

VÁGÓHIDAK ÉLŐÁLLAT VÁGÁSA

2011. I-III. hónap
IV. évfolyam 1. szám



Vágóhidak élőállat vágása

2011. I-III. hónap

IV. évfolyam 1. 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

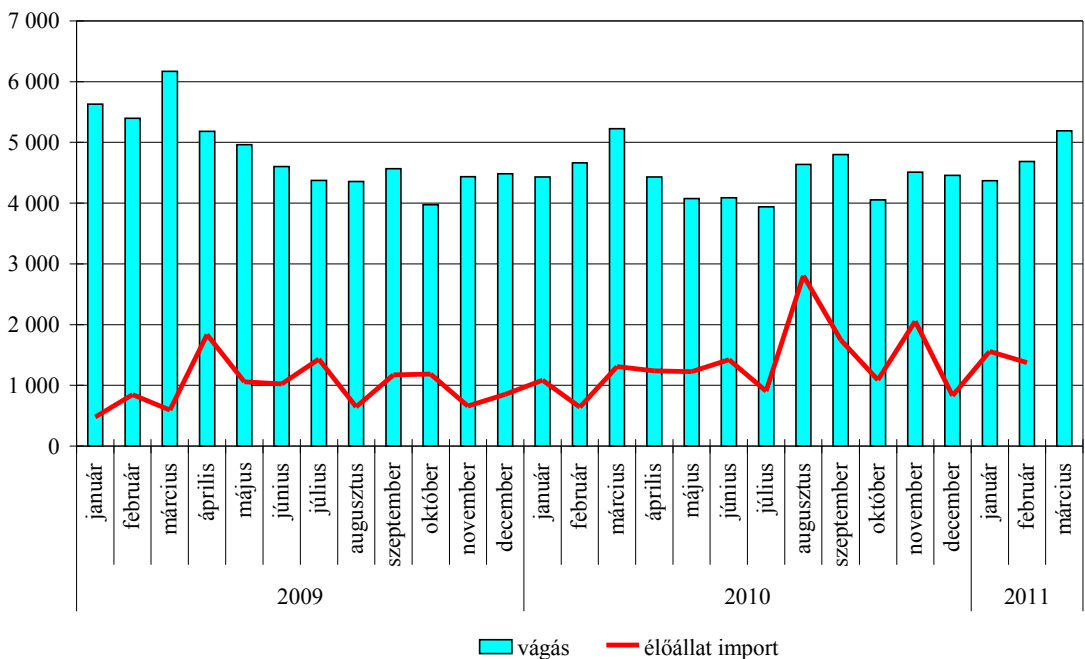
TARTALOMJEGYZÉK

Összefoglaló.....	3
Vágóhidak élőállat vágása 2004-2011.....	8
Vágóhidak élőállat vágása 2011 jan.-márc.....	10
Vágóhidak élőállat vágása 2011I-III/2010.I-III.....	11

Összefoglaló

A vágóhidakon **2011. első negyedévben 27576 darab szarvasmarhát vágtak le, ami mindössze 0,6%-os növekedés a 2010. I. negyedévi adathoz képest.** Élő súlyban számítva 14257 tonnát tett ki a vágás, ami 0,5%-kal marad el a 2010-es értéktől. A külkereskedelem két havi adatai az élőmarha export jelentős, 67,2%-os növekedését és az importot 69,7%-os növekedését mutatják, a külkereskedelmi mérleg javult 2500 tonnával. A szarvasmarha összlétszám a 2010. decemberi adatok szerint 681 ezer darab, ami 19 ezer darabos csökkenést jelent egy év alatt. A hazai termelés 2011-ben várhatóan enyhén növekedik. A szarvasmarha fajon belül a legnagyobb volument adó tehének vágási darabszáma 6,4%-kal nőtt, jelentősen emelkedett a fiatal marha vágása (32,8%-kal) és az üszők vágása is (16,6%-kal). A levágott bikák darabszáma viszont 14,5%-kal, a borjaké pedig 72,5%-kal csökkent 2010. I. negyedéhez képest.

Vágóhidak szarvasmarha vágása (élő súly, tonna)



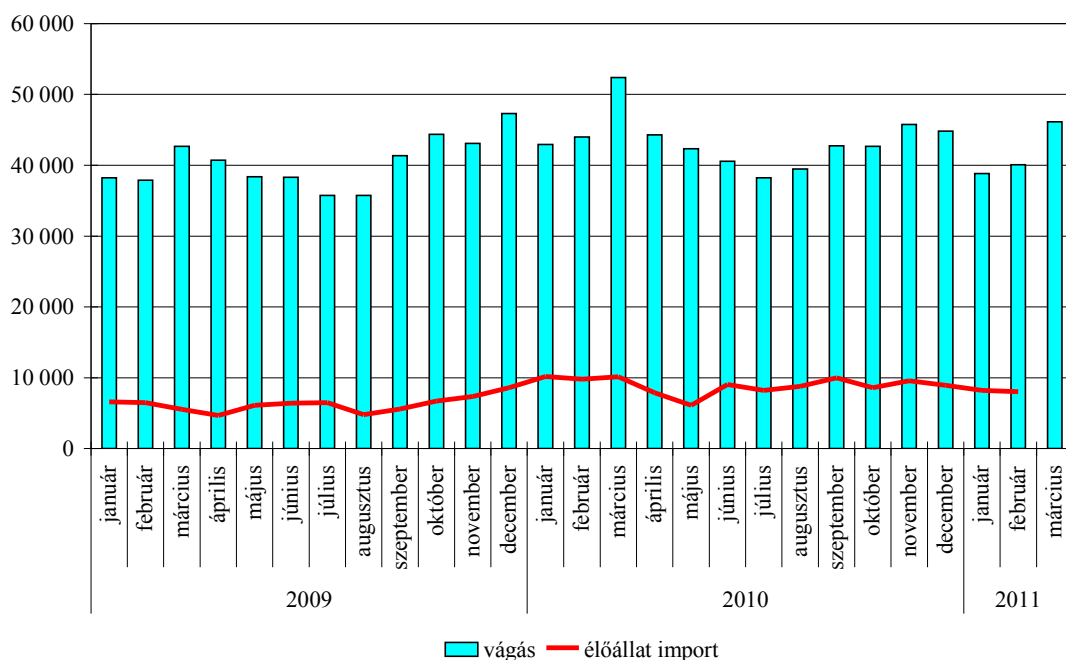
Vágósertésből 2011. első negyedében 1 millió 104 ezer darabot vágtak, 9,3%-kal kevesebbet, mint egy évvel korábban.

Az élőszűly és a vágószűly is 10%-kal csökkent, a vágáskori átlagszűly kissé alacsonyabb. Az élősertés-kivitel jelentősebben csökkent, 2011 első két hónapjában élőszűlyban 11%-kal. Az import eközben 18,7%-kal csökkent, az egyenleg 3094 tonnával javult. A hazai termelés 2011-ben várhatóan nő.

A sertéslétszám 2010. decemberben 3168 ezer darab volt, ami 79 ezer darabos visszaesés egy év alatt. A csökkenés valószínűleg folytatódik, bár annak üteme lassul.

2. ábra

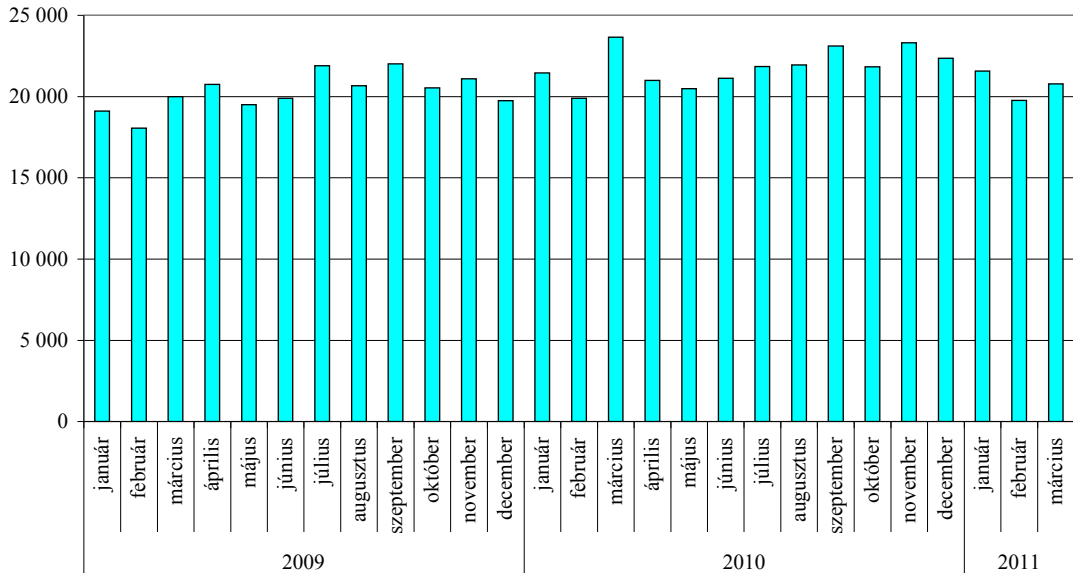
Vágóhidak sertés vágása (élőszűly, tonna)



A bejelentett **juhvágások** mennyisége a tavalyi év azonos időszakának a felét sem éri el. Míg a tavalyi év I-III. hónapjában 3324 darabot, addig idén csak 1597 darabot jelentettek, ami 52%-os csökkenés. A vágáskori átlagszűly 15%-os növekedést mutat. A levágott bárányok száma egyharmada az előző évinek, miközben az átlagszűlyük 23,8 kg-ról 28,1 kg-ra nőtt. A juhállomány létszáma 1181 ezer darab, egy év alatt 3,5%-kal lett kevesebb.

3. ábra

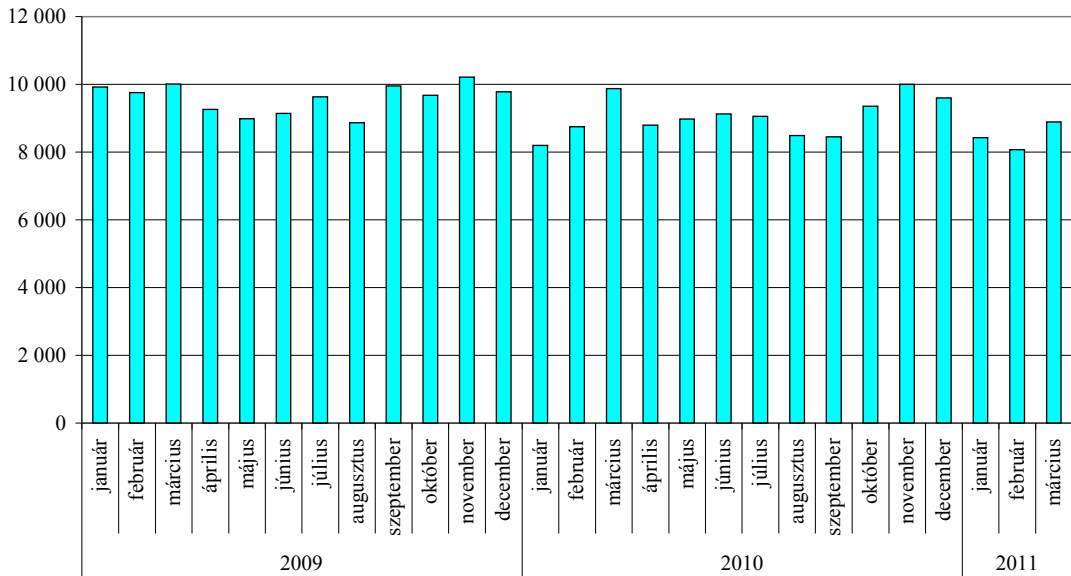
Vágóhidak vágócsirke vágása (élősúly, tonna)



A **baromfivágás** 2011. I. negyedében 35,4 millió darab volt, ami egy év alatt 1 millió darabbal, 2,8%-kal csökkent. Az élősúly és a vágósúly kevésbé csökkent a baromfifélék közötti arányváltozások miatt. A vágócsirke száma 1707 ezer darabbal (5,9%-kal) csökkent. A vágótyúk és kakas vágása emelkedett 236 ezer darabbal (64,8%). Vágókacsából 5237 ezer darabot vágtek, ami 15%-os növekedés. Több mint egyharmadával visszaesett a libavágás, 382 ezer darabra. Megfigyelhető a húsliba, illetve a hízott kacska és pecsenyekacska vágásának jelentősebb növekedése. A pulykavágás kevesebb lett 63 ezer darabbal, ami 3,4%-os csökkenés.

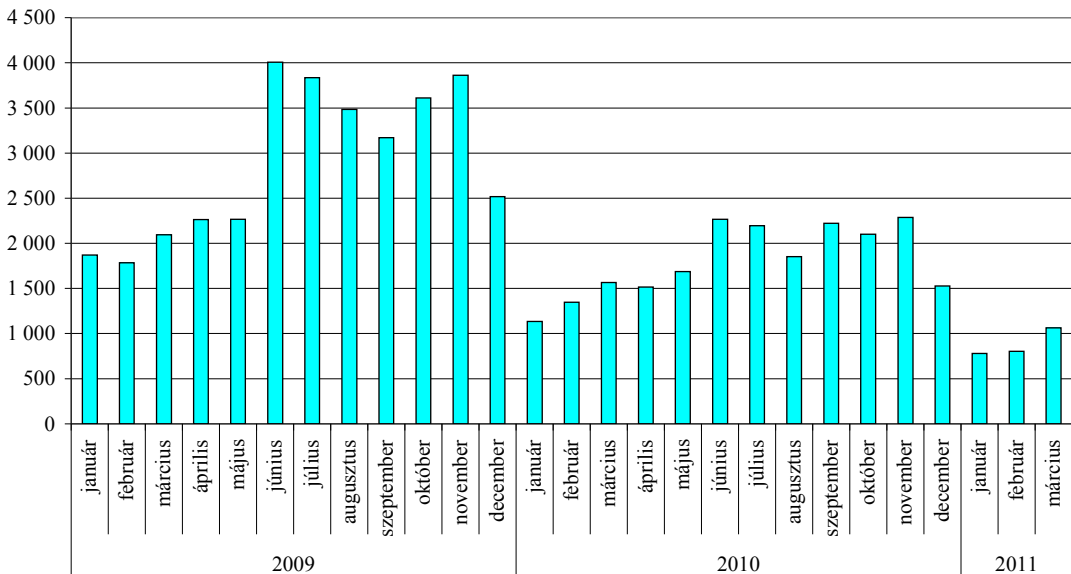
4. ábra

Vágóhidak pulyka vágása (élő súly, tonna)



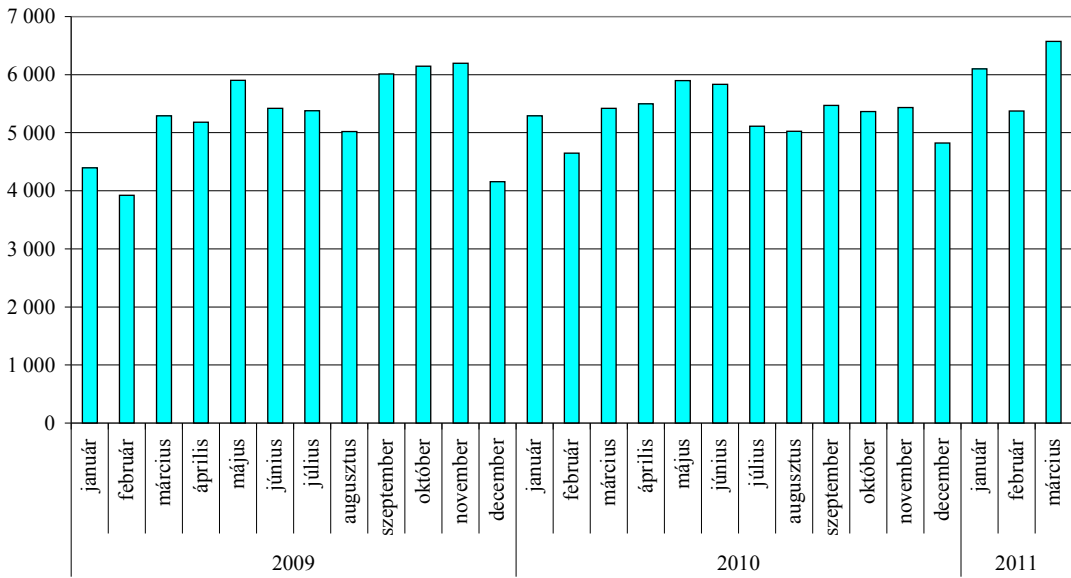
5. ábra

Vágóhidak liba vágása (élő súly, tonna)



6. ábra

Vágóhidak kacska vágása (élő súly, tonna)



VÁGÓHIDI VÁGÁSOK HAVI ALAKULÁSA

Időszak	Szarvasmaha		Sertés		Juh		Ló		Nyúl		
	darab	előfőlyt vágósfőlyt tonna	darab	előfőlyt vágósfőlyt tonna	darab	előfőlyt vágósfőlyt tonna	darab	előfőlyt vágósfőlyt tonna	darab	előfőlyt vágósfőlyt tonna	
2004. ÉV	138 039	72 199	3 784	4 282 641	487 216	389 729	56 213	1 129	546		
2005. ÉV	119 606	62 379	32 242	4 256 264	480 020	384 888	35 225	705	346		
2006. ÉV	124 184	64 648	33 219	4 520 752	513 088	411 599	30 641	698	346	5 064 172	12 762
2007. ÉVES	128 080	66 320	34 370	4 759 429	542 720	437 232	14 852	350	178	4 634 969	11 646
2008. Összesen	122 412	61 936	31 870	4 303 942	483 175	390 914	8 575	293	151	1 576 413	4 005
2009. január	10 666	5 632	2 893	336 560	38 221	30 909	532	23	11	152 580	388
február	10 470	5 402	2 767	333 365	37 902	30 555	324	13	7	142 065	359
március	11 899	6 169	3 164	378 619	42 708	34 017	957	33	16	191 594	481
április	10 042	5 182	2 657	358 272	40 724	32 905	1 488	51	26	132 290	332
május	9 605	4 962	2 543	340 254	38 385	31 132	453	16	8	149 740	378
júnus	8 958	4 602	2 354	339 408	38 300	31 066	994	33	16	170 600	427
július	8 612	4 377	2 224	320 048	35 774	28 491	900	33	17	156 660	400
augusztus	8 717	4 359	2 222	321 848	35 744	28 622	661	23	12	158 266	398
szeptember	9 111	4 567	2 326	370 561	41 357	33 217	656	29	13	203 443	509
október	8 155	3 978	2 022	390 218	44 380	35 365	571	20	10	171 600	435
november	8 745	4 437	2 251	378 187	43 117	34 339	838	36	18	200 757	524
december	8 873	4 488	2 272	431 314	47 333	38 099	570	24	12	250 730	627
2009. Összesen	113 853	58 156	29 694	4 298 654	483 945	388 717	8 944	334	164	2 080 325	5 258
2010. január	8 555	4 436	2 243	376 257	42 935	34 638	523	18	9	322 991	830
február	8 879	4 667	2 382	385 068	44 003	35 310	763	24	11	302 447	789
március	9 976	5 225	2 665	455 231	52 383	41 995	2 038	64	32	389 124	991
április	8 692	4 434	2 273	388 364	44 285	35 207	816	27	13	278 340	728
május	8 064	4 078	2 099	370 789	42 343	33 655	707	27	13	341 990	872
júnus	8 409	4 092	2 093	356 390	40 569	32 467	1 174	43	22	330 387	842
július	7 855	3 942	2 002	342 366	38 261	30 533	783	27	13	322 982	811
augusztus	9 446	4 642	2 346	358 887	39 482	31 582	649	23	11	330 298	824
szeptember	10 001	4 801	2 402	383 318	42 746	34 277	725	30	15	335 050	845
október	8 219	4 055	2 050	375 142	42 688	34 026	897	40	20	294 033	742
november	9 073	4 511	2 305	403 387	45 786	36 552	1 191	52	26	350 559	877
december	8 862	4 459	2 228	414 836	44 813	35 884	641	24	12	353 210	899
2010. Összesen	106 031	53 342	27 088	4 610 035	520 293	416 146	10 907	399	197	3 951 411	10 050
2011. január	8 405	4 373	2 216	344 609	38 833	30 933	345	13	7	326 910	848
február	9 082	4 690	2 388	353 059	40 111	32 780	553	23	11	304 143	794
március	10 089	5 193	2 660	406 327	46 144	37 699	699	23	11	347 772	819
2011. Összesen	27 576	14 257	7 264	1 105 995	125 089	101 433	1 597	59	28	978 825	2 461

VÁGÓHIDI VÁGÁSOK HAVI ALAKULÁSA

Időszak	Baromfi összesen		Vágócsirke		Vagoliba		Vágókacsa		Vagópulyka	
	darab	előfűsly vágófűsly tonna	darab	előfűsly vágófűsly tonna	darab	előfűsly vágófűsly tonna	darab	előfűsly vágófűsly tonna	darab	előfűsly vágófűsly tonna
2004. ÉV	143 306 211	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. ÉV	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 92 471
2006. ÉV	140 006 649	441 621 348 696	109 111 617	226 301 178 419	5 129 372	33 268 26 107	14 254 029	50 785 40 140	9 959 977	126 788 100 521
2007. ÉV	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	302 258	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	144 063 699	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 6 475
február	11 154 565	34 420 26 969	8 704 368	19 771 15 628	116 300	803 608	1 558 444	5 373 4 129	577 908	8 072 6 295
március	12 283 123	37 797 29 560	9 351 377	20 781 16 257	154 623	1 063 810	1 891 303	6 574 5 191	654 767	8 892 6 929
2010. Összesen	35 424 598	109 398 85 531	27 391 562	62 127 48 726	382 260	2 646 2 005	5 236 764	18 046 14 192	1 813 863	25 391 19 697

Vágóhidak élőállat vágása
2011. január - március

Megnevezés	2011. január			2011. február			2011. március		
	darab	élősúly tonna	vágósúly tonna	darab	élősúly tonna	vágósúly tonna	darab	élősúly tonna	vágósúly tonna
1 Szarvasmarha összesen	8 405	4 373	2 216	9 082	4 690	2 388	10 089	5 193	2 660
2 - ebből: borjú	66	11	5	66	9	4	80	12	6
3 fiatal marha	124	31	16	261	76	40	195	50	26
4 bika	1 690	789	414	1 320	693	359	2 127	991	520
5 ökör	4	1	1	1	1	1	1	0	0
6 üsző	920	402	211	989	423	222	1 509	667	355
7 tehén	5 601	3 140	1 569	6 245	3 488	1 762	6 177	3 473	1 753
8 Sertés összesen	344 609	38 833	30 953	353 059	40 111	32 780	406 327	46 144	37 699
9 - ebből: anyakoca	6 895	1 412	1 157	8 742	1 776	1 457	10 392	2 183	1 788
10 Juh összesen	345	13	7	553	23	11	699	23	11
11 - ebből: bárány	92	2	1	277	9	4	413	10	5
12 anyajuh	169	7	3	122	6	3	116	5	3
13 Kecske összesen	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14 Ló összesen	26	12	7	23	10	6	31	13	8
15 Vágóbaromfi összesen	11 986 910	37 181	29 001	11 154 565	34 420	26 969	12 283 123	37 797	29 560
16 - ebből: vágócsirke	9 335 817	21 575	16 841	8 704 368	19 771	15 628	9 351 377	20 781	16 257
17 vágótyúk és kakas	171 551	299	228	197 545	401	310	231 053	486	373
18 húzott liba	110 257	776	583	114 185	792	600	147 850	1 026	782
19 pecsenye liba	1 080	5	4	0	0	0	0	0	0
20 húsliba	0	0	0	2 115	11	8	6 773	37	28
21 húzott kacsa	223 180	1 356	1 037	201 009	1 232	865	220 878	1 342	994
22 pecsenye kacsa	1 563 837	4 743	3 836	1 357 435	4 142	3 264	1 670 425	5 233	4 197
23 húskacsa	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24 vágópulyka	581 188	8 427	6 473	577 908	8 072	6 295	654 767	8 892	6 929
25 egyéb	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26 Nyúl összesen	326 910	848	418	304 143	794	422	347 772	819	489

Vágóhidak élőállat vágása
 2011. január - március

Magnevezés	2010. I.-III. hó			2011. I.-III. hó			Ehétérés			2011/2010 %		
	darab	élősúly tonna	vágósúly tonna	darab	élősúly tonna	vágósúly tonna	darab	élősúly tonna	vágósúly tonna	darab	élősúly	vágósúly
1 Szarvasmarha összesen	27 410	14 329	7 291	27 576	14 257	7 264	166	-72	-27	100,6	99,5	99,6
2 - ebből: borjú	771	152	79	212	32	16	-559	-120	-63	27,5	20,9	19,7
3 fiatal marha	437	108	55	580	157	82	143	49	27	132,8	145,1	148,0
4 bika	6 242	3 031	1 576	5 337	2 472	1 294	-905	-560	-282	85,5	81,5	82,1
5 ökör	96	39	19	6	3	1	-90	-36	-18	6,3	6,7	6,8
6 üsző	2 932	1 315	705	3 418	1 492	787	486	177	83	116,6	113,4	111,7
7 tehén	16 932	9 683	4 857	18 023	10 101	5 084	1 091	418	227	106,4	104,3	104,7
8 Sertés összesen	1 216 556	139 320	111 943	1 103 995	125 089	101 433	-112 561	-14 231	-10 511	90,7	89,8	90,6
9 - ebből: anyakoca	16 705	3 622	2 981	26 029	5 371	4 402	9 324	1 749	1 422	155,8	148,3	147,7
10 Juh összesen	3 324	105	52	1 597	59	28	-1 727	-46	-24	48,0	56,3	54,6
11 - ebből: bárány	2 310	55	28	782	22	11	-1 528	-33	-17	33,9	39,3	37,9
12 anyajuh	66	4	2	407	19	9	341	15	7	616,7	509,6	502,8
13 Kecske összesen												
14 Ló összesen	34	16	9	80	35	20	46	19	11	235,3	225,2	220,7
15 Vágóharomfi összesen	36 463 371	112 097	87 903	35 424 598	109 398	85 531	-1 038 773	-2 700	-2 373	97,2	97,6	97,3
16 - ebből vágócsirke	29 098 427	65 019	50 926	27 391 562	62 127	48 726	-1 706 865	-2 892	-2 200	94,1	95,6	95,7
17 vágótyúk és kakas	364 181	845	643	600 149	1 186	912	235 968	342	269	164,8	140,4	141,8
18 hizott liba	567 838	3 967	2 991	372 292	2 593	1 965	-195 546	-1 373	-1 026	65,6	65,4	65,7
19 pecsénye liba	7 000	52	39	1 080	5	4	-5 920	-47	-35	15,4	9,6	10,3
20 husliba	5 879	31	22	8 888	48	36	3 009	17	14	151,2	154,8	163,6
21 hizott kacsa	489 229	2 955	2 234	645 067	3 929	2 895	155 838	974	661	131,9	133,0	129,6
22 pecsénye kacsa	4 053 569	12 405	10 021	4 591 697	14 117	11 297	538 128	1 712	1 276	113,3	113,8	112,7
23 húsacsa												
24 vágópulyka	1 877 248	26 824	21 028	1 813 863	25 391	19 697	-63 385	-1 433	-1 331	96,6	94,7	93,7
25 egyéb												
26 Nyúl összesen	1 014 562	2 610	1 431	978 825	2 461	1 329	-35 737	-149	-102	96,5	94,3	92,9



Megjelenik az
Agrárgazdasági Kutató Intézet
Statisztikai Osztályának gondozásában