

MINISTERSTWO ROLNICTWA I ROZWOJU WSI

ZINTEGROWANY SYSTEM ROLNICZEJ INFORMACJI RYNKOWEJ

(podstawa prawna: ustawa o rolniczych badaniach rynkowych z dnia 30 marca 2001 r.)

RYNEK PASZ



NR 5/2009

18 czerwca 2009 r.

NOTOWANIA Z OKRESU: KWIECIEŃ – MAJ 2009r.

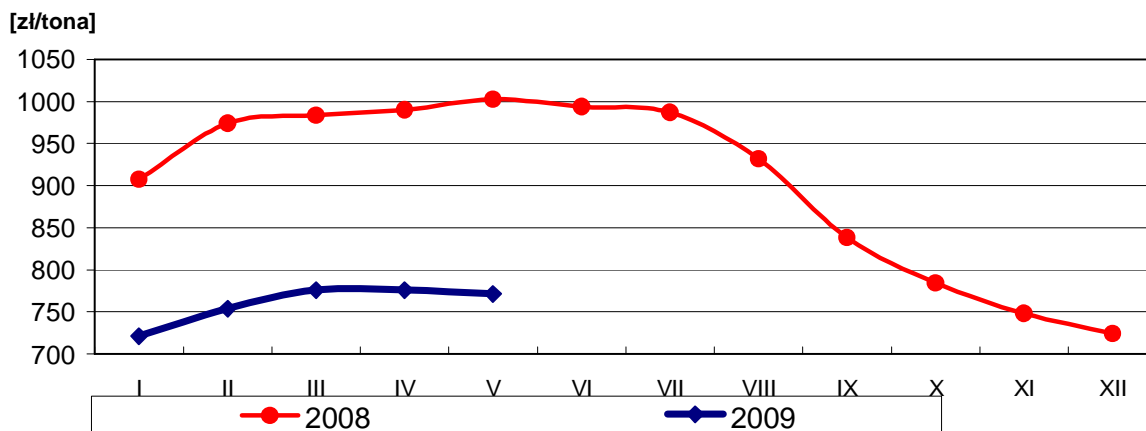
1. Średnie ceny (netto) sprzedaży pasz dla BYDŁA

| POLSKA | | | | | | |
|---------------------------|----------------|----------|------------|-----------------------|----------|------------|
| PASZE | 2009r. | | | | | |
| | CENA [zł/tona] | | | STRUKTURA [wg ilości] | | |
| | maj | kwiecień | Zmiana [%] | maj | kwiecień | Zmiana [%] |
| OGÓLEM | 1 113 | 1 107 | 0,6 | 100,0 | 100,0 | -- |
| M.p. pełnoporcjowe | 991 | 973 | 1,9 | 72,1 | 76,0 | -5,2 |
| M.p. uzupełniające | 1 474 | 1 611 | -8,5 | 20,2 | 16,5 | 22,2 |
| Premiksy | 1 312 | 1 355 | -3,2 | 7,8 | 7,5 | 3,4 |
| M.p. pełnoporcjowe | | | | | | |
| <i>cielęta</i> | 1 115 | 1 154 | -3,3 | 2,8 | 3,1 | -8,6 |
| <i>krowy mleczne</i> | 771 | 776 | -0,6 | 57,5 | 61,0 | -5,8 |
| <i>mlekozastępcze</i> | 3 442 | 3 571 | -3,6 | 5,3 | 4,7 | 12,4 |
| <i>opasy</i> | 852 | 822 | 3,6 | 0,6 | 0,9 | -31,0 |
| <i>uniwersalne</i> | nld | nld | -- | 5,9 | 6,3 | -6,6 |
| M.p. uzupełniające | | | | | | |
| <i>cielęta</i> | 1 602 | 1 725 | -7,2 | 0,5 | 0,4 | 16,3 |
| <i>krowy mleczne</i> | 1 594 | 1 816 | -12,3 | 7,1 | 6,2 | 14,4 |
| <i>opasy</i> | 1 329 | 1 412 | -5,8 | 3,9 | 3,4 | 15,9 |
| <i>uniwersalne</i> | 1 434 | 1 508 | -4,9 | 8,6 | 6,4 | 33,6 |
| Premiksy | | | | | | |
| <i>cielęta</i> | 1 163 | 1 298 | -10,4 | 0,5 | 0,5 | -2,5 |
| <i>krowy mleczne</i> | 1 306 | 1 348 | -3,1 | 6,7 | 6,3 | 6,5 |
| <i>opasy</i> | 2 911 | 2 766 | 5,3 | 0,1 | 0,2 | -20,6 |
| <i>uniwersalne</i> | 981 | 955 | 2,8 | 0,4 | 0,5 | -21,5 |

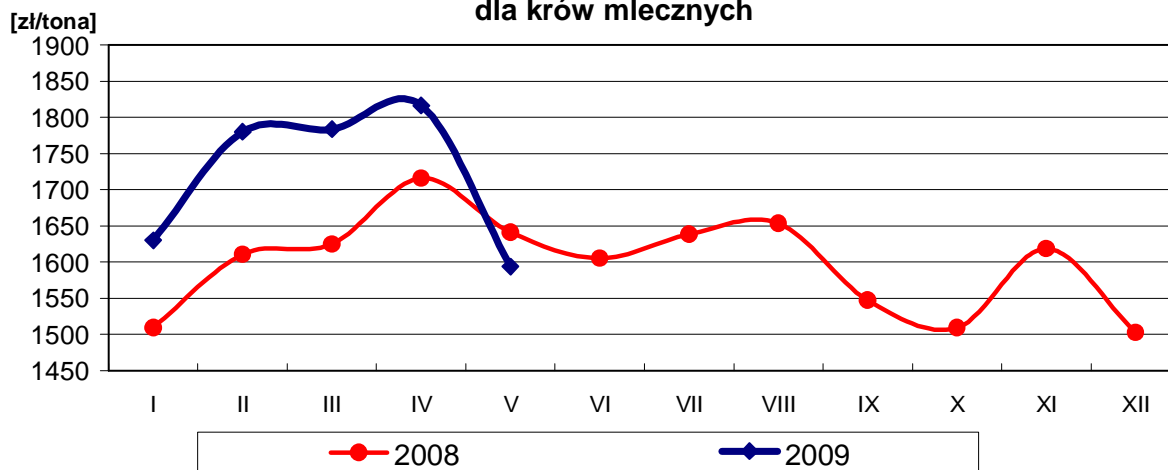
nld – niewystarczająca liczba danych do prezentacji.

UWAGA! Premiksy zostały przeliczone na 1%.

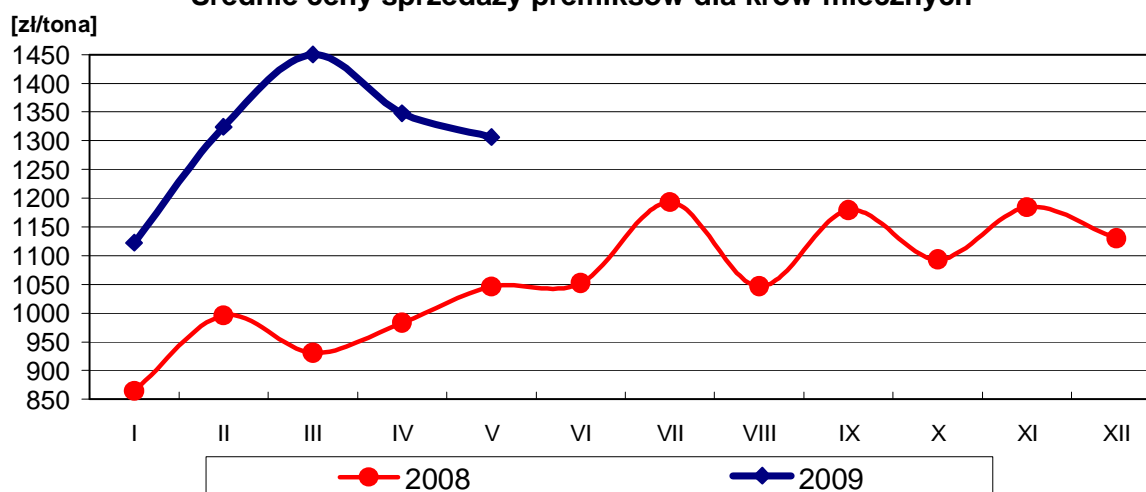
Średnie ceny sprzedaży mieszanek paszowych pełnoporcjowych dla krów mlecznych



Średnie ceny sprzedaży mieszanek paszowych uzupełniających dla krów mlecznych



Średnie ceny sprzedaży premiksów dla krów mlecznych



REGION WSCHODNI

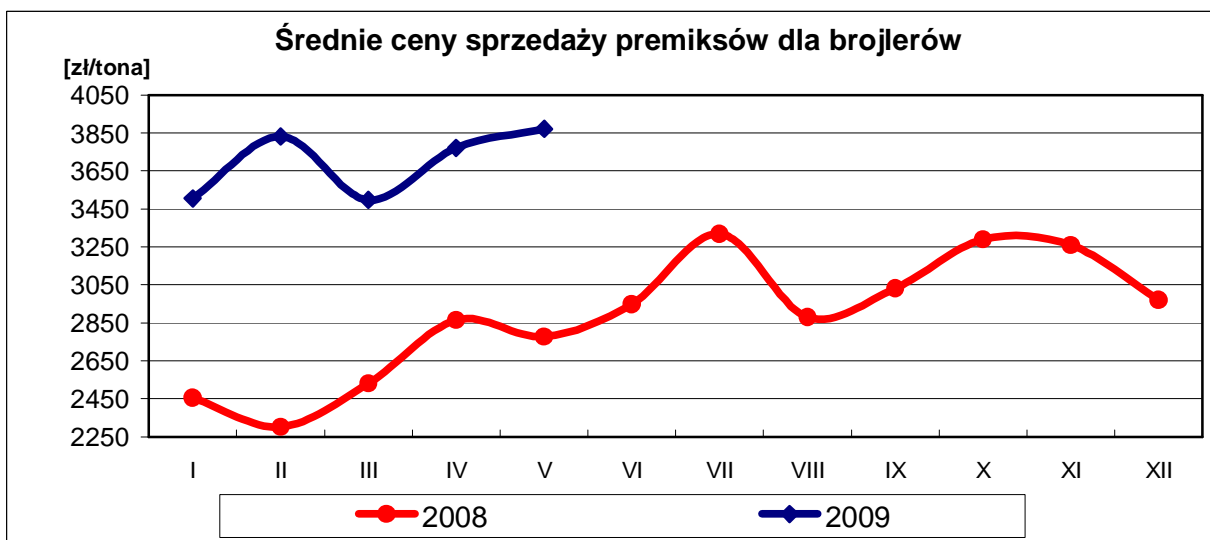
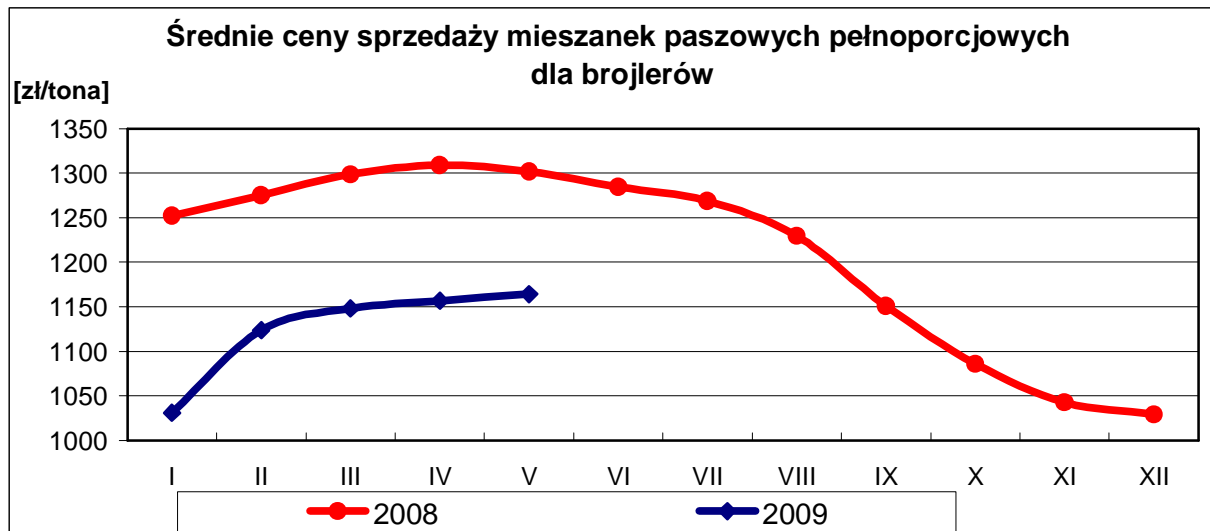
| PASZE | 2009r. | | | | | |
|---------------------------|----------------|----------|------------|-----------------------|----------|------------|
| | CENA [zł/tona] | | | STRUKTURA [wg ilości] | | |
| | maj | kwiecień | Zmiana [%] | maj | kwiecień | Zmiana [%] |
| OGÓLEM | 1 001 | 1 028 | -2,7 | 100,0 | 100,0 | -- |
| M.p. pełnoporcjowe | 866 | 889 | -2,6 | 79,6 | 83,2 | -4,3 |
| M.p. uzupełniające | 1 441 | 1 649 | -12,7 | 18,4 | 14,3 | 28,5 |
| Premiksy | 2 344 | 2 086 | 12,4 | 2,0 | 2,5 | -21,7 |
| M.p. pełnoporcjowe | | | | | | |
| <i>cielęta</i> | 1 008 | 1 115 | -9,6 | 3,7 | 4,3 | -14,7 |
| <i>krowy mleczne</i> | 754 | 772 | -2,4 | 72,2 | 74,3 | -2,8 |
| <i>mlekozastępcze</i> | 3 148 | 3 175 | -0,9 | 3,3 | 3,4 | -3,3 |
| <i>opasy</i> | 770 | 737 | 4,5 | 0,4 | 1,1 | -64,7 |
| <i>uniwersalne</i> | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| M.p. uzupełniające | | | | | | |
| <i>cielęta</i> | 1 495 | 1 625 | -8,0 | 1,1 | 0,8 | 30,7 |
| <i>krowy mleczne</i> | 1 490 | 1 695 | -12,1 | 13,4 | 10,7 | 25,7 |
| <i>opasy</i> | 1 154 | 1 442 | -20,0 | 3,5 | 2,3 | 52,6 |
| <i>uniwersalne</i> | 2 137 | 1 659 | 28,8 | 0,4 | 0,5 | -23,3 |
| Premiksy | | | | | | |
| <i>cielęta</i> | 2 010 | 2 978 | -32,5 | 0,2 | 0,2 | 0,4 |
| <i>krowy mleczne</i> | 2 467 | 2 165 | 13,9 | 1,4 | 1,6 | -11,9 |
| <i>opasy</i> | 2 249 | 2 218 | 1,4 | 0,3 | 0,4 | -25,9 |
| <i>uniwersalne</i> | 956 | 861 | 11,1 | 0,1 | 0,3 | -83,0 |

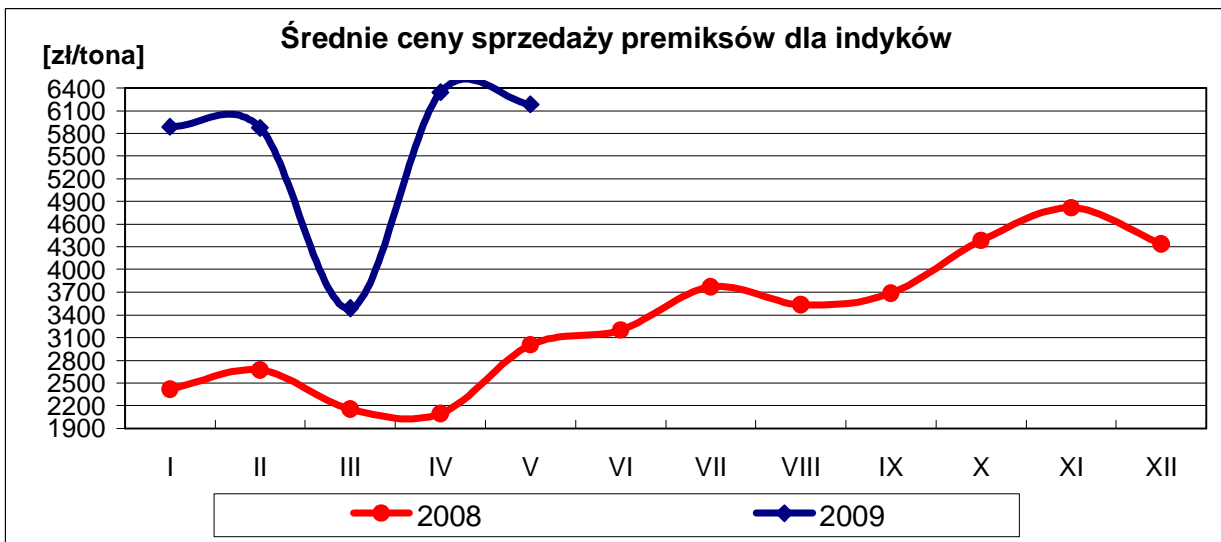
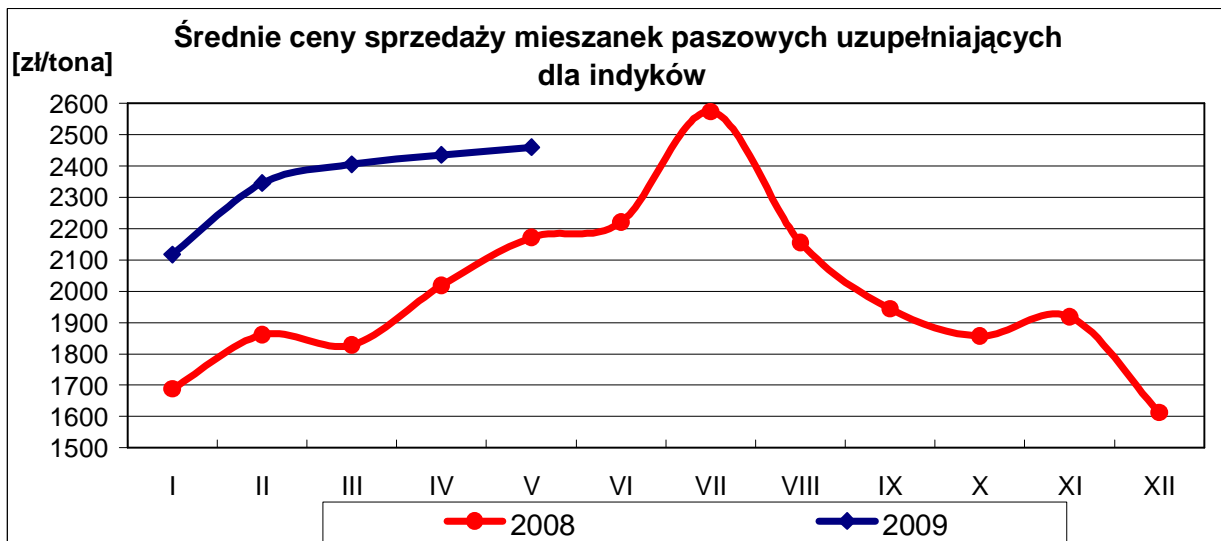
REGION ZACHODNI

| PASZE | 2009r. | | | | | |
|---------------------------|----------------|----------|------------|-----------------------|----------|------------|
| | CENA [zł/tona] | | | STRUKTURA [wg ilości] | | |
| | maj | kwiecień | Zmiana [%] | maj | kwiecień | Zmiana [%] |
| OGÓLEM | 1 175 | 1 150 | 2,2 | 100,0 | 100,0 | -- |
| M.p. pełnoporcjowe | 1 072 | 1 026 | 4,5 | 68,0 | 72,1 | -5,7 |
| M.p. uzupełniające | 1 491 | 1 593 | -6,4 | 21,1 | 17,7 | 19,4 |
| Premiksy | 1 209 | 1 256 | -3,7 | 10,9 | 10,2 | 6,7 |
| M.p. pełnoporcjowe | | | | | | |
| <i>cielęta</i> | 1 206 | 1 192 | 1,2 | 2,4 | 2,4 | -2,6 |
| <i>krowy mleczne</i> | 786 | 779 | 0,8 | 49,4 | 53,7 | -8,0 |
| <i>mlekozastępcze</i> | 3 527 | 3 711 | -5,0 | 6,3 | 5,4 | 17,9 |
| <i>opasy</i> | 876 | 889 | -1,5 | 0,7 | 0,8 | -4,8 |
| <i>uniwersalne</i> | nld | nld | -- | 9,1 | 9,8 | -6,7 |
| M.p. uzupełniające | | | | | | |
| <i>cielęta</i> | 1 960 | 1 947 | 0,7 | 0,2 | 0,2 | -14,8 |
| <i>krowy mleczne</i> | 1 803 | 2 006 | -10,1 | 3,7 | 3,8 | -2,9 |
| <i>opasy</i> | 1 408 | 1 402 | 0,4 | 4,2 | 4,0 | 4,5 |
| <i>uniwersalne</i> | 1 423 | 1 504 | -5,4 | 13,0 | 9,7 | 35,1 |
| Premiksy | | | | | | |
| <i>cielęta</i> | 1 013 | 1 009 | 0,3 | 0,7 | 0,7 | -3,0 |
| <i>krowy mleczne</i> | 1 214 | 1 268 | -4,3 | 9,7 | 8,9 | 8,2 |
| <i>opasy</i> | 4 816 | 4 912 | -1,9 | 0,1 | 0,1 | 0,5 |
| <i>uniwersalne</i> | nld | nld | -- | 0,5 | 0,6 | -3,5 |

2. Średnie ceny (netto) sprzedaży pasz dla DROBIU

| POLSKA | | | | | | |
|--------------------------------------------|----------------|--------------|--------------|-----------------------|-------------|--------------|
| PASZE | 2009r. | | | | | |
| | CENA [zł/tona] | | | STRUKTURA [wg ilości] | | |
| | maj | kwiecień | Zmiana [%] | maj | kwiecień | Zmiana [%] |
| OGÓŁEM | 1 190 | 1 196 | -0,5 | 100,0 | 100,0 | -- |
| M.p. pełnoporcjowe | 1 147 | 1 146 | 0,1 | 97,4 | 97,1 | 0,3 |
| M.p. uzupełniające | 1 971 | 2 099 | -6,1 | 1,3 | 1,3 | -5,3 |
| Premiksy | 3 547 | 3 591 | -1,2 | 1,4 | 1,5 | -11,5 |
| Pasze dla BROJLERÓW | 1 205 | 1 203 | 0,2 | 60,5 | 60,7 | -0,3 |
| Pasze dla INDYKÓW | 1 301 | 1 338 | -2,8 | 17,4 | 16,0 | 8,4 |
| Pasze dla NIOSEK/KOGUTÓW | 1 060 | 1 076 | -1,5 | 21,1 | 22,6 | -6,6 |
| Pasze UNIWERSALNE | 1 077 | 1 247 | -13,7 | 1,0 | 0,6 | 54,2 |
| BROJLERY - M.p. pełnoporcjowe | 1 164 | 1 157 | 0,6 | 59,1 | 59,2 | -0,2 |
| <i>prestarter/starter</i> | 1 233 | 1 203 | 2,5 | 10,4 | 9,8 | 5,3 |
| <i>grower/finisher</i> | 1 163 | 1 151 | 1,1 | 45,2 | 48,5 | -7,0 |
| BROJLERY - M.p. uzupełniające | 1 826 | 2 092 | -12,7 | 0,7 | 0,6 | 2,9 |
| <i>prestarter/starter</i> | 2 328 | 2 028 | 14,8 | 0,0 | 0,1 | -52,6 |
| <i>grower/finisher</i> | 1 825 | 2 115 | -13,7 | 0,6 | 0,5 | 14,7 |
| BROJLERY - Premiksy | 3 871 | 3 771 | 2,7 | 0,8 | 0,8 | -10,9 |
| <i>prestarter/starter</i> | 3 700 | 3 718 | -0,5 | 0,2 | 0,2 | -11,8 |
| <i>grower/finisher</i> | 4 227 | 4 073 | 3,8 | 0,5 | 0,6 | -10,6 |
| INDYKI - M.p. pełnoporcjowe | 1 259 | 1 285 | -2,1 | 17,1 | 15,7 | 8,8 |
| <i>prestarter/starter</i> | 1 509 | 1 494 | 1,0 | 2,3 | 2,5 | -6,5 |
| <i>grower/finisher</i> | 1 227 | 1 249 | -1,7 | 13,7 | 12,9 | 6,7 |
| INDYKI - M.p. uzupełniające | 2 460 | 2 436 | 1,0 | 0,1 | 0,1 | -11,7 |
| <i>prestarter/starter</i> | 2 710 | 2 904 | -6,7 | 0,0 | 0,0 | -3,6 |
| <i>grower/finisher</i> | 2 379 | 2 301 | 3,4 | 0,1 | 0,1 | -14,0 |
| INDYKI - Premiksy | 6 186 | 6 343 | -2,5 | 0,1 | 0,1 | -11,9 |
| <i>prestarter/starter</i> | 5 060 | 4 729 | 7,0 | 0,0 | 0,0 | -21,0 |
| <i>grower/finisher</i> | 6 618 | 6 988 | -5,3 | 0,1 | 0,1 | -8,9 |
| NIOSKI/KOGUTY - stado towarowe | | | | | | |
| M.p. pełnoporcjowe | 1 013 | 1 028 | -1,4 | 15,4 | 16,1 | -4,3 |
| M.p. uzupełniające | 1 998 | 2 049 | -2,5 | 0,3 | 0,4 | -9,7 |
| Premiksy | 2 650 | 3 017 | -12,2 | 0,3 | 0,4 | -10,5 |
| NIOSKI/KOGUTY - stado reprodukcyjne | | | | | | |
| M.p. pełnoporcjowe | 1 007 | 989 | 1,9 | 4,4 | 5,0 | -11,6 |
| M.p. uzupełniające | 2 158 | 2 144 | 0,7 | 0,1 | 0,1 | -24,6 |
| Premiksy | 4 095 | 3 842 | 6,6 | 0,0 | 0,1 | -28,1 |
| NIOSKI/KOGUTY - uniwersalne | | | | | | |
| M.p. pełnoporcjowe | 899 | 909 | -1,1 | 0,4 | 0,5 | -18,4 |
| M.p. uzupełniające | 2 025 | 1 940 | 4,4 | 0,0 | 0,0 | -14,2 |
| Premiksy | 1 001 | 1 072 | -6,6 | 0,1 | 0,1 | -10,9 |





REGION WSCHODNI

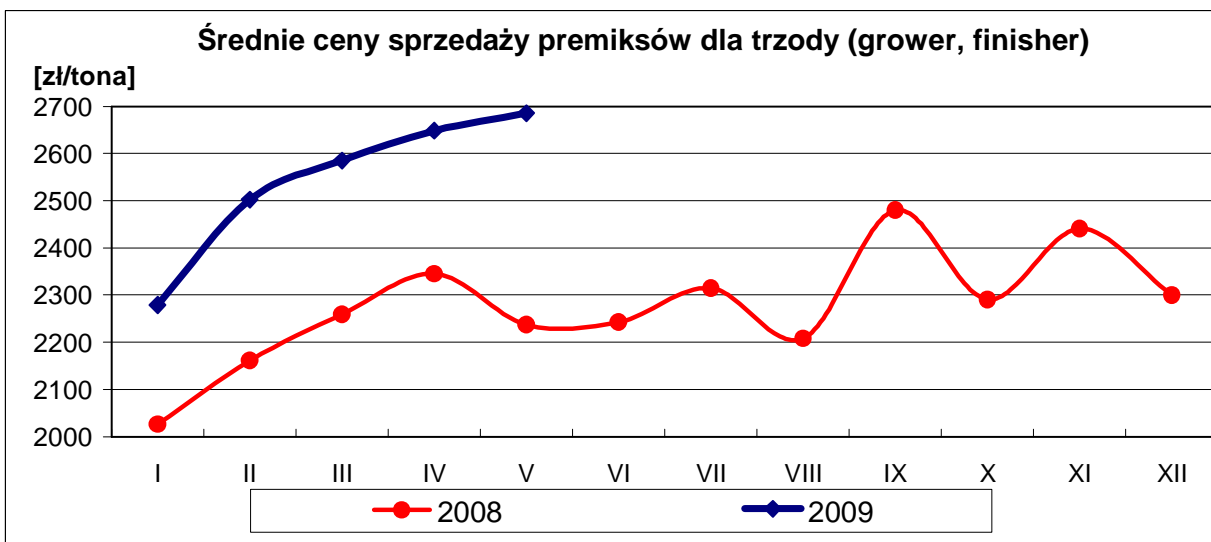
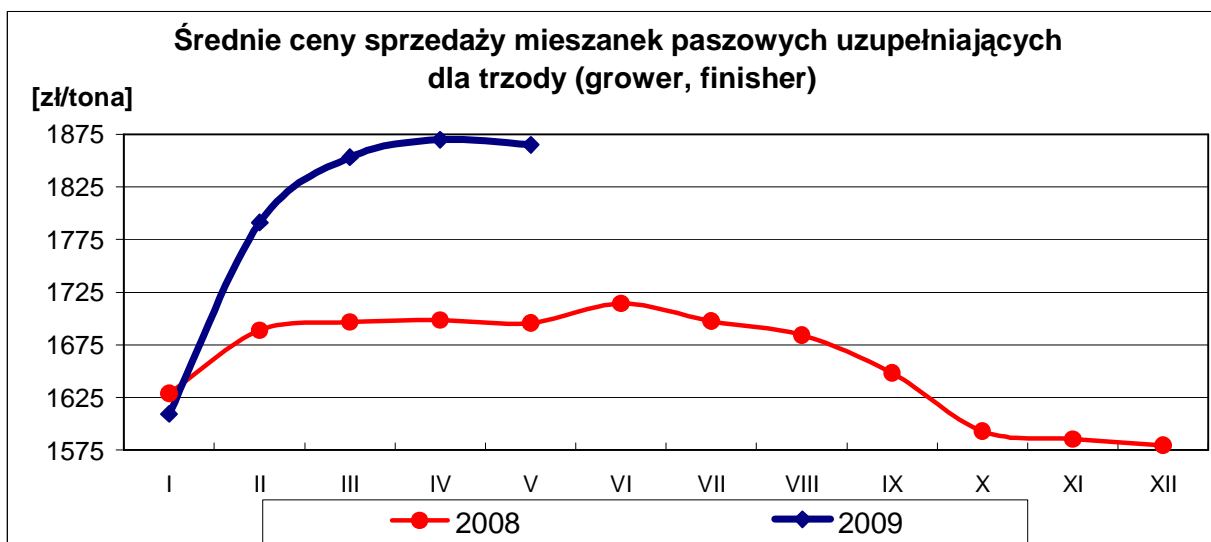
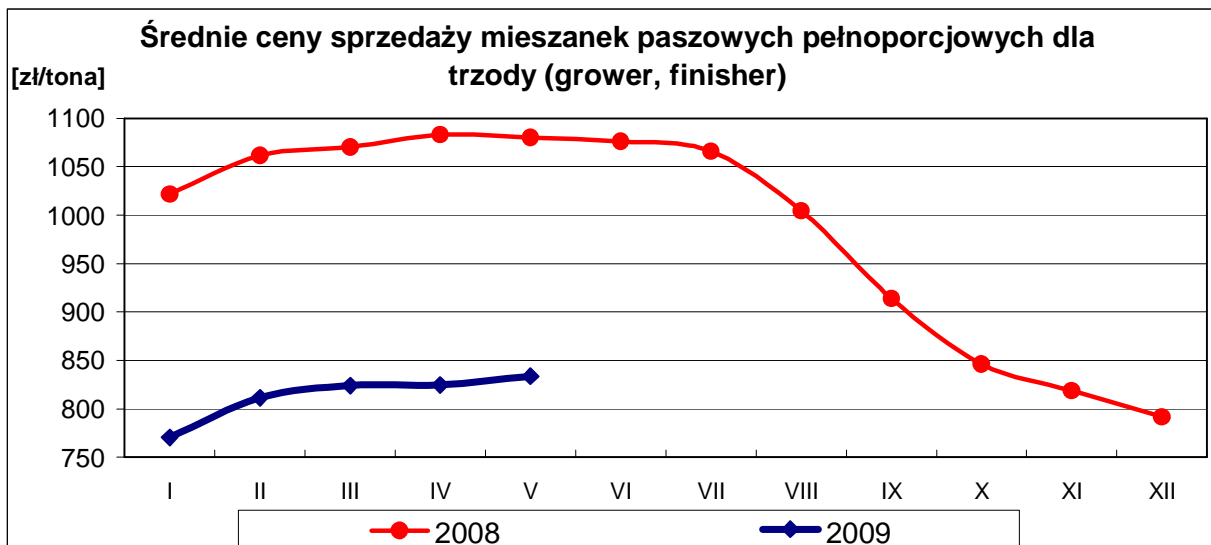
| PASZE | 2009r. | | | | | |
|--------------------------------------------|----------------|--------------|--------------|-----------------------|-------------|--------------|
| | CENA [zł/tona] | | | STRUKTURA [wg ilości] | | |
| | maj | kwiecień | Zmiana [%] | maj | kwiecień | Zmiana [%] |
| OGÓLEM | 1 121 | 1 110 | 1,0 | 100,0 | 100,0 | -- |
| M.p. pełnoporcjowe | 1 085 | 1 051 | 3,2 | 98,0 | 97,2 | 0,7 |
| M.p. uzupełniające | 1 999 | 2 177 | -8,2 | 1,0 | 1,4 | -26,5 |
| Premiksy | 3 677 | 4 191 | -12,3 | 1,0 | 1,4 | -25,4 |
| Pasze dla BROJLERÓW | 1 120 | 1 106 | 1,3 | 59,6 | 57,7 | 3,3 |
| Pasze dla INDYKÓW | 1 219 | 1 214 | 0,4 | 23,8 | 20,8 | 14,6 |
| Pasze dla NIOSEK/KOGUTÓW | 976 | 1 018 | -4,2 | 15,8 | 21,0 | -24,4 |
| Pasze UNIWERSALNE | 1 112 | 1 062 | 4,6 | 0,8 | 0,6 | 32,6 |
| BROJLERY - M.p. pełnoporcjowe | 1 091 | 1 063 | 2,6 | 58,7 | 56,6 | 3,6 |
| <i>prestarter/starter</i> | 1 145 | 1 115 | 2,7 | 16,2 | 14,8 | 9,1 |
| <i>grower/finisher</i> | 1 070 | 1 045 | 2,4 | 42,5 | 41,8 | 1,6 |
| BROJLERY - M.p. uzupełniające | 1 601 | 2 113 | -24,2 | 0,4 | 0,4 | -9,5 |
| <i>prestarter/starter</i> | 2 162 | nld | -- | 0,0 | 0,0 | 482,7 |
| <i>grower/finisher</i> | 1 578 | 2 096 | -24,7 | 0,4 | 0,4 | -12,6 |
| BROJLERY - Premiksy | 3 775 | 4 001 | -5,6 | 0,6 | 0,7 | -14,6 |
| <i>prestarter/starter</i> | 3 160 | 3 347 | -5,6 | 0,1 | 0,1 | -37,4 |
| <i>grower/finisher</i> | 3 862 | 4 133 | -6,6 | 0,5 | 0,6 | -10,0 |
| INDYKI - M.p. pełnoporcjowe | 1 200 | 1 179 | 1,7 | 23,6 | 20,5 | 15,0 |
| <i>prestarter/starter</i> | 1 376 | 1 400 | -1,7 | 3,2 | 2,8 | 16,2 |
| <i>grower/finisher</i> | 1 173 | 1 145 | 2,4 | 20,1 | 17,7 | 13,5 |
| INDYKI - M.p. uzupełniające | 2 086 | 1 984 | 5,1 | 0,1 | 0,1 | 1,5 |
| <i>prestarter/starter</i> | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| <i>grower/finisher</i> | 2 086 | 1 984 | 5,1 | 0,1 | 0,1 | 1,5 |
| INDYKI - Premiksy | 4 218 | 4 923 | -14,3 | 0,1 | 0,2 | -28,1 |
| <i>prestarter/starter</i> | 3 764 | 4 249 | -11,4 | 0,0 | 0,0 | 6,6 |
| <i>grower/finisher</i> | 4 360 | 5 052 | -13,7 | 0,1 | 0,1 | -34,8 |
| NIOSKI/KOGUTY - stado towarowe | | | | | | |
| M.p. pełnoporcjowe | 889 | 895 | -0,6 | 11,7 | 15,4 | -23,9 |
| M.p. uzupełniające | 2 270 | 2 304 | -1,5 | 0,4 | 0,7 | -37,8 |
| Premiksy | 3 315 | 4 448 | -25,5 | 0,3 | 0,4 | -32,2 |
| NIOSKI/KOGUTY - stado reprodukcyjne | | | | | | |
| M.p. pełnoporcjowe | 880 | 852 | 3,2 | 3,3 | 4,3 | -22,3 |
| M.p. uzupełniające | nld | 2 958 | -- | 0,0 | 0,0 | -89,1 |
| Premiksy | nld | 2 750 | -- | 0,0 | 0,1 | -76,9 |
| NIOSKI/KOGUTY - uniwersalne | | | | | | |
| M.p. pełnoporcjowe | nld | 964 | -- | 0,0 | 0,0 | -0,7 |
| M.p. uzupełniające | 2 129 | 1 970 | 8,1 | 0,0 | 0,1 | -26,2 |
| Premiksy | -- | -- | -- | -- | -- | -- |

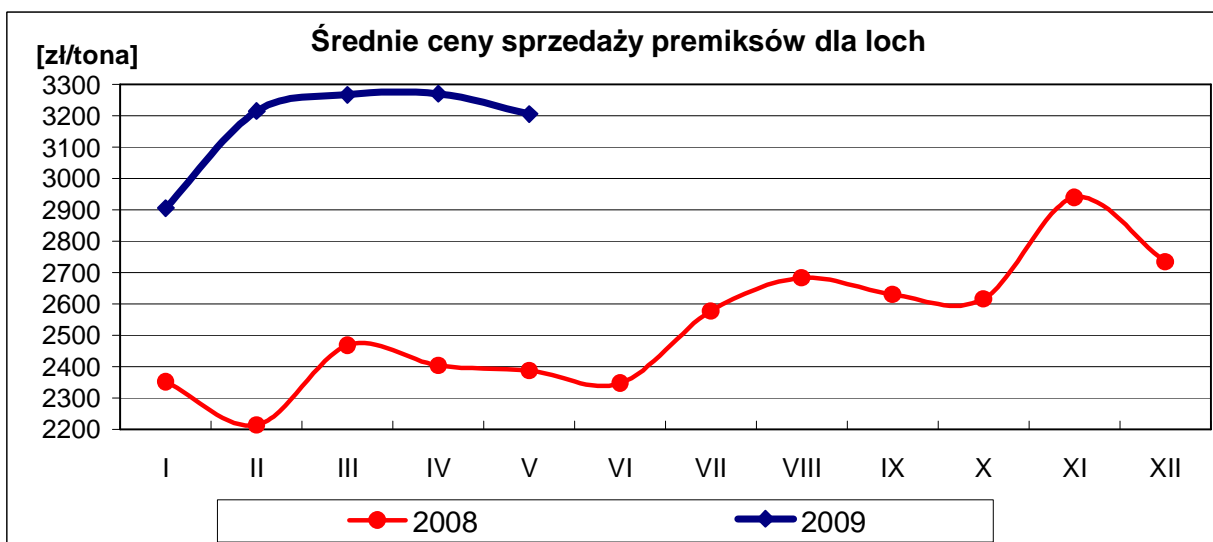
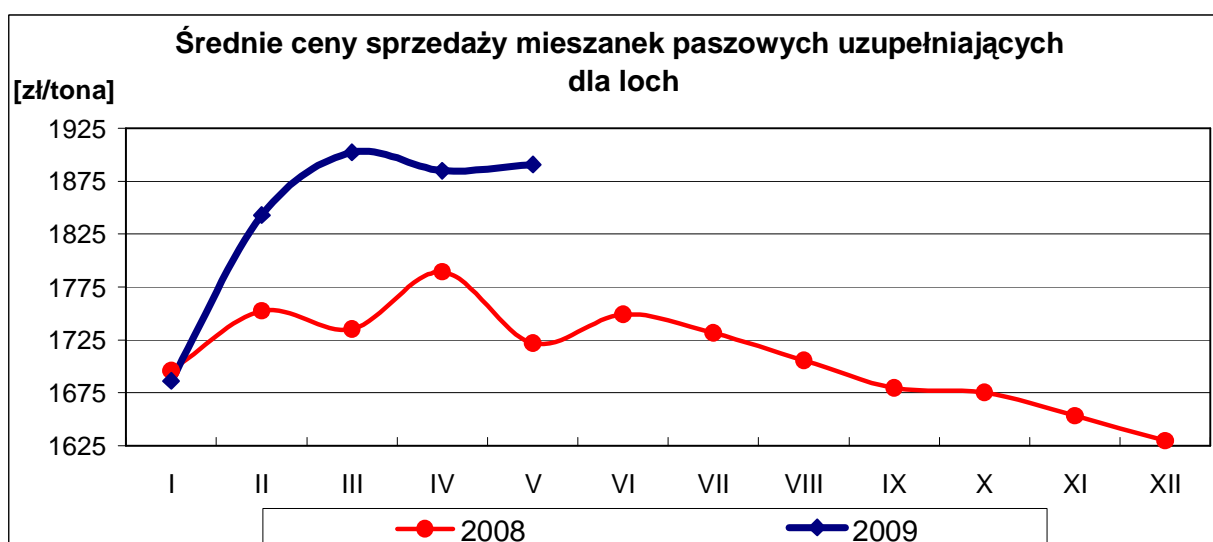
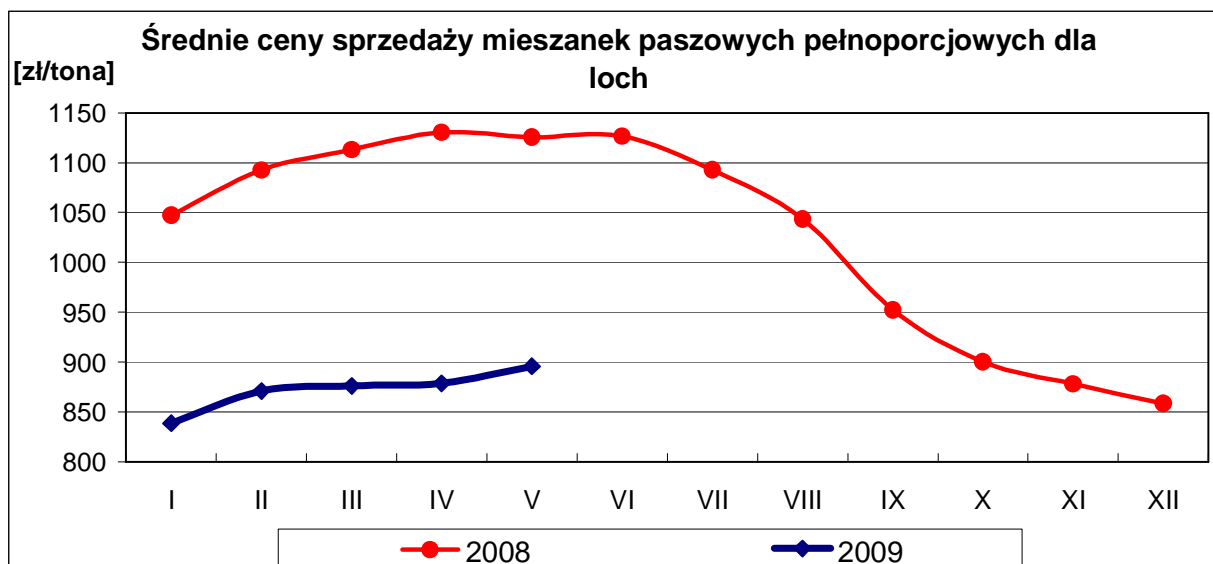
REGION ZACHODNI

| PASZE | 2009r. | | | | | |
|--------------------------------------------|----------------|--------------|-------------|-----------------------|-------------|-------------|
| | CENA [zł/tona] | | | STRUKTURA [wg ilości] | | |
| | maj | kwiecień | Zmiana [%] | maj | kwiecień | Zmiana [%] |
| OGÓLEM | 1 227 | 1 230 | -0,2 | 100,0 | 100,0 | -- |
| M.p. pełnoporcjowe | 1 180 | 1 182 | -0,2 | 97,1 | 97,1 | 0,0 |
| M.p. uzupełniające | 1 959 | 2 067 | -5,2 | 1,4 | 1,3 | 6,0 |
| Premiksy | 3 502 | 3 400 | 3,0 | 1,6 | 1,6 | -3,8 |
| Pasze dla BROJLERÓW | 1 249 | 1 238 | 0,9 | 61,0 | 61,9 | -1,4 |
| Pasze dla INDYKÓW | 1 376 | 1 407 | -2,2 | 13,9 | 14,2 | -1,8 |
| Pasze dla NIOSEK/KOGUTÓW | 1 089 | 1 096 | -0,6 | 23,9 | 23,3 | 3,0 |
| Pasze UNIWERSALNE | 1 064 | 1 307 | -18,6 | 1,1 | 0,7 | 66,5 |
| BROJLERY - M.p. pełnoporcjowe | 1 203 | 1 190 | 1,0 | 59,4 | 60,2 | -1,5 |
| <i>prestarter/starter</i> | 1 336 | 1 265 | 5,6 | 7,3 | 8,0 | -8,3 |
| <i>grower/finisher</i> | 1 208 | 1 184 | 2,0 | 46,6 | 51,1 | -8,9 |
| BROJLERY - M.p. uzupełniające | 1 883 | 2 087 | -9,8 | 0,8 | 0,7 | 11,3 |
| <i>prestarter/starter</i> | 2 349 | 2 009 | 16,9 | 0,1 | 0,1 | -52,9 |
| <i>grower/finisher</i> | 1 897 | 2 120 | -10,5 | 0,7 | 0,5 | 28,7 |
| BROJLERY - Premiksy | 3 906 | 3 707 | 5,4 | 0,9 | 0,9 | -7,0 |
| <i>prestarter/starter</i> | 3 782 | 3 782 | 0,0 | 0,3 | 0,3 | -0,5 |
| <i>grower/finisher</i> | 4 416 | 4 051 | 9,0 | 0,5 | 0,6 | -10,7 |
| INDYKI - M.p. pełnoporcjowe | 1 313 | 1 345 | -2,4 | 13,7 | 13,9 | -1,7 |
| <i>prestarter/starter</i> | 1 631 | 1 536 | 6,2 | 1,9 | 2,4 | -22,0 |
| <i>grower/finisher</i> | 1 284 | 1 313 | -2,2 | 10,3 | 11,0 | -6,2 |
| INDYKI - M.p. uzupełniające | 2 557 | 2 511 | 1,8 | 0,2 | 0,2 | -9,4 |
| <i>prestarter/starter</i> | 2 710 | 2 904 | -6,7 | 0,0 | 0,0 | 6,8 |
| <i>grower/finisher</i> | 2 489 | 2 372 | 4,9 | 0,1 | 0,1 | -15,1 |
| INDYKI - Premiksy | 7 359 | 7 160 | 2,8 | 0,1 | 0,1 | -3,6 |
| <i>prestarter/starter</i> | 5 973 | 4 884 | 22,3 | 0,0 | 0,0 | -32,0 |
| <i>grower/finisher</i> | 7 950 | 8 348 | -4,8 | 0,1 | 0,1 | 8,1 |
| NIOSKI/KOGUTY - stado towarowe | | | | | | |
| M.p. pełnoporcjowe | 1 057 | 1 075 | -1,7 | 17,4 | 16,4 | 6,1 |
| M.p. uzupełniające | 1 758 | 1 745 | 0,7 | 0,3 | 0,2 | 16,3 |
| Premiksy | 2 344 | 2 308 | 1,6 | 0,3 | 0,3 | 1,6 |
| NIOSKI/KOGUTY - stado reprodukcyjne | | | | | | |
| M.p. pełnoporcjowe | 1 052 | 1 030 | 2,1 | 5,0 | 5,3 | -5,2 |
| M.p. uzupełniające | 2 168 | 2 069 | 4,8 | 0,1 | 0,1 | -10,2 |
| Premiksy | 4 396 | nld | -- | 0,0 | 0,0 | 10,1 |
| NIOSKI/KOGUTY - uniwersalne | | | | | | |
| M.p. pełnoporcjowe | 898 | 908 | -1,1 | 0,6 | 0,7 | -10,5 |
| M.p. uzupełniające | 1 945 | 1 920 | 1,3 | 0,0 | 0,0 | -10,0 |
| Premiksy | 1 001 | 1 072 | -6,6 | 0,1 | 0,1 | -1,3 |

3. Średnie ceny (netto) sprzedaży pasz dla TRZODY CHLEWNEJ

| POLSKA | | | | | | |
|---------------------------|----------------|--------------|------------|-----------------------|--------------|------------|
| PASZE | 2009r. | | | | | |
| | CENA [zł/tona] | | | STRUKTURA [wg ilości] | | |
| | maj | kwiecień | Zmiana [%] | maj | kwiecień | Zmiana [%] |
| OGÓLEM | 1 515 | 1 485 | 2,0 | 100,0 | 100,0 | -- |
| M.p. pełnoporcjowe | 1 033 | 1 020 | 1,3 | 51,9 | 54,3 | -4,5 |
| M.p. uzupełniające | 1 972 | 1 957 | 0,8 | 41,1 | 37,8 | 8,8 |
| Premiksy | 2 404 | 2 419 | -0,6 | 7,0 | 7,9 | -11,1 |
| M.p. pełnoporcjowe | | | | | | |
| <i>prestarter/starter</i> | 1 376 | 1 411 | -2,4 | 16,8 | 15,8 | 6,5 |
| <i>grower/finisher</i> | 834 | 825 | 1,1 | 27,9 | 30,1 | -7,2 |
| <i>lochy</i> | 896 | 879 | 2,0 | 5,3 | 6,4 | -17,7 |
| <i>knury</i> | 1 039 | 1 022 | 1,7 | 0,1 | 0,1 | -10,5 |
| <i>uniwersalne</i> | 943 | 938 | 0,6 | 0,8 | 0,9 | -1,5 |
| <i>mlekozastępcze</i> | 1 681 | 1 669 | 0,7 | 1,0 | 1,1 | -12,7 |
| M.p. uzupełniające | | | | | | |
| <i>prestarter/starter</i> | 2 452 | 2 429 | 0,9 | 6,4 | 6,3 | 1,2 |
| <i>grower/finisher</i> | 1 865 | 1 870 | -0,3 | 19,6 | 16,9 | 15,9 |
| <i>lochy</i> | 1 891 | 1 885 | 0,3 | 4,4 | 4,5 | -1,8 |
| <i>knury</i> | 3 112 | 2 565 | 21,3 | 0,0 | 0,0 | -4,2 |
| <i>uniwersalne</i> | 1 914 | 1 840 | 4,0 | 10,7 | 10,1 | 6,2 |
| Premiksy | | | | | | |
| <i>prestarter/starter</i> | 4 188 | 4 207 | -0,5 | 1,0 | 1,2 | -11,1 |
| <i>grower/finisher</i> | 2 686 | 2 648 | 1,4 | 2,9 | 3,4 | -12,8 |
| <i>lochy</i> | 3 206 | 3 271 | -2,0 | 0,8 | 1,0 | -13,2 |
| <i>knury</i> | nld | 9 914 | -- | 0,0 | 0,0 | -61,7 |
| <i>uniwersalne</i> | 876 | 871 | 0,6 | 2,2 | 2,4 | -7,8 |



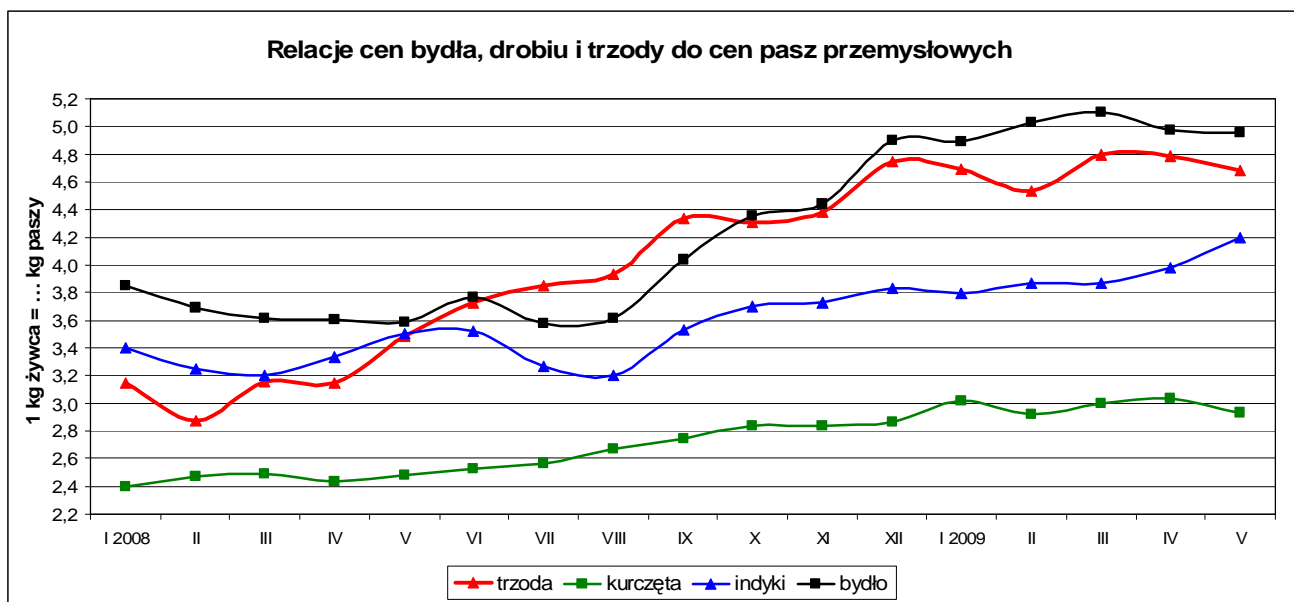


REGION WSCHODNI

| PASZE | 2009r. | | | | | |
|---------------------------|----------------|----------|------------|-----------------------|----------|------------|
| | CENA [zł/tona] | | | STRUKTURA [wg ilości] | | |
| | maj | kwiecień | Zmiana [%] | maj | kwiecień | Zmiana [%] |
| OGÓLEM | 1 413 | 1 469 | -3,8 | 100,0 | 100,0 | -- |
| M.p. pełnoporcjowe | 1 015 | 1 026 | -1,1 | 60,6 | 59,4 | 2,0 |
| M.p. uzupełniające | 1 868 | 1 932 | -3,3 | 34,8 | 35,0 | -0,6 |
| Premiksy | 3 220 | 3 293 | -2,2 | 4,6 | 5,6 | -17,7 |
| M.p. pełnoporcjowe | | | | | | |
| <i>prestarter/starter</i> | 1 389 | 1 444 | -3,8 | 17,3 | 16,0 | 8,0 |
| <i>grower/finisher</i> | 837 | 834 | 0,3 | 36,2 | 33,0 | 9,6 |
| <i>lochy</i> | 875 | 870 | 0,6 | 4,4 | 6,9 | -35,3 |
| <i>knury</i> | 921 | 845 | 9,1 | 0,1 | 0,2 | -6,1 |
| <i>uniwersalne</i> | nld | nld | -- | 0,2 | 0,5 | -46,4 |
| <i>mlekozastępcze</i> | 1 288 | 1 294 | -0,5 | 2,3 | 2,9 | -21,3 |
| M.p. uzupełniające | | | | | | |
| <i>prestarter/starter</i> | 2 099 | 2 124 | -1,2 | 6,7 | 8,0 | -15,8 |
| <i>grower/finisher</i> | 1 795 | 1 866 | -3,8 | 20,8 | 19,0 | 9,5 |
| <i>lochy</i> | 1 871 | 1 932 | -3,1 | 4,6 | 5,6 | -16,5 |
| <i>knury</i> | nld | nld | -- | 0,0 | 0,0 | -13,2 |
| <i>uniwersalne</i> | 1 857 | 1 816 | 2,2 | 2,6 | 2,5 | 6,8 |
| Premiksy | | | | | | |
| <i>prestarter/starter</i> | 3 605 | 3 801 | -5,2 | 0,9 | 1,2 | -21,4 |
| <i>grower/finisher</i> | 3 007 | 3 071 | -2,1 | 2,8 | 3,3 | -13,0 |
| <i>lochy</i> | 3 613 | 3 477 | 3,9 | 0,7 | 1,0 | -29,4 |
| <i>knury</i> | -- | nld | -- | -- | 0,0 | -- |
| <i>uniwersalne</i> | 2 412 | 2 013 | 19,8 | 0,1 | 0,1 | 1,9 |

REGION ZACHODNI

| PASZE | 2009r. | | | | | |
|---------------------------|----------------|----------|------------|-----------------------|----------|------------|
| | CENA [zł/tona] | | | STRUKTURA [wg ilości] | | |
| | maj | kwiecień | Zmiana [%] | maj | kwiecień | Zmiana [%] |
| OGÓLEM | 1 563 | 1 492 | 4,8 | 100,0 | 100,0 | -- |
| M.p. pełnoporcjowe | 1 044 | 1 018 | 2,6 | 47,8 | 52,1 | -8,3 |
| M.p. uzupełniające | 2 010 | 1 967 | 2,2 | 44,0 | 38,9 | 13,0 |
| Premiksy | 2 191 | 2 186 | 0,2 | 8,2 | 8,9 | -8,2 |
| M.p. pełnoporcjowe | | | | | | |
| <i>prestarter/starter</i> | 1 370 | 1 396 | -1,9 | 16,5 | 15,6 | 5,7 |
| <i>grower/finisher</i> | 831 | 820 | 1,4 | 24,0 | 28,8 | -16,5 |
| <i>lochy</i> | 903 | 882 | 2,4 | 5,6 | 6,2 | -8,9 |
| <i>knury</i> | 1 111 | 1 112 | -0,1 | 0,1 | 0,1 | -13,4 |
| <i>uniwersalne</i> | 950 | 942 | 0,8 | 1,1 | 1,0 | 9,3 |
| <i>mlekozastępcze</i> | 2 864 | 3 032 | -5,6 | 0,4 | 0,3 | 3,4 |
| M.p. uzupełniające | | | | | | |
| <i>prestarter/starter</i> | 2 629 | 2 614 | 0,6 | 6,2 | 5,6 | 11,3 |
| <i>grower/finisher</i> | 1 900 | 1 872 | 1,5 | 19,1 | 16,0 | 18,9 |
| <i>lochy</i> | 1 901 | 1 858 | 2,3 | 4,3 | 4,0 | 6,6 |
| <i>knury</i> | 3 057 | 2 409 | 26,9 | 0,0 | 0,0 | -1,0 |
| <i>uniwersalne</i> | 1 919 | 1 842 | 4,2 | 14,4 | 13,3 | 8,5 |
| Premiksy | | | | | | |
| <i>prestarter/starter</i> | 4 422 | 4 385 | 0,8 | 1,1 | 1,2 | -6,2 |
| <i>grower/finisher</i> | 2 543 | 2 476 | 2,7 | 3,0 | 3,4 | -12,6 |
| <i>lochy</i> | 3 050 | 3 173 | -3,9 | 0,9 | 0,9 | -5,2 |
| <i>knury</i> | nld | nld | -- | 0,0 | 0,0 | -5,4 |
| <i>uniwersalne</i> | 862 | 862 | 0,0 | 3,2 | 3,4 | -5,4 |

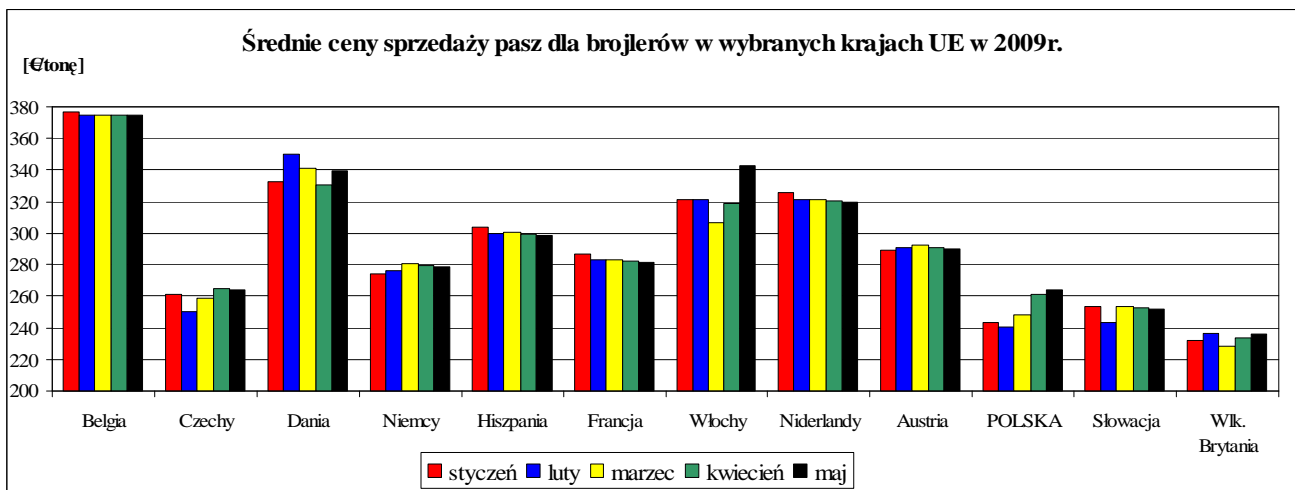
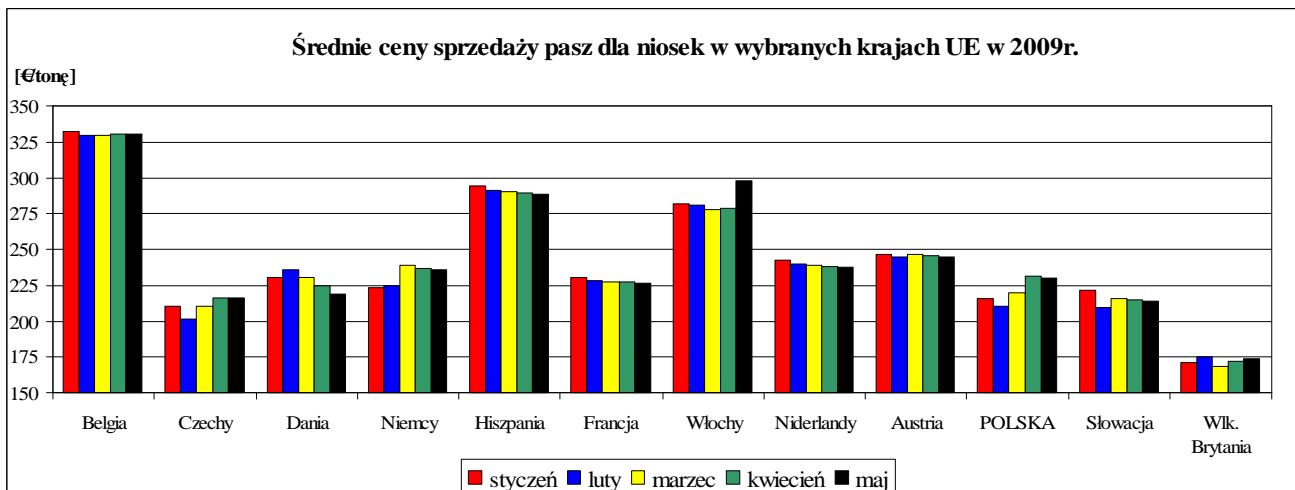
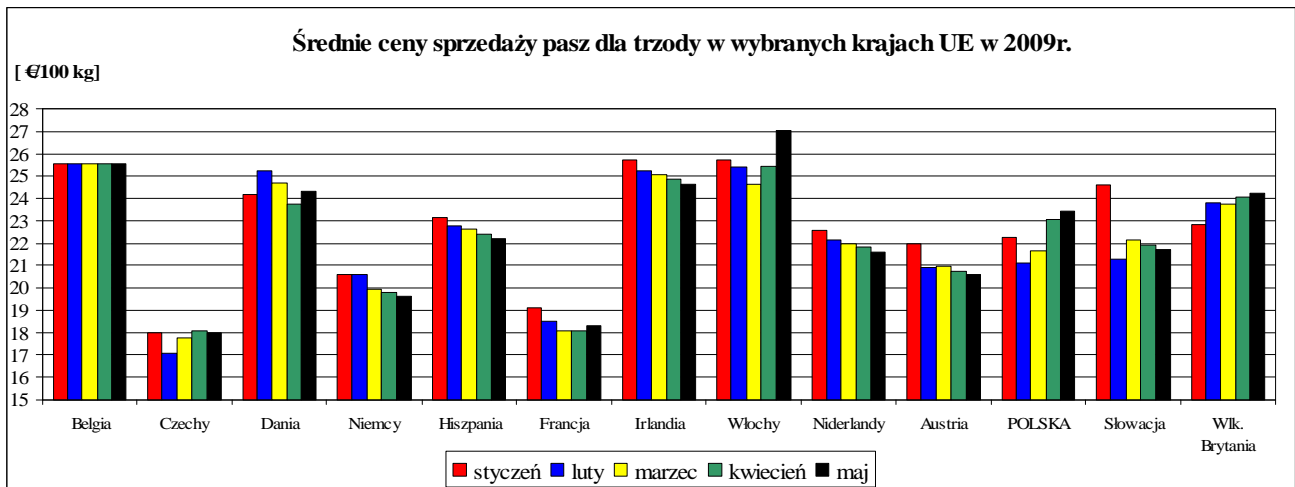


MAKROREGIONY

| Nazwa makroregionu | Województwa wchodzące w skład makroregionu |
|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| wschodni | warmińsko-mazurskie, podlaskie, mazowieckie, łódzkie, świętokrzyskie, lubelskie, małopolskie, podkarpackie |
| zachodni | zachodniopomorskie, pomorskie, lubuskie, wielkopolskie, kujawsko-pomorskie, dolnośląskie, opolskie, śląskie |

4. Średnie ceny sprzedaży pasz w wybranych krajach UE

(opracowano na podstawie danych Komisji Europejskiej)



5. Handel zagraniczny wybranymi surowcami paszowymi¹

Handel zagraniczny wybranymi surowcami paszowymi w okresie: styczeń - kwiecień 2009r.

UWAGA: Dane w trakcie weryfikacji - mogą być obarczone istotnymi błędami

| CN | Nazwa towaru | EKSPORT/WYWÓZ | | | | IMPORT/PRZYWÓZ | | | |
|--------------|----------------------------------------------------------------|--------------------|---------------|----------------|----------------|--------------------|----------------|----------------|----------------|
| | | Wartość [tys. EUR] | | Wolumen [tony] | | Wartość [tys. EUR] | | Wolumen [tony] | |
| | | I-IV 2008r. | I-IV 2009r. | I-IV 2008r. | I-IV 2009r. | I-IV 2008r. | I-IV 2009r. | I-IV 2008r. | I-IV 2009r. |
| RAZEM | | 33 363 | 39 028 | 200 021 | 240 020 | 192 329 | 172 410 | 661 444 | 679 367 |
| 2301 | Mąki, mączki i granulki z mięsa i podrobów, ryb | 2 702 | 4 703 | 7 416 | 31 105 | 4 630 | 4 879 | 13 801 | 10 367 |
| 230110 | w tym ... z mięsa | 1 880 | 4 173 | 5 712 | 29 809 | 1 204 | 1 023 | 8 282 | 5 712 |
| 230120 | ... z ryb | 822 | 530 | 1 704 | 1 296 | 3 426 | 3 856 | 5 519 | 4 655 |
| 2304 | Makuchy i inne pozostałości stałe, z ekstrakcji oleju sojowego | 3 482 | 2 456 | 10 449 | 8 914 | 177 574 | 154 904 | 587 496 | 527 716 |
| 230630 | ... z nasion słonecznika | 0 | 361 | 0 | 2 140 | 9 411 | 11 536 | 56 010 | 137 213 |
| 230641 | ... z nasion rzepaku lub rzepiku | 27 179 | 31 508 | 182 156 | 197 861 | 714 | 1 092 | 4 138 | 4 071 |
| 230649 | | | | | | | | | |

| CN | Nazwa towaru | SALDO | |
|--------------|----------------------------------------------------------------|--------------------|-----------------|
| | | Wartość [tys. EUR] | |
| | | I-IV 2008r. | I-IV 2009r. |
| RAZEM | | -158 966 | -133 382 |
| 2301 | Mąki, mączki i granulki z mięsa i podrobów, ryb | -1 928 | -176 |
| 230110 | w tym ... z mięsa | 676 | 3 150 |
| 230120 | ... z ryb | -2 604 | -3 326 |
| 2304 | Makuchy i inne pozostałości stałe, z ekstrakcji oleju sojowego | -174 092 | -152 448 |
| 230630 | ... z nasion słonecznika | -9 411 | -11 175 |
| 230641 | ... z nasion rzepaku lub rzepiku | 26 465 | 30 417 |
| 230649 | | | |

¹ źródło: Ministerstwo Finansów

Polski eksport surowców paszowych (makuchy i inne pozostałości stałe, z nasion rzepaku lub rzepiku; CN 2306 41 oraz 2306 49)

według ważniejszych krajów w okresie: styczeń - kwiecień 2009r.

| EKSPORT | | | | | |
|---------------|--------------------|----------------|-----------------|--------------------|----------------|
| I-IV 2008r. | | | I-IV 2009r. | | |
| Kraj | Wartość [tys. EUR] | Wolumen [tony] | Kraj | Wartość [tys. EUR] | Wolumen [tony] |
| OGÓŁEM | 27 179 | 182 156 | OGÓŁEM | 31 508 | 197 861 |
| Irlandia | 8 054 | 55 737 | Niemcy | 6 703 | 39 294 |
| Niemcy | 4 920 | 33 167 | Irlandia | 5 609 | 38 170 |
| Dania | 3 696 | 27 559 | Dania | 5 604 | 34 394 |
| Szwecja | 2 856 | 18 109 | Wielka Brytania | 4 268 | 28 361 |
| Portugalia | 2 223 | 11 001 | Hiszpania | 4 003 | 25 867 |
| Niderlandy | 1 972 | 14 861 | Szwecja | 2 049 | 12 277 |

Polski eksport surowców paszowych (mąki, mączki i granulki z mięsa i podrobów, ryb; CN 2301)

według ważniejszych krajów w okresie: styczeń - kwiecień 2009r.

| EKSPORT | | | | | |
|---------------|--------------------|----------------|---------------|--------------------|----------------|
| I-IV 2008r. | | | I-IV 2009r. | | |
| Kraj | Wartość [tys. EUR] | Wolumen [tony] | Kraj | Wartość [tys. EUR] | Wolumen [tony] |
| OGÓŁEM | 2 702 | 7 416 | OGÓŁEM | 4 703 | 31 105 |
| Niderlandy | 1 023 | 1 134 | Wietnam | 1 913 | 8 399 |
| Wietnam | 635 | 3 723 | Bangladesz | 910 | 5 644 |
| Węgry | 354 | 596 | Niemcy | 760 | 10 088 |
| Niemcy | 230 | 533 | Niderlandy | 409 | 266 |
| Ukraina | 160 | 440 | Ukraina | 364 | 1 108 |
| Moldowa | 89 | 250 | Moldowa | 130 | 299 |

Polski import surowców paszowych (makuchy i inne pozostałości stałe, z ekstrakcji oleju sojowego; CN 2304)

według ważniejszych krajów w okresie: styczeń - kwiecień 2009r.

| IMPORT | | | | | |
|---------------|--------------------|----------------|---------------|--------------------|----------------|
| I-IV 2008r. | | | I-IV 2009r. | | |
| Kraj | Wartość [tys. EUR] | Wolumen [tony] | Kraj | Wartość [tys. EUR] | Wolumen [tony] |
| OGÓŁEM | 177 574 | 587 496 | OGÓŁEM | 154 904 | 527 716 |
| Argentyna | 126 310 | 420 836 | Argentyna | 109 062 | 380 517 |
| UE-27 | 43 433 | 141 946 | UE-27 | 24 650 | 75 490 |
| w tym Niemcy | 30 763 | 92 938 | w tym Niemcy | 12 052 | 36 796 |
| Wlk. Brytania | 11 813 | 47 502 | Wlk. Brytania | 6 921 | 21 979 |
| USA | 3 888 | 13 440 | USA | 18 630 | 64 014 |
| Brazylia | 3 820 | 11 012 | Brazylia | 1 500 | 4 474 |

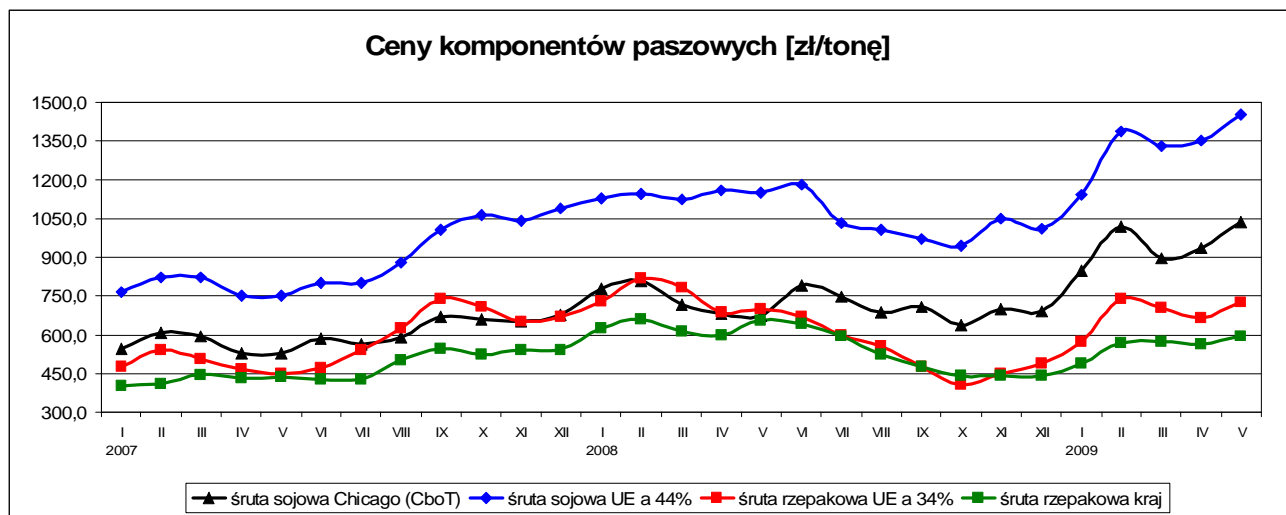
Polski import surowców paszowych (mąki, mączki i granulki z mięsa i podrobów, ryb; CN 2301)

według ważniejszych krajów w okresie: styczeń - kwiecień 2009r.

| IMPORT | | | | | |
|------------------|--------------------|----------------|------------------|--------------------|----------------|
| I-IV 2008r. | | | I-IV 2009r. | | |
| Kraj | Wartość [tys. EUR] | Wolumen [tony] | Kraj | Wartość [tys. EUR] | Wolumen [tony] |
| OGÓŁEM | 4 630 | 13 801 | OGÓŁEM | 4 879 | 10 367 |
| Dania | 2 542 | 3 329 | Dania | 2 788 | 3 308 |
| Niemcy | 638 | 4 344 | Peru | 722 | 864 |
| Francja | 527 | 1 429 | Niemcy | 508 | 2 817 |
| Peru | 460 | 1 711 | Francja | 444 | 1 084 |
| Republika Czeska | 293 | 2 048 | Republika Czeska | 246 | 1 669 |
| Słowacja | 76 | 739 | Wielka Brytania | 109 | 535 |

| IMPORT | | | | | |
|---------------|--------------------|----------------|---------------|--------------------|----------------|
| I-IV 2008r. | | | I-IV 2009r. | | |
| Kraj | Wartość [tys. EUR] | Wolumen [tony] | Kraj | Wartość [tys. EUR] | Wolumen [tony] |
| OGÓŁEM | 9 411 | 56 010 | OGÓŁEM | 11 536 | 137 213 |
| Ukraina | 9 019 | 52 251 | Ukraina | 9 685 | 122 887 |
| Słowacja | 358 | 3 587 | Węgry | 1 237 | 9 013 |
| Węgry | 21 | 94 | Słowacja | 230 | 1 963 |
| Niderlandy | 14 | 78 | Niemcy | 167 | 1 140 |

6. Ceny surowców paszowych²



Biuletyn „Rynek Pasz” ukazuje się raz w miesiącu.

Wydawca: Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi,

Departament Rynków Rolnych

ul. Wspólna 30; 00-930 Warszawa

Internet: [strona ZSRIR](http://strona.ZSRIR) ; E-mail: biuletyn@minrol.gov.pl

Autor: Magdalena Olechowicz, tel. (022) 623-16-34; fax (022) 623-16-05;

E-mail: Magdalena.Olechowicz@minrol.gov.pl

² źródło: FAMMU/FAPA Notowania - Rynek zbóż, roślin oleistych i wysokobiałkowych, MRiRW - Rynek roślin oleistych.