

VI. évfolyam, 1. szám, 2013

Statisztikai Jelentések

VÁGÓHIDAK  
ÉLŐÁLLAT VÁGÁSA

2012 I–XII. hónap

**Vágóhidak élőállat vágása**  
**VI. évfolyam, 1. szám, 2013**

Megjelenik negyedévente

**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.

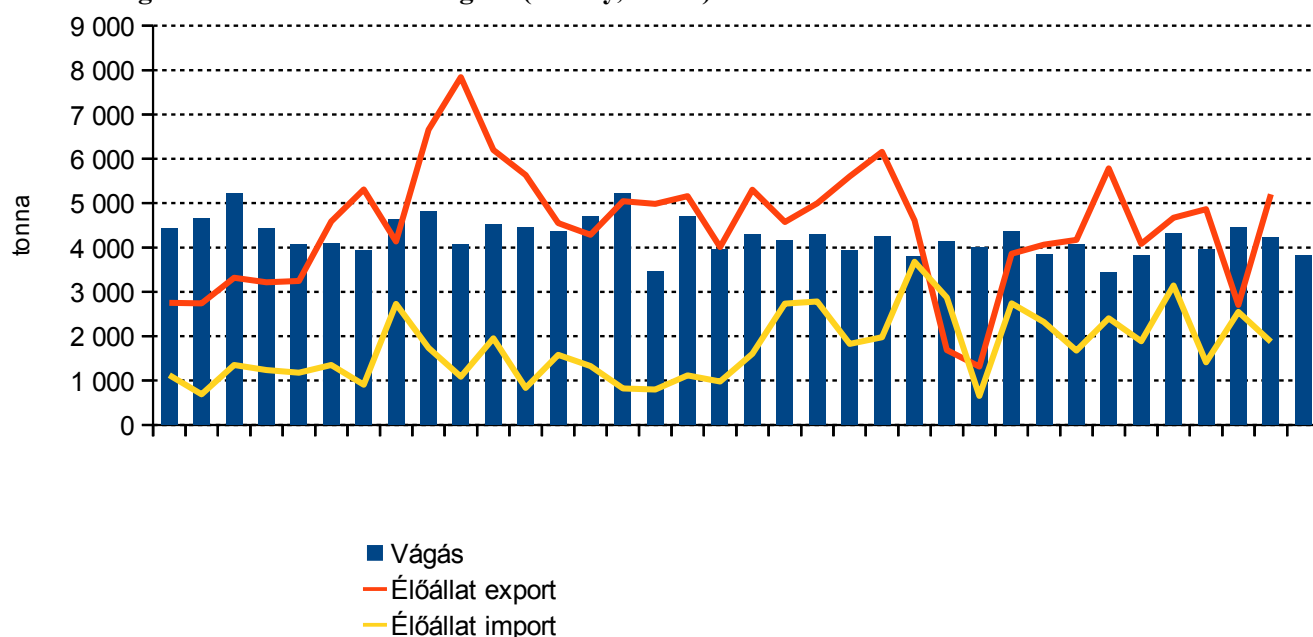
## Összefoglaló

A vágóhidakon 2012. évben 94 480 darab szarvasmarhát vágtak le, ami 5621 darabos (5,6 százalékos) csökkenés a 2011. éves adathoz képest. Élősúlyban számítva 48423 tonnát tett ki a vágás, ez 5,3 százalékos elmaradás. A külkereskedelem 2012. I-XI. havi adatai szerint az élőmarha export erőteljes (30,1 százalékos) csökkenését és az import ennél kisebb mértékű (15,4 százalékos) csökkenését mutatják, így a külkereskedelmi mérleg 13 957 tonnával romlott. Az élő szarvasmarha behozatala főként Franciaországból, Hollandiából és Németországból történik, kivitelének iránya Törökország, Oroszország és Görögország.

A szarvasmarha összlétszám a 2012. decemberi adatok szerint 753 ezer darab, ami 59 ezer darabos növeke-

dést jelent egy év alatt. A 336 ezer darabos tehénlétszám 9 ezer darabbal nőtt a 2011. decemberi adatokhoz képest. Az állomány csaknem 2/3-a gazdasági szervezetknél, 1/3-a egyéni gazdaságokban található. A hazai vágómarha termelés várhatóan növekedhet. A szarvasmarha fajon belül a vágás csökkenés legfőképpen a bikáknál és az üszöknél mutatkozik meg. A legnagyobb volument adó tehenek vágási darabszáma 1,8 százalékkal, a borjak vágása 11,4 százalékkal, a fiatal marha vágása pedig 36,1 százalékkal emelkedett, a levágott bikák darabszáma a legjelentősebben, 33,2 százalékkal, az üszöké 12,9 százalékkal csökkent a 2011. éves adatokhoz hasonlítva.

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



Forrás: AKI Statisztikai Osztály

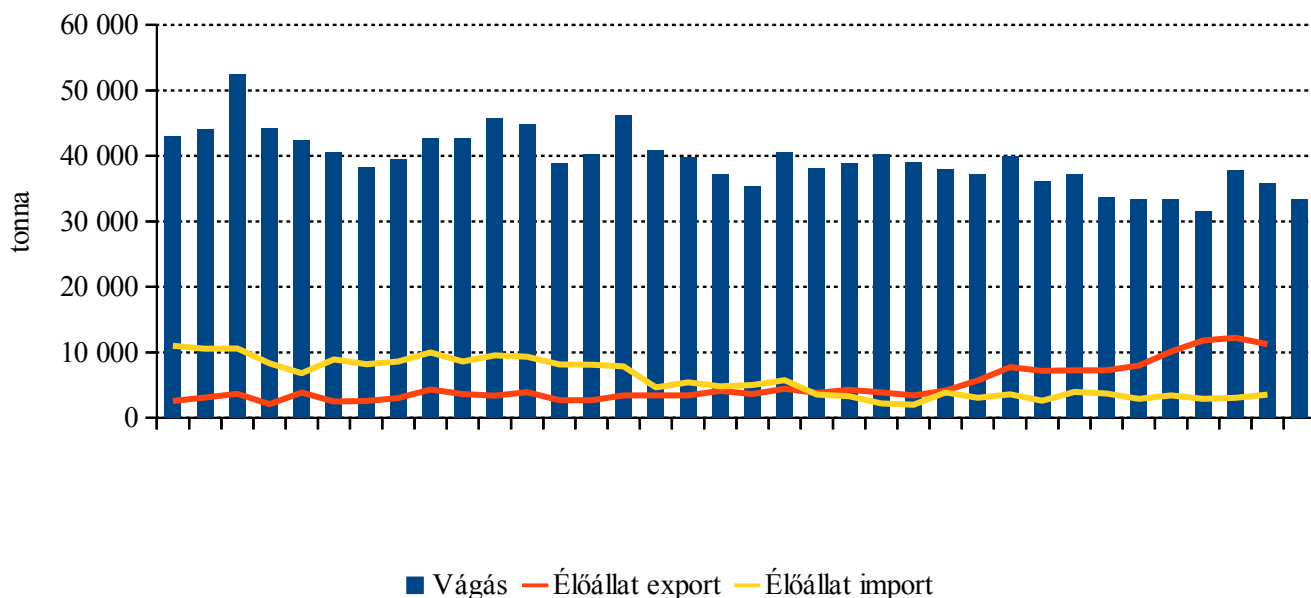
Vágósertésből 2012. évben 3 millió 836 ezer darabot vágtak, 10,6 százalékkal kevesebbet, mint az egy évvel korábbi időszakban.

Az élősúly 10,1 százalékkal csökkent, a vágósúly 10,7 százalékkal volt alacsonyabb. Az élősértés-kivitel élősúlyban számolva 16 390 tonnával növekedett 2012. I-XI. hónapban. A behozatal eközben 21 601 tonnával csökkent, tehát míg az import 2011. I-XI. hónapban 14 526 tonnával meghaladta az exportot, addig idén 23 464 tonnával volt kevesebb a behozatal a kivitelnél.

Az élő sertés behozatala legfőképpen Hollandiából, Lengyelországból történik, a kivitel fő iránya Románia, Szlovákia és Ausztria. A hazai termelés 2013-ban várhatóan stagnál, vagy enyhén csökken.

A sertésállomány 2012. decemberben 2956 ezer darab volt, ami 69 ezer darabbal kevesebb, mint egy évvel korábban. A csökkenés valószínűleg folytatódik, bár annak üteme lassul. A sertésállomány 73 százalékát gazdasági szervezetek tenyésztik, a további 27 százalékát pedig egyéni gazdaságok.

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

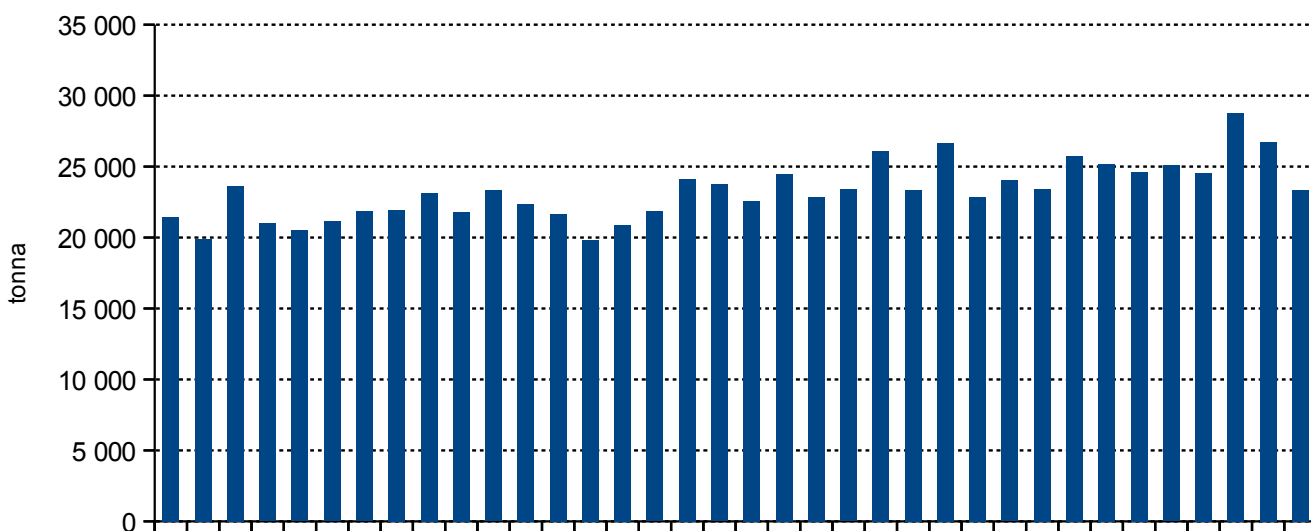


Forrás: AKI Statisztikai Osztály

A bejelentett juhvágások mennyisége a 2011. évhez képest 40,2 százalékos növekedést mutat. Míg a tavalyi időszakban 9006 darabot, addig 2012-ben 12 628 darabot jelentettek. A vágáskori átlagsúly 36,9 kilogramm, ami 2,9 százalékos csökkenést jelent. A levágott bárányok száma 61,4 százalékkal haladja meg az előző évit, miközben az átlagsúlyuk 28 kg-ról 29,2 kg-ra nőtt. Az

anyajuh vágás 17,5 százalékkal nőtt a 2011. évihez képest, de ennek mennyisége nem jelentős. A juhállomány létszáma 1147 ezer darab, egy év alatt 66 ezer egyeddel lett több. Jellemzően inkább egyéni gazdaságokban tartják, mint gazdasági szervezetben. Összességében a vágójuh termelés emelkedése várható a következő időszakban is.

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



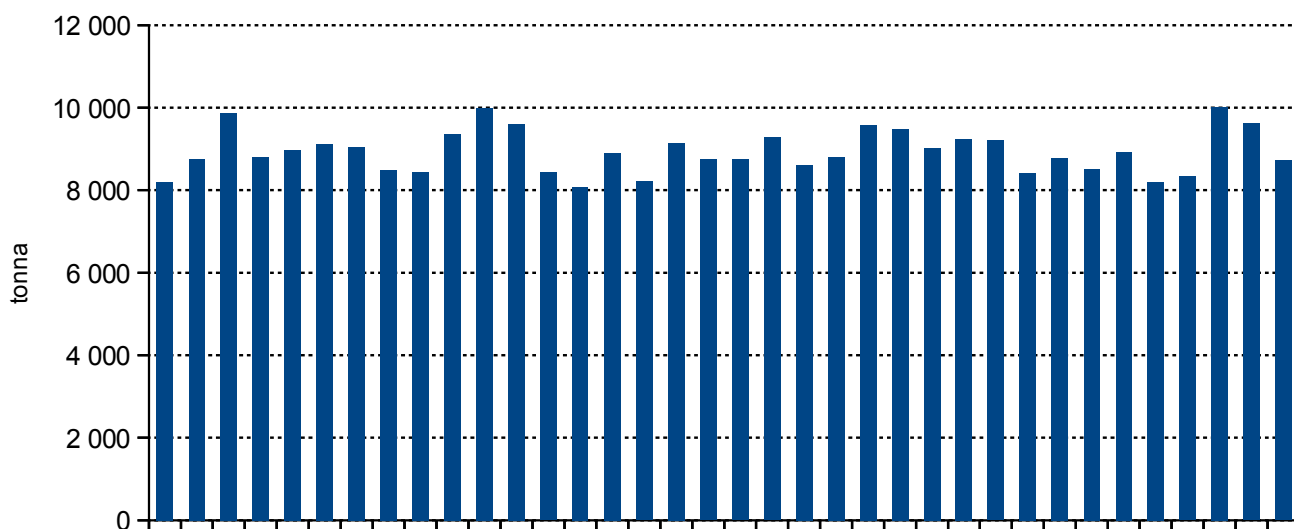
Forrás: AKI Statisztikai Osztály

A baromfivágás 2012. évben 168 108 ezer darab volt, ami egy év alatt 11 773 ezer darabbal, 7,5 százalékkal emelkedett. A legjelentősebben a vágócsirke vágások száma növekedett (130 200 ezer darabra), ez 10 675 ezer darabbal (8,9 százalékkal) több, mint 2011. évben. A vágótyúk és kakas vágása 837 ezer darabbal (34,3 százalék) csökkent. Vágókacsából 22 496 ezer darabot vágtek, ami 5,1 százalékos növekedés. A libavágás 6175 ezer darab volt, ez 20,6 százalékos emelkedést je-

lent. Ezen belül megfigyelhető a húsliba vágásának jelentősebb növekedése. A pulykavágás 7633 ezer darab, a tavalyi évhez képest 215 ezer darabbal (2,7 százalékkal) lett kevesebb.

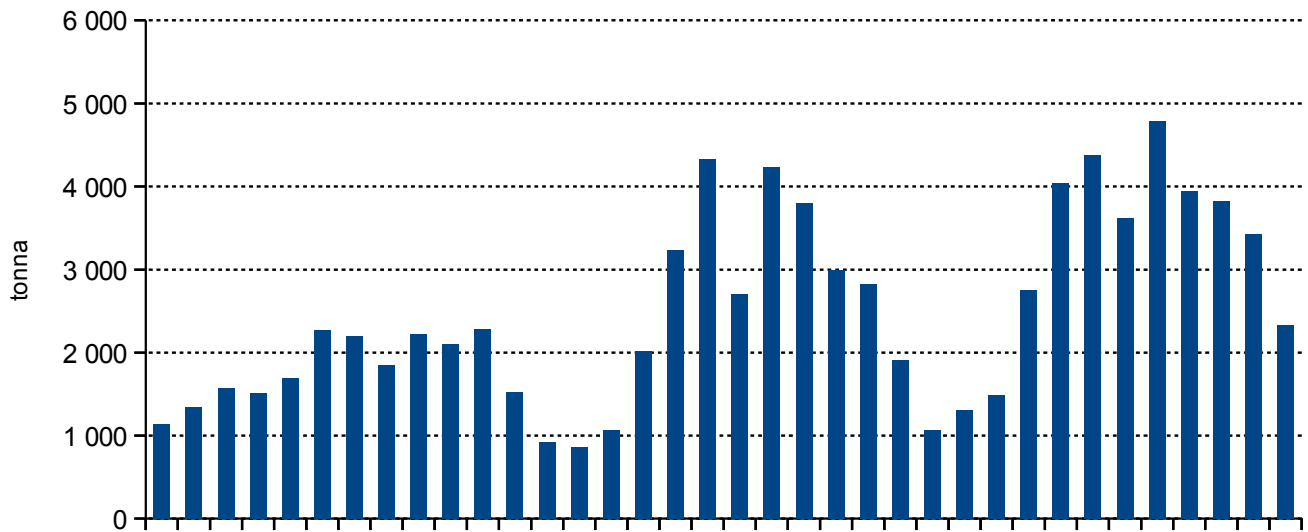
A tyúkfélék létszáma a 2012. decemberi adatok szerint 30 075 ezer darab, ami egy év alatt 8,5 százalékos csökkenés. A baromfiállomány 63 százalékát gazdasági szervezetben, 37 százalékát egyéni gazdaságban tartják.

4. ábra: Vágóhidak pulyka vágása (élő súly, tonna)



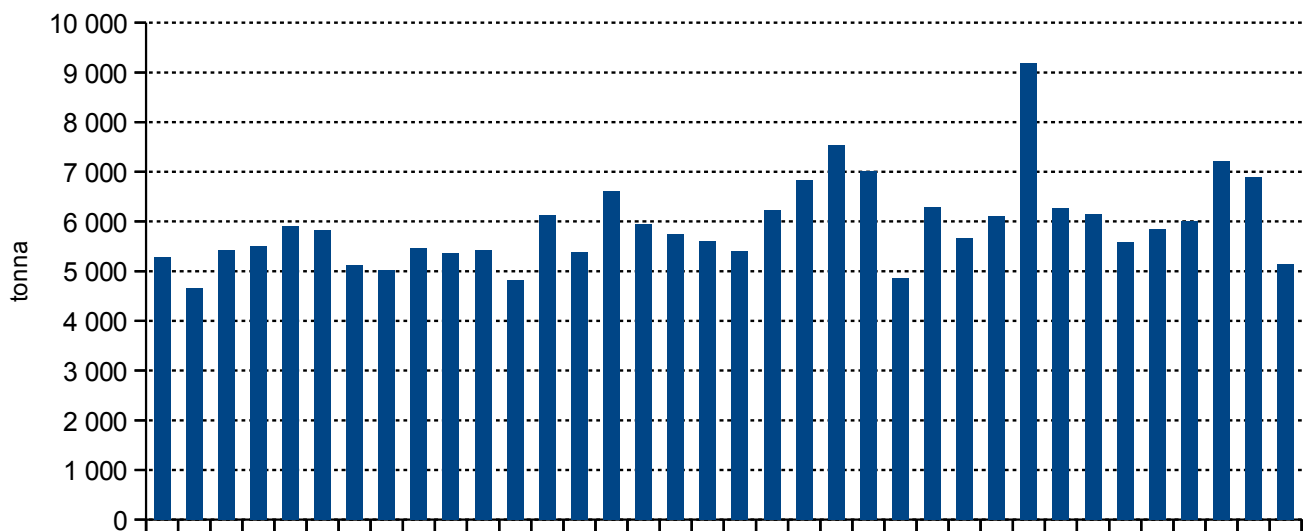
Forrás: AKI Statisztikai Osztály

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 2003-2012.

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>
<b>2010. év</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>
2012. január	7 804	4 132	2 093	339 187	37 895	30 986	723	28	14
február	7 653	4 003	2 068	332 385	37 109	30 342	681	26	14
március	8 241	4 350	2 213	354 174	40 031	32 716	1 114	42	21
április	7 285	3 832	1 960	319 137	36 045	29 488	1 202	45	23
május	7 813	4 077	2 085	331 552	37 131	30 332	1 190	43	20
június	6 717	3 429	1 762	282 211	33 728	27 581	955	36	17
július	7 659	3 828	1 958	298 867	33 349	26 956	1 235	40	19
augusztus	8 551	4 323	2 195	307 557	33 328	26 995	1 656	56	28
szeptember	8 098	3 954	1 998	291 363	31 616	25 588	1 000	26	13
október	8 900	4 446	2 268	342 134	37 821	30 562	1 163	51	27
november	8 179	4 219	2 153	321 051	35 785	27 545	948	40	19
december	7 580	3 829	1 960	316 426	33 314	26 840	761	32	16
<b>2012. Összesen</b>	<b>94 480</b>	<b>48 423</b>	<b>24 712</b>	<b>3 836 044</b>	<b>427 152</b>	<b>345 931</b>	<b>12 628</b>	<b>466</b>	<b>231</b>

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

1. táblázat folytatása: Vágóhídi vágások havi alakulása 2003-2012.

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>
<b>2010.</b>	év	<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>
2012.	január	5	3	1	355 051	916	485
	február	30	14	8	349 222	882	488
	március	15	9	5	408 609	1 044	580
	április	20	11	6	318 635	817	463
	május	13	7	4	389 013	982	557
	június	23	11	7	340 496	865	509
	július	35	17	10	381 672	966	548
	augusztus	46	19	11	356 257	890	520
	szeptember	33	17	9	320 517	816	474
	október	34	20	11	360 218	911	504
	november	47	22	13	308 941	811	443
	december	27	14	8	361 379	938	508
<b>2012.</b>	<b>Összesen</b>	<b>328</b>	<b>162</b>	<b>93</b>	<b>4 250 010</b>	<b>10 838</b>	<b>6 079</b>



1. táblázat folytatása: **Vágóhídi vágások havi alakulása 2003-2012.**

Időszak	Baromfi összesen			Vágócsirke		
	darab	élősúly	vágósúly	darab	élősúly	vágósúly
		tonna			tonna	
<b>2003. év</b>	<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. év</b>	<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. év</b>	<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. év</b>	<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. év</b>	<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. év</b>	<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. év</b>	<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>
<b>2010. év</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>
2012. január	13 972 600	43 412	33 939	11 178 680	26 672	20 882
február	12 736 723	39 719	31 284	10 072 351	22 871	18 031
március	13 279 144	41 183	32 333	10 503 628	24 021	18 930
április	13 848 010	44 110	34 660	9 974 208	23 426	18 460
május	14 534 777	45 131	35 508	11 211 643	25 728	20 445
június	14 568 278	44 489	34 868	11 192 792	25 192	19 757
július	14 479 210	43 129	33 780	11 279 933	24 640	19 447
augusztus	14 719 162	44 218	34 729	11 278 258	25 077	19 790
szeptember	13 712 454	43 136	33 929	10 483 209	24 540	19 411
október	15 535 760	50 025	39 305	12 038 828	28 773	22 650
november	14 476 695	47 001	36 642	11 198 074	26 717	20 935
december	12 245 476	39 687	31 180	9 788 513	23 324	18 336
<b>2012. Összesen</b>	<b>168 108 289</b>	<b>525 240</b>	<b>412 156</b>	<b>130 200 117</b>	<b>300 983</b>	<b>237 073</b>

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

1. táblázat folytatása: **Vágóhídi vágások havi alakulása 2003-2012.**

Időszak	Vágóliba			Vágókacsa			Vágópulyka		
	darab	élősúly	vágósúly	darab	élősúly	vágósúly	darab	élősúly	vágósúly
		tonna			tonna			tonna	
<b>2003. év</b>	<b>9 071 497</b>	<b>55 115</b>	<b>41 030</b>	<b>15 857 064</b>	<b>54 174</b>	<b>41 693</b>	<b>10 256 621</b>	<b>130 579</b>	<b>103 426</b>
<b>2004. év</b>	<b>6 500 091</b>	<b>41 394</b>	<b>30 739</b>	<b>14 844 026</b>	<b>51 394</b>	<b>40 551</b>	<b>10 668 620</b>	<b>140 747</b>	<b>111 348</b>
<b>2005. év</b>	<b>5 343 186</b>	<b>35 007</b>	<b>26 980</b>	<b>17 464 280</b>	<b>63 158</b>	<b>49 844</b>	<b>9 233 982</b>	<b>118 170</b>	<b>92 471</b>
<b>2006. év</b>	<b>5 129 372</b>	<b>33 268</b>	<b>26 107</b>	<b>14 254 029</b>	<b>50 785</b>	<b>40 140</b>	<b>9 959 977</b>	<b>126 788</b>	<b>100 521</b>
<b>2007. év</b>	<b>5 188 130</b>	<b>33 328</b>	<b>26 520</b>	<b>16 897 224</b>	<b>60 275</b>	<b>48 059</b>	<b>10 068 948</b>	<b>127 871</b>	<b>102 332</b>
<b>2008. év</b>	<b>4 995 667</b>	<b>31 708</b>	<b>25 320</b>	<b>14 457 921</b>	<b>49 650</b>	<b>39 717</b>	<b>9 833 348</b>	<b>126 321</b>	<b>101 044</b>
<b>2009. év</b>	<b>5 627 140</b>	<b>34 764</b>	<b>26 769</b>	<b>18 990 058</b>	<b>63 037</b>	<b>49 889</b>	<b>8 803 096</b>	<b>115 203</b>	<b>92 244</b>
<b>2010. év</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>
2012. január	160 459	1 071	811	1 828 531	6 285	4 903	631 696	9 034	7 075
február	195 046	1 303	992	1 690 065	5 673	4 425	623 213	9 243	7 338
március	219 938	1 488	1 148	1 760 518	6 112	4 754	640 110	9 204	7 238
április	451 433	2 752	2 116	2 696 328	9 189	7 259	613 002	8 424	6 592
május	707 227	4 042	3 150	1 819 611	6 275	4 797	650 107	8 785	6 878
június	797 384	4 373	3 377	1 849 676	6 142	4 785	597 821	8 508	6 735
július	645 416	3 616	2 706	1 753 505	5 582	4 351	652 873	8 931	7 077
augusztus	861 217	4 795	3 742	1 833 398	5 846	4 544	610 989	8 205	6 426
szeptember	674 127	3 942	3 047	1 788 445	6 011	4 675	636 537	8 335	6 559
október	611 018	3 820	3 042	2 060 199	7 221	5 638	735 182	10 020	7 824
november	505 258	3 425	2 604	1 981 105	6 890	5 398	649 057	9 617	7 391
december	346 747	2 335	1 783	1 435 315	5 144	4 012	592 460	8 720	6 922
<b>2012. Összesen</b>	<b>6 175 270</b>	<b>36 962</b>	<b>28 517</b>	<b>22 496 696</b>	<b>76 369</b>	<b>59 540</b>	<b>7 633 047</b>	<b>107 026</b>	<b>84 054</b>

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

2. táblázat: Vágóhidak élőállat vágása 2012 január-március

Megnevezés	2012. január			2012. február			2012. március		
	darab	élősúly tonna	vágósúly tonna	darab	élősúly tonna	vágósúly tonna	darab	élősúly tonna	vágósúly tonna
Szarvasmarha összesen	7 804	4 132	2 093	7 653	4 003	2 068	8 241	4 350	2 213
- ebből: borjú	77	14	7	43	6	3	50	8	4
fiatal marha	203	43	23	178	48	25	222	60	31
bika	1 036	460	240	1 011	467	247	1 094	531	282
ökör	5	2	1	9	4	2	3	2	1
üsző	839	373	191	829	389	203	1 005	470	246
tehén	5 644	3 240	1 631	5 583	3 089	1 587	5 867	3 280	1 649
Sertés összesen	339 187	37 895	30 986	332 385	37 109	30 342	354 174	40 031	32 716
- ebből: anyakoca	5 787	1 196	980	5 211	1 090	896	6 445	1 295	1 064
Juh összesen	723	28	14	681	26	14	1 114	42	21
- ebből: bárány	400	11	6	426	15	7	732	23	12
anyajuh	222	12	6	145	6	4	229	11	5
Kecske összesen									
Ló összesen	5	3	1	30	14	8	15	9	5
Vágóbaromfi összesen	13 972 600	43 412	33 939	12 736 723	39 719	31 284	13 279 144	41 183	32 333
-ebből vágócsirke	11 178 680	26 672	20 882	10 072 351	22 871	18 031	10 503 628	24 021	18 930
vágótyúk és kakas	173 234	350	272	156 048	629	499	154 950	357	264
vágóliba összesen	160 459	1 071	811	195 046	1 303	992	219 938	1 488	1 148
hízott liba	124 661	880	661	159 014	1 118	844	192 126	1 347	1 036
pecsenye liba	35 798	191	150	36 032	186	148	24 439	123	98
húsliba							3 373	18	14
vágókacsa összesen	1 828 531	6 285	4 903	1 690 065	5 673	4 425	1 760 518	6 112	4 754
hízott kacsa	187 650	1 182	869	170 481	1 065	782	224 524	1 375	1 033
pecsenye kacsa	1 640 881	5 103	4 034	1 519 584	4 608	3 643	1 535 994	4 737	3 721
húskacsa									
vágópulyka	631 696	9 034	7 075	623 213	9 243	7 338	640 110	9 204	7 238
egyéb									
Nyúl összesen	355 051	916	485	349 222	882	488	408 609	1 044	580

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

## 3. táblázat: Vágóhidak élőállat vágása 2012 április-június

Megnevezés	2012. április			2012. május			2012. június		
	darab	élósúly tonna	vágósúly tonna	darab	élósúly tonna	vágósúly tonna	darab	élósúly tonna	vágósúly tonna
Szarvasmarha összesen	7 285	3 832	1 960	7 813	4 077	2 085	6 717	3 429	1 762
- ebből: borjú	90	15	8	67	11	5	111	19	9
fiatal marha	178	51	27	192	54	28	241	73	38
bika	935	427	222	1 003	452	236	955	432	235
ökör	10	4	2	1	0	0	9	3	2
üsző	885	415	218	905	428	223	818	381	200
tehén	5 187	2 919	1 484	5 645	3 133	1 592	4 583	2 522	1 278
Sertés összesen	319 137	36 045	29 488	331 552	37 131	30 332	282 211	33 728	27 581
- ebből: anyakoca	5 863	1 201	989	6 797	1 456	1 194	7 169	1 507	1 288
Juh összesen	1 202	45	23	1 190	43	20	955	36	17
- ebből: bárány	400	11	6	601	18	9	514	16	7
anyajuh	234	12	6	113	7	3	119	7	3
Kecske összesen									
Ló összesen	20	11	6	13	7	4	23	11	7
Vágóbaromfi összesen	13 848 010	44 110	34 660	14 534 777	45 131	35 508	14 568 278	44 489	34 868
-ebből vágócsirke	9 974 208	23 426	18 460	11 211 643	25 728	20 445	11 192 792	25 192	19 757
vágótyúk és kakas	113 039	319	233	146 189	301	237	130 605	273	214
vágóliba összesen	451 433	2 752	2 116	707 227	4 042	3 150	797 384	4 373	3 377
hízott liba	202 650	1 423	1 062	225 459	1 570	1 211	239 050	1 585	1 197
pecsenye liba	99 278	521	409	53 525	264	190	59 744	292	210
húsliba	149 505	808	645	428 243	2 208	1 750	498 590	2 496	1 969
vágókacsa összesen	2 696 328	9 189	7 259	1 819 611	6 275	4 797	1 849 676	6 142	4 785
hízott kacsa	232 176	1 446	1 064	257 939	1 527	1 145	207 313	1 222	904
pecsenye kacsa	2 464 152	7 742	6 195	1 561 672	4 748	3 652	1 642 363	4 920	3 881
húskacsa									
vágópulyka	613 002	8 424	6 592	650 107	8 785	6 878	597 821	8 508	6 735
egyéb									
Nyúl összesen	318 635	817	463	389 013	982	557	340 496	865	509

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

## 4. táblázat: Vágóhidak élőállat vágása 2012 július-szeptember

Megnevezés	2012. július			2012. augusztus			2012. szeptember		
	darab	élősúly tonna	vágósúly tonna	darab	élősúly tonna	vágósúly tonna	darab	élősúly tonna	vágósúly tonna
Szarvasmarha összesen	7 659	3 828	1 958	8 551	4 323	2 195	8 098	3 954	1 998
- ebből: borjú	92	17	8	96	20	10	421	70	36
fiatal marha	297	92	48	226	69	36	280	78	41
bika	1 027	424	230	1 065	448	238	949	398	208
ökör	4	2	1	2	1	1	6	3	1
üsző	819	372	196	783	349	184	806	361	190
tehén	5 420	2 922	1 475	6 379	3 436	1 727	5 636	3 043	1 523
Sertés összesen	298 867	33 349	26 956	307 557	33 328	26 995	291 363	31 616	25 588
- ebből: anyakoca	7 489	1 582	1 280	7 189	1 530	1 243	6 242	1 472	1 196
Juh összesen	1 235	40	19	1 656	56	28	1 000	26	13
- ebből: bárány	694	18	9	862	24	12	690	12	6
anyajuh	92	5	2	132	6	3	152	8	4
Kecske összesen									
Ló összesen	35	17	10	46	19	11	33	17	9
Vágóbaromfi összesen	14 479 210	43 129	33 780	14 719 162	44 218	34 729	13 712 454	43 136	33 929
-ebből vágócsirke	11 279 933	24 640	19 447	11 278 258	25 077	19 790	10 483 209	24 540	19 411
vágótyúk és kakas	147 483	359	279	135 300	295	227	130 136	307	239
vágóliba összesen	645 416	3 616	2 706	861 217	4 795	3 742	674 127	3 942	3 047
hízott liba	223 019	1 442	1 017	198 315	1 282	978	183 058	1 222	920
pecsenye liba	27 591	130	94	3 196	16	12	3 029	16	11
húsliba	394 806	2 044	1 595	659 706	3 497	2 752	488 040	2 703	2 115
vágókacsa összesen	1 753 505	5 582	4 351	1 833 398	5 846	4 544	1 788 445	6 011	4 675
hízott kacsa	171 667	996	736	187 785	1 060	787	211 969	1 268	942
pecsenye kacsa	1 581 838	4 586	3 615	1 645 613	4 786	3 757	1 576 476	4 743	3 734
húskacsa									
vágópulyka	652 873	8 931	7 077	610 989	8 205	6 426	636 537	8 335	6 559
egyéb									
Nyúl összesen	381 672	966	548	356 257	890	520	320 517	816	474

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

5. táblázat: Vágóhidak élőállat vágása 2012 október-december

Megnevezés	2012. október			2012. november			2012. december		
	darab	élősúly tonna	vágósúly tonna	darab	élősúly tonna	vágósúly tonna	darab	élősúly tonna	vágósúly tonna
Szarvasmarha összesen	8 900	4 446	2 268	8 179	4 219	2 153	7 580	3 829	1 960
- ebből: borjú	454	76	38	211	35	17	132	23	12
fiatal marha	212	56	29	318	87	45	463	132	71
bika	1 362	617	327	1 124	502	272	1 127	530	283
ökör	9	5	2	7	4	2	3	1	1
üsző	770	349	183	834	387	203	746	341	177
tehén	6 093	3 343	1 688	5 683	3 204	1 614	5 109	2 803	1 416
Sertés összesen	342 134	37 821	30 562	321 051	35 785	27 545	316 426	33 314	26 840
- ebből: anyakoca	8 053	1 694	1 364	6 831	1 425	1 146	4 181	888	714
Juh összesen	1 163	51	27	948	40	19	761	32	16
- ebből: bárány	291	11	5	370	14	7	345	13	6
anyajuh	482	25	15	296	14	7	154	9	4
Kecske összesen				3	0	0			
Ló összesen	34	20	11	47	22	13	27	14	8
Vágóbaromfi összesen	15 535 760	50 025	39 305	14 476 695	47 001	36 642	12 245 476	39 687	31 180
-ebből vágócsirke	12 038 828	28 773	22 650	11 198 074	26 717	20 935	9 788 513	23 324	18 336
vágótyúk és kakas	90 533	192	151	143 211	352	274	82 441	163	127
vágóliba összesen	611 018	3 820	3 042	505 258	3 425	2 604	346 747	2 335	1 783
hízott liba	222 080	1 563	1 174	241 993	1 801	1 379	178 203	1 300	992
pecsenye liba	2 572	13	10	4 269	24	19			
húsliba	386 366	2 244	1 858	258 996	1 601	1 206	168 544	1 035	791
vágókacsa összesen	2 060 199	7 221	5 638	1 981 105	6 890	5 398	1 435 315	5 144	4 012
hízott kacsa	290 990	1 791	1 329	238 254	1 487	1 133	248 285	1 543	1 184
pecsenye kacsa	1 769 209	5 430	4 309	1 742 851	5 403	4 265	1 187 030	3 602	2 828
húskacsa									
vágópulyka	735 182	10 020	7 824	649 057	9 617	7 391	592 460	8 720	6 922
egyéb									
Nyúl összesen	360 218	911	504	308 941	811	443	361 379	938	508

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

6. táblázat: Vágóhidak élőállat vágása 2012. I-XII./2011. I-XII.

Megnevezés	2011. I.-XII. hó			2012. I.-XII. hó			Eltérés			2012/2011 %		
	darab	Élősúly tonna	vágó-súly tonna	darab	élősúly tonna	vágó-súly tonna	darab	élősúly tonna	vágó-súly tonna	darab	élősúly tonna	vágó-súly tonna
Szarvasmarha összesen	100 101	51 111	25 981	94 480	48 423	24 712	-5 621	-2 688	-1 268	94,4	94,7	95,1
- ebből: borjú	1 655	260	131	1 844	314	157	189	54	26	111,4	120,9	119,9
fiatal marha	2 211	574	299	3 010	843	442	799	268	143	136,1	146,7	147,7
bika	18 997	8 873	4 653	12 688	5 688	3 021	-6 309	-3 185	-1 632	66,8	64,1	64,9
ökör	75	29	15	68	30	15	-7	1	1	90,7	103,8	104,8
üsző	11 521	5 181	2 719	10 039	4 615	2 414	-1 482	-566	-305	87,1	89,1	88,8
tehén	65 642	36 187	18 163	66 829	36 934	18 663	1 187	747	500	101,8	102,1	102,8
Sertés összesen	4 289 999	475 325	387 320	3 836 044	427 152	345 931	-453 955	-48 174	-41 389	89,4	89,9	89,3
- ebből: anyakoca	94 390	19 256	15 818	77 257	16 336	13 355	-17 133	-2 919	-2 463	81,8	84,8	84,4
Juh összesen	9 006	343	161	12 628	466	231	3 622	123	70	140,2	135,9	143,4
- ebből: bárány	3 918	110	55	6 325	185	93	2 407	76	38	161,4	169,2	169,1
anyajuh	2 017	103	51	2 370	121	62	353	18	11	117,5	117,6	122,2
Kecske összesen	6	0	0	3	0	0	-3	0	0	50,0	66,7	100,0
Ló összesen	388	167	98	328	162	93	-60	-5	-5	84,5	97,1	95,0
Vágóbaromfi összesen	156 334 417	490 090	383 494	168 108 289	525 240	412 156	11 773 872	35 149	28 662	107,5	107,2	107,5
-ebből vágócsirke	119 525 422	274 801	215 863	130 200 117	300 983	237 073	10 674 695	26 182	21 209	108,9	109,5	109,8
vágótyúk és kakas	2 440 217	5 110	3 965	1 603 169	3 899	3 017	-837 048	-1 211	-948	65,7	76,3	76,1
vágóliba összesen	5 122 513	30 881	23 766	6 175 270	36 962	28 517	1 052 757	6 082	4 752	120,6	119,7	120,0
hízott liba	2 013 232	14 611	11 084	2 389 628	16 532	12 471	376 396	1 922	1 388	118,7	113,2	112,5
pecsenye liba	400 275	2 043	1 517	349 473	1 776	1 351	-50 802	-268	-166	87,3	86,9	89,1
húsliba	2 709 006	14 227	11 165	3 436 169	18 654	14 694	727 163	4 428	3 530	126,8	131,1	131,6
vágókacsa összesen	21 398 022	73 291	57 222	22 496 696	76 369	59 540	1 098 674	3 078	2 318	105,1	104,2	104,1
hízott kacsa	2 407 639	14 489	10 793	2 629 033	15 963	11 907	221 394	1 474	1 114	109,2	110,2	110,3
pecsenye kacsa	18 267 008	56 493	44 642	19 867 663	60 406	47 633	1 600 655	3 913	2 991	108,8	106,9	106,7
húskacsa	723 375	2 309	1 787				-723 375	-2 309	-1 787	0,0	0,0	0,0
vágópulyka	7 848 243	106 007	82 677	7 633 047	107 026	84 054	-215 196	1 019	1 377	97,3	101,0	101,7
egyéb										-	-	-
Nyúl összesen	3 814 404	9 750	5 247	4 250 010	10 838	6 079	435 606	1 088	832	111,4	111,2	115,9

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

