. seed 1st gen. (ha)	C2 Cert. seed 2nd gen. (ha)	Spolu Total (ha)	%
Kitaro	-	21,6	-	21,6	2,3
Largus	14,2	82,5	12,0	108,7	11,4
Presto	-	41,0	62,0	103,0	10,8
PS-TC-16	1,0	-	-	1,0	0,1
Radko	5,3	-	-	5,3	0,6
Triamant	5,0	188,0	21,4	214,4	22,5
Tricolor	-	-	12,0	12,0	1,3
<b>Spolu:</b>	<b>34,1</b>	<b>455,6</b>	<b>463,4</b>	<b>953,1</b>	<b>100,0</b>



## KRMOVINY – FODDER PLANTS

V roku 2007 bolo v rámci uznávania množiteľských plôch prehliadnutých 4839,8 ha krmovín čo je o 560,0 ha menej ako v roku 2006. Prehľad o prehliadnutých, uznaných a neuznaných množiteľských plochách jednotlivých druhov krmovín v porovnaní s rokom 2006 je uvedený v tabuľke.

In the year 2007 there were inspected 4839,8 of fodder plants in Slovakia. It is about 560,0 ha less than in 2006. The preview of inspected, approved, rejected fodder plants in comparison with the year 2006.

Druh (Species)		2006 (ha)	2007 (ha)
<b>Bôb obyčajný</b> <i>Vicia faba L. (partim.)</i>	prehliadnuté	229,0	138,0
	uznané	229,0	100,0
	neuznané	-	38,0
	% neuznania	-	27,5
<b>Ďatelina hybridná</b> <i>Trifolium hybridum L.</i>	prehliadnuté	-	10,0
	uznané	-	10,0
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
<b>Ďatelina lúčna</b> <i>Trifolium pratense L.</i>	prehliadnuté	296,0	261,9
	uznané	283,0	238,9
	neuznané	13,0	23,0
	% neuznania	4,4	8,8
<b>Facélia vratičolistá</b> <i>Facelia tanacetifolia Benth</i>	prehliadnuté	112,0	141,0
	uznané	112,0	131,0
	neuznané	-	10,0
	% neuznania	-	7,1
<b>Hrach siaty</b> <i>Pisum sativum L. (partim.)</i>	prehliadnuté	1 419,7	1 421,4
	uznané	1 419,7	1 391,4
	neuznané	-	30,0
	% neuznania	-	2,1
<b>Hrach siaty Peluška</b> <i>Pisum sativum subs. Sativum convar. Subspeciosum (Dierb)</i>	prehliadnuté	363,5	248,5
	uznané	363,5	248,5
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
<b>Kostrava červená</b> <i>Festuca rubra L.</i>	prehliadnuté	154,6	127,9
	uznané	154,6	127,9
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-

<b>Druh (Species)</b>		<b>2006 (ha)</b>	<b>2007 (ha)</b>
<b>Kostrava lúčna</b> <i>Festuca pratensis</i> Hudson	prehliadnuté	180,3	127,2
	uznané	130,3	115,0
	neuznané	50,0	12,2
	% neuznania	27,7	9,6
<b>Kostrava ovčia</b> <i>Festuca ovina</i> L.	prehliadnuté	114,3	114,3
	uznané	114,3	114,3
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
<b>Kostrava trsteníkovitá</b> <i>Festuca arundinacea</i> Schreber	prehliadnuté	58,0	56,9
	uznané	58,0	37,9
	neuznané	-	19,0
	% neuznania	-	33,4
<b>Kostravovec</b> <i>A x Festulolium</i>	prehliadnuté	430,6	481,8
	uznané	421,6	441,8
	neuznané	9,0	40,0
	% neuznania	2,1	8,3
<b>Ladenec rožkatý</b> <i>Lotus corniculatus</i> L.	prehliadnuté	2,5	20,9
	uznané	2,5	18,9
	neuznané	-	2,0
	% neuznania	-	9,6
<b>Lipnica lúčna</b> <i>Poa pratensis</i> L.	prehliadnuté	0,3	6,3
	uznané	0,3	6,0
	neuznané	-	0,3
	% neuznania	-	4,8
<b>Lucerna siata</b> <i>Medicago sativa</i> L.	prehliadnuté	409,0	445,5
	uznané	393,0	417,0
	neuznané	16,0	28,5
	% neuznania	3,9	6,4
<b>Lupina biela</b> <i>Lupinus albus</i>	prehliadnuté	123,0	-
	uznané	122,3	-
	neuznané	0,7	-
	% neuznania	0,6	-
<b>Lupina úzkolistá</b> <i>Lupinus angustifolius</i> L.	prehliadnuté	68,4	-
	uznané	68,4	-
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
<b>Mätonoh hybridný</b> <i>Lolium x boucheanum</i> Kunth	prehliadnuté	68,0	25,0
	uznané	68,0	25,0
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-

<b>Druh (Species)</b>		<b>2006 (ha)</b>	<b>2007 (ha)</b>
<b>Mätonoh mnohokvetý</b> <i>Lolium multiflorum Lam.</i>	prehliadnuté	343,0	193,0
	uznané	278,0	193,0
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
<b>Mätonoh trváci</b> <i>Lolium perenne L.</i>	prehliadnuté	181,8	220,8
	uznané	161,3	136,8
	neuznané	20,5	84,0
	% neuznania	11,3	38,0
<b>Ovsík obyčajný</b> <i>Arrhenatherum elatius L.</i>	prehliadnuté	15,0	45,0
	uznané	15,0	15,0
	neuznané	-	30,0
	% neuznania	-	66,7
<b>Psinček obrovský</b> <i>Agrostis gigantea Roth.</i>	prehliadnuté	4,5	9,0
	uznané	4,5	5,0
	neuznané	-	4,0
	% neuznania	-	44,4
<b>Psinček poplázový tenučký</b> <i>Agrostis capillaris L.</i>	prehliadnuté	-	4,0
	uznané	-	4,0
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
<b>Reznačka laločnatá</b> <i>Dactylis glomerata L.</i>	prehliadnuté	213,3	169,8
	uznané	213,3	132,8
	neuznané	-	37,0
	% neuznania	-	21,8
<b>Stoklas horský</b> <i>Bromus marginatus</i>	prehliadnuté	-	24,1
	uznané	-	24,1
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
<b>Šošovica jedlá</b> <i>Lens esculenta Moench</i>	prehliadnuté	73,3	30,0
	uznané	73,3	30,0
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
<b>Timotejka lúčna</b> <i>Phleum pratense L.</i>	prehliadnuté	397,2	399,2
	uznané	377,2	336,2
	neuznané	20,0	63,0
	% neuznania	5,0	15,8
<b>Timotejka uzlovitá</b> <i>Phleum bertolonii DC.</i>	prehliadnuté	9,5	9,5
	uznané	9,5	3,5
	neuznané	-	6,0
	% neuznania	-	63,2

Druh (Species)		2006 (ha)	2007 (ha)
<b>Vika panónska</b> <i>Vicia pannonica Crantz</i>	prehliadnuté	-	42,0
	uznané	-	42,0
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
<b>Vika siata – jarná</b> <i>Vicia sativa L.</i>	prehliadnuté	133,0	66,8
	uznané	119,0	66,8
	neuznané	14,0	-
	% neuznania	0,1	-
<b>Spolu – Total:</b>	prehliadnuté	<b>5 399,8</b>	<b>4 839,8</b>
	uznané	<b>5 191,6</b>	<b>4 412,8</b>
	neuznané	<b>208,2</b>	<b>427,0</b>
	% neuznania	<b>3,9</b>	<b>8,8</b>

Prehľad o uznaných plochách podľa jednotlivých odrôd, kategórií a generácií uvádzame v nasledovnej tabuľke.

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

Druh - Species Odroda - Variety	SE+E osivo Pre-Basic + Basic seed (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> )					
Aštar	-	25,0	-	25,0	25,0
Gloria	-	20,0	-	20,0	20,0
Liber	8,0	27,0	-	35,0	35,0
Stabil	-	-	20,0	20,0	20,0
<b>Spolu:</b>	<b>8,0</b>	<b>72,0</b>	<b>20,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Ďatelina hybridná</b> ( <i>Trifolium hybridum L.</i> )					
Ermo	-	10,0	-	10,0	100,0
<b>Spolu:</b>	<b>-</b>	<b>10,0</b>	<b>-</b>	<b>10,0</b>	<b>100,0</b>



Druh - Species Odroda - Variety	SE+E osivo Pre-Basic + Basic seed (ha)	C1/H Cert. seed 1st gen. (ha)	C2 Cert. seed 2nd gen. (ha)	Spolu Total (ha)	%
<b>Ďatelina lúčna (<i>Trifolium pratense</i> L.)</b>					
<b>Ďatelina lúčna – skorá</b>					
PS-153 (Podjavorina)	1,0	-	-	1,0	1,2
PS-162 (Slatina)	1,5	-	-	1,5	1,9
Manuela	5,0	24,0	-	29,0	36,0
Poľana	31,0	-	-	31,0	38,5
Viglana	8,0	10,0	-	18,0	22,4
<b>Spolu:</b>	<b>46,5</b>	<b>34,0</b>	<b>-</b>	<b>80,5</b>	<b>100,0</b>
<b>Ďatelina lúčna – stredneskorá</b>					
Magura	7,0	-	-	7,0	4,4
Margot	39,4	-	-	39,4	24,9
Marieta	14,0	-	-	14,0	8,8
Sigord	88,0	10,0	-	98,0	61,9
<b>Spolu:</b>	<b>148,4</b>	<b>10,0</b>	<b>-</b>	<b>158,4</b>	<b>100,0</b>
<b>Facélia vratičolistá (<i>Facelia tanacetifolia</i> Benth)</b>					
Balo	-	50,0	-	50,0	38,2
Mira	-	81,0	-	81,0	61,8
<b>Spolu:</b>	<b>-</b>	<b>131,0</b>	<b>-</b>	<b>131,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Hrach siaty (<i>Pisum sativum</i> L.)</b>					
Achat	15,0	175,0	97,0	287,0	20,6
Dunaj	5,0	27,0	-	32,0	2,3
Gotik	-	20,0	89,0	109,0	7,8
Herold	-	142,5	-	142,5	10,2
Maximus	3,0	-	-	3,0	0,2
Olivín	-	121,0	-	121,0	8,7
Svit	15,0	30,0	-	45,0	3,2
Swing	-	-	52,0	52,0	3,7
Terno	-	50,0	-	50,0	3,6
Xantos	46,0	190,1	-	236,1	17,0
Zekon	42,4	220,3	51,0	313,7	22,5
<b>Spolu:</b>	<b>126,4</b>	<b>975,9</b>	<b>289,0</b>	<b>1 391,4</b>	<b>100,0</b>

Druh - Species Odroda - Variety	SE+E osivo Pre-Basic + Basic seed (ha)	C1/H Cert. seed 1st gen. (ha)	C2 Cert. seed 2nd gen. (ha)	Spolu Total (ha)	%
<b>Hrach siaty peluška</b> ( <i>Pisum sativum L. partim.</i> )					
Lucie	-	25,0	67,0	92,0	37,0
Rhea	12,0	-	-	12,0	4,8
Sirius	-	22,5	53,0	75,5	30,4
Vena	12,0	57,0	-	69,0	27,8
<b>Spolu:</b>	<b>24,0</b>	<b>104,5</b>	<b>120,0</b>	<b>248,5</b>	<b>100,0</b>
<b>Kostrava červená</b> ( <i>Festuca rubra L.</i> )					
Carioca	17,3	-	-	17,3	13,5
Ferota	-	47,0	-	47,0	36,7
Laroma	0,3	-	-	0,3	0,2
Levočská	30,3	-	-	30,3	23,7
Makyta	-	33,0	-	33,0	25,8
<b>Spolu:</b>	<b>47,9</b>	<b>80,0</b>	<b>-</b>	<b>127,9</b>	<b>100,0</b>
<b>Kostrava lúčna</b> ( <i>Festuca pratensis Hudson</i> )					
Cosmolit	-	50,0	-	50,0	43,5
Levočská	13,3	48,0	-	61,3	53,3
Wanda	-	3,7	-	3,7	3,2
<b>Spolu:</b>	<b>13,3</b>	<b>101,7</b>	<b>-</b>	<b>115,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Kostrava ovčia</b> ( <i>Festuca ovina L.</i> )					
Bornito	-	114,0	-	114,0	99,7
Grasina	0,3	-	-	0,3	0,3
<b>Spolu:</b>	<b>0,3</b>	<b>114,0</b>	<b>-</b>	<b>114,3</b>	<b>100,0</b>
<b>Kostrava trsteníkovitá</b> ( <i>Festuca arundinacea Schreber</i> )					
Kora	-	36,0	-	36,0	95,0
Koreta	1,0	-	-	1,0	2,6
Lekora	0,9	-	-	0,9	2,4
<b>Spolu:</b>	<b>1,9</b>	<b>36,0</b>	<b>-</b>	<b>37,9</b>	<b>100,0</b>
<b>Kostravovec</b> ( <i>A x Festulolium</i> )					
Bečva	10,0	143,0	-	153,0	34,6
Felina	-	25,0	-	25,0	5,7
Hykor	60,0	46,0	-	106,0	24,0

<b>Druh - Species Odroda - Variety</b>	<b>SE+E osivo Pre-Basic + Basic seed (ha)</b>	<b>C1/H Cert. seed 1st gen. (ha)</b>	<b>C2 Cert. seed 2nd gen. (ha)</b>	<b>Spolu Total (ha)</b>	<b>%</b>
Lofa	-	89,8	-	89,8	20,3
Perun	-	68,0	-	68,0	15,4
<b>Spolu:</b>	<b>70,0</b>	<b>371,8</b>	<b>-</b>	<b>441,8</b>	<b>100,0</b>
<b>Ladenec rožkatý</b> ( <i>Lotus corniculatus L.</i> )					
Lotar	-	17,4	-	17,4	92,1
Polom	1,5	-	-	1,5	7,9
<b>Spolu:</b>	<b>1,5</b>	<b>17,4</b>	<b>-</b>	<b>18,9</b>	<b>100,0</b>
<b>Lipnica lúčna</b> ( <i>Poa pratensis L.</i> )					
Slezanka	-	6,0	-	6,0	100,0
<b>Spolu:</b>	<b>-</b>	<b>6,0</b>	<b>-</b>	<b>6,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Lucerna siata</b> ( <i>Medicago sativa L.</i> )					
Lucia	-	20,5	-	20,5	4,9
Pálava	30,0	111,0	-	141,0	33,8
Regia	20,0	-	-	20,0	4,8
Valí	7,5	18,0	-	25,5	6,1
Vanda	15,0	30,0	18,0	63,0	15,1
Zuzana	62,0	85,0	-	147,0	35,3
<b>Spolu:</b>	<b>134,5</b>	<b>264,5</b>	<b>18,0</b>	<b>417,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Mätonoh hybridný</b> ( <i>Lolium x boucheanum Kunth</i> )					
Odra	-	25,0	-	25,0	100,0
<b>Spolu:</b>	<b>-</b>	<b>25,0</b>	<b>-</b>	<b>25,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Mätonoh mnohokvetý</b> ( <i>Lolium multiflorum Lam.</i> )					
Aubade	-	25,0	-	25,0	100,0
<b>Spolu:</b>	<b>-</b>	<b>25,0</b>	<b>-</b>	<b>25,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Mätonoh mnohokvetý jednoročný</b> ( <i>Lolium multiflorum Lam.</i> )					
Jivet	-	26,0	-	26,0	46,4
Sikem	-	30,0	-	30,0	53,6
<b>Spolu:</b>	<b>-</b>	<b>56,0</b>	<b>-</b>	<b>56,0</b>	<b>100,0</b>

Druh - Species Odroda - Variety	SE+E osivo Pre-Basic + Basic seed (ha)	C1/H Cert. seed 1st gen. (ha)	C2 Cert. seed 2nd gen. (ha)	Spolu Total (ha)	%
<b>Mätonoh mnohokvetý taliansky</b> ( <i>Lolium multiflorum</i> Lam.)					
Lolita	-	20,0	-	20,0	17,9
Sikem	-	92,0	-	92,0	82,1
<b>Spolu:</b>	-	<b>112,0</b>	-	<b>112,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Mätonoh trváci</b> ( <i>Lolium perenne</i> L.)					
Marlot	0,5	-	-	0,5	0,4
Metropol	1,5	-	-	1,5	1,1
Mustang	61,8	73,0	-	134,8	98,5
<b>Spolu:</b>	<b>63,8</b>	<b>73,0</b>	-	<b>136,8</b>	<b>100,0</b>
<b>Ovsík obyčajný</b> ( <i>Arrhenatherum elatius</i> L.)					
Median	15,0	-	-	15,0	100,0
<b>Spolu:</b>	<b>15,0</b>	-	-	<b>15,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Psinček obrovský</b> ( <i>Agrostis gigantea</i> Roth.)					
Levočský	-	5,0	-	5,0	100,0
<b>Spolu:</b>	-	<b>5,0</b>	-	<b>5,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Psinček poplazový tenučký</b> ( <i>Agrostis capillaris</i> L.)					
Golf	-	4,0	-	4,0	100,0
<b>Spolu:</b>	-	<b>4,0</b>	-	<b>4,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Reznačka laločnatá</b> ( <i>Dactylis glomerata</i> L.)					
Dactyla	6,0	-	-	6,0	4,5
Niva	-	43,0	-	43,0	32,4
Rela	4,8	79,0	-	83,8	63,1
<b>Spolu:</b>	<b>10,8</b>	<b>122,0</b>	-	<b>132,8</b>	<b>100,0</b>
<b>Stoklas horský</b> ( <i>Bromus marginatus</i> )					
Tacit	24,1	-	-	24,1	100,0
<b>Spolu:</b>	<b>24,1</b>	-	-	<b>24,1</b>	<b>100,0</b>

Druh - Species Odroda - Variety	SE+E osivo Pre-Basic + Basic seed (ha)	C1/H Cert. seed 1st gen. (ha)	C2 Cert. seed 2nd gen. (ha)	Spolu Total (ha)	%
--	---	--	--------------------------------------	------------------------	---

**Šošovica jedlá** (*Lens esculenta* Moench)

Renka	30,0	-	-	30,0	100,0
<b>Spolu:</b>	<b>30,0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>30,0</b>	<b>100,0</b>

**Timotejka lúčna** (*Phleum pratense* L.)

Dolina	-	10,0	-	10,0	3,0
Lema	47,0	80,7	-	127,7	38,0
Levočská	94,0	93,0	-	187,0	55,6
Timola	1,5	10,0	-	11,5	3,4
<b>Spolu:</b>	<b>142,5</b>	<b>193,7</b>	<b>-</b>	<b>336,2</b>	<b>100,0</b>

**Timotejka uzlatá** (*Phleum bertolonii* DC.)

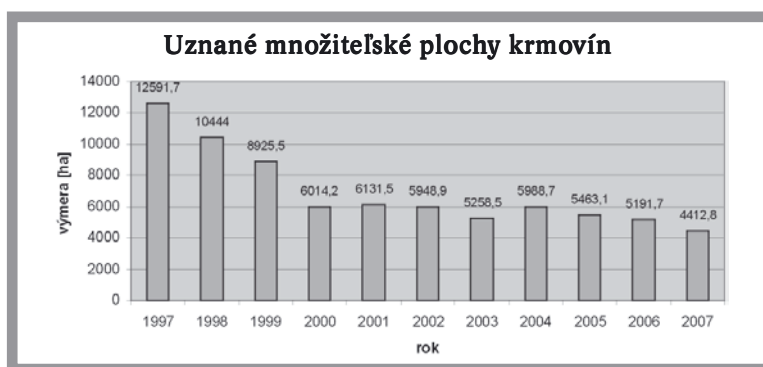
Latima	3,5	-	-	3,5	100,0
<b>Spolu:</b>	<b>3,5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3,5</b>	<b>100,0</b>

**Vika panónska** (*Vicia pannonica* Crantz)

Dětenická pan.	15,0	-	27,0	42,0	100,0
<b>Spolu:</b>	<b>15,0</b>	<b>-</b>	<b>27,0</b>	<b>42,0</b>	<b>100,0</b>

**Vika siata – jarná** (*Vicia sativa* L.)

Klara	23,8	-	-	23,8	35,6
Medea	31,0	9,0	3,0	43,0	64,4
<b>Spolu:</b>	<b>54,8</b>	<b>9,0</b>	<b>3,0</b>	<b>66,8</b>	<b>100,0</b>



## OLEJNINY A OSTATNÉ PRIADNE RASTLINY OIL AND FIBROUS PLANTS

V roku 2007 bolo v rámci uznávania množiteľských plôch prehliadnutých 2202,7 ha olejní a ostatných priadnych rastlín čo je o 507,5 viac ako v roku 2006. Prehľad o prehliadnutých, uznaných a neuznaných množiteľských plochách jednotlivých druhov olejní a priadnych rastlín v porovnaní s rokom 2006 je uvedený v tabuľke.

In the year 2007 there were inspected 2202,7 ha oil and fibrous plants in Slovakia. It is about 507,5 more, than in 2006.

The preview of inspected, approved, and rejected oil and fibrous plants in Slovakia in comparison with year 2006 is following table.

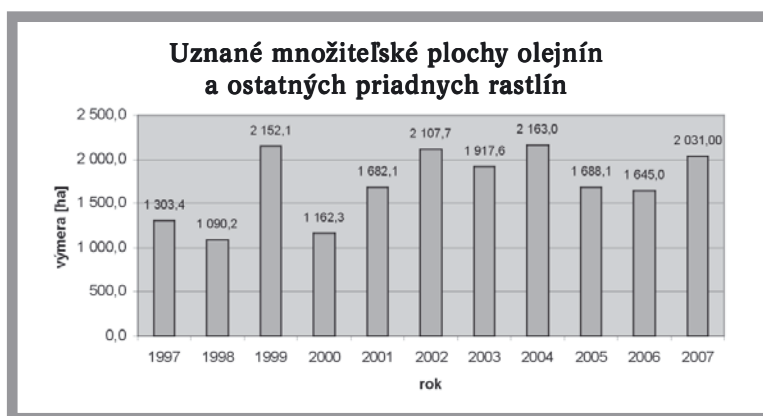
Druh (Species)		2006 (ha)	2007 (ha)
<b>Horčica biela</b> <i>Sinapis alba L.</i>	prehliadnuté	364,0	744,5
	uznané	336,3	649,8
	neuznané	27,7	94,7
	% neuznania	7,6	12,7
<b>Lan siaty – olejný</b> <i>Linum usitatissimum L.</i>	prehliadnuté	489,9	500,8
	uznané	489,9	443,3
	neuznané	-	57,5
	% neuznania	-	11,5
<b>Mak siaty</b> <i>Papaver somniferum L.</i>	prehliadnuté	11,7	38,3
	uznané	11,7	38,3
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-
<b>Repka olejka – ozimná</b> <i>Brassica napus L. (partim).</i>	prehliadnuté	214,2	394,5
	uznané	199,2	394,5
	neuznané	15,0	-
	% neuznania	7,0	-
<b>Snečnica ročná</b> <i>Helianthus annuus</i>	prehliadnuté	-	19,5
	uznané	-	-
	neuznané	-	19,5
	% neuznania	-	100,0
<b>Sója fazuľová</b> <i>Glycine max (L.) Merrill</i>	prehliadnuté	615,4	505,2
	uznané	608,4	505,2
	neuznané	7,0	-
	% neuznania	1,1	-
<b>Spolu – Total</b>	prehliadnuté	<b>1 695,2</b>	<b>2 202,7</b>
	uznané	<b>1 645,5</b>	<b>2 031,0</b>
	neuznané	<b>49,7</b>	<b>171,7</b>
	% neuznania	<b>2,9</b>	<b>7,8</b>

Prehľad uznaných plôch podľa jednotlivých odrôd, kategórií a generácií je uvedený v nasledujúcej tabuľke.

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

<b>Druh - Species Odroda - Variety</b>	<b>SE+E osivo Pre-Basic + Basic seed (ha)</b>	<b>C1/H Cert. seed 1st gen. (ha)</b>	<b>C2 Cert. seed 2nd gen. (ha)</b>	<b>Spolu Total (ha)</b>	<b>%</b>
<b>Horčica biela (<i>Sinapis alba</i> L.)</b>					
Albatros	-	78,0	-	78,0	12,0
Cargold	-	92,0	-	92,0	14,2
Carnella	-	118,0	-	118,0	18,2
Dr. Francks Hohenheimer	-	20,0	-	20,0	3,1
Gelb	-	40,8	-	40,8	6,3
Polarka	-	50,0	-	50,0	7,7
Polka	-	10,0	-	10,0	1,5
Severka	-	18,0	-	18,0	2,8
Signal	-	223,0	-	223,0	34,3
Zlata	-				
<b>Spolu:</b>	-	<b>649,8</b>	-	<b>649,8</b>	<b>100,0</b>
<b>Ľan siaty - olejný (<i>Linum usitatissimum</i> L.)</b>					
Flanders	-	-	189,0	189,0	42,6
Jantar	-	-	35,0	35,0	7,9
Lola	-	30,3	-	30,3	6,8
Scorpion	-	164,0	-	164,0	37,0
Sunrise	-	-	25,0	25,0	5,6
<b>Spolu:</b>	-	<b>194,3</b>	<b>249,0</b>	<b>443,3</b>	<b>100,0</b>
<b>Mak siaty (<i>Papaver somniferum</i> L.)</b>					
Bergam	-	2,0	-	2,0	5,2
Major	10,5	10,0	-	20,5	53,5
Maratón	5,8	10,0	-	15,8	41,3
<b>Spolu:</b>	<b>16,3</b>	<b>22,0</b>	-	<b>38,3</b>	<b>100,0</b>
<b>Repka olejka - ozimná (<i>Brassica napus</i> L.)</b>					
Atlantic	-	10,0	-	10,0	2,5
Californium	-	43,0	-	43,0	10,9
Catalina	-	30,0	-	30,0	7,6
Grizzly	-	10,0	-	10,0	2,5

Druh - Species Odroda - Variety	SE+E osivo Pre-Basic + Basic seed (ha)	C1/H Cert. seed 1st gen. (ha)	C2 Cert. seed 2nd gen. (ha)	Spolu Total (ha)	%
Jesper	-	56,0	-	56,0	14,2
Labrador	-	6,0	-	6,0	1,5
Ladoga	-	15,0	-	15,0	3,8
Lesia	-	23,0	-	23,0	5,8
Manitoba	-	44,5	-	44,5	11,3
Ontario	-	133,5	-	133,5	33,8
Oponent	-	10,0	-	10,0	2,5
Talisman	-	3,5	-	3,5	0,9
Verona	-	10,0	-	10,0	2,5
<b>Spolu:</b>	-	<b>394,5</b>	-	<b>394,5</b>	<b>100,0</b>
<b>Sója fazuľová (<i>Glycine max L.</i>)</b>					
Aldana	-	25,0	-	25,0	4,9
Alma Ata	-	8,0	145,7	153,7	30,4
Belmont	-	-	23,0	23,0	4,6
Bólyi 45	-	-	16,2	16,2	3,2
Boróka	-	5,5	11,0	16,5	3,3
Cardiff	-	26,1	-	26,1	5,2
Dorota	-	5,0	17,2	22,2	4,4
Dukát	-	-	22,3	22,3	4,4
Enterprise	-	-	40,0	40,0	7,9
Kent	-	5,0	19,4	24,4	4,8
Marlin	-	4,2	16,4	20,6	4,1
Primus	-	6,5	29,0	35,5	7,0
Supra	-	7,5	66,7	74,2	14,7
Tundra	-	5,5	-	5,5	1,1
<b>Spolu:</b>	-	<b>98,3</b>	<b>406,9</b>	<b>505,2</b>	<b>100,0</b>





## REPY – BEET

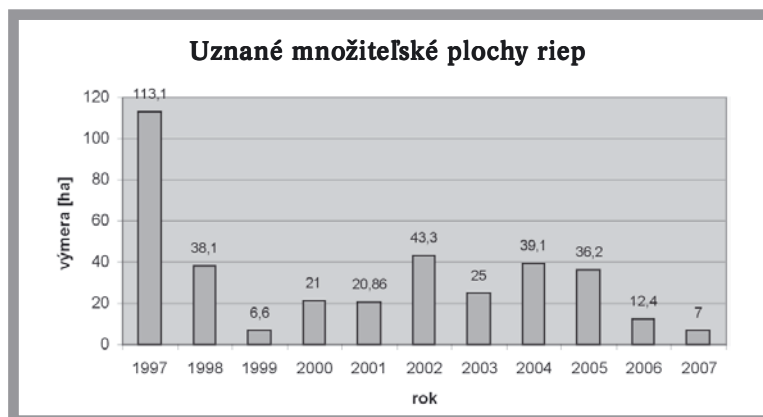
V roku 2007 bolo v rámci uznávania množiteľských plôch prehliadnutých 7,0 ha množiteľských plôch riep čo je o 5,4 ha menej ako v roku 2006.

In the year 2007 there were inspected 7,0 ha beets in Slovakia. It is about 5,4 less than in 2006

Druh (Species)		2006 (ha)	2007 (ha)
Repa – křmna <i>Beta vulgaris L.</i>	prehliadnuté	12,4	7,0
	uznané	12,4	7,0
	neuznané	-	-
	% neuznania	-	-

Druh - Species Odroda - Variety	SE+E osivo Pre-Basic + Basic seed (ha)	C1/H Cert. seed 1st gen. (ha)	C2 Cert. seed 2nd gen. (ha)	Spolu Total (ha)	%
--	---	--	--------------------------------------	------------------------	---

Repa křmna ( <i>Beta vulgaris L.</i> )					
Bučiansky žltý valec	-	7,0	-	7,0	100,0
<b>Spolu:</b>	-	<b>7,0</b>	-	<b>7,0</b>	<b>100,0</b>



## ZEMIAKY – POTATOES

V roku 2007 bolo v rámci uznávania množiteľských plôch prehliadnutých 1006,7 ha zemiakov čo je o 244,5 ha viac ako v roku 2006.

In the year 2007 there were inspected 1006,7 ha of potatoes it is about 244,5 more than in 2006.

<b>Druh (Species)</b>		<b>2006 (ha)</b>	<b>2007 (ha)</b>
<b>Zemiak</b> <i>Solanum tuberosum</i>	prehliadnuté	762,2	1006,7
	uznané	726,3	971,0
	neuznané	35,9	35,7
	% neuznania	4,7	3,6

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

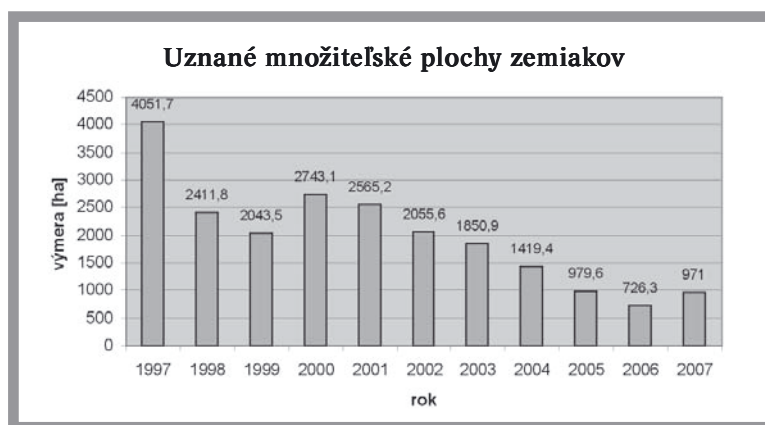
Preview of approved areas according to varieties, categories and generations is following table.

<b>Druh - Species Odroda - Variety</b>	<b>SE+E osivo Pre-Basic + Basic seed (ha)</b>	<b>C1/H Cert. seed 1st gen. (ha)</b>	<b>C2 Cert. seed 2nd gen. (ha)</b>	<b>Spolu Total (ha)</b>	<b>%</b>
<b>Veľmi skoré</b>					
Adora	-	-	2,5	2,5	0,3
Agata	-	6,0	4,9	10,9	1,1
Anuschka	8,2	4,8	4,0	17,0	1,8
Astoria	-	-	6,5	6,5	0,7
Baccara	5,0	-	-	5,0	0,5
Bellarosa	7,0	5,4	13,7	26,1	2,7
Colette	1,7	6,3	10,3	18,3	1,9
Flavia	-	6,5	17,0	23,5	2,4
Impala	-	7,0	16,5	23,5	2,4
Magda	-	8,1	-	8,1	0,8
Red Scarlett	-	4,0	-	4,0	0,4
Rosara	-	5,5	18,4	23,9	2,5
Vera	4,0	-	1,0	5,0	0,5
Verona	-	1,0	-	1,0	0,1
Vivaldi	-	65,6	-	65,6	6,8
<b>Spolu:</b>	<b>25,9</b>	<b>120,2</b>	<b>94,8</b>	<b>240,9</b>	<b>24,8%</b>

<b>Druh - Species Odroda - Variety</b>	<b>SE+E osivo Pre-Basic + Basic seed (ha)</b>	<b>C1/H Cert. seed 1st gen. (ha)</b>	<b>C2 Cert. seed 2nd gen. (ha)</b>	<b>Spolu Total (ha)</b>	<b>%</b>
--	---	--	--	---------------------------------	----------

<b>Skoré</b>					
Albina	0,7	-	-	0,7	0,1
Almera	-	8,8	-	8,8	0,9
Arnova	-	-	2,9	2,9	0,3
Cicero	-	6,7	-	6,7	0,7
Karlina	-	-	13,6	13,6	1,4
Lady Claire	-	3,3	-	3,3	0,3
Livera	0,7	-	-	0,7	0,1
Monalisa	-	4,0	-	4,0	0,4
Princess	-	9,1	27,0	36,1	3,7
Rodriga	-	4,0	-	4,0	0,4
Rosalind	7,2	-	-	7,2	0,7
Svella	8,3	-	-	8,3	0,9
Timate	-	3,7	6,2	9,9	1,0
Vineta	1,7	4,8	6,8	13,3	1,4
Viola	8,9	47,3	4,0	60,2	6,2
<b>Spolu:</b>	<b>27,5</b>	<b>91,7</b>	<b>60,5</b>	<b>179,7</b>	<b>18,5</b>
<b>Stredne skoré</b>					
Agria	1,1	22,1	40,0	63,2	6,5
Aladin	-	3,2	-	3,2	0,3
Andante	-	4,0	7,0	11,0	1,1
Arturia	-	-	0,4	0,4	0,1
Arwen	1,4	-	-	1,4	0,1
Atica	-	10,0	7,3	17,3	1,8
Bellini	-	11,5	-	11,5	1,2
Cecile	-	-	1,1	1,1	0,1
Courage	-	3,5	3,9	7,4	0,8
Crispy	-	-	1,7	1,7	0,2
Dali	-	3,0	-	3,0	0,3
Ditta	-	4,9	-	4,9	0,5
El Paso	-	-	5,7	5,7	0,6
Eridia	6,3	-	-	6,3	0,6
Evelin	9,6	-	-	9,6	1,0
Ewelina	1,0	-	-	1,0	0,1
Filea	-	-	7,3	7,3	0,8
Granola	-	5,0	-	5,0	0,5
Korela	1,0	-	-	1,0	0,1
Lady Rosetta	-	3,3	-	3,3	0,3
Laura	10,8	13,1	15,0	38,8	4,0
Ledea	3,7	-	-	3,7	0,4
Lipta	1,2	-	-	1,2	0,1
Marabel	7,5	21,8	32,0	61,3	6,3
Maranca	-	8,3	12,0	20,3	2,1

Druh - Species Odroda - Variety	SE+E osivo Pre-Basic + Basic seed (ha)	C1/H Cert. seed 1st gen. (ha)	C2 Cert. seed 2nd gen. (ha)	Spolu Total (ha)	%
Matador	-	4,4	-	4,4	0,5
Milva	-	14,7	-	14,7	1,5
Murato	-	4,0	-	4,0	0,4
Nancy	1,2	-	-	1,2	0,1
Olympia	-	0,2	-	0,2	0,0
Picasso	-	8,0	-	8,0	0,8
Ramos	-	9,9	-	9,9	1,0
Rafaela	-	6,5	6,0	12,5	1,3
Red Anna	1,7	67,0	-	68,7	7,1
Rosella	0,9	7,7	-	8,6	0,9
Rosetta	-	-	10,0	10,0	1,0
Santé	-	13,8	3,4	17,2	1,8
Solara	0,9	-	13,0	13,9	1,4
Stemster	-	-	8,3	8,3	0,9
VE A/26/1	1,8	-	-	1,8	0,2
Victoria	-	-	3,0	3,0	0,3
<b>Spolu:</b>	<b>50,1</b>	<b>249,9</b>	<b>177,1</b>	<b>477,0</b>	<b>49,1</b>
<b>Stredne neskoré</b>					
Desireé	-	-	6,9	6,9	<b>0,71</b>
Jelly	3,4	3,9	-	7,3	<b>0,75</b>
Marena	9,0	10,2	34,0	53,2	<b>5,48</b>
Markies	-	6,0	-	6,0	<b>0,62</b>
<b>Spolu:</b>	<b>12,4</b>	<b>20,1</b>	<b>34,0</b>	<b>73,4</b>	<b>7,56</b>
<b>Spolu:</b>	<b>115,9</b>	<b>481,9</b>	<b>366,4</b>	<b>971,0</b>	<b>100,0</b>



## ZELENINY – VEGETABLES

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

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

Druh - Species Odroda - Variety	SE+E osivo Pre-Basic + Basic seed (ha)	C1/H Cert. seed 1st gen. (ha)	C2 Cert. seed 2nd gen. (ha)	Spolu Total (ha)	%
<b>Kukurica siata pukancová</b> ( <i>Zea mays L. convar. microsperma</i> Koern.)					
Alexej	0,5	-	-	0,5	100,0
<b>Spolu:</b>	<b>0,5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0,5</b>	<b>100,0</b>
<b>Paprika ročná</b> ( <i>Capsicum annum</i> )					
Amaryl	0,008	-	-	0,008	2,4
Anthea	0,230	-	-	0,230	69,3
Heidi	0,040	-	-	0,040	12,0
Hordena	0,014	-	-	0,014	4,2
John	0,020	-	-	0,020	6,0
Lonet	0,020	-	-	0,020	6,0
<b>Spolu:</b>	<b>0,332</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0,332</b>	<b>100,0</b>
<b>Pór pestovaný</b> ( <i>Allium porrum L.</i> )					
Elefant	0,01	-	-	0,01	100,0
<b>Spolu:</b>	<b>0,01</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0,01</b>	<b>100,0</b>
<b>Rajčiak jedlý</b> ( <i>Lycopersicon lycopersicum (L.)</i> )					
Ladislav	0,01	-	-	0,01	33,3
Moldemy	0,01	-	-	0,01	33,3
Premium	0,01	-	-	0,01	33,3
<b>Spolu:</b>	<b>0,03</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0,03</b>	<b>100,0</b>