

VI. évfolyam, 4. szám, 2013

Statisztikai Jelentések

VÁGÓHIDAK  
ÉLŐÁLLAT VÁGÁSA

2013 I–IX. hónap

**Vágóhidak élőállat vágása**  
**VI. évfolyam, 4. 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

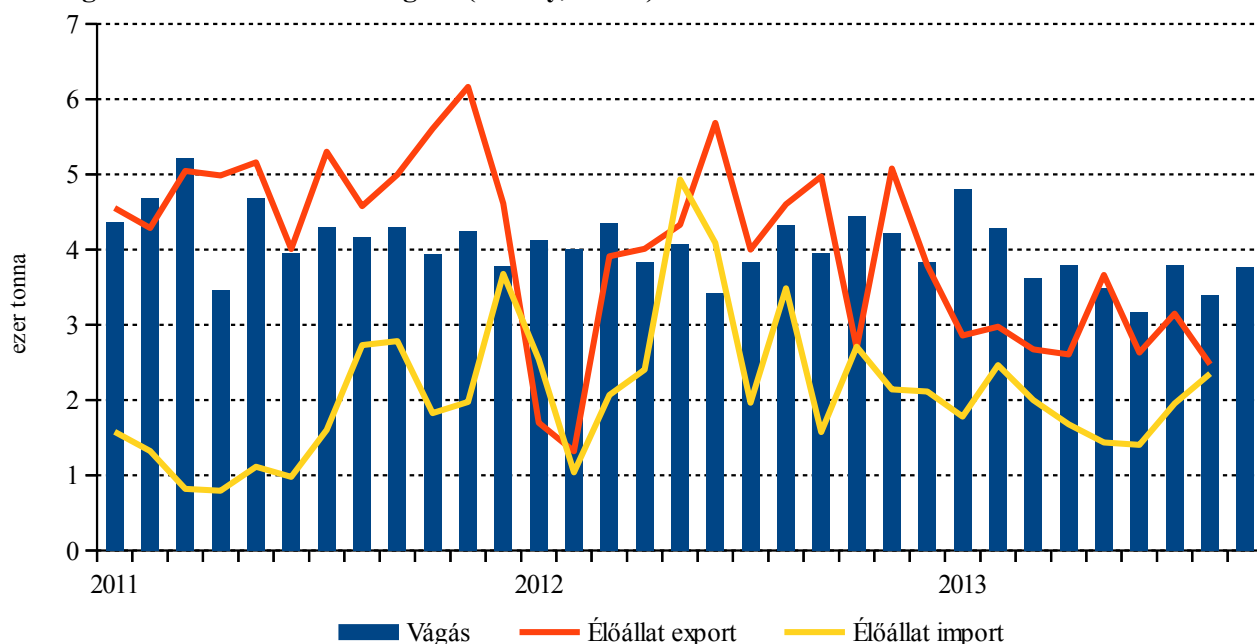
A vágóhidakon 2013 I-III. negyedévében 67 ezer darab szarvasmarhát vágtak le, 3 ezer darabbal (4,4 százalékkal) kevesebbet, mint 2012. I-III. negyedévében. Élősúlyban számítva a vágás 34 ezer tonnát tett ki, 5 százalékkal csökkent a bázisidőszakhoz mérten.

A legnagyobb csökkenés, a szarvasmarha vágás közel kétharmadát adó tehének vágásában mutatkozik, amelyből az egy évvel korábbi 50 ezerrel szemben 43,5 ezret vágtak le (-13 százalék). A borjak vágása felére esett, az üszök vágása pedig 17 százalékkal csökkent. A vágás növekedése csak a fiatal marhánál és a bikáknál mutatkozik. A levágott fiatal marhák darabszáma 2,5 ezer (+24 százalék), bikáké pedig közel 14 ezer (+52 százalék) volt.

A külkereskedelem visszaesett, a 2013 első nyolc havi adatok az élő marha-export jelentős (22 százalékos) és az import ennél nagyobb mértékű (26 százalékos) csökkenését mutatják, és a külkereskedelem egyenlege romlott az egy évvel korábbihoz képest. Az élő marha kivitele főként Ausztria, Görögország és Horvátország felé, a behozatal Románia, Hollandia és Szlovákia felől történik.

A 2013. június elsejei adatok szerint a szarvasmarha létszám 758 ezer volt, 2012. június óta 25 ezer darabbal, 2012. december óta 5 ezer darabbal nőtt az állomány. Ezen belül a tehének száma 335 ezer, megegyezik az egy évvel korábbival.

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



Forrás: AKI Statisztikai Osztály

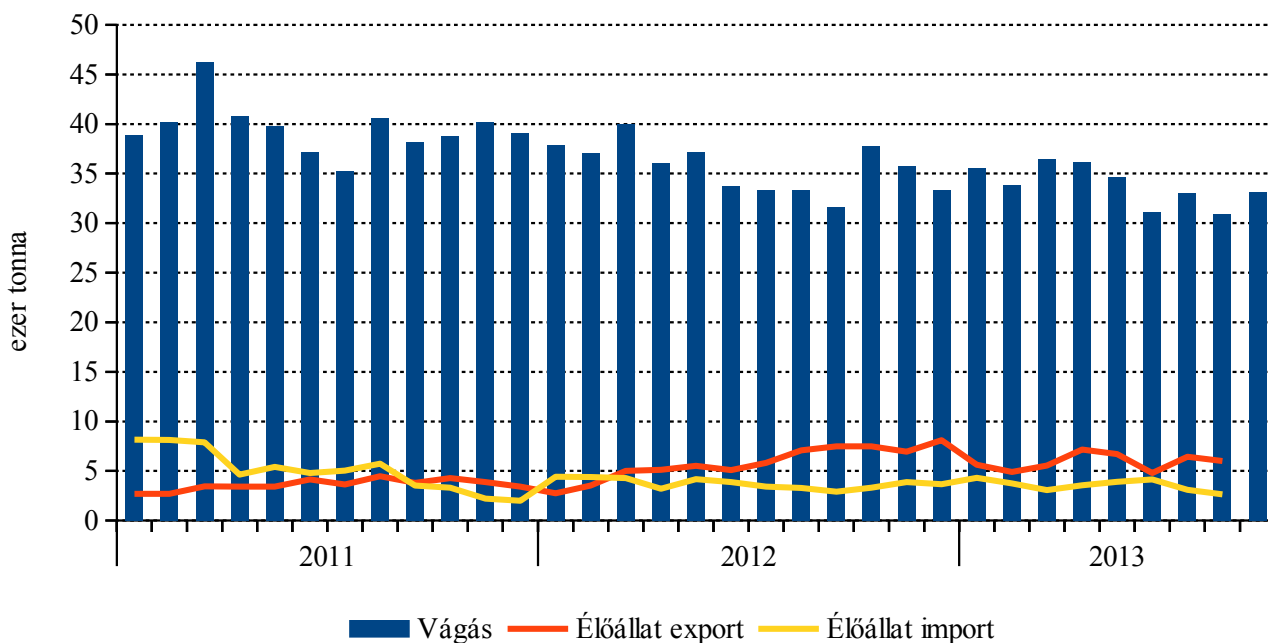
Vágósertésből 2013 I-III. negyedévében 2,7 millió darabot vágtak, 3,9 százalékkal kevesebbet, mint 2012 azonos időszakában. A levágott állatok élősúlya összesen 305 ezer tonna (-4,8 százalék), vágósúlya 245,6 ezer tonna (-5,9 százalék) volt. A vágósertésen belül az anyakoca-vágás emelkedett. 2013 első nyolc hónapjában közel 67 ezer darab anyakocát vágtak le, 15 százalékkal többet, mint egy évvel korábban.

A sertés kivitel élősúlyban számolva meghaladta a 47 ezer tonnát, 8 ezer tonnával nőtt, a behozatal eközben 2,6 ezer tonnával csökkent. Az export 2012 első nyolc

hónapjában 8 ezer tonnával, az idén 19 ezer tonnával több volt, mint az import. Az élő sertés behozatala legfőképpen Hollandiából, Szlovákiából és Lengyelországból történik, a kivitel fő iránya Románia, Szlovákia és Ausztria. A hazai termelés 2013-ban még várhatóan stagnál, vagy enyhén csökken.

A sertésállomány 2013 júniusában 2,9 millió darab volt, a decemberi állománynál 64 ezerrel, az egy évvel korábbinál 20 ezerrel kevesebb. Az anyakocák száma a 2013. féléves adatok szerint 194 ezer, egy év alatt 11 ezerrel csökkent.

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



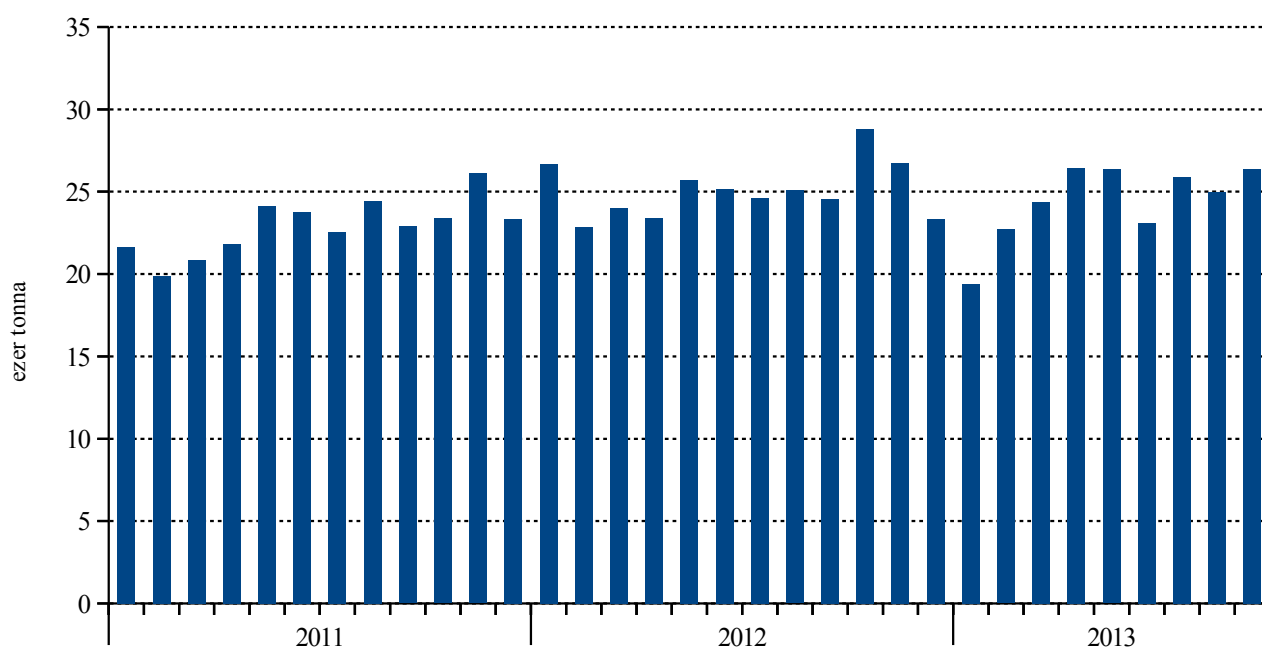
Forrás: AKI Statisztikai Osztály

A bejelentett juhvágások száma 2012 I-IX. hónapjához képest 10 százalékkal nőtt. Míg a tavalyi időszakban 9,8 ezer darabot, addig 2013 I-IX. hónapjában 10,7 ezer darabot jelentettek. A vágáskori átlagsúly darabonként 35,3 kilogramm, ami 10,7 százalékkal magasabb, mint egy éve. A levágott bárányok száma 20,9 százalékkal, az átlagsúlyuk 2,5 százalékkal, 27,8 kg-ról 28,5 kg-

ra emelkedett. Az anyajuhvágás az egy évvel korábbi 1,4 ezerről, 2,4 ezerre nőtt 2013. I.-III. negyedében.

A juhállomány 2013. június 1-jén 1,2 millió volt, 4 ezerrel kevesebb a 2012. júniusi adatoknál. Az anyajuhok száma 2013 júniusában 810 ezer, 30 ezerrel kevesebb az egy évvel korábinál.

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

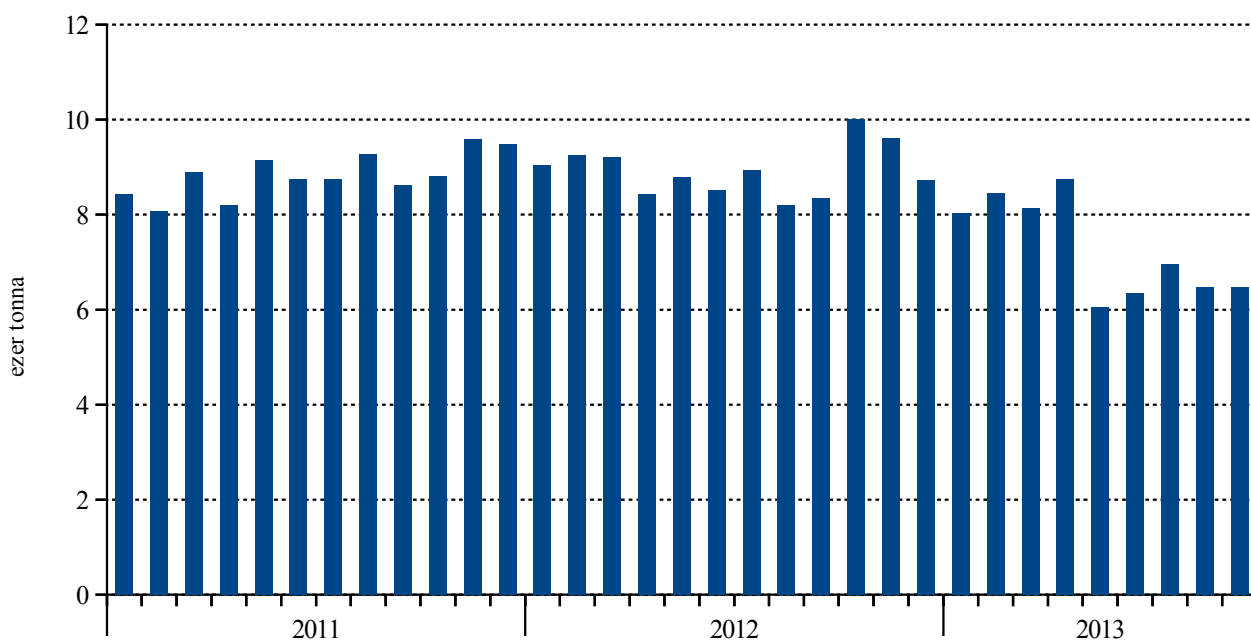


Forrás: AKI Statisztikai Osztály

A baromfivágás 2013. I-IX. hónapban 123 millió darab volt, egy év alatt 2,9 millió darabbal, 2,3 százalékkal csökkent. A vágóbaromfi több mint háromnegyede a vágócsirke, amelyből 95 millió darabot vágtek, 2,2 millió darabbal (-2,3 százalék) kevesebbet, mint 2012. I-III. negyedévében. Nőtt a vágótyúk és kakas vágása 490 ezer darabbal (+38,1 százalék), és vágókacsából 250

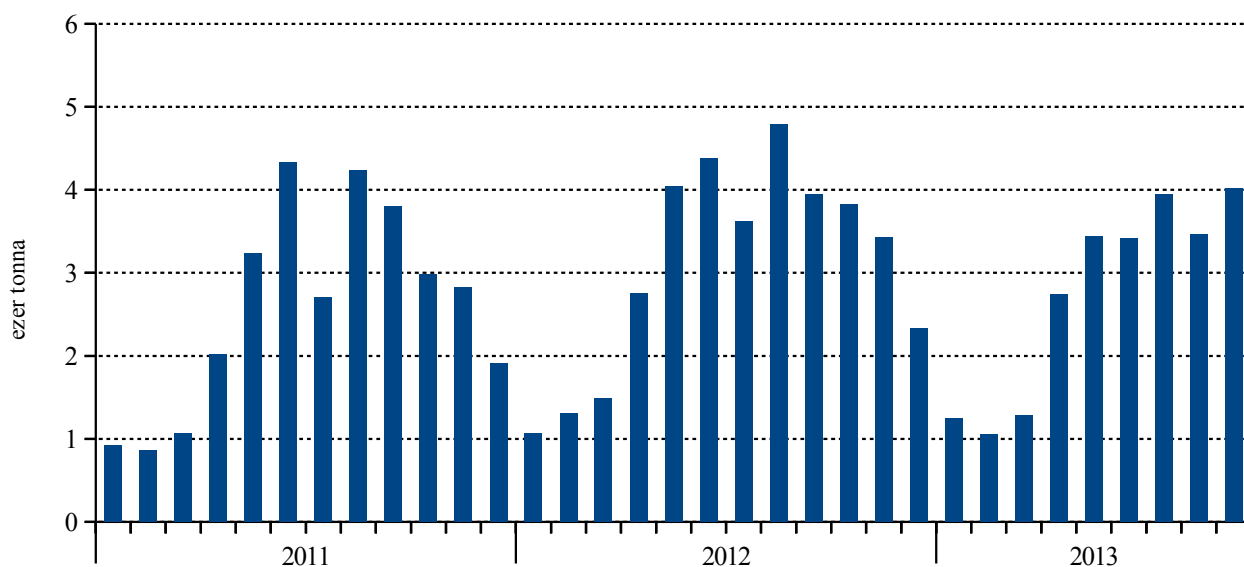
ezer darabbal, 1,5 százalékkal vágtek többet, összesen 17,3 millió darabot. A pulykavágás viszont közel 1 millió darabbal, 16 százalékkal csökkent, 2013 első kilenc hónapjában 4,7 millió darabot vágtek le. A libavágás is kevesebb volt, 480 ezer darabbal, 10 százalékkal, 2013 I-IX. hónapjában 4,2 millió darabot vágtek.

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



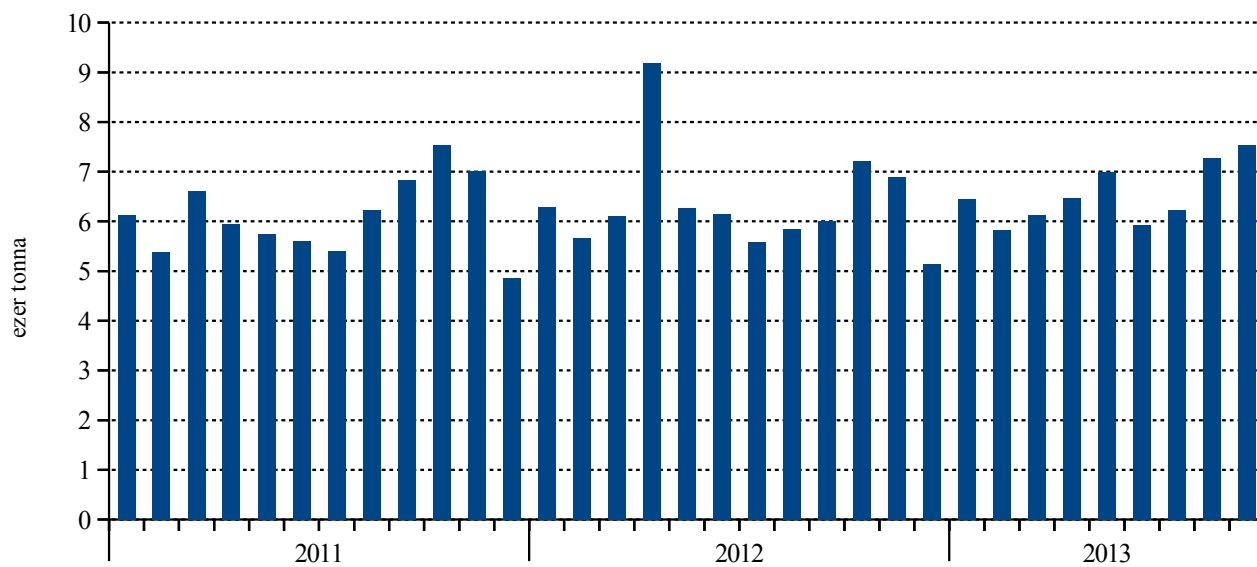
Forrás: AKI Statisztikai Osztály

5. ábra: Vágóhidak liba vágása (élő súly, tonna)



Forrás: AKI Statisztikai Osztály

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



Forrás: AKI Statisztikai Osztály

## Táblázatok

1. táblázat: Vágóhídi vágások havi alakulása 2004-2013.

Időszak	Szarvasmarha			Sertés			Juh		
	darab	élősúly	vágósúly	darab	élősúly	vágósúly	darab	élősúly	vágósúly
		tonna			tonna			tonna	
<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>
<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>
2013. január	9 122	4 807	2 459	316 571	35 586	28 784	819	30	15
február	8 219	4 291	2 191	301 838	33 824	27 419	847	31	15
március	7 019	3 623	1 856	322 406	36 428	29 437	1 116	39	18
április	7 350	3 792	1 927	318 934	36 201	28 467	1 237	41	20
május	6 777	3 491	1 776	310 650	34 639	27 960	1 278	44	22
június	6 294	3 175	1 618	282 452	31 131	25 154	982	40	20
július	7 524	3 801	1 938	305 312	33 083	26 728	1 678	57	28
augusztus	6 966	3 390	1 715	285 798	30 915	24 967	1 286	46	22
szeptember	7 472	3 763	1 907	300 037	33 156	26 716	1 489	52	24
<b>2013. Összesen</b>	<b>66 743</b>	<b>34 133</b>	<b>17 386</b>	<b>2 743 998</b>	<b>304 964</b>	<b>245 632</b>	<b>10 732</b>	<b>379</b>	<b>185</b>

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

1. táblázat folytatása: Vágóhídi vágások havi alakulása 2004-2013.

Időszak	Ló			Nyúl			
	darab	élősúly	vágósúly	darab	élősúly	vágósúly	
		tonna			tonna		
<b>2004.</b>	év						
<b>2005.</b>	év						
<b>2006.</b>	év	37	17	10	5 064 172	12 762	6 814
<b>2007.</b>	év	78	36	21	4 634 969	11 646	6 345
<b>2008.</b>	év	85	39	22	1 576 413	4 005	2 185
<b>2009.</b>	év	252	108	64	2 080 325	5 258	2 958
<b>2010.</b>	év	301	135	80	3 951 411	10 050	5 427
<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>
2013.	január	11	6	3	386 808	1 016	554
	február	22	10	5	321 173	848	463
	március	12	6	3	366 732	947	523
	április	14	7	5	328 641	857	487
	május	33	15	9	374 956	983	565
	június	25	12	8	312 751	802	455
	július	18	9	5	374 555	950	552
	augusztus	27	15	10	352 138	879	509
	szeptember	24	12	8	348 363	878	498
<b>2013.</b>	<b>Összesen</b>	<b>186</b>	<b>92</b>	<b>56</b>	<b>3 166 117</b>	<b>8 160</b>	<b>4 606</b>



1. táblázat folytatása: **Vágóhídi vágások havi alakulása 2004-2013.**

Időszak	Baromfi összesen			Vágócsirke		
	darab	élősúly	vágósúly	darab	élősúly	vágósúly
		tonna			tonna	
<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>
<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>
2013. január	11 109 697	35 730	27 817	8 292 368	19 364	15 001
február	12 412 796	38 412	30 051	9 804 757	22 717	17 852
március	13 413 749	40 535	32 080	10 570 238	24 395	19 223
április	14 186 742	44 726	35 170	11 080 204	26 458	20 856
május	14 629 097	43 314	34 097	11 319 601	26 348	20 710
június	13 182 325	39 107	30 886	10 191 042	23 071	18 250
július	14 881 930	43 406	33 908	11 652 786	25 879	20 370
augusztus	14 545 078	42 569	33 788	10 910 943	24 964	19 805
szeptember	14 627 771	44 697	35 373	11 151 013	26 365	20 851
<b>2013. Összesen</b>	<b>122 989 185</b>	<b>372 496</b>	<b>293 170</b>	<b>94 972 952</b>	<b>219 560</b>	<b>172 916</b>

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

1. táblázat folytatása: Vágóhídi vágások havi alakulása 2004-2013.

Időszak	Vágóliba			Vágókacsa			Vágópulyka		
	darab	élősúly	vágósúly	darab	élősúly	vágósúly	darab	élősúly	vágósúly
		tonna			tonna			tonna	
<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>
<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>
2013. január	176 575	1 244	936	1 826 567	6 454	5 067	555 381	8 043	6 324
február	151 044	1 049	803	1 669 446	5 835	4 617	587 650	8 456	6 500
március	179 968	1 280	995	1 800 547	6 138	4 886	565 992	8 132	6 527
április	465 966	2 740	2 176	1 884 192	6 471	5 127	599 084	8 745	6 765
május	624 617	3 444	2 717	2 008 957	7 003	5 508	464 285	6 042	4 793
június	637 534	3 413	2 699	1 727 721	5 927	4 665	453 812	6 336	4 993
július	631 936	3 944	2 819	1 896 741	6 230	4 919	514 412	6 952	5 485
augusztus	691 962	3 468	2 808	2 281 613	7 270	5 777	490 418	6 468	5 087
szeptember	673 136	4 014	3 197	2 174 248	7 537	5 959	501 315	6 480	5 134
<b>2013. Összesen</b>	<b>4 232 738</b>	<b>24 596</b>	<b>19 149</b>	<b>17 270 032</b>	<b>58 865</b>	<b>46 524</b>	<b>4 732 349</b>	<b>65 656</b>	<b>51 608</b>

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

2. táblázat: Vágóhidak élőállat vágása 2013. január-március

Megnevezés	2013. január			2013. február			2013. március		
	darab	élósúly tonna	vágósúly tonna	darab	élósúly tonna	vágósúly tonna	darab	élósúly tonna	vágósúly tonna
Szarvasmarha összesen	9 122	4 807	2 459	8 219	4 291	2 191	7 019	3 623	1 856
- ebből: borjú	63	14	7	67	11	6	38	7	3
fiatal marha	207	44	24	275	67	35	349	97	52
bika	1 453	703	372	1 493	728	383	1 522	740	389
ökör	2	1							
üsző	759	361	188	683	321	168	619	278	142
tehén	6 638	3 684	1 869	5 701	3 163	1 599	4 494	2 501	1 269
Sertés összesen	316 571	35 586	28 784	301 838	33 824	27 419	322 406	36 428	29 437
- ebből: anyakoca	8 518	1 835	1 467	6 080	1 330	1 066	6 374	1 400	1 114
Juh összesen	819	30	15	847	31	15	1 116	39	18
- ebből: bárány	548	17	8	489	15	8	600	18	9
anyajuh	167	8	4	218	9	4	261	10	5
Kecske összesen									
Ló összesen	11	6	3	22	10	5	12	6	3
Vágóbaromfi összesen	11 109 697	35 730	27 817	12 412 796	38 412	30 051	13 413 749	40 535	32 080
- ebből vágócsirke	8 292 368	19 364	15 001	9 804 757	22 717	17 852	10 570 238	24 395	19 223
vágótyúk és kakas	258 806	626	489	199 899	355	279	297 004	589	450
vágóliba összesen	176 575	1 244	936	151 044	1 049	803	179 968	1 280	995
vágókacsa összesen	1 826 567	6 454	5 067	1 669 446	5 835	4 617	1 800 547	6 138	4 886
vágópulyka	555 381	8 043	6 324	587 650	8 456	6 500	565 992	8 132	6 527
egyéb									
Nyúl összesen	386 808	1 016	554	321 173	848	463	366 732	947	523

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

3. táblázat: Vágóhidak élőállat vágása 2013. április-június

Megnevezés	2013. április			2013. május			2013. június		
	darab	élósúly tonna	vágósúly tonna	darab	élósúly tonna	vágósúly tonna	darab	élósúly tonna	vágósúly tonna
Szarvasmarha összesen	7 350	3 792	1 927	6 777	3 491	1 776	6 294	3 175	1 618
- ebből: borjú	41	6	3	25	5	3	74	12	6
fiatal marha	264	61	32	264	66	34	230	65	33
bika	1 828	885	462	1 388	695	363	1 414	685	359
ökör	12	6	3	3	1	1			
üsző	721	334	174	753	338	176	634	290	149
tehén	4 484	2 499	1 253	4 344	2 387	1 200	3 942	2 123	1 070
Sertés összesen	318 934	36 201	28 467	310 650	34 639	27 960	282 452	31 131	25 154
- ebből: anyakoca	7 220	1 583	1 260	7 364	1 622	1 297	8 596	1 862	1 483
Juh összesen	1 237	41	20	1 278	44	22	982	40	20
- ebből: bárány	793	20	10	731	18	10	579	17	9
anyajuh	318	15	8	327	15	8	199	13	6
Kecske összesen									
Ló összesen	14	7	5	33	15	9	25	12	8
Vágóbaromfi összesen	14 186 742	44 726	35 170	14 629 097	43 314	34 097	13 182 325	39 107	30 886
-ebből vágócsirke	11 080 204	26 458	20 856	11 319 601	26 348	20 710	10 191 042	23 071	18 250
vágótyúk és kakas	157 296	313	246	211 637	478	371	172 216	358	279
vágóliba összesen	465 966	2 740	2 176	624 617	3 444	2 717	637 534	3 413	2 699
vágókacsa összesen	1 884 192	6 471	5 127	2 008 957	7 003	5 508	1 727 721	5 927	4 665
vágópulyka	599 084	8 745	6 765	464 285	6 042	4 793	453 812	6 336	4 993
egyéb									
Nyúl összesen	328 641	857	487	374 956	983	565	312 751	802	455

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

4. táblázat: Vágóhidak élőállat vágása 2013. április-június

Megnevezés	2013. július			2013. augusztus			2013. szeptember		
	darab	élósúly tonna	vágósúly tonna	darab	élósúly tonna	vágósúly tonna	darab	élósúly tonna	vágósúly tonna
Szarvasmarha összesen	7 524	3 801	1 938	6 966	3 390	1 715	7 472	3 763	1 907
- ebből: borjú	67	11	6	53	8	4	69	12	6
fiatal marha	251	63	32	299	79	40	364	107	54
bika	1 751	838	440	1 454	675	350	1 531	744	388
ökör	7	3	1	3	1	1			
üsző	784	360	188	675	293	150	779	352	183
tehén	4 664	2 526	1 271	4 482	2 334	1 170	4 729	2 548	1 276
Sertés összesen	305 312	33 083	26 728	285 798	30 915	24 967	300 037	33 156	26 716
- ebből: anyakoca	8 679	1 925	1 535	6 989	1 502	1 196	6 909	1 491	1 286
Juh összesen	1 678	57	28	1 286	46	22	1 489	52	24
- ebből: bárány	1 164	33	17	613	18	9	912	27	13
anyajuh	289	13	7	268	12	6	388	17	8
Kecske összesen				10			6		
Ló összesen	18	9	5	27	15	10	24	12	8
Vágóbaromfi összesen	14 881 930	43 406	33 908	14 545 078	42 569	33 788	14 627 771	44 697	35 373
-ebből vágócsirke	11 652 786	25 879	20 370	10 910 943	24 964	19 805	11 151 013	26 365	20 851
vágótyúk és kakas	184 655	396	312	169 239	396	310	126 359	296	228
vágóliba összesen	631 936	3 944	2 819	691 962	3 468	2 808	673 136	4 014	3 197
vágókacsa összesen	1 896 741	6 230	4 919	2 281 613	7 270	5 777	2 174 248	7 537	5 959
vágópulyka	514 412	6 952	5 485	490 418	6 468	5 087	501 315	6 480	5 134
egyéb	1 400	4	3	903	3	2	1 700	6	4
Nyúl összesen	374 555	950	552	352 138	879	509	348 363	878	498

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

5. táblázat: Vágóhidak élőállat vágása 2013. I-IX./2012. I-IX.

Megnevezés	2012. I.-IX. hó			2013. I.-IX. hó			Eltérés			2013/2012 %		
	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	69 821	35 929	18 332	66 743	34 133	17 386	-3 078	-1 795	-946	95,6	95,0	94,8
- ebből: borjú	1 047	180	90	497	87	43	-550	-93	-48	47,5	48,1	47,4
fiatal marha	2 017	567	297	2 503	650	337	486	83	41	124,1	114,6	113,7
bika	9 075	4 039	2 138	13 834	6 693	3 505	4 759	2 655	1 367	152,4	165,7	163,9
ökör	49	20	11	27	12	5	-22	-9	-5	55,1	57,4	49,5
üsző	7 689	3 538	1 851	6 407	2 927	1 518	-1 282	-610	-333	83,3	82,7	82,0
tehén	49 944	27 584	13 945	43 478	23 764	11 977	-6 466	-3 820	-1 968	87,1	86,2	85,9
Sertés összesen	2 856 433	320 231	260 984	2 743 998	304 964	245 632	-112 436	-15 267	-15 352	96,1	95,2	94,1
- ebből: anyakoca	58 192	12 329	10 130	66 729	14 550	11 704	8 537	2 221	1 574	114,7	118,0	115,5
Juh összesen	9 756	342	168	10 732	379	185	976	36	16	110,0	110,7	109,7
- ebből: bárány	5 319	148	74	6 429	183	91	1 110	35	17	120,9	123,6	123,4
anyajuh	1 438	73	37	2 435	113	55	997	40	19	169,3	153,8	150,5
Kecske összesen				16			16			-	-	-
Ló összesen	220	106	62	186	92	56	-34	-14	-5	84,5	86,3	91,1
Vágóbaromfi összesen	125 850 358	388 526	305 030	122 989 185	372 496	293 170	-2 861 173	-16 031	-11 860	97,7	95,9	96,1
-ebből vágócsirke	97 174 702	222 169	175 152	94 972 952	219 560	172 916	-2 201 750	-2 609	-2 235	97,7	98,8	98,7
vágótyúk és kakas	1 286 984	3 192	2 466	1 777 111	3 806	2 965	490 127	615	499	138,1	119,3	120,2
vágóliba összesen	4 712 247	27 382	21 088	4 232 738	24 596	19 149	-479 509	-2 787	-1 939	89,8	89,8	90,8
vágókacsa összesen	17 020 077	57 114	44 493	17 270 032	58 865	46 524	249 955	1 751	2 032	101,5	103,1	104,6
vágópulyka	5 656 348	78 669	61 916	4 732 349	65 656	51 608	-923 999	-13 013	-10 308	83,7	83,5	83,4
egyéb				4 003	13	8	4 003	13	8	-	-	-
Nyúl összesen	3 219 472	8 178	4 624	3 166 117	8 160	4 606	-53 355	-18	-18	98,3	99,8	99,6

Forrás: AKI Statisztikai Osztály



