

V. évfolyam, 1. szám, 2012

Statisztikai Jelentések

VÁGÓHIDAK  
ÉLŐÁLLAT VÁGÁSA

2011 I–XII. hónap

**Vágóhidak élőállat vágása**  
**V. évfolyam, 1. szám, 2012**

Megjelenik negyedévente

**Felelős szerkesztő**

Dr. Vágó Szabolcs

**Szerző**

Dancs Gyuláné

dancs.gyulane@aki.gov.hu

**Kiadó**

Agrárgazdasági Kutató Intézet

H-1093 Budapest, Zsil utca 3-5.

Postacím: H-1463 Budapest, Pf.: 944

Telefon: (+36 1) 476-3060

Fax: (+36 1) 476-3304

www.aki.gov.hu

aki@aki.gov.hu

ISSN 1418 2130

Ezen kívül figyelmébe ajánljuk a Statisztikai Osztály adatgyűjtéseinek összefoglalóit, valamint a rendszeresen megjelenő Agrárgazdasági Figyelőt, amely áttekinti a főbb gazdasági folyamatokat és statisztikai eredményeket.

A kiadványokkal kapcsolatban részletes felvilágosítást ad:

Mihók Zsolt

Telefon: (+36 1) 476-3064

**Tartalomjegyzék**

**Összefoglaló.....3**

**Táblázatok.....7**

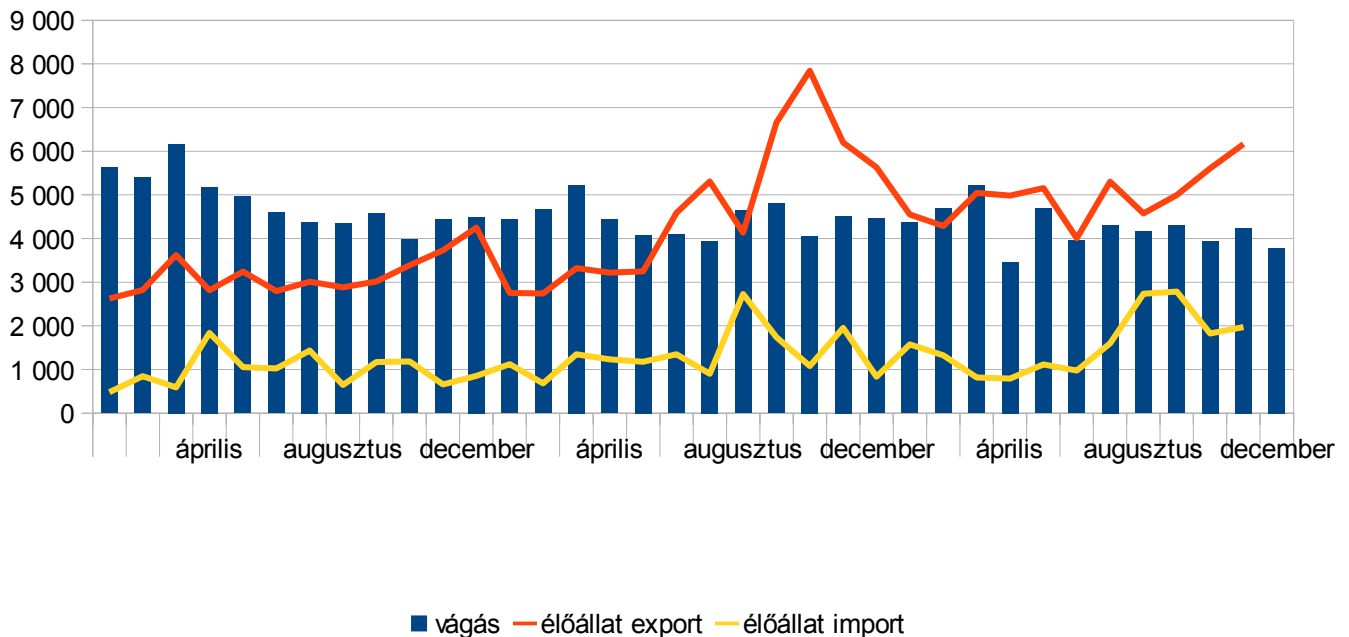
Minden jog fenntartva. A kiadvány bármely részének sokszorosítása, adatainak bármilyen formában (nyomtatott vagy elektronikus) történő tárolása vagy továbbítása, illetőleg bármilyen elven működő adatbázis kezelő segítségével történő felhasználása csak a kiadó előzetes írásbeli engedélyével történhet.

## Összefoglaló

A vágóhidakon 2011. évben 100 001 darab szarvasmarhát vágtak le, ami 5,6 százalékos csökkenés a 2010. évi adathoz képest. Élősúlyban számítva 51 111 tonnát tett ki a vágás, ami 4,2 százalékkal marad el a 2010-es értéktől. A külkereskedelem I-XI. havi adatai az élőmarha export jelentősebb, 9,3 százalékos növekedését és az import 14,4 százalékos növekedését mutatják, a külkereskedelmi mérleg 2468 tonnával javult. Az élő szarvasmarha behozatala főként Hollandiából, Németországból és Franciaországból történik, kivitelének iránya Törökország, Ausztria és Görögország.

A szarvasmarha összlétszám a 2011. decemberi adatok szerint 698 ezer darab, ami 16 ezer darabos növekedést jelent egy év alatt, a 328 ezer darabos tehénlétszám viszont 19 ezer darabbal nőtt. Az állomány 2/3-a gazdasági szervezeteknél, 1/3-a egyéni gazdaságokban található. A hazai vágómarha termelés 2012-ben várhatóan növekszik. A szarvasmarha fajon belül a legnagyobb volument adó tehének vágási darabszáma 5,6 százalékkal nőtt, viszont csökkent a fiatal marha vágása (20,2 százalékkal) és az üszök vágása is (5,8 százalékkal), a levágott bikák darabszáma 24,4 százalékkal, a borjaké pedig 53,6 százalékkal a 2010. évihez hasonlítva.

1. ábra: Vágóhidak szarvasmarha vágása (élősúly, tonna)



Forrás: AKI Statisztikai Osztály

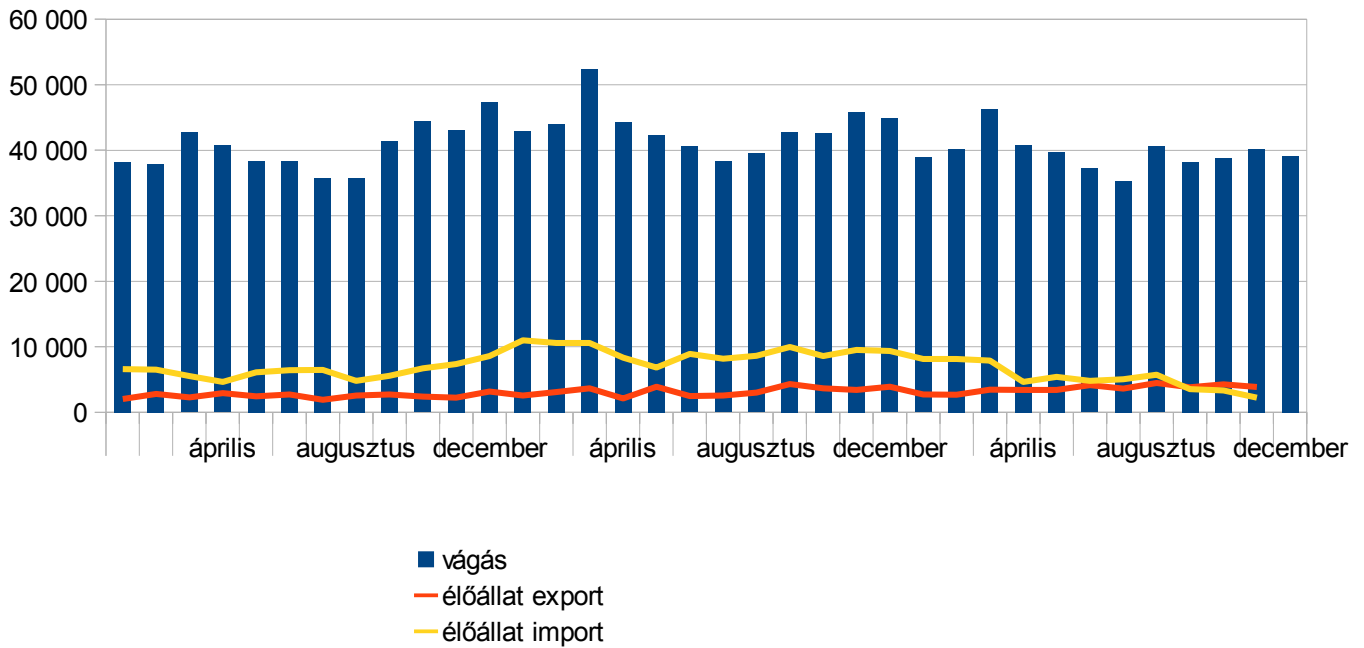
Vágósertésből 2011. évben 4 millió 290 ezer darabot vágtak, 6,9 százalékkal kevesebbet, mint egy évvel korábban.

Az élősúly 8,6 százalékkal csökkent, a vágáskori átlagsúly 2 százalékkal volt alacsonyabb. Az élősértés-kivitel növekedett, 2011 első tizenegy hónapjában élősúlyban 5 155 tonnával. Az import eközben 42 246 tonnával, az egyenleg pedig 47 401 tonnával esett vissza. Az élő sertés behozatala Hollandiából, Németországból

és Csehországból történik, a kivitel iránya Románia, Szlovákia és Ausztria. A hazai termelés 2012-ben várhatóan stagnál.

A sertéslétszám 2011. decemberben 3 032 ezer darab volt, ami 137 ezer darabbal kevesebb, mint egy évvel korábban. A csökkenés valószínűleg folytatódik, bár annak üteme lassul. A sertésállomány 70 százalékát gazdasági szervezetek tenyésztik, a további 30 százalékát pedig egyéni gazdaságok.

2. ábra: Vágóhidak sertés vágása (élősúly, tonna)

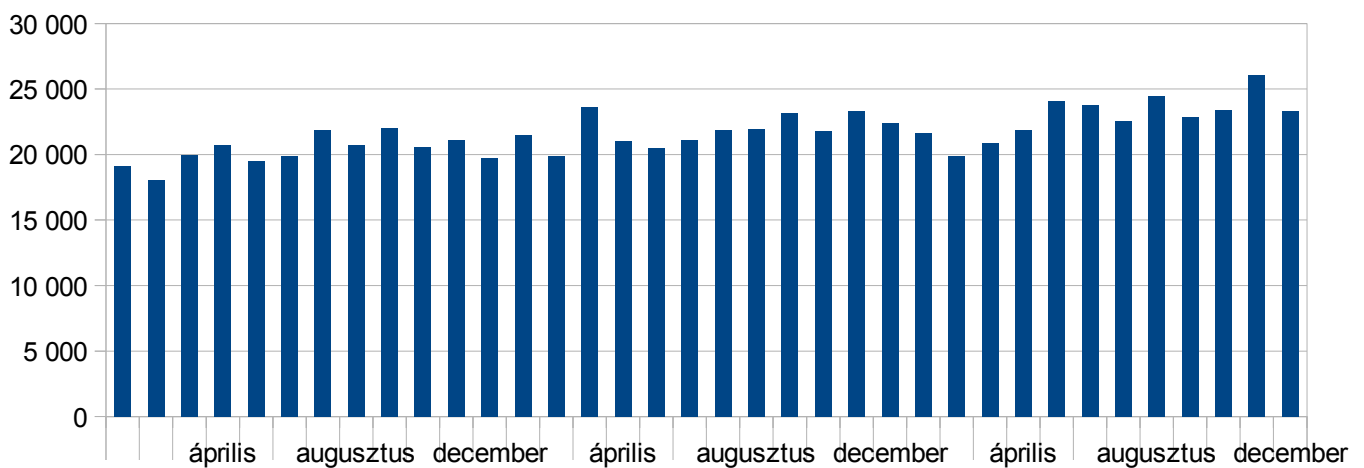


Forrás: AKI Statisztikai Osztály

A bejelentett juhvágások mennyisége a tavalyi évhez képest 17,4 százalékos csökkenést mutat. Míg a tavalyi évben 10 907 darabot, addig idén csak 9006 darabot jelentettek. A vágáskori átlagsúly 38 kilogramm, ez 3,8 százalékos növekedést mutat. A levágott bárányok száma 62 százaléka előző évinek, miközben az átlagsúlyuk

26,1 kg-ról 28,1 kg-ra nőtt. Az anyajuh vágás tízszerese a tavalyi évihez képest, 1829 db. A juhállomány létszáma 1 095 ezer darab, egy év alatt 7,3 százalékkal lett kevesebb. Jellemzően inkább egyéni gazdaságokban tartják, mint gazdasági szervezetben. Összességében a vágójuh termelés jelentős csökkenése várható.

3. ábra: Vágóhidak vágócsirke vágása (élősúly, tonna)



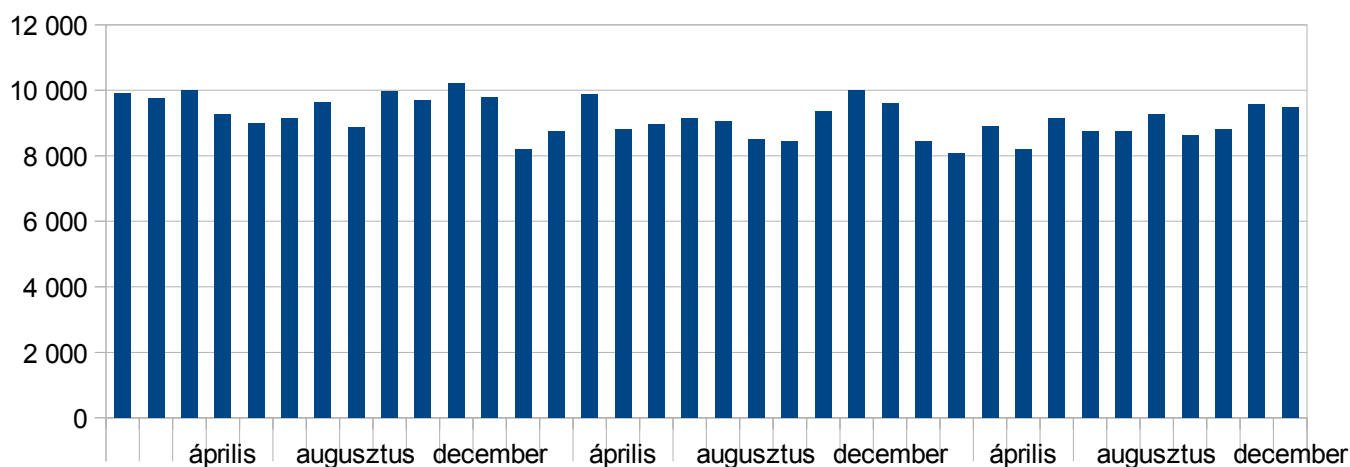
Forrás: AKI Statisztikai Osztály

A baromfivágás 2011. évben 156 334 ezer darab volt, ami egy év alatt 6917 ezer darabbal, 4,6 százalékkal emelkedett. Ez leginkább a liba- és kacsavágások erős növekedésének következménye. Az élősúly és a vágósúly jobban nőtt a baromfifélék közötti arányváltozások miatt. A vágócsirke száma 1651 ezer darabbal (1,4 százalékkal) kissé növekedett, a vágótyúk és kakas vágása 925 ezer darabbal (61,6%) lett több. Vágókacsából 21 398 ezer darabot vágtek, ami 14,4 százalékos növekedés. A libavágás, 5123 ezer darab volt, ez 48,2 száza-

létos növekedést jelent. Ezen belül megfigyelhető a húsliba, illetve a pecsenyeliba vágásának jelentősebb növekedése. A pulykavágás hasonló a tavalyi év azonos időszakához, mindössze 83 ezer darabbal (0,3 százalékkal) lett kevesebb.

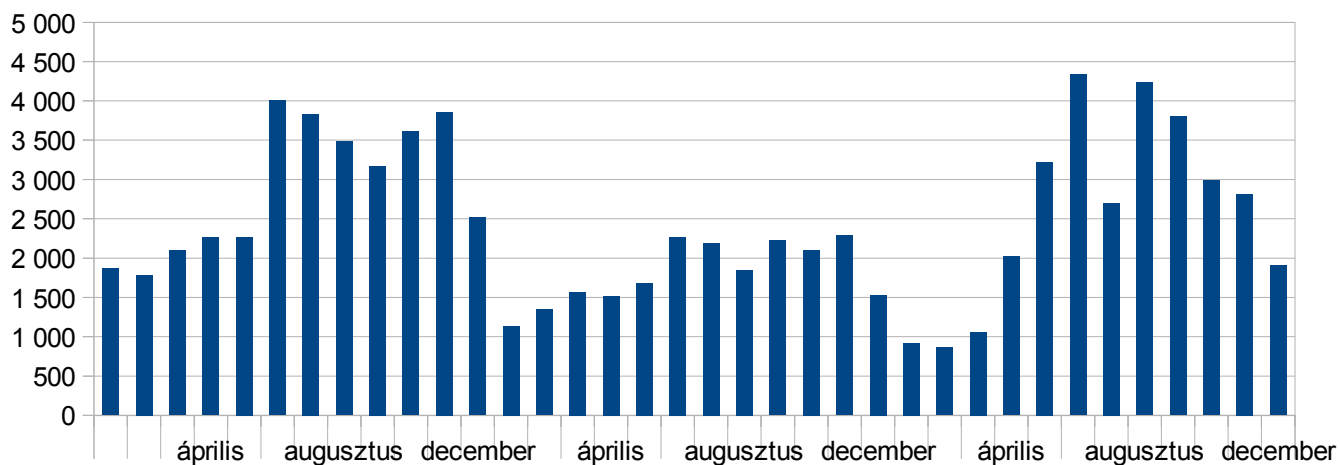
A tyúkfélék létszáma a 2010. decemberi adatok szerint 33 006 ezer darab, ami egy év alatt 3,6 százalékos növekedés. Az állomány 65 százalékát gazdasági szervezetben, 35 százalékát egyéni gazdaságban tartják.

4. ábra: Vágóhidak pulyka vágása (élősúly, tonna)



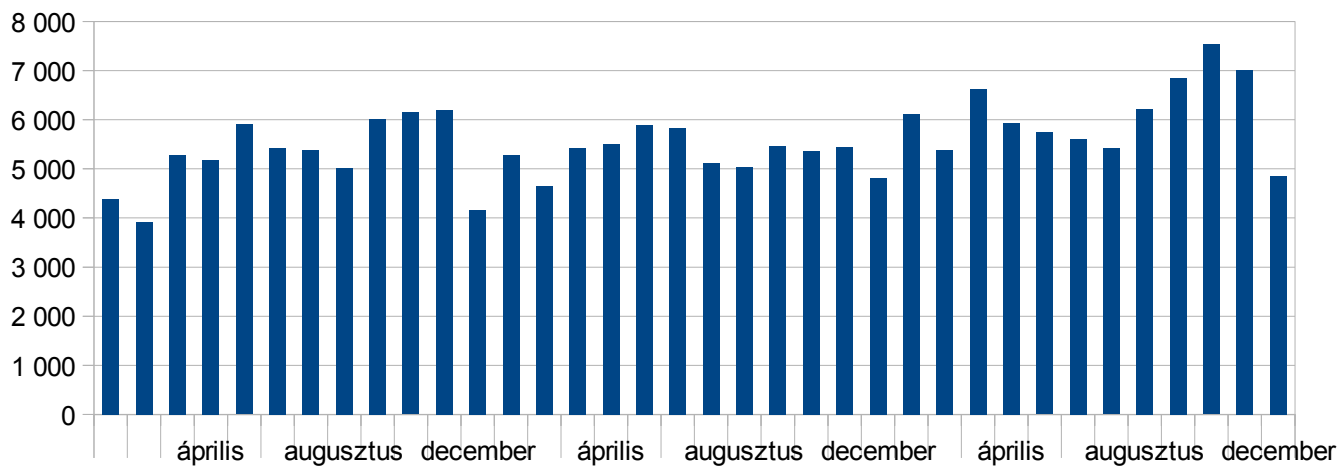
Forrás: AKI Statisztikai Osztály

5. ábra: Vágóhidak liba vágása (élősúly, tonna)



Forrás: AKI Statisztikai Osztály

6. ábra: Vágóhidak kacska vágása (élősúly, tonna)



Forrás: AKI Statisztikai Osztály

## Táblázatok

1. táblázat: Vágóhídi vágások havi alakulása 2003-2011.

Időszak	Szarvasmarha			Sertés			Juh		
	darab	élősúly	vágósúly	darab	élősúly	vágósúly	darab	élősúly	vágósúly
		tonna			tonna			tonna	
<b>2003. év</b>	<b>144 167</b>	<b>75 364</b>	<b>39 495</b>	<b>4 560 814</b>	<b>531 117</b>	<b>421 272</b>	<b>52 273</b>	<b>1 057</b>	<b>496</b>
<b>2004. év</b>	<b>138 039</b>	<b>72 199</b>	<b>37 840</b>	<b>4 282 641</b>	<b>487 216</b>	<b>389 729</b>	<b>56 213</b>	<b>1 129</b>	<b>546</b>
<b>2005. év</b>	<b>119 606</b>	<b>62 379</b>	<b>32 242</b>	<b>4 256 264</b>	<b>480 020</b>	<b>384 888</b>	<b>35 225</b>	<b>705</b>	<b>346</b>
<b>2006. év</b>	<b>124 184</b>	<b>64 648</b>	<b>33 219</b>	<b>4 520 752</b>	<b>513 088</b>	<b>411 599</b>	<b>30 641</b>	<b>698</b>	<b>346</b>
<b>2007. év</b>	<b>128 080</b>	<b>66 320</b>	<b>34 370</b>	<b>4 759 429</b>	<b>542 720</b>	<b>437 232</b>	<b>14 852</b>	<b>350</b>	<b>178</b>
<b>2008. év</b>	<b>122 412</b>	<b>61 936</b>	<b>31 870</b>	<b>4 303 942</b>	<b>483 175</b>	<b>390 914</b>	<b>8 575</b>	<b>293</b>	<b>151</b>
<b>2009. év</b>	<b>113 853</b>	<b>58 156</b>	<b>29 694</b>	<b>4 298 654</b>	<b>483 945</b>	<b>388 717</b>	<b>8 944</b>	<b>334</b>	<b>164</b>
2010. január	8 555	4 436	2 243	376 257	42 935	34 638	523	18	9
február	8 879	4 667	2 382	385 068	44 003	35 310	763	24	11
március	9 976	5 225	2 665	455 231	52 383	41 995	2 038	64	32
április	8 692	4 434	2 273	388 364	44 285	35 207	816	27	13
május	8 064	4 078	2 099	370 789	42 343	33 655	707	27	13
június	8 409	4 092	2 093	356 390	40 569	32 467	1 174	43	22
július	7 855	3 942	2 002	342 366	38 261	30 553	783	27	13
augusztus	9 446	4 642	2 346	358 887	39 482	31 582	649	23	11
szeptember	10 001	4 801	2 402	383 318	42 746	34 277	725	30	15
október	8 219	4 055	2 050	375 142	42 688	34 026	897	40	20
november	9 073	4 511	2 305	403 387	45 786	36 552	1 191	52	26
december	8 862	4 459	2 228	414 836	44 813	35 884	641	24	12
<b>2010. Összesen</b>	<b>106 031</b>	<b>53 342</b>	<b>27 088</b>	<b>4 610 035</b>	<b>520 293</b>	<b>416 146</b>	<b>10 907</b>	<b>399</b>	<b>197</b>
2011. január	8 405	4 373	2 216	344 815	38 864	30 971	345	13	7
február	9 082	4 690	2 388	353 743	40 187	32 840	553	23	11
március	10 126	5 211	2 669	407 489	46 250	37 786	699	23	11
április	7 305	3 464	1 775	362 350	40 851	33 354	1 345	46	23
május	8 854	4 689	2 404	357 148	39 770	32 507	1 097	42	21
június	7 739	3 950	2 018	341 157	37 207	30 479	787	22	11
július	8 422	4 303	2 194	321 694	35 303	28 894	620	24	11
augusztus	8 250	4 165	2 105	372 857	40 597	33 181	538	21	11
szeptember	8 705	4 300	2 175	350 234	38 184	31 116	818	34	7
október	7 878	3 937	1 991	355 026	38 830	31 702	734	31	16
november	8 019	4 243	2 133	361 149	40 172	32 816	735	34	17
december	7 316	3 784	1 914	362 741	39 091	31 658	735	30	16
<b>2011. Összesen</b>	<b>100 101</b>	<b>51 111</b>	<b>25 981</b>	<b>4 290 403</b>	<b>475 306</b>	<b>387 304</b>	<b>9 006</b>	<b>343</b>	<b>161</b>

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

1. táblázat folytatása: Vágóhídi vágások havi alakulása 2003-2011.

Időszak	Ló			Nyúl			
	darab	élősúly	vágósúly	darab	élősúly	vágósúly	
		tonna			tonna		
<b>2003.</b>	év						
<b>2004.</b>	év						
<b>2005.</b>	év						
<b>2006.</b>	év	<b>37</b>	<b>17</b>	<b>10</b>	<b>5 064 172</b>	<b>12 762</b>	<b>6 814</b>
<b>2007.</b>	év	<b>78</b>	<b>36</b>	<b>21</b>	<b>4 634 969</b>	<b>11 646</b>	<b>6 345</b>
<b>2008.</b>	év	<b>85</b>	<b>39</b>	<b>22</b>	<b>1 576 413</b>	<b>4 005</b>	<b>2 185</b>
<b>2009.</b>	év	<b>252</b>	<b>108</b>	<b>64</b>	<b>2 080 325</b>	<b>5 258</b>	<b>2 958</b>
2010.	január	12	6	3	322 991	830	454
	február	22	10	6	302 447	789	429
	március				389 124	991	548
	április	18	8	5	278 340	728	392
	május	22	9	5	341 990	872	457
	június	31	13	8	330 387	842	454
	július	34	14	9	322 982	811	437
	augusztus	37	16	10	330 298	824	443
	szeptember	49	21	13	335 050	845	454
	október	27	12	7	294 033	742	404
	november	20	14	9	350 559	877	472
	december	29	12	7	353 210	899	483
<b>2010.</b>	<b>Összesen</b>	<b>301</b>	<b>135</b>	<b>80</b>	<b>3 951 411</b>	<b>10 050</b>	<b>5 427</b>
2011.	január	26	12	7	326 910	848	418
	február	23	10	6	304 143	794	422
	március	31	13	8	347 772	819	489
	április	19	8	5	276 289	728	412
	május	28	12	7	298 450	766	418
	június	42	18	11	318 428	813	443
	július	39	16	10	268 097	687	368
	augusztus	43	18	10	336 709	908	463
	szeptember	37	16	10	308 330	792	425
	október	39	17	10	336 704	840	449
	november	34	15	9	327 897	827	436
	december	27	11	7	364 675	928	504
<b>2011.</b>	<b>Összesen</b>	<b>388</b>	<b>167</b>	<b>98</b>	<b>3 814 404</b>	<b>9 750</b>	<b>5 247</b>



1. táblázat folytatása: Vágóhídi vágások havi alakulása 2003-2011.

Időszak	Baromfi összesen			Vágócsirke		
	darab	élősúly	vágósúly	darab	élősúly	vágósúly
		tonna			tonna	
<b>2003.</b> év	<b>148 128 250</b>	<b>468 185</b>	<b>359 679</b>	<b>110 598 179</b>	<b>218 886</b>	<b>167 177</b>
<b>2004.</b> év	<b>143 396 211</b>	<b>464 601</b>	<b>358 508</b>	<b>108 245 690</b>	<b>220 998</b>	<b>168 747</b>
<b>2005.</b> év	<b>151 581 189</b>	<b>460 833</b>	<b>357 723</b>	<b>117 918 876</b>	<b>239 845</b>	<b>185 066</b>
<b>2006.</b> év	<b>140 006 649</b>	<b>441 621</b>	<b>348 696</b>	<b>109 111 617</b>	<b>226 201</b>	<b>178 419</b>
<b>2007.</b> év	<b>137 201 276</b>	<b>443 251</b>	<b>352 809</b>	<b>104 462 207</b>	<b>220 145</b>	<b>174 617</b>
<b>2008.</b> év	<b>140 961 358</b>	<b>447 504</b>	<b>356 805</b>	<b>110 921 467</b>	<b>237 750</b>	<b>189 097</b>
<b>2009.</b> év	<b>144 063 699</b>	<b>457 313</b>	<b>359 984</b>	<b>110 279 717</b>	<b>243 261</b>	<b>190 291</b>
2010. január	12 010 080	36 409	28 614	9 564 919	21 463	16 889
február	11 274 568	34 962	27 537	8 945 001	19 901	15 668
március	13 178 723	40 726	31 752	10 588 507	23 655	18 369
április	11 646 772	36 915	28 890	9 128 973	20 993	16 383
május	12 637 828	37 295	29 080	9 915 326	20 484	16 032
június	12 761 010	38 743	30 304	9 743 285	21 131	16 638
július	12 986 586	38 429	29 954	10 191 753	21 848	17 008
augusztus	12 641 926	37 604	29 538	10 008 893	21 946	17 331
szeptember	12 945 882	39 632	30 850	10 264 664	23 120	18 024
október	12 325 180	38 925	30 748	9 701 647	21 823	17 321
november	12 838 583	41 402	32 205	10 100 409	23 311	18 204
december	12 170 632	38 607	30 521	9 720 787	22 372	17 825
<b>2010. Összesen</b>	<b>149 417 770</b>	<b>459 649</b>	<b>359 994</b>	<b>117 874 164</b>	<b>262 048</b>	<b>205 693</b>
2011. január	12 085 249	37 500	29 243	9 373 692	21 651	16 902
február	11 240 678	34 649	27 118	8 743 443	19 850	15 690
március	12 376 559	38 001	29 709	9 397 837	20 874	16 333
április	12 488 704	38 413	30 098	9 652 245	21 843	17 129
május	13 363 457	42 636	33 136	10 348 710	24 114	18 801
június	13 734 891	42 941	33 415	10 427 520	23 738	18 540
július	12 826 525	39 779	31 126	9 879 221	22 572	17 730
augusztus	14 501 426	44 616	34 888	10 929 005	24 454	19 204
szeptember	13 396 149	42 551	33 594	9 869 954	22 880	18 207
október	13 323 435	42 901	33 790	9 907 604	23 373	18 465
november	14 148 450	46 107	36 060	10 766 544	26 108	20 553
december	12 848 894	39 996	31 315	10 229 647	23 344	18 310
<b>2011. Összesen</b>	<b>156 334 417</b>	<b>490 090</b>	<b>383 494</b>	<b>119 525 422</b>	<b>274 801</b>	<b>215 863</b>

1. táblázat folytatása: **Vágóhídi vágások havi alakulása 2003-2011.**

Időszak	Vágóliba			Vágókacsa			Vágópulyka		
	darab	élősúly	vágósúly	darab	élősúly	vágósúly	darab	élősúly	vágósúly
		tonna			tonna			tonna	
<b>2003. év</b>	9 071 497	55 115	41 030	15 857 064	54 174	41 693	10 256 621	130 579	103 426
<b>2004. év</b>	6 500 091	41 394	30 739	14 844 026	51 394	40 551	10 668 620	140 747	111 348
<b>2005. év</b>	5 343 186	35 007	26 980	17 464 280	63 158	49 844	9 233 982	118 170	92 471
<b>2006. év</b>	5 129 372	33 268	26 107	14 254 029	50 785	40 140	9 959 977	126 788	100 521
<b>2007. év</b>	5 188 130	33 328	26 520	16 897 224	60 275	48 059	10 068 948	127 871	102 332
<b>2008. év</b>	4 995 667	31 708	25 320	14 457 921	49 650	39 717	9 833 348	126 321	101 044
<b>2009. év</b>	5 627 140	34 764	26 769	18 990 058	63 037	49 889	8 803 096	115 203	92 244
2010. január	161 010	1 135	873	1 564 963	5 290	4 222	563 125	8 196	6 391
február	193 589	1 347	1 011	1 401 189	4 648	3 712	608 693	8 751	6 897
március	226 118	1 568	1 168	1 576 646	5 422	4 321	705 430	9 878	7 740
április	222 836	1 517	1 144	1 606 646	5 500	4 360	632 420	8 801	6 923
május	262 200	1 686	1 289	1 706 993	5 898	4 624	646 245	8 978	6 942
június	392 077	2 266	1 733	1 780 106	5 837	4 598	681 197	9 128	7 040
július	400 026	2 195	1 670	1 602 638	5 115	4 074	675 688	9 052	7 032
augusztus	333 697	1 852	1 437	1 521 966	5 026	3 985	645 081	8 493	6 573
szeptember	368 958	2 222	1 690	1 552 119	5 471	4 294	636 538	8 450	6 563
október	327 174	2 101	1 619	1 497 611	5 367	4 234	664 476	9 362	7 366
november	341 288	2 286	1 738	1 504 125	5 435	4 298	707 573	10 001	7 680
december	228 148	1 527	1 148	1 382 112	4 823	3 814	707 753	9 602	7 520
<b>2010. Összesen</b>	<b>3 457 121</b>	<b>21 702</b>	<b>16 519</b>	<b>18 697 114</b>	<b>63 831</b>	<b>50 534</b>	<b>7 874 219</b>	<b>108 690</b>	<b>84 668</b>
2011. január	131 874	925	692	1 791 444	6 127	4 893	581 188	8 427	6 473
február	124 874	863	647	1 561 408	5 392	4 119	577 908	8 072	6 295
március	154 623	1 063	800	1 902 779	6 615	5 216	654 767	8 892	6 929
április	287 617	2 018	1 572	1 716 848	5 940	4 642	630 095	8 212	6 440
május	562 762	3 228	2 511	1 575 305	5 737	4 416	685 168	9 141	7 080
június	794 891	4 335	3 304	1 641 786	5 601	4 333	633 457	8 744	6 834
július	480 742	2 703	2 083	1 620 469	5 413	4 229	663 959	8 744	6 809
augusztus	765 472	4 234	3 295	1 886 937	6 221	4 853	703 231	9 275	7 207
szeptember	644 879	3 800	2 953	2 039 617	6 840	5 349	668 905	8 614	6 763
október	467 355	2 986	2 322	2 217 100	7 531	5 916	654 523	8 812	6 936
november	412 326	2 820	2 163	2 005 288	7 015	5 465	701 426	9 585	7 434
december	295 098	1 907	1 424	1 439 041	4 859	3 793	693 616	9 488	7 478
<b>2011. Összesen</b>	<b>5 122 513</b>	<b>30 881</b>	<b>23 766</b>	<b>21 398 022</b>	<b>73 291</b>	<b>57 222</b>	<b>7 848 243</b>	<b>106 007</b>	<b>82 677</b>

2. táblázat: Vágóhidak élőállat vágása 2011 január-december

Megnevezés	2011. január			2011. február			2011. március		
	darab	élősúly tonna	vágósúly tonna	darab	élősúly tonna	vágósúly tonna	darab	élősúly tonna	vágósúly tonna
Szarvasmarha összesen	8 405	4 373	2 216	9 082	4 690	2 388	10 126	5 211	2 669
- ebből: borjú	66	11	5	66	9	4	80	12	6
fiatal marha	124	31	16	261	76	40	195	50	26
bika	1 690	789	414	1 520	693	359	2 148	999	524
ökör	4	1	1	1	1	1	1	0	0
üsző	920	402	211	989	423	222	1 507	666	354
tehén	5 601	3 140	1 569	6 245	3 488	1 762	6 195	3 483	1 759
Sertés összesen	344 815	38 864	30 971	353 743	40 187	32 840	407 489	46 250	37 786
- ebből: anyakoca	6 892	1 410	1 156	8 765	1 777	1 457	10 354	2 161	1 770
Juh összesen	345	13	7	553	23	11	699	23	11
- ebből: bárány	92	2	1	277	9	4	413	10	5
anyajuh	169	7	3	122	6	3	116	5	3
Kecske összesen	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ló összesen	26	12	7	23	10	6	31	13	8
Vágóbaromfi összesen	12 085 249	37 500	29 243	11 240 678	34 649	27 118	12 376 559	38 001	29 709
-ebből vágócsirke	9 373 692	21 651	16 902	8 743 443	19 850	15 690	9 397 837	20 874	16 333
vágótyúk és kakas	207 051	370	284	233 045	472	367	266 553	557	431
vágóliba összesen	131 874	925	692	124 874	863	647	154 623	1 063	800
hízott liba	130 794	920	688	122 759	852	639	147 850	1 026	772
pecsenye liba	1 080	5	4	0	0	0	0	0	0
húsliba	0	0	0	2 115	11	8	6 773	37	28
vágókacsa összesen	1 791 444	6 127	4 893	1 561 408	5 392	4 119	1 902 779	6 615	5 216
hízott kacsa	227 607	1 384	1 057	203 773	1 250	855	220 878	1 342	989
pecsenye kacsa	1 563 837	4 743	3 836	1 357 635	4 142	3 265	1 681 901	5 274	4 227
húskacsa	0	0	0	0	0	0	0	0	0
vágópulyka	581 188	8 427	6 473	577 908	8 072	6 295	654 767	8 892	6 929
egyéb	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nyúl összesen	326 910	848	418	304 143	794	422	347 772	819	489

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

## 2. táblázat folytatása: Vágóhidak élőállat vágása 2011 január-december

Megnevezés	2011. április			2011. május			2011. június		
	darab	élósúly tonna	vágósúly tonna	darab	élósúly tonna	vágósúly tonna	darab	élósúly tonna	vágósúly tonna
Szarvasmarha összesen	7 305	3 464	1 775	8 854	4 689	2 404	7 739	3 950	2 018
- ebből: borjú	66	10	5	81	11	5	73	11	5
fiatal marha	190	53	28	166	48	25	132	37	20
bika	1 847	803	422	2 283	1 146	609	1 808	868	455
ökör	0	0	0	1	0	0	16	7	4
üsző	917	387	204	998	463	240	998	463	244
tehén	4 285	2 211	1 116	5 325	3 021	1 524	4 712	2 565	1 291
Sertés összesen	362 350	40 851	33 354	357 148	39 770	32 507	341 157	37 207	30 479
- ebből: anyakoca	8 306	1 769	1 444	10 026	2 094	1 718	8 241	1 708	1 412
Juh összesen	1 345	46	23	1 097	42	21	787	22	11
- ebből: bárány	676	15	8	161	6	3	546	11	5
anyajuh	89	4	2	89	4	2	107	5	3
Kecske összesen	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ló összesen	19	8	5	28	12	7	42	18	11
Vágóbaromfi összesen	12 488 704	38 413	30 098	13 363 457	42 636	33 136	13 734 891	42 941	33 415
-ebből vágócsirke	9 652 245	21 843	17 129	10 348 710	24 114	18 801	10 427 520	23 738	18 540
vágótyúk és kakas	201 899	401	315	191 512	416	328	237 237	523	403
vágóliba összesen	287 617	2 018	1 572	562 762	3 228	2 511	794 891	4 335	3 304
hízott liba	102 249	1 062	812	202 419	1 401	1 059	192 344	1 310	988
pecsenye liba	0	0	0	0	0	0	105 750	557	372
húsliba	185 368	956	760	360 343	1 828	1 452	496 797	2 468	1 944
vágókacsa összesen	1 716 848	5 940	4 642	1 575 305	5 737	4 416	1 641 786	5 601	4 333
hízott kacsa	199 808	1 223	913	204 503	1 246	919	206 206	1 210	893
pecsenye kacsa	1 517 040	4 717	3 729	655 427	2 228	1 744	1 435 580	4 392	3 440
húskacsa	0	0	0	715 375	2 263	1 753	0	0	0
vágópulyka	630 095	8 212	6 440	685 168	9 141	7 080	633 457	8 744	6 834
egyéb	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nyúl összesen	276 289	728	412	298 450	766	418	318 428	813	443

## 2. táblázat folytatása: Vágóhidak élőállat vágása 2011 január-december

Megnevezés	2011. július			2011. augusztus			2011. szeptember		
	darab	élósúly tonna	vágósúly tonna	darab	élósúly tonna	vágósúly tonna	darab	élósúly tonna	vágósúly tonna
Szarvasmarha összesen	8 422	4 303	2 194	8 250	4 165	2 105	8 705	4 300	2 175
- ebből: borjú	52	8	4	53	8	4	383	61	31
fiatal marha	139	35	17	144	36	18	200	51	27
bika	1 732	823	431	1 665	774	406	1 351	606	317
ökör	1	1	1	8	3	2	0	0	0
üszó	858	387	204	868	382	202	870	389	204
tehén	5 640	3 050	1 537	5 512	2 962	1 474	5 901	3 192	1 596
Sertés összesen	321 694	35 303	28 894	372 857	40 597	33 181	350 234	38 184	31 116
- ebből: anyakoca	6 628	1 363	1 120	8 706	1 696	1 406	8 203	1 624	1 337
Juh összesen	620	24	11	538	21	11	818	34	7
- ebből: bárány	327	9	4	220	6	3	300	9	5
anyajuh	187	10	4	130	6	3	269	14	7
Kecske összesen	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ló összesen	39	16	10	43	18	10	37	16	10
Vágóbaromfi összesen	12 826 525	39 779	31 126	14 501 426	44 616	34 888	13 396 149	42 551	33 594
-ebből vágócsirke	9 879 221	22 572	17 730	10 929 005	24 454	19 204	9 869 954	22 880	18 207
vágótyúk és kakas	182 134	347	275	216 781	432	330	172 794	417	322
vágóliba összesen	480 742	2 703	2 083	765 472	4 234	3 295	644 879	3 800	2 953
hízott liba	167 431	1 147	873	184 687	1 286	981	203 235	1 435	1 094
pecsenye liba	106 806	544	416	121 532	601	467	44 604	233	179
húsliba	206 505	1 013	794	459 253	2 347	1 847	397 040	2 132	1 680
vágókacsa összesen	1 620 469	5 413	4 229	1 886 937	6 221	4 853	2 039 617	6 840	5 349
hízott kacsa	173 139	975	742	171 547	1 010	755	171 793	1 016	764
pecsenye kacsa	1 447 330	4 439	3 487	1 715 390	5 211	4 098	1 859 824	5 778	4 551
húskacsa	0	0	0	0	0	0	8 000	46	34
vágópulyka	663 959	8 744	6 809	703 231	9 275	7 207	668 905	8 614	6 763
egyéb	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nyúl összesen	268 097	687	368	336 709	908	463	308 330	792	425

## 2. táblázat folytatása: Vágóhidak élőállat vágása 2011 január-december

Megnevezés	2011. október			2011. november			2011. december		
	darab	élósúly tonna	vágósúly tonna	darab	élósúly tonna	vágósúly tonna	darab	élósúly tonna	vágósúly tonna
Szarvasmarha összesen	7 878	3 937	1 991	8 019	4 243	2 133	7 316	3 784	1 914
- ebből: borjú	371	58	30	126	23	12	238	40	20
fiatal marha	209	54	28	237	55	29	214	48	25
bika	1 025	466	244	1 009	486	251	919	420	222
ökör	16	6	3	12	4	2	15	5	2
üsző	946	440	232	874	416	218	776	362	185
tehén	5 311	2 906	1 453	5 761	3 258	1 622	5 154	2 909	1 460
Sertés összesen	355 026	38 830	31 702	361 149	40 172	32 816	362 741	39 091	31 658
- ebből: anyakoca	6 194	1 258	1 036	6 642	1 355	1 108	5 433	1 040	852
Juh összesen	734	31	16	735	34	17	735	30	16
- ebből: bárány	277	8	4	358	12	6	271	11	5
anyajuh	214	11	6	264	16	8	261	13	8
Kecske összesen	6	0	0	0	0	0	0	0	0
Ló összesen	39	17	10	34	15	9	27	11	7
Vágóbaromfi összesen	13 323 435	42 901	33 790	14 148 450	46 107	36 060	12 848 894	39 996	31 315
-ebből vágócsirke	9 907 604	23 373	18 465	10 766 544	26 108	20 553	10 229 647	23 344	18 310
vágótyúk és kakas	76 853	199	152	262 866	578	446	191 492	398	311
vágóliba összesen	467 355	2 986	2 322	412 326	2 820	2 163	295 098	1 907	1 424
hízott liba	198 646	1 455	1 129	224 069	1 739	1 328	136 749	979	721
pecsenye liba	3 373	18	14	8 730	44	34	8 400	42	31
húsliba	265 336	1 513	1 179	179 527	1 037	801	149 949	885	672
vágókacsa összesen	2 217 100	7 531	5 916	2 005 288	7 015	5 465	1 439 041	4 859	3 793
hízott kacsa	209 625	1 271	978	244 651	1 525	1 142	174 109	1 039	787
pecsenye kacsa	2 007 475	6 260	4 937	1 760 637	5 491	4 323	1 264 932	3 820	3 006
húskacsa	0	0	0	0	0	0	0	0	0
vágópulyka	654 523	8 812	6 936	701 426	9 585	7 434	693 616	9 488	7 478
egyéb	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nyúl összesen	336 704	840	449	327 897	827	436	364 675	928	504

3. táblázat: Vágóhidak élőállat vágása 2011. I-XII./2010. I-XII.

Megnevezés	2010. I.-XII. hó			2011. I.-XII. hó			Eltérés			2011/2010 %		
	darab	Élősúly tonna	vágósúly tonna	darab	élősúly tonna	vágó-súly tonna	darab	élősúly tonna	vágó-súly tonna	darab	élősúly tonna	vágósúly tonna
Szarvasmarha összesen	106 031	53 342	27 088	100 101	51 111	25 981	-5 930	-2 232	-1 107	94,4	95,8	95,9
- ebből: borjú	3 568	712	367	1 655	260	131	-1 913	-452	-236	46,4	36,5	35,7
fiatal marha	2 772	796	412	2 211	574	299	-561	-221	-112	79,8	72,2	72,7
bika	25 133	11 866	6 173	18 997	8 873	4 653	-6 136	-2 993	-1 521	75,6	74,8	75,4
ökör	153	65	33	75	29	15	-78	-36	-19	49,0	44,9	43,7
üsző	12 236	5 349	2 831	11 521	5 181	2 719	-715	-169	-112	94,2	96,8	96,1
tehén	62 169	34 554	17 271	65 642	36 187	18 163	3 473	1 632	892	105,6	104,7	105,2
Sertés összesen	4 610 035	520 293	416 146	4 290 403	475 306	387 304	-319 632	-44 987	-28 842	93,1	91,4	93,1
- ebből: anyakoca	72 387	15 567	12 805	94 390	19 256	15 818	22 003	3 688	3 012	130,4	123,7	123,5
Juh összesen	10 907	399	197	9 006	343	161	-1 901	-56	-36	82,6	86,0	81,8
- ebből: bárány	6 309	165	82	3 918	110	55	-2 391	-55	-27	62,1	66,6	66,7
anyajuh	188	9	4	2 017	103	51	1 829	94	47	1 072,9	1 150,5	1 210,0
Kecske összesen	0	0	0	6	0	0	6	0	0	0,0	0,0	0,0
Ló összesen	301	135	80	388	167	98	87	32	18	128,9	123,9	122,4
Vágóbaromfi összesen	149 417 770	459 649	359 994	156 334 417	490 090	383 494	6 916 647	30 441	23 500	104,6	106,6	106,5
-ebből vágócsirke	117 874 164	262 048	205 693	119 525 422	274 801	215 863	1 651 258	12 754	10 170	101,4	104,9	104,9
vágótyúk és kakas	1 515 152	3 378	2 580	2 440 217	5 110	3 965	925 065	1 732	1 385	161,1	151,3	153,7
vágóliba összesen	3 457 121	21 702	16 519	5 122 513	30 881	23 766	1 665 392	9 179	7 247	148,2	142,3	143,9
hízott liba	2 073 339	14 458	10 881	2 013 232	14 611	11 084	-60 107	152	203	97,1	101,1	101,9
pecsenye liba	255 687	1 321	1 005	400 275	2 043	1 517	144 588	723	512	156,5	154,7	150,9
húsliba	1 128 095	5 923	4 632	2 709 006	14 227	11 165	1 580 911	8 304	6 533	240,1	240,2	241,0
vágókacsa összesen	18 697 114	63 831	50 534	21 398 022	73 291	57 222	2 700 908	9 460	6 688	114,4	114,8	113,2
hízott kacsa	2 341 763	14 038	10 575	2 407 639	14 489	10 793	65 876	450	218	102,8	103,2	102,1
pecsenye kacsa	16 355 351	49 793	39 959	18 267 008	56 493	44 642	1 911 657	6 700	4 683	111,7	113,5	111,7
húskacsa	0	0	0	723 375	2 309	1 787	723 375	2 309	1 787	0,0	0,0	0,0
vágópulyka	7 874 219	108 690	84 668	7 848 243	106 007	82 677	-25 976	-2 684	-1 991	99,7	97,5	97,6
egyéb	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0
Nyúl összesen	3 951 411	10 050	5 427	3 814 404	9 750	5 247	-137 007	-300	-180	96,5	97,0	96,7

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

