

# VÁGÓHIDAK ÉLŐÁLLAT VÁGÁSA

2011. I-VI. hónap  
IV. évfolyam 2. szám



## Vágóhidak élőállat vágása

2011. I-VI. hónap

IV. évfolyam 2. szám

Megjelenik negyedévente

### Összeállította:

Dancs Gyuláné

Dancs.Gyulane@aki.gov.hu

### Kiadó:

Agrárgazdasági Kutató Intézet

Statisztikai Osztály

H-1093 Budapest, Zsil utca 3-5.

### Osztály vezető:

Dr. Vágó Szabolcs

Vago.Szabolcs@aki.gov.hu

Postacím: H-1463 Budapest, Pf.: 944

Telefon: (06 1) 476-3060

Fax: (06 1) 476-3304

www.aki.gov.hu

aki@aki.gov.hu

Ezen kívül figyelmébe ajánljuk a Statisztikai Osztály havonta megjelenő, az élelmiszergazdaság külkereskedelmét bemutató összefoglalóját, valamint a rendszeresen megjelenő *Agrárgazdasági Figyelőt*, amely áttekinti a főbb gazdasági folyamatokat és statisztikai eredményeket.

A kiadványokkal kapcsolatban részletes felvilágosítást ad:

Mihók Zsolt

Telefon: (06 1) 476-3064

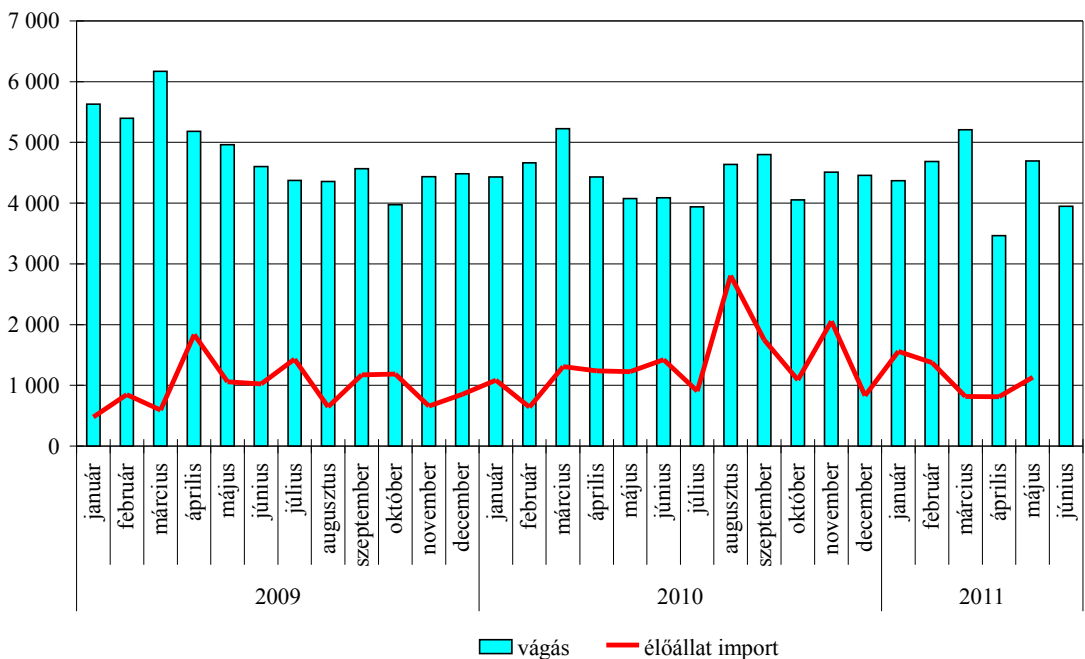
## TARTALOMJEGYZÉK

Összefoglaló.....	3
Vágóhidak élőállat vágása 2004-2011.....	8
Vágóhidak élőállat vágása 2011 jan.-jún.....	10
Vágóhidak élőállat vágása 2011I-VI/2010.I-VI.....	12

## Összefoglaló

A vágóhidakon **2011. első félévben 51538 darab szarvasmarhát vágtak le, ami 2%-os csökkenés a 2010. félévi adathoz képest.** Élő súlyban számítva 26389 tonnát tett ki a vágás, ami szintén 2%-kal marad el a 2010-es értéktől. A külkereskedelem öt havi adatai az élőmarha export jelentős, 59%-os növekedését és az import 3,5%-os növekedését mutatják, a külkereskedelmi mérleg 8840 tonnával javult. A szarvasmarha összlétszám a 2011. júniusi adatok szerint 678 ezer darab, ami 28 ezer darabos csökkenést jelent egy év alatt. A hazai termelés 2011-ben várhatóan enyhén növekszik. A szarvasmarha fajon belül a legnagyobb volumet adó tehének vágási darabszáma 4,1%-kal nőtt, emelkedett a fiatal marha vágása (1,1%-kal) és az üszők vágása is (8,3%-kal). A levágott bikák darabszáma viszont 11,5%-kal, a borjaké pedig 74,3%-kal csökkent 2010. félévéhez képest.

Vágóhidak szarvasmarha vágása (élő súly, tonna)



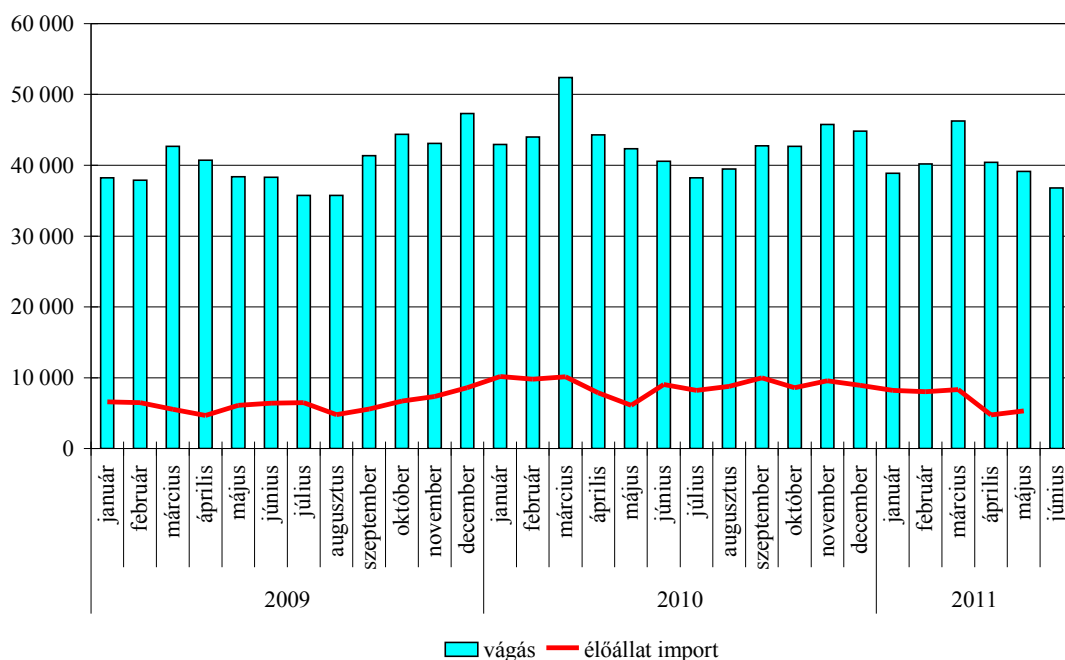
Vágósertésből 2011. első félévben 2 millió 153 ezer darabot vágtak, 7,7%-kal kevesebbet, mint egy évvel korábban.

Az élőszű csaknem 10%-kal csökkent, a vágáskori átlagsúly kissé alacsonyabb volt. Az élősertés-kivitel csökkent, 2011 első öt hónapjában élőszűben 1,3%-kal. Az import eközben 21,4%-kal esett vissza, az egyenleg 9260 tonnával javult. A hazai termelés 2011-ben várhatóan nő.

A sertéslétszám 2011. júniusban 3132 ezer darab volt, ami 76 ezer darabbal kevesebb, mint egy évvel korábban. A csökkenés valószínűleg folytatódik, bár annak üteme lassul.

2. ábra

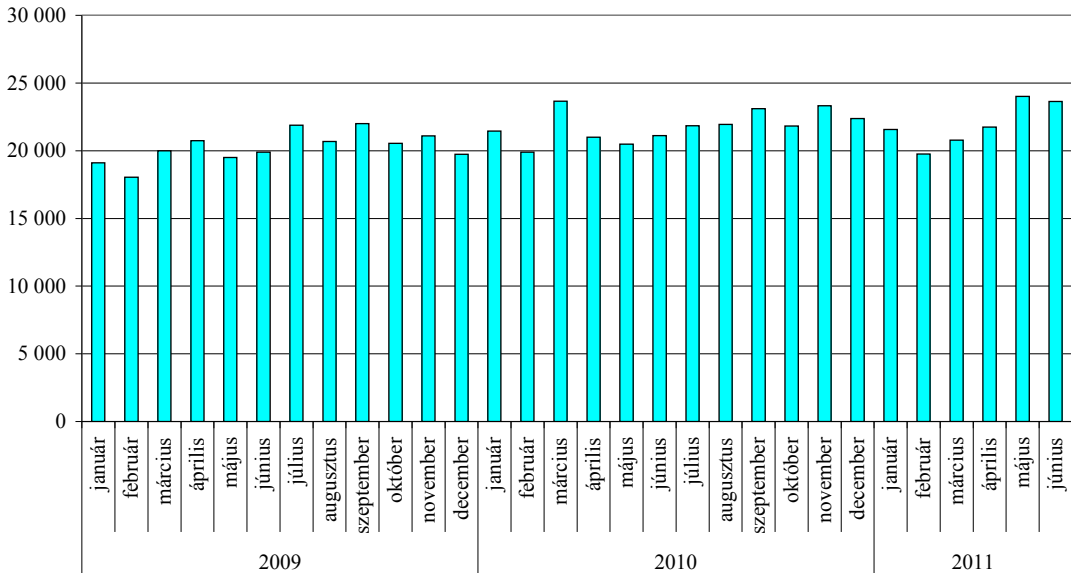
Vágóhidak sertés vágása (élőszű, tonna)



A bejelentett **juhvágások** mennyisége a tavalyi év azonos időszakához képest 20%-os csökkenést mutat. Míg a tavalyi év első félévében 6021 darabot, addig idén csak 4821 darabot jelentettek. A vágáskori átlagsúly 3,9%-os növekedést mutat. A levágott bárányok száma alig több, mint fele az előző évnek, miközben az átlagsúlyuk 23,5 kg-ról 24,9 kg-ra nőtt. A juhállomány létszáma 1185 ezer darab, egy év alatt 1,6%-kal lett kevesebb.

3. ábra

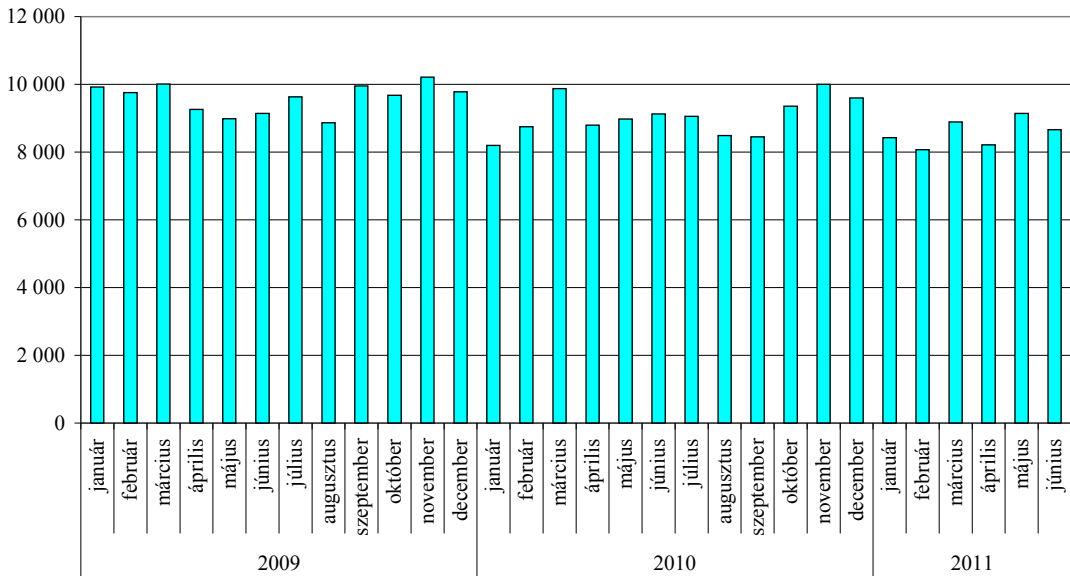
Vágóhidak vágócsirke vágása (élősúly, tonna)



A **baromfivágás** 2011. I. félévben 74,7 millió darab volt, ami egy év alatt 1,2 millió darabbal, 1,6%-kal növekedett. Az élősúly és a vágósúly jobban nőtt a baromfifélék közötti arányváltozások miatt. A vágócsirke száma 200 ezer darabbal (0,3%-kal) csökkent. A vágótyúk és kakas vágása emelkedett 408 ezer darabbal (59%). Vágókacsából 10124 ezer darabot vágtek, ami 5,1%-os növekedés. Több mint egyharmadával nőtt a libavágás, 570 ezer darabbal. Megfigyelhető a húsliba, illetve a húskacsa vágásának jelentősebb növekedése. A pulykavágás kevesebb lett 72 ezer darabbal (1,9%-kal).

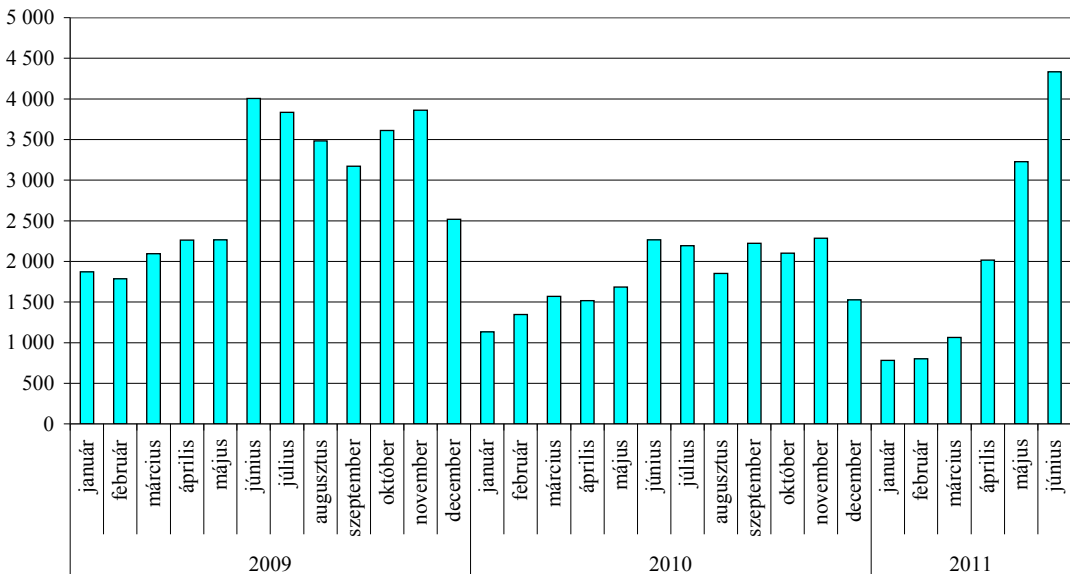
4. ábra

Vágóhidak pulyka vágása (élősúly, tonna)



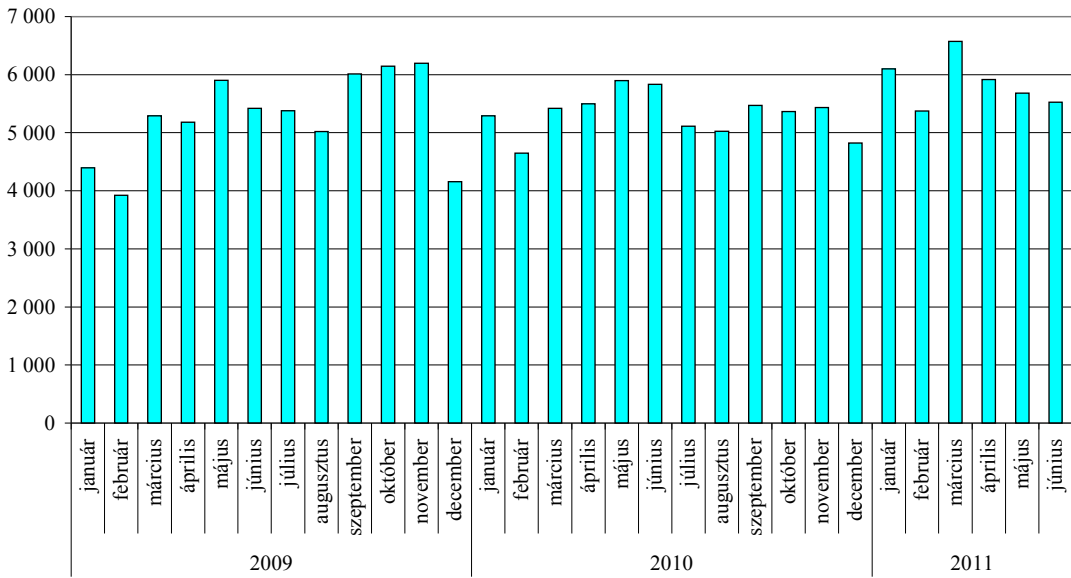
5. ábra

Vágóhidak liba vágása (élősúly, tonna)



6. ábra

Vágóhidak kacska vágása (élő súly, tonna)



VÁGÓHIDI VÁGÁSOK HAVI ALAKULÁSA

Időszak	Szarvasmarha		Sertés		Juh		Ló		Nyúl		
	darab	előcsúly tonna	darab	előcsúly tonna	darab	előcsúly tonna	darab	előcsúly tonna	darab	előcsúly tonna	
<b>2004. ÉV</b>	<b>138 039</b>	<b>72 109</b>	<b>37 840</b>	<b>4 282 641</b>	<b>480 020</b>	<b>384 888</b>	<b>56 213</b>	<b>1 129</b>	<b>546</b>		
<b>2005. ÉV</b>	<b>119 006</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>37</b>	<b>17</b>
<b>2007. ÉVES</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>78</b>	<b>36</b>
<b>2008. Összesen</b>	<b>122 412</b>	<b>61 936</b>	<b>31 870</b>	<b>4 305 942</b>	<b>483 175</b>	<b>390 914</b>	<b>8 575</b>	<b>293</b>	<b>151</b>	<b>85</b>	<b>39</b>
2009. január	10 666	5 632	2 893	336 560	38 221	30 909	532	23	11	22	10
február	10 470	5 402	2 767	333 365	37 902	30 555	324	13	7	16	7
március	11 899	6 169	3 164	378 619	42 708	34 017	957	33	16	16	6
április	10 042	5 182	2 657	358 272	40 724	32 905	1 488	51	26	22	9
május	9 605	4 962	2 543	340 254	38 385	31 132	22	8	8	22	149 740
június	8 958	4 602	2 354	339 408	38 300	31 066	994	33	16	31	13
július	8 612	4 377	2 224	320 048	35 774	28 491	900	33	17	32	14
augusztus	8 717	4 359	2 222	321 848	35 744	28 622	661	23	12	0	0
szeptember	9 111	4 567	2 326	370 561	41 357	33 217	656	29	13	17	7
október	8 155	3 978	2 022	390 218	44 380	35 365	571	20	10	32	14
november	8 745	4 437	2 251	378 187	43 117	34 339	838	36	18	21	10
december	8 873	4 488	2 272	431 314	47 333	38 099	570	24	12	21	9
<b>2009. Összesen</b>	<b>113 853</b>	<b>58 156</b>	<b>29 694</b>	<b>4 298 654</b>	<b>483 045</b>	<b>388 717</b>	<b>8 944</b>	<b>334</b>	<b>164</b>	<b>252</b>	<b>108</b>
2010. január	8 555	4 436	2 243	376 257	42 935	34 638	523	18	9	12	6
február	8 879	4 667	2 382	385 068	44 003	35 310	763	24	11	22	10
március	9 976	5 225	2 665	455 231	52 383	41 995	2 038	64	32	0	0
április	8 692	4 434	2 273	388 364	44 285	35 207	816	27	13	18	8
május	8 064	4 078	2 099	370 789	42 343	33 655	707	27	13	22	9
június	8 409	4 092	2 093	356 390	40 569	32 467	1 174	43	22	31	13
július	7 855	3 942	2 002	342 366	38 261	30 553	783	27	13	34	14
augusztus	9 446	4 642	2 346	358 887	39 482	31 582	649	23	11	37	16
szeptember	10 001	4 801	2 402	383 318	42 746	34 277	725	30	15	49	21
október	8 219	4 055	2 050	375 142	42 688	34 026	897	40	20	27	12
november	9 073	4 511	2 305	403 387	45 786	36 552	1 191	52	26	20	14
december	8 862	4 459	2 228	414 836	44 813	35 884	641	24	12	29	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>	<b>301</b>	<b>135</b>
2011. január	8 405	4 373	2 216	344 815	38 855	30 973	345	13	7	26	12
február	9 082	4 690	2 388	353 795	40 186	32 841	553	23	11	23	10
március	10 126	5 211	2 669	407 437	46 245	37 787	699	23	11	31	13
április	7 311	3 467	1 777	358 434	40 424	33 007	1 340	46	23	19	8
május	8 869	4 696	2 407	351 461	39 148	31 999	1 097	42	21	28	12
június	7 745	3 952	2 019	336 633	36 804	30 151	787	22	11	42	18
<b>2011. Összesen</b>	<b>51 538</b>	<b>26 389</b>	<b>13 474</b>	<b>2 152 575</b>	<b>241 663</b>	<b>196 757</b>	<b>4 821</b>	<b>169</b>	<b>83</b>	<b>169</b>	<b>73</b>
							<b>4 821</b>	<b>169</b>	<b>83</b>	<b>43</b>	<b>43</b>
							<b>3 951 411</b>	<b>10 050</b>	<b>5 427</b>	<b>4 768</b>	<b>2 602</b>



VÁGÓHIDI VÁGÁSOK HAVI ALAKULÁSA

Időszak	Baromfi összesen			Vágócsirke			Vagólibba			Vagókacsa			Vagópulyka		
	darab	élfősty	tonna	darab	élfősty	tonna	darab	élfősty	tonna	darab	élfősty	tonna	darab	élfősty	tonna
2004. EV	143 396 211	464 601	358 508	108 245 690	220 998	168 747	6 500 091	41 394	30 739	14 844 026	51 394	40 551	10 668 620	140 747	111 348
2005. EV	151 581 189	460 833	357 723	117 918 876	239 845	185 066	5 343 186	35 007	26 980	17 464 280	63 158	49 844	9 233 982	118 170	97 471
2006. EV	140 006 649	441 621	348 696	109 111 617	226 201	178 419	5 129 372	33 268	26 107	14 254 029	50 785	40 140	9 959 977	126 788	100 521
2007. EV	137 201 276	443 251	352 809	104 462 207	220 145	174 617	5 188 130	33 328	26 520	16 897 224	60 275	48 059	10 068 948	127 871	102 332
2008. EVES	140 961 358	447 504	356 805	110 921 467	237 750	189 097	4 995 667	31 708	25 320	14 457 921	49 650	39 717	9 833 348	126 321	101 044
2009. január	11 009 236	35 492	28 151	8 713 002	19 109	15 093	257 164	1 871	1 485	1 269 265	4 395	3 568	693 753	9 922	7 854
február	10 517 471	33 702	26 762	8 354 014	18 050	14 341	250 310	1 786	1 412	1 141 329	3 923	3 156	716 827	9 757	7 706
március	11 756 711	37 514	29 345	9 137 408	19 991	15 628	302 238	2 096	1 557	1 512 388	5 291	3 954	769 439	10 008	8 111
április	11 995 227	37 473	29 677	9 334 868	20 744	16 195	347 504	2 263	1 742	1 579 807	5 182	4 209	726 733	9 262	7 513
május	11 574 520	36 682	28 988	8 649 795	19 505	15 221	373 366	2 265	1 789	1 844 775	5 903	4 673	691 575	8 982	7 286
június	12 205 222	38 540	30 129	9 109 152	19 892	15 598	690 217	4 005	3 063	1 672 270	5 423	4 292	702 198	9 145	7 119
július	13 461 135	40 788	32 275	10 297 120	21 891	17 165	684 233	3 834	2 965	1 709 839	5 379	4 289	755 605	9 629	7 813
augusztus	12 538 127	38 194	30 005	9 553 335	20 677	16 191	613 258	3 483	2 686	1 581 377	5 022	3 987	732 645	8 865	7 032
szeptember	13 148 331	41 218	32 384	10 018 162	22 019	17 200	520 398	3 171	2 474	1 825 060	6 015	4 763	767 019	9 956	7 904
október	12 329 826	40 064	31 427	9 149 533	20 543	15 947	580 477	3 611	2 719	1 831 705	6 147	4 835	736 724	9 682	7 865
november	12 466 544	41 430	32 498	9 280 424	21 100	16 389	613 300	3 862	2 982	1 784 265	6 198	4 895	770 834	10 215	8 192
december	11 061 349	36 216	28 342	8 682 904	19 741	15 323	394 655	2 517	1 894	1 237 978	4 158	3 269	739 744	9 778	7 849
2009. Összesen	144 063 609	457 313	359 984	110 279 717	243 261	190 291	5 627 140	34 764	26 769	18 990 058	63 037	49 889	8 803 096	115 203	92 244
2010. január	12 010 080	36 409	28 614	9 564 919	21 463	16 889	161 010	1 135	873	1 564 963	5 290	4 222	563 125	8 196	6 391
február	11 274 568	34 962	27 537	8 945 001	19 901	15 668	193 589	1 347	1 011	1 401 189	4 648	3 712	608 693	8 751	6 897
március	13 178 723	40 726	31 752	10 588 507	23 655	18 369	226 118	1 568	1 168	1 576 646	5 422	4 321	705 430	9 878	7 740
április	11 646 772	36 915	28 890	9 128 973	20 993	16 383	222 836	1 517	1 144	1 606 646	5 500	4 360	632 420	8 801	6 923
május	12 637 828	37 295	29 080	9 915 326	20 484	16 032	262 200	1 686	1 289	1 706 993	5 898	4 624	646 245	8 978	6 942
június	12 761 010	38 743	30 304	9 743 285	21 131	16 638	392 077	2 266	1 733	1 780 106	5 837	4 598	681 197	9 128	7 040
július	12 986 586	38 429	29 954	10 191 753	21 848	17 008	400 026	2 195	1 670	1 602 638	5 115	4 074	675 688	9 052	7 032
augusztus	12 641 926	37 604	29 538	10 008 893	21 946	17 331	333 697	1 852	1 437	1 521 966	5 026	3 985	645 081	8 493	6 573
szeptember	12 945 882	39 632	30 850	10 264 664	23 120	18 024	368 958	2 222	1 690	1 552 119	5 471	4 294	636 538	8 450	6 563
október	12 325 180	38 925	30 748	9 701 647	21 823	17 321	327 174	2 101	1 619	1 497 611	5 367	4 234	664 476	9 362	7 366
november	12 838 583	41 402	32 205	10 100 409	23 311	18 204	341 288	2 286	1 738	1 504 125	5 435	4 298	707 573	10 001	7 680
december	12 170 632	38 607	30 521	9 720 787	22 372	17 825	228 148	1 527	1 148	1 382 112	4 823	3 814	707 753	9 602	7 520
2010. Összesen	149 417 770	459 649	359 994	117 874 164	262 048	205 693	3 457 121	21 702	16 519	18 697 114	63 831	50 534	7 874 219	108 690	84 668
2010. január	11 986 910	37 181	29 001	9 335 817	21 575	16 841	111 337	781	587	1 787 017	6 099	4 873	581 188	8 427	6 473
február	11 155 765	34 422	26 971	8 705 568	19 773	15 630	116 300	803	608	1 558 444	5 373	4 129	577 908	8 072	6 295
március	12 290 133	37 809	29 572	9 358 387	20 794	16 258	181 623	1 063	810	1 891 303	6 574	5 191	654 767	8 892	6 929
április	12 390 886	38 206	29 962	9 605 270	21 747	17 054	287 617	2 018	1 581	1 709 855	5 916	4 643	630 095	8 212	6 440
május	13 255 793	42 395	32 948	10 300 885	24 017	18 724	562 762	3 228	2 511	1 559 316	5 681	4 376	685 168	9 141	7 080
június	13 622 149	42 607	33 185	10 380 525	23 644	18 464	794 891	4 335	3 316	1 617 819	5 526	4 298	635 527	8 667	6 772
2010. Összesen	74 701 656	232 620	181 641	57 686 452	131 549	102 971	2 027 530	12 227	9 412	10 123 754	35 169	27 509	3 764 653	51 411	39 988

Vágóhidak élőállat vágása  
2011. január - június

Megnevezés	2011. január		2011. február		2011. március	
	darab	élőszű tonna	darab	élőszű tonna	darab	élőszű tonna
Szarvasmarha összesen	8 405	4 373	9 082	4 690	10 126	5 211
- ebből: borjú	66	11	66	9	80	12
fiatal marha	124	31	261	76	195	50
bika	1 690	789	1 520	693	2 148	999
ökör	4	1	1	1	1	0
üsző	920	402	989	423	1 507	666
tehén	5 601	3 140	6 245	3 488	6 195	3 483
Sertés összesen	344 815	38 855	353 795	40 186	407 437	46 245
- ebből: anyakoca	6 895	1 412	8 742	1 776	10 305	2 163
Juh összesen	345	13	553	23	699	23
- ebből: bárány	92	2	277	9	413	10
anyajuh	169	7	122	6	116	5
Kecske összesen	0	0	0	0	0	0
Ló összesen	26	12	23	10	31	13
Vágóbaromfi összesen	11 986 910	37 181	11 155 765	34 422	12 290 133	37 809
- ebből vágócsirke	9 335 817	21 575	8 705 568	19 773	9 358 387	20 794
vágótyúk és kakas	171 551	299	197 545	401	231 053	486
vágóliba összesen	111 337	781	116 300	803	154 623	1 063
hízott liba	110 257	776	114 185	792	147 850	1 026
pecsenye liba	1 080	5	0	0	0	0
húsliba	0	0	2 115	11	6 773	37
vágókacsa összesen	1 787 017	6 099	1 558 444	5 373	1 891 303	6 574
hízott kacsa	223 180	1 356	201 009	1 232	220 878	1 342
pecsenye kacsa	1 563 837	4 743	1 357 435	4 142	1 670 425	5 233
húskacsa	0	0	0	0	0	0
vágópulyka	581 188	8 427	577 908	8 072	654 767	8 892
egyéb	0	0	0	0	0	0
Nyúl összesen	326 910	848	304 143	794	347 772	819
						422
						489

**Vágóhidak élőállat vágása**  
 2011. január - június

Megnevezés	2011. április		2011. május		2011. június	
	darab	előstulj tonna	darab	előstulj tonna	darab	előstulj tonna
		vágóstulj tonna		vágóstulj tonna		vágóstulj tonna
Szarvasmarha összesen	7 311	3 467	8 869	4 696	7 745	3 952
- ebből: borjú	66	10	81	11	74	11
Bívald marha	192	53	168	48	134	37
bika	1 846	803	2 283	1 146	1 809	868
okor	0	0	1	0	16	7
iszó	913	385	997	462	999	463
tehén	4 294	2 216	5 339	3 028	4 713	2 566
Sertés összesen	358 434	40 424	351 461	39 148	336 633	36 804
- ebből: anyakoca	8 259	1 766	10 063	2 104	8 397	1 734
Juh összesen	1 340	46	1 097	42	787	22
- ebből: bárány	676	15	161	6	546	11
anyajuh	89	4	89	4	107	5
Kecske összesen	0	0	0	0	0	0
Ló összesen	19	8	28	12	42	18
Vágóbaromfi összesen	12 390 886	38 206	13 255 793	42 395	13 622 149	42 607
- ebből vágócirké	9 605 270	21 747	10 300 885	24 017	10 380 525	23 644
vágótyúk és kakas	158 049	314	147 662	328	193 387	435
vágóliba összesen	287 617	2 018	562 762	3 228	794 891	4 335
hízott liba	102 249	1 062	202 419	1 401	192 344	1 310
pecsenye liba	0	0	0	0	105 750	557
húshba	185 368	956	360 343	1 828	496 797	2 468
vágókacsa összesen	1 709 855	5 916	1 559 316	5 681	1 617 819	5 526
hízott kacsa	153 386	943	204 503	1 245	206 206	1 210
pecsenye kacsa	1 556 469	4 973	639 438	2 173	1 411 613	4 317
húskacsa	0	0	715 375	2 263	0	0
vágópulyka	630 095	8 212	685 168	9 141	635 527	8 667
egyéb	0	0	0	0	0	0
Nyul összesen	276 289	728	298 450	766	318 428	813
		412		418		443

Vágóhidak élőállat vágása  
2011. január - június

Magnevezés	2010. I.-VI. hó			2011. I.-VI. hó			Eltérés			2011/2010 %		
	darab	élő súly tonna	vágó súly tonna	darab	élő súly tonna	vágó súly tonna	darab	élő súly tonna	vágó súly tonna	darab	élő súly tonna	vágó súly tonna
Szarvasmarha összesen	52 575	26 932	13 755	51 538	26 389	13 474	-1 037	-544	-280	98,0	98,0	98,0
- ebből: borjú	1 686	369	188	433	63	31	-1 253	-306	-157	25,7	17,1	16,5
fiatal marha	1 063	289	150	1 074	296	156	11	8	5	101,1	102,7	103,5
bika	12 759	6 156	3 211	11 296	5 297	2 782	-1 463	-839	-429	88,5	86,1	86,6
ökör	104	43	22	23	10	5	-81	-32	-17	22,1	24,0	23,5
üsző	5 840	2 618	1 399	6 325	2 802	1 474	485	184	75	108,3	107,0	105,4
tehén	31 123	17 459	8 786	32 387	17 920	9 027	1 264	462	241	104,1	102,6	102,7
Sertés összesen	2 332 099	266 516	213 272	2 152 575	241 663	196 757	-179 524	-24 854	-16 515	92,3	90,7	92,3
- ebből: anyakoca	33 625	7 386	6 077	52 661	10 955	8 986	19 036	3 570	2 909	156,6	148,3	147,9
Juh összesen	6 021	203	100	4 821	169	83	-1 200	-34	-17	80,1	83,5	83,3
- ebből: bárány	3 997	94	47	2 165	54	27	-1 832	-40	-20	54,2	57,5	56,7
anyajuh	127	6	3	692	32	16	565	26	13	544,9	503,9	522,9
Kecske összesen												
Ló összesen	105	46	28	169	73	43	64	27	15	161,0	159,4	155,1
Vágóbaromfi összesen	73 508 981	225 050	176 178	74 701 636	232 620	181 641	1 192 655	7 570	5 463	101,6	103,4	103,1
- ebből: vágócsirke	57 886 011	127 627	99 979	57 686 452	131 549	102 971	-199 559	3 922	2 992	99,7	103,1	103,0
vágótyúk és kakas	691 487	1 578	1 212	1 099 247	2 263	1 750	407 760	685	537	159,0	143,4	144,3
vágóliba összesen	1 457 830	9 519	7 217	2 027 530	12 227	9 412	569 700	2 708	2 195	139,1	128,4	130,4
hízott liba	1 130 590	7 850	5 899	869 304	6 366	4 845	-261 286	-1 484	-1 054	76,9	81,1	82,1
pecsenye liba	13 523	84	64	106 830	562	376	93 307	477	311	790,0	666,2	583,5
húsliba	313 717	1 585	1 254	1 051 396	5 300	4 192	737 679	3 715	2 938	335,1	334,4	334,3
vágókacsa összesen	9 636 543	32 595	25 836	10 123 754	35 169	27 509	487 211	2 575	1 673	105,1	107,9	106,5
hízott kacsa	1 082 656	6 488	4 866	1 209 162	7 326	5 436	126 506	838	570	111,7	112,9	111,7
pecsenye kacsa	8 553 887	26 107	20 970	8 199 217	25 580	20 320	-354 670	-527	-650	95,9	98,0	96,9
húskacsa				715 375	2 263	1 753	715 375	2 263	1 753	-	-	-
vágópulyka	3 837 110	53 731	41 933	3 764 653	51 411	39 988	-72 457	-2 320	-1 945	98,1	95,7	95,4
egyéb												
Nyúl összesen	1 965 279	5 052	2 734	1 871 992	4 768	2 602	-93 287	-284	-132	95,3	94,4	95,2



**Agrárgazdasági Kutató Intézet**  
**Statisztikai Osztály**