

VÁGÓHIDAK ÉLŐÁLLAT VÁGÁSA

2010. I-XII. hónap
III. évfolyam 4. szám



Vágóhidak élőállat vágása

2010. I-XII. hónap

III. évfolyam 4. 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 Piaci Információs Osztály rendszeresen megjelenő Baromfi, Gabona és Ipari Növények, Élőállat és Hús, Zöldség, Gyümölcs és Bor, Tej és Tejtermékek piaci jelentéseket is.

A kiadványokkal kapcsolatban részletes felvilágosítást ad:

Mihók Zsolt

Telefon: (06 1) 476-3064

TARTALOMJEGYZÉK

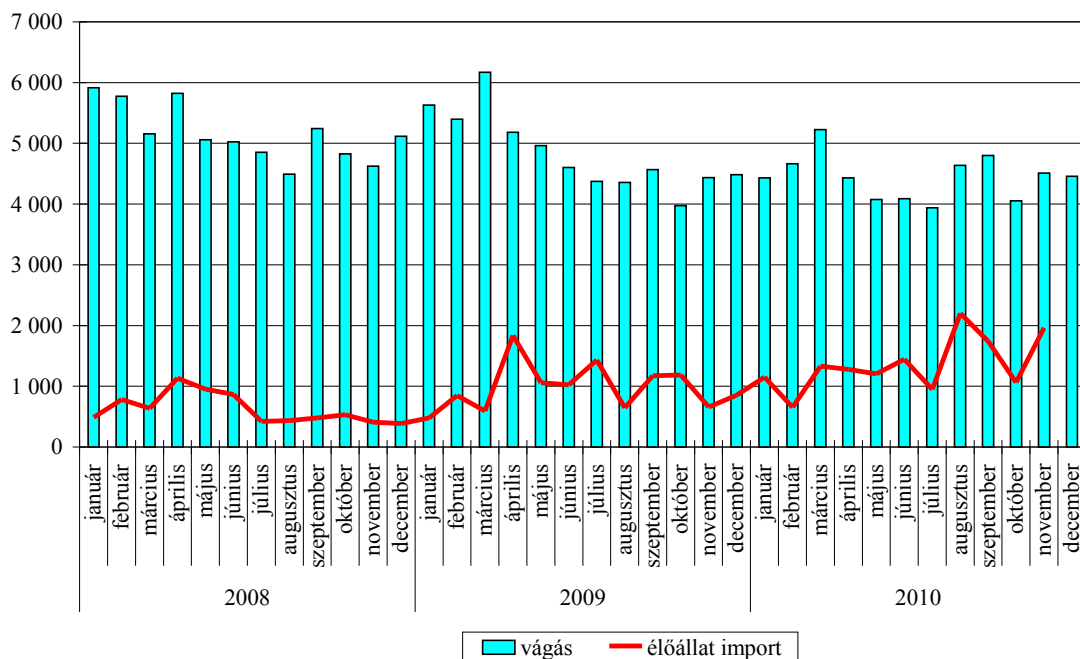
| | |
|---|----|
| Összefoglaló..... | 3 |
| Vágóhidak élőállat vágása 2004-2010..... | 8 |
| Vágóhidak élőállat vágása 2010. jan.-dec..... | 10 |
| Vágóhidak élőállat vágása 2010.I-XII/2009.I-XII | 12 |

Összefoglaló

A vágóhidakon **2010-ben 106031 darab szarvasmarhát vágtak le, ami 6,8%-os csökkenés** 2009-hez képest. Élősúlyban számítva 53342 tonnát tett ki a vágás, ami 8,2%-kal marad el a 2009-es értéktől. A külkereskedelem tizenegy havi adatai az élőmarha export jelentős, 48,6%-os növekedését és az import 37,1%-os növekedését mutatják, a külkereskedelmi mérleg javult 12 ezer tonnával. A szarvasmarha összlétszám a decemberi adatok szerint 681 ezer darab, ez 19 ezer darabos csökkenést jelent egy év alatt. A hazai termelés 2010-ben várhatóan enyhén növekedik. A szarvasmarha fajon belül a legnagyobb volumet adó tehének vágási darabszáma 4,6%-kal csökkent, a levágott bikák darabszáma pedig 11,2%-kal esett vissza.

Az üszővágások is visszaesést mutatnak, darabszámuk 9,2%-kal csökkent. A borjúvágások viszont 39%-kal nőttek 2009-hez képest.

Vágóhidak szarvasmarha vágása (élősúly, tonna)



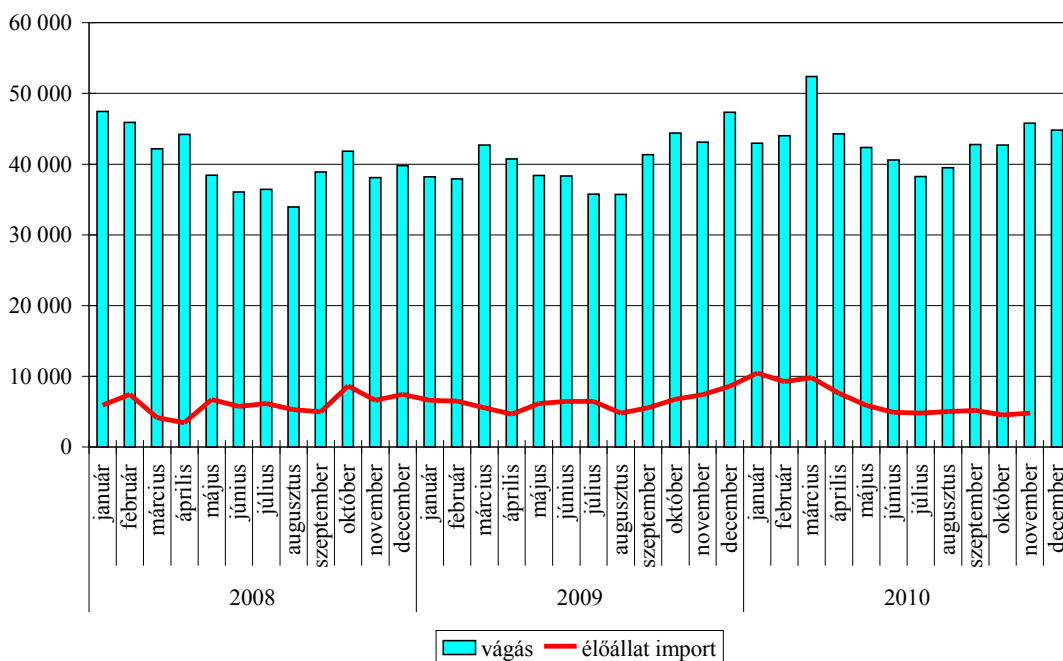
Vágósertésből 2010. évben 4 millió 610ezer darabot vágtak, 7,3%-kal többet, mint egy évvel korábban.

Az élőszűly és a vágószűly is több, mint 7%-kal növekedett, a vágáskori átlagszűly kismértékben nőtt. Az élősertés-kivitel jelentősebben nőtt 2010. I-XI. hónapban élőszűlyban 28,2%-kal. Az import eközben 8%-kal emelkedett, az egyenleg 2200 tonnával javult. A hazai termelés 2010-ben jelentősen, várhatóan 10%-kal 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.

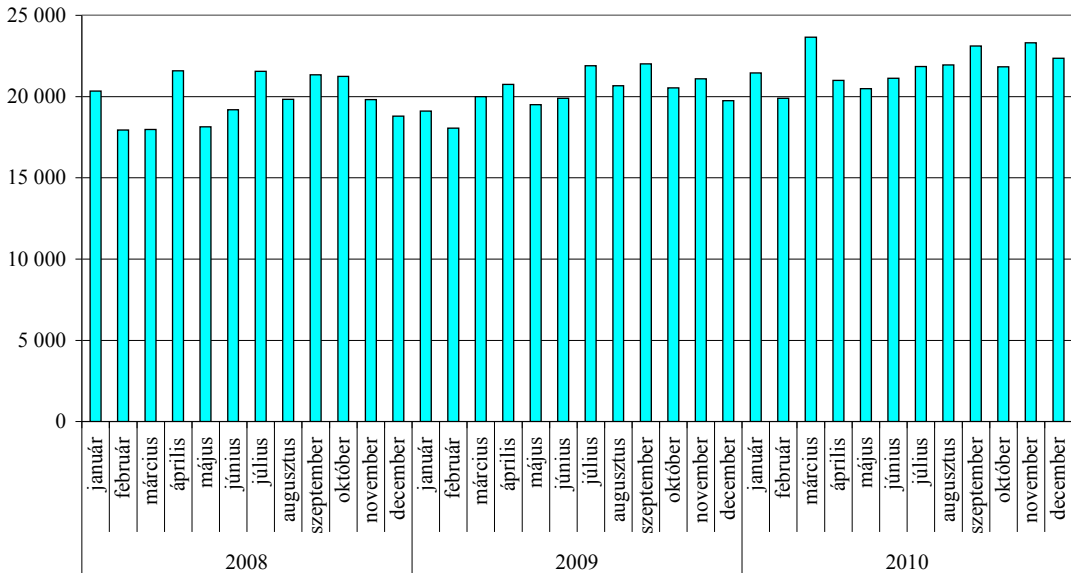
2. ábra

Vágóhidak sertés vágása (élőszűly, tonna)



A bejelentett **juhvágások** csökkenése megállt. Míg a tavalyi évben 8944 darabot, addig idén 10907 darabot jelentettek, ami 22%-os növekedés. A vágáskori átlagszűly 7,8%-os csökkenést mutat. A levágott bárányok száma 46%-kal nőtt, miközben az átlagszűlyük 28,4 kg-ról 26,2 kg-ra csökkent. A juhállomány létszáma 1181ezer darab, egy év alatt 3,5%-kal lett kevesebb.

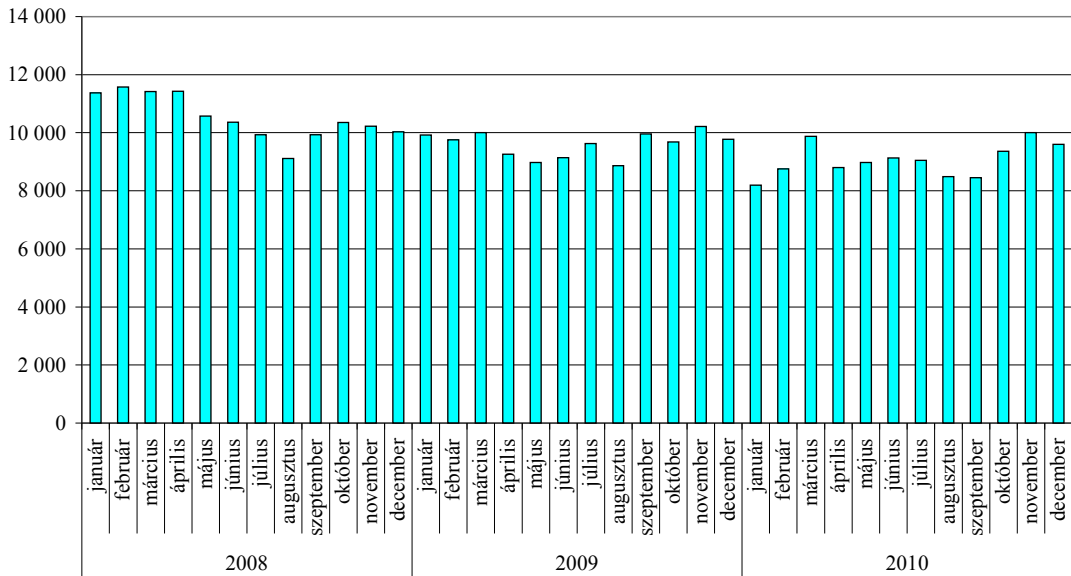
Vágóhidak vágócsirke vágása (élősúly, tonna)



A **baromfivágás** 2010. évben 149418 ezer darab volt, ami egy év alatt 5,4 millió darabbal, 3,8%-kal növekedett. Az élősúly és a vágósúly ezzel szemben közel szinten maradt a baromfifélék közötti arányváltozások miatt. A vágócsirke száma 7,7 millió darabbal (6,9%-kal) növekedett. Ezen belül több, mint négyszeresére, 1515 ezer darabra nőtt a vágótyúk és kakas vágása. Vágókacsából 18697 ezer darabot vágtak, ami 1,5%-os csökkenés. Több mint egyharmadával visszaesett a libavágás, 3457 ezer darabra. Megfigyelhető a hízott liba, de főleg a hízott kacska és pecsenyekacska vágásának jelentősebb növekedése. A pulykavágás is jelentősen kevesebb lett, 928 ezer darabbal, ami 10,6%-os csökkenés.

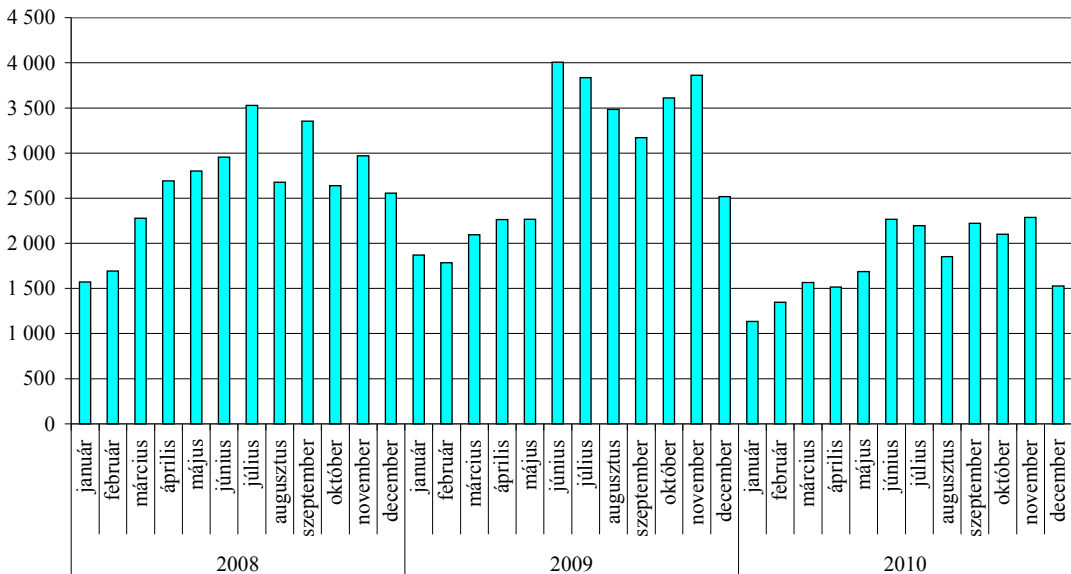
4. ábra

Vágóhidak pulyka vágása (élő súly, tonna)



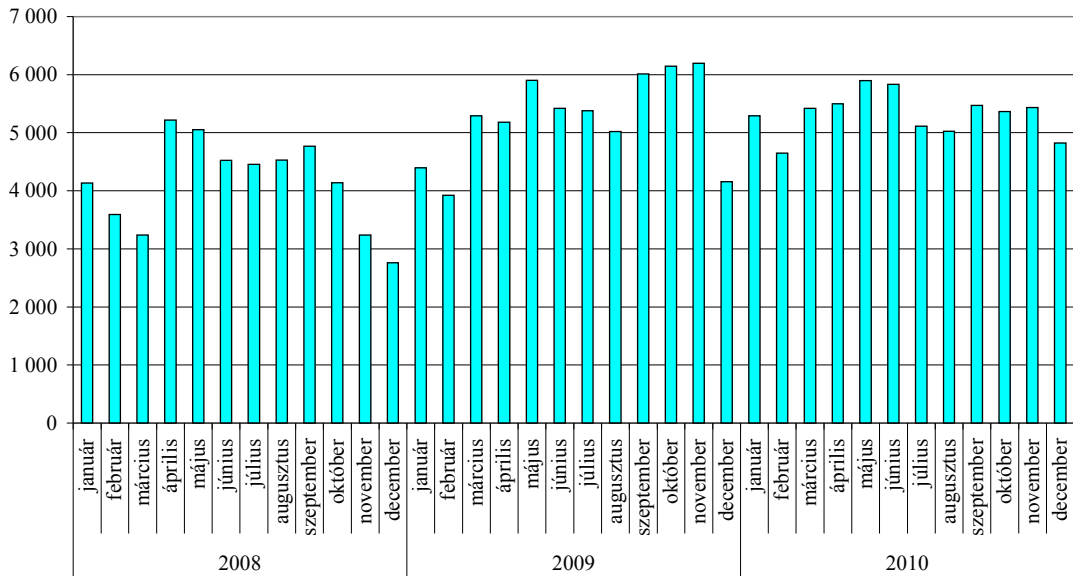
5. ábra

Vágóhidak liba vágása (élő súly, tonna)



6. ábra

Vágóhidak kacska vágása (élő súly, tonna)



VÁGÓHIDI VÁGÁSOK HAVI ALAKULÁSA

| Időszak | Szarvasmáha | | | Sertés | | | Juh | | | Ló | | | Nyul | | |
|-----------------------|----------------|---------------|---------------|------------------|----------------|----------------|---------------|------------|------------|------------|------------|-----------|------------------|---------------|--------------|
| | darab | élőszű | vágószű | darab | élőszű | vágószű | darab | élőszű | vágószű | darab | élőszű | vágószű | darab | élőszű | vágószű |
| | | tonna | | | tonna | | | tonna | | | tonna | | | tonna | |
| 2004. ÉV. | 138 039 | 72 199 | 37 840 | 4 282 641 | 48 7216 | 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 | 411 509 | 30 641 | 698 | 346 | 37 | 17 | 10 | 5 064 172 | 12 762 | 6 814 |
| 2007. ÉVES | 128 080 | 66 320 | 34 370 | 4 759 429 | 542 720 | 437 232 | 14 854 | 350 | 178 | 78 | 36 | 21 | 4 634 969 | 11 646 | 6 345 |
| 2008. január | 11 399 | 5 920 | 3 060 | 412 111 | 47 443 | 38 563 | 462 | 13 | 7 | 0 | 0 | 0 | 366 813 | 930 | 500 |
| február | 11 119 | 5 777 | 2 992 | 401 479 | 45 896 | 36 376 | 587 | 18 | 9 | 4 | 2 | 0 | 148 280 | 383 | 211 |
| március | 10 289 | 5 154 | 2 677 | 376 432 | 42 179 | 33 988 | 1 456 | 46 | 28 | 0 | 0 | 0 | 174 433 | 458 | 243 |
| április | 11 467 | 5 825 | 3 023 | 388 324 | 44 221 | 35 667 | 509 | 19 | 8 | 10 | 5 | 3 | 159 028 | 399 | 220 |
| május | 10 099 | 5 063 | 2 615 | 338 150 | 38 414 | 30 927 | 920 | 31 | 16 | 0 | 0 | 0 | 148 814 | 376 | 207 |
| június | 9 839 | 5 027 | 2 599 | 320 772 | 36 050 | 29 157 | 565 | 7 | 4 | 15 | 7 | 4 | 148 016 | 382 | 208 |
| július | 9 708 | 4 853 | 2 468 | 330 617 | 36 432 | 29 395 | 793 | 28 | 14 | 3 | 2 | 1 | 163 801 | 415 | 231 |
| augusztus | 9 159 | 4 497 | 2 296 | 306 459 | 33 951 | 27 597 | 303 | 11 | 5 | 0 | 0 | 0 | 135 236 | 331 | 182 |
| szeptember | 10 414 | 5 247 | 2 683 | 350 543 | 38 891 | 31 336 | 747 | 27 | 14 | 0 | 0 | 0 | 131 992 | 331 | 183 |
| október | 9 919 | 4 828 | 2 464 | 372 760 | 41 822 | 33 769 | 560 | 19 | 10 | 24 | 11 | 6 | 0 | 0 | 0 |
| november | 9 071 | 4 628 | 2 377 | 339 009 | 38 079 | 30 903 | 918 | 33 | 16 | 22 | 10 | 6 | 0 | 0 | 0 |
| december | 9 929 | 5 116 | 2 614 | 367 286 | 39 798 | 33 234 | 755 | 29 | 15 | 7 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 2008. Összesen | 122 412 | 61 936 | 31 870 | 4 303 942 | 483 175 | 390 914 | 8 575 | 293 | 151 | 85 | 39 | 22 | 1 576 413 | 4 005 | 2 185 |
| 2009. január | 10 666 | 5 632 | 2 893 | 336 560 | 38 221 | 30 909 | 532 | 23 | 11 | 22 | 10 | 6 | 152 580 | 388 | 217 |
| február | 10 470 | 5 402 | 2 767 | 333 365 | 37 902 | 30 555 | 324 | 13 | 7 | 16 | 6 | 4 | 142 065 | 359 | 195 |
| március | 11 899 | 6 169 | 3 164 | 378 619 | 42 708 | 34 017 | 957 | 33 | 16 | 16 | 7 | 4 | 191 594 | 481 | 270 |
| április | 10 042 | 5 182 | 2 657 | 358 272 | 40 724 | 32 905 | 1 488 | 51 | 26 | 22 | 9 | 6 | 132 290 | 332 | 187 |
| május | 9 605 | 4 962 | 2 543 | 340 254 | 38 385 | 31 132 | 453 | 16 | 8 | 22 | 9 | 6 | 149 740 | 378 | 218 |
| június | 8 958 | 4 602 | 2 354 | 339 408 | 38 300 | 31 066 | 994 | 33 | 16 | 31 | 13 | 8 | 170 600 | 427 | 244 |
| július | 8 612 | 4 377 | 2 224 | 320 048 | 35 774 | 28 491 | 900 | 33 | 17 | 32 | 14 | 8 | 156 660 | 400 | 230 |
| augusztus | 8 717 | 4 359 | 2 222 | 321 848 | 35 744 | 28 622 | 661 | 23 | 12 | 0 | 0 | 0 | 158 266 | 398 | 227 |
| szeptember | 9 111 | 4 567 | 2 326 | 370 561 | 41 357 | 33 217 | 656 | 29 | 13 | 17 | 7 | 4 | 203 443 | 509 | 283 |
| október | 8 155 | 3 978 | 2 022 | 390 218 | 44 380 | 35 365 | 571 | 20 | 10 | 32 | 14 | 8 | 171 600 | 435 | 245 |
| november | 8 745 | 4 437 | 2 251 | 378 187 | 43 117 | 34 339 | 838 | 36 | 18 | 21 | 10 | 6 | 200 757 | 524 | 293 |
| december | 8 873 | 4 488 | 2 272 | 431 314 | 47 333 | 38 099 | 570 | 24 | 12 | 21 | 9 | 6 | 250 730 | 627 | 349 |
| 2009. Összesen | 113 853 | 58 156 | 29 694 | 4 298 654 | 483 945 | 388 717 | 8 944 | 334 | 164 | 252 | 108 | 64 | 2 080 525 | 5 258 | 2 958 |
| 2010. január | 8 555 | 4 436 | 2 243 | 376 257 | 42 935 | 34 638 | 523 | 18 | 9 | 12 | 6 | 3 | 322 991 | 830 | 454 |
| február | 8 879 | 4 667 | 2 382 | 385 068 | 44 003 | 35 310 | 763 | 24 | 11 | 22 | 10 | 6 | 302 447 | 789 | 429 |
| március | 9 976 | 5 225 | 2 665 | 455 231 | 52 383 | 41 995 | 2 038 | 64 | 32 | 0 | 0 | 0 | 389 124 | 991 | 548 |
| április | 8 692 | 4 434 | 2 273 | 388 364 | 44 285 | 35 207 | 816 | 27 | 13 | 18 | 8 | 5 | 278 340 | 728 | 392 |
| május | 8 064 | 4 078 | 2 099 | 370 789 | 42 343 | 33 655 | 707 | 27 | 13 | 22 | 9 | 5 | 341 990 | 872 | 457 |
| június | 8 409 | 4 092 | 2 093 | 356 390 | 40 569 | 32 467 | 1 174 | 43 | 22 | 31 | 13 | 8 | 330 387 | 842 | 454 |
| július | 7 855 | 3 942 | 2 002 | 342 366 | 38 261 | 30 553 | 783 | 27 | 13 | 34 | 14 | 9 | 322 982 | 811 | 437 |
| augusztus | 9 446 | 4 642 | 2 346 | 358 887 | 39 482 | 31 582 | 649 | 23 | 11 | 37 | 16 | 10 | 330 298 | 824 | 443 |
| szeptember | 10 001 | 4 801 | 2 402 | 383 318 | 42 746 | 34 277 | 725 | 30 | 15 | 49 | 21 | 13 | 335 050 | 845 | 454 |
| október | 8 219 | 4 055 | 2 050 | 375 142 | 42 688 | 34 026 | 897 | 40 | 20 | 27 | 12 | 7 | 294 033 | 742 | 404 |
| november | 9 073 | 4 511 | 2 305 | 403 387 | 45 786 | 36 552 | 1 191 | 52 | 26 | 20 | 14 | 9 | 350 559 | 877 | 472 |
| december | 8 862 | 4 459 | 2 228 | 414 836 | 44 813 | 35 884 | 641 | 24 | 12 | 29 | 12 | 7 | 353 210 | 899 | 483 |
| 2010. Összesen | 106 051 | 53 542 | 27 088 | 4 610 035 | 520 293 | 416 146 | 10 907 | 399 | 197 | 301 | 135 | 80 | 3 951 411 | 10 050 | 5 427 |

Vágóhidak élőállat vágása
2010. január - december

| Megnevezés | 2010. január | | 2010. február | | 2010. március | |
|-------------------------|--------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|
| | darab | élő súly tonna | darab | élő súly tonna | darab | élő súly tonna |
| | | vágó súly tonna | | vágó súly tonna | | vágó súly tonna |
| 1 Szarvasmarha összesen | 8 555 | 4 436 | 8 879 | 4 667 | 9 976 | 5 225 |
| 2 - ebből: borjú | 248 | 47 | 255 | 49 | 268 | 56 |
| 3 fiatal marha | 173 | 39 | 138 | 33 | 126 | 36 |
| 4 bika | 1 888 | 899 | 1 925 | 937 | 2 429 | 1 195 |
| 5 ökör | 50 | 23 | 42 | 15 | 4 | 2 |
| 6 üsző | 945 | 437 | 909 | 404 | 1 078 | 475 |
| 7 tehén | 5 251 | 2 991 | 5 610 | 3 230 | 6 071 | 3 463 |
| 8 Sertés összesen | 376 257 | 42 935 | 385 068 | 44 003 | 455 231 | 52 383 |
| 9 - ebből: anyakoca | 5 692 | 1 270 | 5 867 | 1 255 | 5 146 | 1 098 |
| 10 Juh összesen | 523 | 18 | 763 | 24 | 2 038 | 64 |
| 11 - ebből: bárány | 328 | 9 | 527 | 13 | 1 455 | 34 |
| 12 anyajuh | 8 | 0 | 3 | 0 | 55 | 3 |
| 13 Kecske összesen | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14 Ló összesen | 12 | 6 | 22 | 10 | 0 | 0 |
| 15 Vágóbaromfi összesen | 12 010 080 | 36 409 | 11 274 568 | 34 962 | 13 178 723 | 40 726 |
| 16 - ebből: vágócsirke | 9 564 919 | 21 463 | 8 945 001 | 19 901 | 10 588 507 | 23 655 |
| 17 vágótyúk és kakas | 156 063 | 325 | 126 096 | 315 | 82 022 | 205 |
| 18 hizott liba | 161 010 | 1 135 | 180 710 | 1 264 | 226 118 | 1 568 |
| 19 pecsénye liba | 0 | 0 | 7 000 | 52 | 0 | 0 |
| 20 húsliba | 0 | 0 | 5 879 | 31 | 0 | 0 |
| 21 hizott kacsa | 152 774 | 937 | 140 982 | 839 | 195 473 | 1 178 |
| 22 pecsénye kacsa | 1 412 189 | 4 353 | 1 260 207 | 3 808 | 1 381 173 | 4 243 |
| 23 hús-kacsa | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 24 vágópulyka | 563 125 | 8 196 | 608 693 | 8 751 | 705 430 | 9 878 |
| 25 egyéb | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 26 Nyúl összesen | 322 991 | 830 | 302 447 | 789 | 389 124 | 991 |
| | | | | 429 | | 548 |

Vágóhidak élőállat vágása
 2010. január - december

| Megnevezés | 2010. április | | 2010. május | | 2010. június | |
|-------------------------|---------------|----------------|-------------|----------------|--------------|----------------|
| | darab | élősúly tonna | darab | élősúly tonna | darab | élősúly tonna |
| | | vágósúly tonna | | vágósúly tonna | | vágósúly tonna |
| 1 Szarvasmarha összesen | 8 692 | 4 434 | 8 064 | 4 078 | 8 409 | 4 092 |
| 2 - ebből: borjú | 277 | 60 | 291 | 65 | 347 | 92 |
| 3 fiatal marha | 257 | 68 | 198 | 61 | 171 | 51 |
| 4 bika | 2 096 | 1 023 | 2 257 | 1 071 | 2 164 | 1 030 |
| 5 ökör | 4 | 2 | 4 | 2 | 0 | 0 |
| 6 üsző | 1 078 | 474 | 865 | 391 | 965 | 438 |
| 7 tehén | 4 980 | 2 806 | 4 449 | 2 488 | 4 762 | 2 482 |
| 8 Sertés összesen | 388 364 | 44 285 | 370 789 | 42 343 | 356 390 | 40 569 |
| 9 - ebből: anyakoca | 5 074 | 1 104 | 5 883 | 1 338 | 5 963 | 1 321 |
| 10 Juh összesen | 816 | 27 | 707 | 27 | 1 174 | 43 |
| 11 - ebből: bárány | 431 | 10 | 447 | 13 | 809 | 16 |
| 12 anyajuh | 22 | 1 | 4 | 0 | 35 | 2 |
| 13 Kecske összesen | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14 Ló összesen | 18 | 8 | 22 | 9 | 31 | 13 |
| 15 Vágóbaromfi összesen | 11 646 772 | 36 915 | 12 637 828 | 37 295 | 12 761 010 | 38 743 |
| 16 - ebből vágócsirke | 9 128 973 | 20 993 | 9 915 326 | 20 484 | 9 743 285 | 21 131 |
| 17 vágótyúk és kakas | 55 897 | 104 | 107 064 | 249 | 164 345 | 380 |
| 18 hizott liba | 182 793 | 1 293 | 185 074 | 1 283 | 194 885 | 1 307 |
| 19 pecsenye liba | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 523 | 32 |
| 20 húsliba | 40 043 | 224 | 77 126 | 403 | 190 669 | 927 |
| 21 hizott kacsa | 185 905 | 1 155 | 220 552 | 1 337 | 186 970 | 1 041 |
| 22 pecsenye kacsa | 1 420 741 | 4 345 | 1 486 441 | 4 561 | 1 593 136 | 4 796 |
| 23 húskacsa | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 24 vágópulyka | 632 420 | 8 801 | 646 245 | 8 978 | 681 197 | 9 128 |
| 25 egyéb | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 26 Nyúl összesen | 278 340 | 728 | 341 990 | 872 | 330 387 | 842 |

Vágóhidak élőállat vágása
2010. január - december

| Megnevezés | 2010. július | | 2010. augusztus | | 2010. szeptember | | |
|-------------------------|--------------|----------------|-----------------|----------------|------------------|----------------|--------|
| | darab | előszűly tonna | darab | előszűly tonna | darab | előszűly tonna | darab |
| 1 Szarvasmarha összesen | 7 855 | 3 942 | 9 446 | 4 642 | 10 001 | 4 801 | 2 402 |
| 2 - ebből: borjú | 253 | 53 | 346 | 72 | 461 | 75 | 39 |
| 3 fiatal marha | 124 | 37 | 194 | 57 | 217 | 65 | 33 |
| 4 bika | 1 832 | 856 | 2 448 | 1 157 | 2 217 | 993 | 508 |
| 5 ökör | 1 | 0 | 21 | 9 | 18 | 7 | 4 |
| 6 üsző | 892 | 386 | 1 044 | 454 | 1 263 | 511 | 267 |
| 7 tehén | 4 753 | 2 609 | 5 393 | 2 893 | 5 825 | 3 149 | 1 553 |
| 8 Sertés összesen | 342 366 | 38 261 | 358 887 | 39 482 | 383 318 | 42 746 | 34 277 |
| 9 - ebből: anyakoca | 6 493 | 1 410 | 6 520 | 1 412 | 6 600 | 1 381 | 1 132 |
| 10 Juh összesen | 783 | 27 | 649 | 23 | 725 | 30 | 15 |
| 11 - ebből: bárány | 536 | 13 | 403 | 11 | 302 | 10 | 5 |
| 12 anyajuh | 12 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 13 Kecse összesen | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14 Ló összesen | 34 | 14 | 37 | 16 | 49 | 21 | 13 |
| 15 Vágóharomfi összesen | 12 986 586 | 38 429 | 12 641 926 | 37 604 | 12 945 882 | 39 632 | 30 850 |
| 16 - ebből vágócsirke | 10 191 753 | 21 848 | 10 008 893 | 21 946 | 10 264 664 | 23 120 | 18 024 |
| 17 vágótyúk és kakas | 116 481 | 219 | 132 289 | 288 | 123 603 | 369 | 279 |
| 18 hizott liba | 154 344 | 1 005 | 108 808 | 717 | 161 662 | 1 124 | 835 |
| 19 pecsenye liba | 58 181 | 292 | 63 804 | 309 | 64 297 | 333 | 252 |
| 20 húsliba | 187 501 | 897 | 161 085 | 826 | 142 999 | 765 | 603 |
| 21 hizott kacsa | 155 687 | 873 | 164 991 | 945 | 225 096 | 1 357 | 1 015 |
| 22 pecsenye kacsa | 1 446 951 | 4 242 | 1 356 975 | 4 081 | 1 327 023 | 4 114 | 3 279 |
| 23 húskacsa | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 24 vágópulyka | 675 688 | 9 052 | 645 081 | 8 493 | 636 538 | 8 450 | 6 563 |
| 25 egyéb | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 26 Nyúl összesen | 322 982 | 811 | 330 298 | 824 | 335 050 | 845 | 454 |

Vágóhidak élőállat vágása
 2010. január - december

| Megnevezés | 2010. október | | | 2010. november | | | 2010. december | | |
|-------------------------|-------------------------|------------------|-------------------|----------------|------------------|-------------------|----------------|------------------|-------------------|
| | darab | élősúly tonna | vágósúly tonna | darab | élősúly tonna | vágósúly tonna | darab | élősúly tonna | vágósúly tonna |
| | 1 Szarvasmarha összesen | 8 219 | 4 055 | 2 050 | 9 073 | 4 511 | 2 305 | 8 862 | 4 459 |
| 2 - ebből: borjú | 124 | 18 | 9 | 415 | 72 | 36 | 283 | 54 | 28 |
| 3 fiatal marha | 646 | 210 | 111 | 310 | 85 | 43 | 218 | 52 | 26 |
| 4 bika | 1 485 | 641 | 331 | 2 383 | 1 127 | 605 | 2 009 | 936 | 483 |
| 5 ökör | 2 | 2 | 1 | 6 | 3 | 2 | 1 | 1 | 0 |
| 6 üsző | 925 | 390 | 206 | 1 024 | 441 | 230 | 1 248 | 550 | 282 |
| 7 tehén | 5 037 | 2 794 | 1 391 | 4 935 | 2 783 | 1 389 | 5 103 | 2 867 | 1 409 |
| 8 Sertés összesen | 375 142 | 42 688 | 34 026 | 403 387 | 45 786 | 36 552 | 414 836 | 44 813 | 35 884 |
| 9 - ebből: anyakoca | 6 424 | 1 354 | 1 110 | 6 829 | 1 439 | 1 177 | 5 896 | 1 185 | 965 |
| 10 Juh összesen | 897 | 40 | 20 | 1 191 | 52 | 26 | 641 | 24 | 12 |
| 11 - ebből: bárány | 399 | 14 | 7 | 333 | 11 | 5 | 339 | 11 | 5 |
| 12 anyajuh | 6 | 0 | 0 | 24 | 1 | 0 | 19 | 1 | 0 |
| 13 Kecske összesen | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14 Ló összesen | 27 | 12 | 7 | 20 | 14 | 9 | 29 | 12 | 7 |
| 15 Vágóbaromfi összesen | 12 325 180 | 38 925 | 30 748 | 12 838 583 | 41 402 | 32 205 | 12 170 632 | 38 607 | 30 521 |
| 16 - ebből vágócsirke | 9 701 647 | 21 823 | 17 321 | 10 100 409 | 23 311 | 18 204 | 9 720 787 | 22 372 | 17 825 |
| 17 vágótyúk és kakas | 134 272 | 272 | 209 | 185 188 | 369 | 284 | 131 832 | 283 | 214 |
| 18 hizott lóba | 167 773 | 1 207 | 920 | 194 799 | 1 450 | 1 106 | 155 363 | 1 106 | 836 |
| 19 pecsenye lóba | 37 416 | 201 | 162 | 6 048 | 33 | 24 | 12 418 | 69 | 51 |
| 20 húslóba | 121 985 | 693 | 537 | 140 441 | 804 | 608 | 60 367 | 353 | 261 |
| 21 hizott kacsa | 232 444 | 1 424 | 1 089 | 269 310 | 1 669 | 1 280 | 211 579 | 1 283 | 964 |
| 22 pecsenye kacsa | 1 265 167 | 3 943 | 3 145 | 1 234 815 | 3 766 | 3 018 | 1 170 533 | 3 540 | 2 850 |
| 23 húskacsa | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 24 vágópulyka | 664 476 | 9 362 | 7 366 | 707 573 | 10 001 | 7 680 | 707 753 | 9 602 | 7 520 |
| 25 egyéb | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 26 Nyúl összesen | 294 033 | 742 | 404 | 350 559 | 877 | 472 | 353 210 | 899 | 483 |

Vágóhidak élőállat vágása
2010. január - december

| Megnevezés | 2009. I.-XII. hó | | | 2010. I.-XII. hó | | | Eltérés | | | 2010/2009 % | |
|--------------------------|------------------|------------------|-------------------|------------------|------------------|-------------------|------------|------------------|-------------------|-------------|---------------------|
| | darab | élősúly tonna | vágósúly tonna | darab | élősúly tonna | vágósúly tonna | darab | élősúly tonna | vágósúly tonna | darab | élősúly vágósúly |
| 1. Szarvasmarha összesen | 113 821 | 58 138 | 29 697 | 106 031 | 53 342 | 27 088 | -7 790 | -4 796 | -2 609 | 93,2 | 91,8 |
| 2 - ebből: borjú | 2 574 | 448 | 241 | 3 568 | 712 | 367 | 994 | 264 | 127 | 138,6 | 152,6 |
| 3 fiatal marha | 4 064 | 1 573 | 852 | 2 772 | 796 | 412 | -1 292 | -777 | -440 | 68,2 | 48,3 |
| 4 bika | 28 304 | 13 142 | 6 853 | 25 133 | 11 866 | 6 173 | -3 171 | -1 276 | -680 | 88,8 | 90,3 |
| 5 ökör | 245 | 136 | 68 | 153 | 65 | 33 | -92 | -71 | -35 | 62,4 | 47,5 |
| 6 üsző | 13 489 | 6 036 | 3 218 | 12 236 | 5 349 | 2 831 | -1 233 | -686 | -387 | 90,8 | 88,0 |
| 7 tehén | 65 165 | 36 805 | 18 466 | 62 169 | 34 554 | 17 271 | -2 996 | -2 250 | -1 194 | 95,4 | 93,9 |
| 8 Sertés összesen | 4 297 078 | 483 876 | 388 581 | 4 610 035 | 520 293 | 416 146 | 312 957 | 36 416 | 27 565 | 107,3 | 107,1 |
| 9 - ebből: anyakoca | 44 252 | 9 835 | 8 107 | 72 387 | 15 567 | 12 805 | 28 135 | 5 732 | 4 699 | 163,6 | 158,3 |
| 10 juh összesen | 8 944 | 334 | 164 | 10 907 | 399 | 197 | 1 963 | 65 | 32 | 121,9 | 119,7 |
| 11 - ebből: bárány | 4 325 | 123 | 61 | 6 309 | 165 | 82 | 1 984 | 42 | 21 | 145,9 | 134,3 |
| 12 anyajuh | 288 | 14 | 7 | 188 | 9 | 4 | -100 | -5 | -3 | 65,3 | 61,9 |
| 13 Kecske összesen | | | | | | | | | | | |
| 14 Ló összesen | 252 | 108 | 64 | 301 | 135 | 80 | 49 | 26 | 16 | 119,4 | 124,5 |
| 15 Vágóbaromfi összesen | 143 999 202 | 457 163 | 359 868 | 149 417 770 | 459 649 | 359 994 | 5 418 568 | 2 486 | 126 | 103,8 | 100,5 |
| 16 - ebből: vágócsirke | 110 215 220 | 243 111 | 190 174 | 117 874 164 | 262 048 | 205 693 | 7 658 944 | 18 936 | 15 519 | 106,9 | 108,2 |
| 17 vágótyúk és kalkas | 363 689 | 1 048 | 802 | 1 515 152 | 3 378 | 2 580 | 1 151 463 | 2 330 | 1 778 | 416,6 | 321,8 |
| 18a vágóliba | 5 627 140 | 34 764 | 26 769 | 3 457 121 | 21 702 | 16 519 | -2 170 019 | -13 062 | -10 251 | 61,4 | 62,4 |
| 18b hizott liba | 1 926 781 | 13 641 | 10 362 | 2 073 339 | 14 458 | 10 881 | 146 558 | 818 | 520 | 107,6 | 105,0 |
| 19 pecsénye liba | 907 056 | 4 936 | 3 800 | 255 687 | 1 321 | 1 005 | -651 369 | -3 615 | -2 794 | 28,2 | 26,8 |
| 20 húsliba | 2 245 432 | 12 235 | 9 475 | 1 128 095 | 5 923 | 4 632 | -1 117 337 | -6 312 | -4 843 | 50,2 | 48,4 |
| 21a vágókacsa | 18 990 058 | 63 037 | 49 889 | 18 697 114 | 63 831 | 50 534 | -292 944 | 794 | 645 | 98,5 | 101,3 |
| 21b hizott kacsa | 1 261 939 | 7 414 | 5 508 | 2 341 763 | 14 038 | 10 575 | 1 079 824 | 6 624 | 5 067 | 185,6 | 189,3 |
| 22 pecsénye kacsa | 15 192 251 | 46 788 | 37 251 | 16 355 351 | 49 793 | 39 959 | 1 163 100 | 3 005 | 2 708 | 107,7 | 106,4 |
| 23 húskacsa | 9 052 | 40 | 30 | | | | -9 052 | -40 | -30 | 0,0 | 0,0 |
| 24 vágópulyka | 8 803 096 | 115 203 | 92 244 | 7 874 219 | 108 690 | 84 668 | -928 877 | -6 513 | -7 576 | 89,4 | 91,8 |
| 25 egyéb | | | | | | | | | | | |
| 26 Nyul összesen | 2 080 325 | 5 258 | 2 958 | 3 951 411 | 10 050 | 5 427 | 1 871 086 | 4 792 | 2 469 | 189,9 | 191,1 |



Megjelenik az
Agrárgazdasági Kutató Intézet
Statisztikai Osztályának gondozásában