

**KÖZPONTI STATISZTIKAI HIVATAL**  
**Veszprémi Igazgatósága**

**Szántóföldön termelt főbb növények terméseredményei a**  
**Közép-Dunántúlon**  
**2005**

**Veszprém**  
**2006. január**

Készült:  
a Központi Statisztikai Hivatal  
Veszprémi Igazgatóság,  
Tatabányai képviseletén

Igazgató:  
Szemes Mária

Tájékoztatási osztályvezető:  
Berta Györgyné

Készítette:  
Szabó Sándorné

*Másodlagos publikálás csak a forrás megjelölésével, adatok átadása  
csak a KSH Veszprémi Igazgatósága engedélyével történhet!*

A KSH Veszprémi Igazgatósága Tatabányai Képviseletének kiadványai  
megrendelhetők, megvásárolhatók:  
Tatabánya, Mártírok útja 81/A. Telefon: 34/316-155, Telefax: 34/330-592

KSH az interneten: [www.ksh.hu](http://www.ksh.hu)

## A fontosabb növényi kultúrák 2005. évi előzetes terméseredményei

A Közép-Dunántúlon a 2005. évben összesen 2,1 millió tonna **gabona** termett, az előző évinél 203 ezerrel (10,7 %-kal) több. Legnagyobb arányban (17,4 %-kal) Komárom-Esztergom megyében nőtt a gabona termésmennyisége, de a régió másik két megyéjében is többet takarítottak be, annak ellenére, hogy a hasznosított terület kisebb volt az előző évinél.

Az egy évvel korábbinál 6 000 hektárral kisebb területről 664 ezer tonna **búzát** arattak le, ez a mennyiség az előző évi rekordtermésnél 5 %-kal kevesebb. A hektáronkénti 4 760 kilogrammos termésátlag 80 kg-mal alacsonyabb a 2004. évinél. A legnagyobb hozamcsökkenés Komárom-Esztergom megye gazdálkodóinál következett be, ugyanakkor Fejérben alig változott a búza termésátlaga.

Az előző évihez képest 9,6 %-kal bővült a **kukorica** betakarított területe, így továbbra is a gabonatermés nagyobb hányadát ez adta. Több mint 1 180 ezer tonna termett, a termésmennyiség 29,2 %-kal több az egy évvel korábbinál. A hektáronkénti 8 190 kg termésátlag az országosnál 650 kg-mal magasabb, és 18 %-kal haladta meg a 2004. évit.

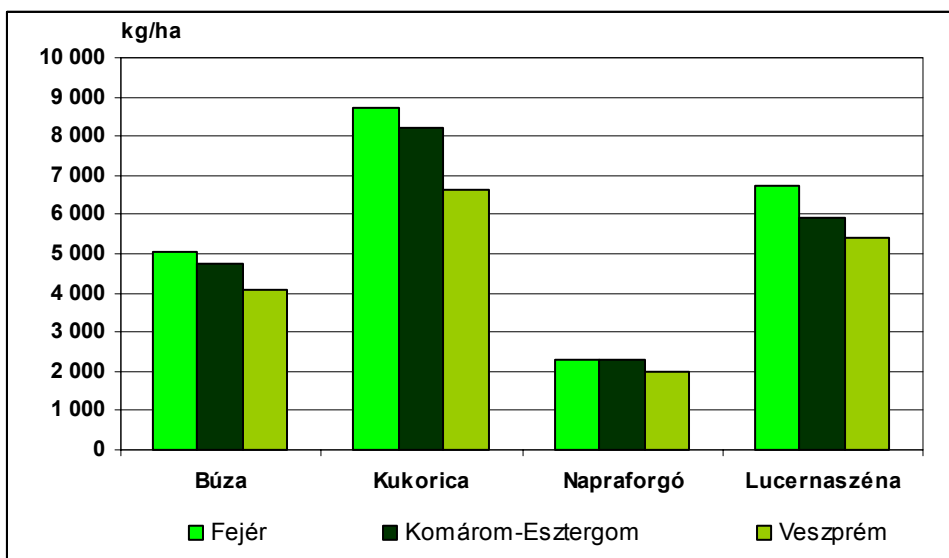
**Cukorrépat** 4 425 hektárról takarítottak be a termelők. Ez a terület az előző évinél 7,2 %-kal kisebb. A régió megyéi közül csupán Fejérben nőtt a cukorrépa területe, ugyanakkor az átlaghozamot tekintve Komárom-Esztergom megyében nem érte el az egy évvel korábbit.

A **napraforgó** 58 250 hektárnyi területe 5 800 hektárral nagyobb, mint a 2004. évi. A 2 240 kg hektáronkénti hozam pedig közel ötödével kisebb az egy évvel korábbinál. A legnagyobb hozamcsökkenés Fejér megye gazdálkodóinál következett be, de még így is meghaladta az országos 2 170 kilogrammos hektáronkénti átlagot.

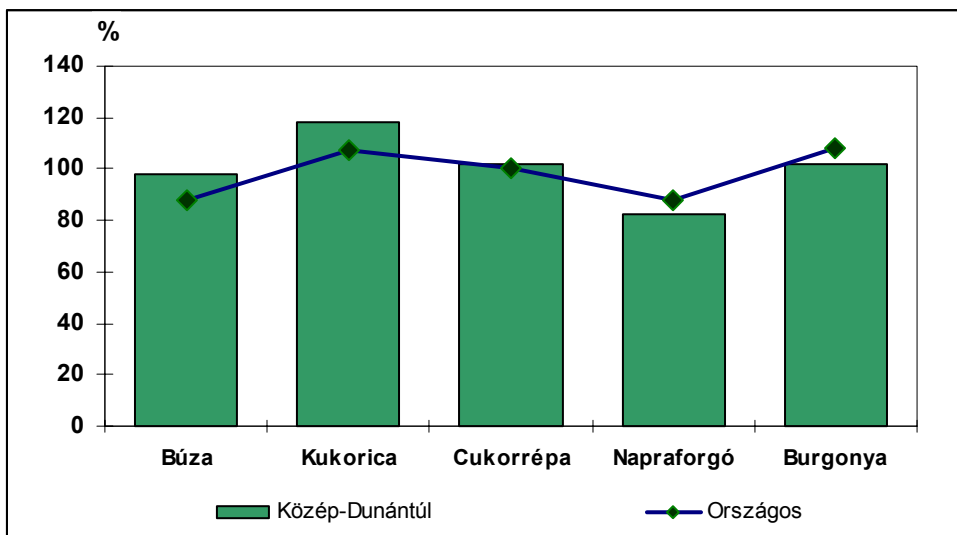
A szántóföldön termesztett **burgonya** területe 500 hektárral csökkent, így nem érte el az 1200 hektárt sem. A több mint 26 tonnás hektáronkénti hozam 2 %-kal magasabb az előző évinél, és az országot jellemzőt is mintegy 7,6 %-kal haladta meg.

Alig változott a **szálastakarmányok** termesztésével hasznosított terület. Lucernaszénát 17 ezer hektárról takarítottak be. A termésmennyiség csökkent, a hektáronkénti 6 000 kilogrammos termésátlag 5,5 %-kal alatta maradt ugyan az egy évvel korábbinak, de az országos átlagot közel 12 %-kal felülmúlta.

**Néhány fontosabb őszi betakarítású növény termésátlaga, 2005**



**A főbb növények termésátlagának változása, 2005  
(2004 = 100,0)**



**A gabonafélék és néhány fontosabb őszi betakarítású növény  
betakarított területe**

(hektár)

Megnevezés	Fejér	Komárom- Esztergom	Veszprém	Közép-Dunántúl
<b>2004. évben</b>				
Gabona összesen	185 753	68 424	94 580	348 757
Ebből: búza	80 747	29 118	35 492	145 357
kukorica	78 976	28 117	24 410	131 503
Cukorrépa	2 560	1 810	398	4 768
Napraforgó	37 533	7 029	7 882	52 444
Burgonya	357	526	767	1 650
Lucerna	5 423	6 293	5 409	17 125
<b>2005. évben</b>				
Gabona összesen	184 529	71 663	92 381	348 573
Ebből: búza	76 283	29 160	33 921	139 364
kukorica	84 003	32 319	27 817	144 139
Cukorrépa	2 835	1 448	142	4 425
Napraforgó	41 902	7 124	9 222	58 248
Burgonya	269	368	532	1 169
Lucerna	5 215	6 147	5 681	17 043

**A gabonafélék és néhány fontosabb őszi betakarítású növény betakarított  
termésmennyisége**

(tonna)

Megnevezés	Fejér	Komárom- Esztergom	Veszprém	Közép-Dunántúl
<b>2004. évben</b>				
Gabona összesen	1 113 779	376 195	405 661	1 895 635
Ebből: búza	411 560	144 283	147 265	703 108
kukorica	588 098	189 427	135 661	913 186
Cukorrépa	156 517	102 098	16 703	275 318
Napraforgó	106 730	16 729	18 932	142 391
Burgonya	9 798	16 991	15 909	42 698
Lucernaszéna	34 347	44 051	30 306	108 704
<b>2005. évben</b>				
Gabona összesen	1 227 602	441 804	428 757	2 098 163
Ebből: búza	387 071	138 510	138 405	663 986
kukorica	731 211	265 095	183 757	1 180 063
Cukorrépa	177 661	76 833	6 023	260 517
Napraforgó	95 956	16 238	18 302	130 496
Burgonya	6 862	14 893	9 119	30 874
Lucernaszéna	35 081	36 323	30 854	102 258

**A gabonafélék és néhány fontosabb őszi betakarítású növény  
termésátlaga**

(kg/ha)

Megnevezés	Fejér	Komárom- Esztergom	Veszprém	Közép-Dunántúl
<b>2004. évben</b>				
Búza	5 100	4 960	4 150	4 840
Kukorica	7 440	6 740	5 550	6 940
Cukorrépa	61 140	56 410	41 970	57 740
Napraforgó	2 840	2 380	2 400	2 720
Burgonya	25 400	31 710	17 950	25 880
Lucernaszéna	6 330	7 000	5 600	6 350
<b>2005. évben</b>				
Búza	5 070	4 750	4 080	4 760
Kukorica	8 710	8 200	6 610	8 190
Cukorrépa	62 670	53 060	42 420	58 870
Napraforgó	2 290	2 280	1 990	2 240
Burgonya	25 510	40 470	17 140	26 410
Lucernaszéna	6 730	5 910	5 430	6 000

**A gabonafélék és néhány fontosabb őszi betakarítású növények főbb adatai  
Közép-Dunántúl**

Megnevezés	Termésmennyiség			Termésátlag		
	tonna	az előző évi %-ában		kg/hektár	az előző évi %-ában	
	a régióban	az országban		a régióban	az országban	
<b>2004. évben</b>						
Gabona összesen	1 895 635	183,9	190,5			
Ebből: búza	703 108	191,7	204,7	4 840	191,3	194,3
kukorica	913 186	173,1	183,5	6 940	175,5	177,2
Cukorrépa	275 318	216,2	172,7	57 740	159,2	145,1
Napraforgó	142 391	127,5	120,8	2 720	128,9	131,6
Burgonya	42 698	128,9	131,8	25 880	153,0	158,6
Lucernaszéna	108 704	201,7	169,5	6 350	202,9	175,4
<b>2005. évben</b>						
Gabona összesen	2 098 163	110,7	96,1			
Ebből: búza	663 986	94,4	84,6	4 760	98,3	87,7
kukorica	1 180 063	129,2	108,2	8 190	118,0	107,7
Cukorrépa	260 517	94,6	99,3	58 870	102,0	100,6
Napraforgó	130 496	91,6	92,9	2 240	82,4	87,9
Burgonya	30 874	72,3	78,6	26 410	102,0	107,9
Lucernaszéna	102 258	94,1	86,6	6 000	94,5	88,2

**A fontosabb növényi kultúrák főbb adatai**  
**Fejér megye**

Megnevezés	1996-2000	2000-2004	2004	2005
	közötti évek átlaga			
Kukorica				
Betakarított terület, ha	65 352	80 202	78 976	84 003
Termésmennyiség, tonna	395 354	455 009	588 098	731 211
Termésátlag, kg/ha	6 050	5 670	7 440	8 710
Cukorrépa				
Betakarított terület, ha	3 980	2 241	2 560	2 835
Termésmennyiség, tonna	174 731	114 354	156 517	177 661
Termésátlag, kg/ha	43 900	51 020	61 140	62 670
Napraforgó				
Betakarított terület, ha	30 856	30 297	37 533	41 902
Termésmennyiség, tonna	57 793	72 502	106 730	95 956
Termésátlag, kg/ha	1 870	2 390	2 840	2 290
Repce				
Betakarított terület, ha	10 118	6 733	5 537	2 202
Termésmennyiség, tonna	19 677	13 163	16 309	5 207
Termésátlag, kg/ha	1 950	1 960	2 950	2 370
Burgonya				
Betakarított terület, ha	752	443	357	269
Termésmennyiség, tonna	14 228	9 599	9 798	6 862
Termésátlag, kg/ha	18 910	21 650	25 400	25 510
Silókukorica				
Betakarított terület, ha	8 175	6 574	5 634	5 294
Termésmennyiség, tonna	225 751	170 919	180 886	203 575
Termésátlag, kg/ha	27 620	26 000	32 110	38 450
Lucerna				
Betakarított terület, ha	12 101	6 519	5 423	5 215
Termésmennyiség, tonna	70 640	34 297	34 347	35 081
Termésátlag, kg/ha	5 840	5 260	6 330	6 730
Gyep				
Betakarított terület, ha	37 528	29 978	29 660	26 694
Termésmennyiség, tonna	36 025	39 708	50 072	42 585
Termésátlag, kg/ha	960	1 320	1 690	1 600

**A fontosabb növényi kultúrák főbb adatai  
Komárom-Esztergom megye**

Megnevezés	1996-2000	2000-2004	2004	2005
	közötti évek átlaga			
Kukorica				
Betakarított terület, ha	29 542	28 406	28 117	32 319
Termésmennyiség, tonna	181 127	153 864	189 427	265 095
Termésátlag, kg/ha	6 130	5 420	6 740	8 200
Cukorrépa				
Betakarított terület, ha	2 294	1 976	1 810	1 448
Termésmennyiség, tonna	100 246	83 485	102 098	76 833
Termésátlag, kg/ha	41 700	42 250	56 410	53 060
Napraforgó				
Betakarított terület, ha	6 343	6 267	7 029	7 124
Termésmennyiség, tonna	10 821	12 895	16 729	16 238
Termésátlag, kg/ha	1 710	2 060	2 380	2 280
Repce				
Betakarított terület, ha	3 004	2 424	1 336	1 959
Termésmennyiség, tonna	4 534	3 471	3 254	4 680
Termésátlag, kg/ha	1 510	1 430	2 440	2 390
Burgonya				
Betakarított terület, ha	309	444	526	368
Termésmennyiség, tonna	8 727	12 827	16 991	14 893
Termésátlag, kg/ha	28 260	28 900	31 710	40 470
Silókukorica				
Betakarított terület, ha	3 547	3 088	3 100	2 169
Termésmennyiség, tonna	97 845	74 314	86 813	77 446
Termésátlag, kg/ha	27 590	24 070	28 000	35 710
Lucerna				
Betakarított terület, ha	6 300	5 330	6 293	6 147
Termésmennyiség, tonna	33 796	26 612	44 051	36 323
Termésátlag, kg/ha	5 360	4 990	7 000	5 910
Gyep				
Betakarított terület, ha	19 883	16 757	6 964	7 046
Termésmennyiség, tonna	7 279	10 392	11 757	12 236
Termésátlag, kg/ha	1 480	620	1 690	1 740



**A fontosabb növényi kultúrák főbb adatai**  
**Veszprém megye**

Megnevezés	1996-2000	2000-2004	2004	2005
	közötti évek átlaga			
Kukorica				
Betakarított terület, ha	29 414	27 470	24 410	27 817
Termésmennyiség, tonna	139 347	96 420	135 661	183 757
Termésátlag, kg/ha	4 660	3 510	5 550	6 610
Cukorrépa				
Betakarított terület, ha	473	394	398	142
Termésmennyiség, tonna	16 315	12 381	16 703	6 023
Termésátlag, kg/ha	33 170	31 420	41 970	42 420
Napraforgó				
Betakarított terület, ha	7 174	7 703	7 882	9 222
Termésmennyiség, tonna	10 266	12 155	18 932	18 302
Termésátlag, kg/ha	1 430	1 580	2 400	1 990
Repcemag				
Betakarított terület, ha	7 644	6 616	5 803	6 404
Termésmennyiség, tonna	10 717	10 691	14 290	15 343
Termésátlag, kg/ha	1 380	1 620	2 460	2 400
Burgonya				
Betakarított terület, ha	1 475	1 149	767	532
Termésmennyiség, tonna	41 906	23 240	15 909	9 119
Termésátlag, kg/ha	23 500	20 220	17 950	17 140
Silókukorica				
Betakarított terület, ha	13 397	11 867	8 565	5 916
Termésmennyiség, tonna	284 840	177 155	203 352	163 835
Termésátlag, kg/ha	20 760	14 930	23 740	27 690
Lucerna				
Betakarított terület, ha	6 188	5 669	5 409	5 681
Termésmennyiség, tonna	31 096	23 373	30 306	30 854
Termésátlag, kg/ha	4 970	4 120	5 600	5 430
Gyep				
Betakarított terület, ha	60 300	48 717	39 047	31 238
Termésmennyiség, tonna	75 772	46 320	42 417	45 683
Termésátlag, kg/ha	1 260	950	1 090	1 460

**A fontosabb növényi kultúrák főbb adatai  
Közép-Dunántúl**

Megnevezés	1996-2000	2000-2004	2004	2005
	közötti évek átlaga			
Kukorica				
Betakarított terület, ha	124 308	136 079	131 503	144 139
Termésmennyiség, tonna	715 828	705 293	913 186	118 063
Termésátlag, kg/ha	5 760	5 180	6 940	8 190
Cukorrépa				
Betakarított terület, ha	6 747	4 612	4 768	4 425
Termésmennyiség, tonna	291 292	210 221	275 318	260 517
Termésátlag, kg/ha	43 170	45 580	57 740	58 870
Napraforgó				
Betakarított terület, ha	44 373	44 267	52 444	58 248
Termésmennyiség, tonna	78 880	97 552	142 391	130 496
Termésátlag, kg/ha	1 780	2 200	2 720	2 240
Repcemag				
Betakarított terület, ha	20 766	15 773	12 676	10 565
Termésmennyiség, tonna	34 928	27 325	33 853	25 230
Termésátlag, kg/ha	1 680	1 730	2 670	2 390
Burgonya				
Betakarított terület, ha	2 536	2 036	1 650	1 169
Termésmennyiség, tonna	64 861	45 665	42 698	30 874
Termésátlag, kg/ha	25 580	22 430	25 880	26 410
Silókukorica				
Betakarított terület, ha	25 119	21 530	17 299	13 379
Termésmennyiség, tonna	608 439	422 388	471 051	444 856
Termésátlag, kg/ha	24 220	19 620	27 230	33 250
Lucernaszéna				
Betakarított terület, ha	24 589	17 518	17 125	17 043
Termésmennyiség, tonna	135 532	84 282	108 704	102 258
Termésátlag, kg/ha	5 510	4 810	6 350	6 000
Gyep				
Betakarított terület, ha	117 711	95 452	75 671	64 978
Termésmennyiség, tonna	119 076	96 420	104 246	100 504
Termésátlag, kg/ha	1 010	1 010	1 380	1 550

### Hőmérséklet alakulása

Év	Középhőmérséklet, °C		Maximális		Minimális	
			hőmérséklet, °C			
	Agárd	Sárbogárd	Agárd	Sárbogárd	Agárd	Sárbogárd
2000	11,9	11,9	37,7	37,8	- 10,2	- 10,4
2001	10,6	10,5	35,7	35,4	- 19,5	- 20,9
2002	11,3	11,6	34,8	35,0	- 14,0	- 13,6
2003	10,6	10,5	36,6	36,1	- 21,2	- 23,3
2004	10,5	10,2	34,0	33,8	- 15,2	- 15,3
2004						
Január	- 2,6	- 2,3	9,5	10,2	- 15,2	- 15,3
Február	1,6	1,5	15,4	16,3	- 10,3	- 10,0
Március	4,7	4,7	22,9	22,8	- 6,9	- 8,4
Április	11,7	11,5	24,1	24,0	0,6	0,0
Május	14,9	14,6	27,5	27,3	5,0	3,9
Június	18,7	18,3	28,6	28,8	9,8	7,9
Július	20,9	20,3	34,0	33,8	10,2	8,1
Augusztus	21,1	20,3	32,1	32,7	10,9	7,9
Szeptember	16,0	15,4	27,4	28,9	4,0	1,9
Október	11,9	11,9	23,3	24,0	0,5	0,7
November	5,7	5,8	18,5	19,2	- 6,3	- 4,5
December	0,8	0,9	10,1	12,9	- 8,8	- 8,5

### Csapadék, szél

Év	Lehullott csapadék, mm		1 mm-en felüli csapadékos napok száma		Szeles napok száma $\geq 10$ m/s	
	Agárd	Sárbogárd	Agárd	Sárbogárd	Agárd	Sárbogárd
2000	362	390	61	60	151	157
2001	516	523	77	84	158	160
2002	510	548	143	132	135	137
2003	360	377	88	94	122	143
2004	586	617	136	145	129	133
2004						
Január	36	24	13	11	8	13
Február	40	43	12	16	12	13
Március	67	53	10	10	9	11
Április	77	80	12	15	8	10
Május	34	27	11	11	19	17
Június	107	145	18	17	14	8
Július	28	33	10	10	13	11
Augusztus	18	21	7	7	12	12
Szeptember	12	16	9	8	11	10
Október	67	69	17	18	2	9
November	60	69	10	12	14	12
December	40	37	7	10	7	7

### Hőmérséklet alakulása (folytatás)

Év	Középhőmérséklet, °C		Maximális		Minimális	
			hőmérséklet, °C			
	Tata	Tát	Tata	Tát	Tata	Tát
2000	11,8	11,5	38,0	38,1	- 13,4	- 10,1
2001	10,5	10,4	36,1	35,9	- 18,3	- 20,2
2002	11,6	..	36,1	34,9	- 13,7	..
2003	10,7	10,8	36,8	36,6	- 21,3	- 18,7
2004	10,3	10,3	34,2	34,0	- 17,6	- 14,2
2004						
Január	- 2,3	- 2,3	9,7	10,1	- 17,6	- 14,2
Február	1,6	1,9	17,9	16,6	- 8,3	- 7,9
Március	4,5	4,9	23,3	22,9	- 10,7	- 6,4
Április	11,8	11,9	24,5	24,1	1,1	0,5
Május	14,4	14,2	27,6	27,5	4,1	4,4
Június	18,2	17,9	28,6	27,7	8,9	6,9
Július	20,4	20,2	34,2	34,0	8,8	7,2
Augusztus	20,8	20,6	33,7	33,4	8,0	7,3
Szeptember	15,6	15,5	27,9	27,7	3,2	2,4
Október	12,3	12,0	23,5	23,4	- 0,3	0,2
November	5,5	5,8	19,4	19,4	- 5,7	- 5,9
December	0,8	0,8	10,2	9,7	- 9,0	- 9,4

### Csapadék, szél (folytatás)

Év	Lehullott csapadék, mm		1 mm-en felüli csapadékos napok száma		Szeles napok száma $\geq 10$ m/s	
	Tata	Tát	Tata	Tát	Tata	Tát
2000	415	384	74	75	165	169
2001	517	548	78	86	160	-
2002	700	..	145	..	..	..
2003	294	270	92	92	145	140
2004	546	534	141	134	155	147
2004						
Január	41	41	13	13	15	13
Február	66	53	17	14	17	15
Március	61	68	12	11	11	10
Április	39	34	12	9	16	15
Május	57	43	16	17	17	16
Június	87	89	14	15	11	11
Július	22	24	11	13	14	10
Augusztus	28	36	10	6	15	16
Szeptember	23	26	6	5	8	9
Október	39	38	12	11	8	7
November	55	53	11	12	12	14
December	28	29	7	8	11	11

### Hőmérséklet alakulása (folytatás)

Év	Középhőmérséklet, °C		Maximális		Minimális	
			hőmérséklet, °C			
	Pápa	Szentkirály- szabadja	Pápa	Szentkirály- szabadja	Pápa	Szentkirály- szabadja
2000	11,7	11,2	36,9	36,1	- 15,1	- 11,5
2001	10,6	10,0	36,6	34,2	- 20,7	- 15,5
2002	..	10,8	..	34,2	..	- 13,5
2003	10,8	10,3	37,4	35,8	- 22,4	- 18,4
2004	10,1	..	33,5	..	- 14,5	..
2004						
Január	- 1,8	- 2,5	10,7	9,0	14,5	12,6
Február	1,8	1,3	16,4	19,1	- 6,6	- 9,1
Március	4,3	3,7	23,2	22,4	- 10,3	- 8,2
Április	11,4	10,5	23,5	22,1	- 0,2	0,9
Május	13,6	13,5	26,7	25,3	1,6	3,9
Június	17,7	17,6	29,3	28,8	9,4	8,6
Július	20,0	19,8	33,5	33,1	8,5	10,0
Augusztus	20,3	20,2	32,6	32,2	8,2	11,1
Szeptember	15,2	15,2	27,1	26,0	1,2	4,1
Október	12,2	..	22,6	..	1,0	..
November	5,3	..	17,1	..	- 4,5	..
December	0,8	..	10,5	..	- 8,5	..

### Csapadék, szél (folytatás)

Év	Lehullott csapadék, mm		1 mm-en felüli csapadékos napok száma		Szeles napok száma $\geq 10$ m/s	
	Pápa	Szentkirály- szabadja	Pápa	Szentkirály- szabadja	Pápa	Szentkirály- szabadja
2000	411	366	78	63	..	154
2001	401	389	..	75	..	..
2002	..	585	..	127	..	..
2003	409	376	103	97	163	..
2004	748	..	152	..	153	..
2004						
Január	31	40	14	12	19	..
Február	58	40	13	14	15	..
Március	75	49	11	10	14	..
Április	54	101	15	13	14	..
Május	59	46	17	10	15	..
Június	204	138	17	16	9	..
Július	56	33	14	11	15	..
Augusztus	30	28	11	6	11	..
Szeptember	39	17	10	9	12	..
Október	78	..	14	..	6	..
November	38	..	9	..	14	..
December	26	..	7	..	9	..

## Módszertani megjegyzések

**Szántóföldi növények:** a hagyományosan szántó művelési ágban termelt növények, a zöldségfélék kivételével.

**Gabonafélék:** búza (beleértve a durum-, őszi-, tavaszi búza és tönköly), árpa (őszi, tavaszi), zab, rozs, triticales, kétszeres és a kukorica.

**Termésátlag:** a fővetésű növények termésmennyiségének és betakarított területének hányadosa.

Az előzetes 2005. évi terméseredményeket a KSH a gazdasági szervezetek termelésének decemberi megfigyeléséből és az egyéni gazdaságok májusi vetésterületeit felhasználva szakértői becsléssel állapította meg.