

# 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 2/2009

19 marca 2009 r.

### NOTOWANIA Z OKRESU: STYCZEŃ – LUTY 2009r.

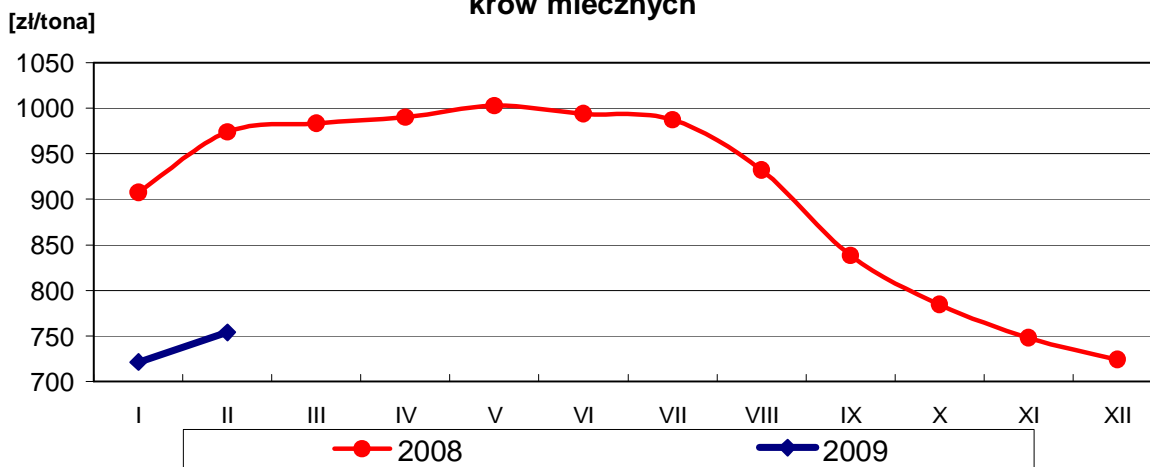
#### 1. Średnie ceny (netto) sprzedaży pasz dla BYDŁA

POLSKA						
PASZE	2009r.					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	luty	styczeń	Zmiana [%]	luty	styczeń	Zmiana [%]
<b>OGÓLEM</b>	1 134	1 065	6,5	100,0	100,0	--
M.p. pełnoporcjowe	966	927	4,2	68,2	66,2	3,0
M.p. uzupełniające	1 545	1 402	10,2	22,8	24,6	-7,3
Premiksy	1 364	1 156	18,0	9,1	9,3	-2,1
<b>M.p. pełnoporcjowe</b>						
<i>cielęta</i>	1 139	1 088	4,7	2,9	2,7	5,5
<i>krowy mleczne</i>	754	721	4,5	53,0	52,2	1,4
<i>mlekozastępcze</i>	3 460	3 487	-0,8	4,6	4,3	6,2
<i>opasy</i>	862	780	10,5	1,1	0,7	51,9
<i>uniwersalne</i>	nld	825	--	6,7	6,2	7,3
<b>M.p. uzupełniające</b>						
<i>cielęta</i>	2 120	1 640	29,3	0,8	0,5	60,9
<i>krowy mleczne</i>	1 780	1 630	9,2	7,8	8,2	-5,6
<i>opasy</i>	1 357	1 270	6,8	4,8	5,3	-9,8
<i>uniwersalne</i>	1 393	1 276	9,1	9,4	10,5	-10,7
<b>Premiksy</b>						
<i>cielęta</i>	1 742	1 682	3,6	0,4	0,3	42,5
<i>krowy mleczne</i>	1 324	1 122	18,0	8,1	8,6	-5,8
<i>opasy</i>	1 913	1 744	9,7	0,3	0,2	45,7
<i>uniwersalne</i>	1 314	1 182	11,2	0,3	0,2	40,4

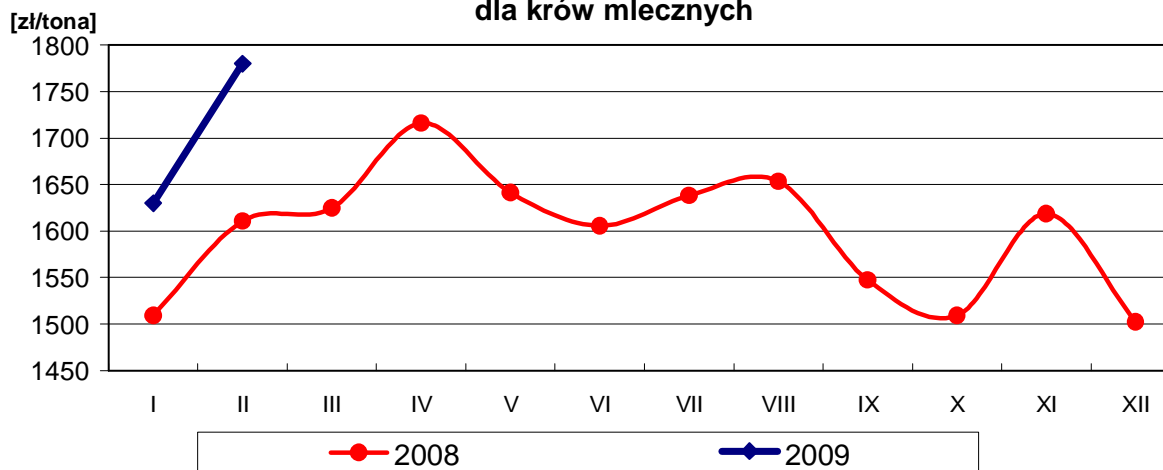
nld – niewystarczająca liczba danych do prezentacji.

UWAGA! Premiksy zostały przeliczone na 1%.

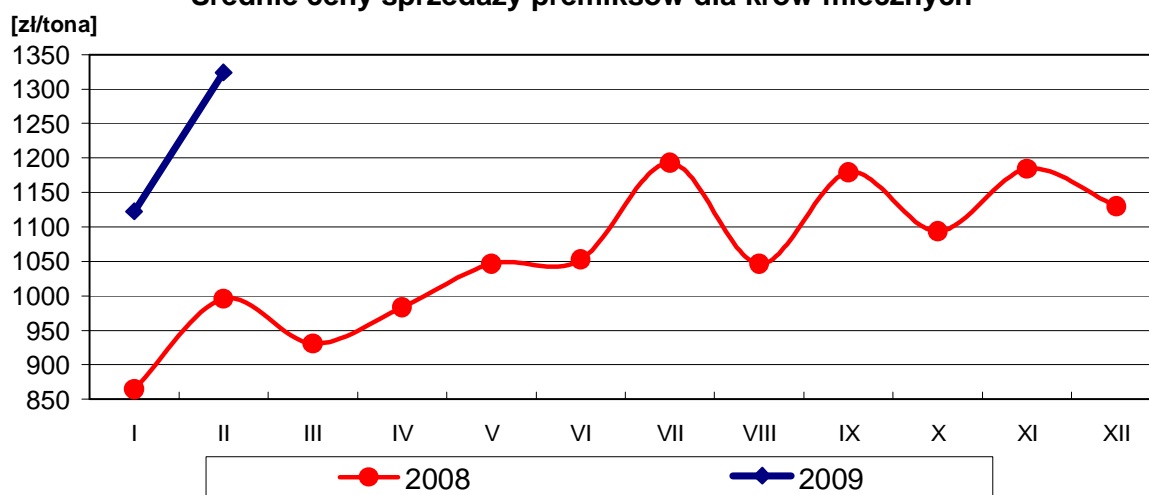
### Średnie ceny sprzedaży mieszanek paszowych pełnoporcjowych dla krów mlecznych



### Średnie ceny sprzedaży mieszanek paszowych uzupełniających dla krów mlecznych



### Średnie ceny sprzedaży premiksów dla krów mlecznych



## REGION WSCHODNI

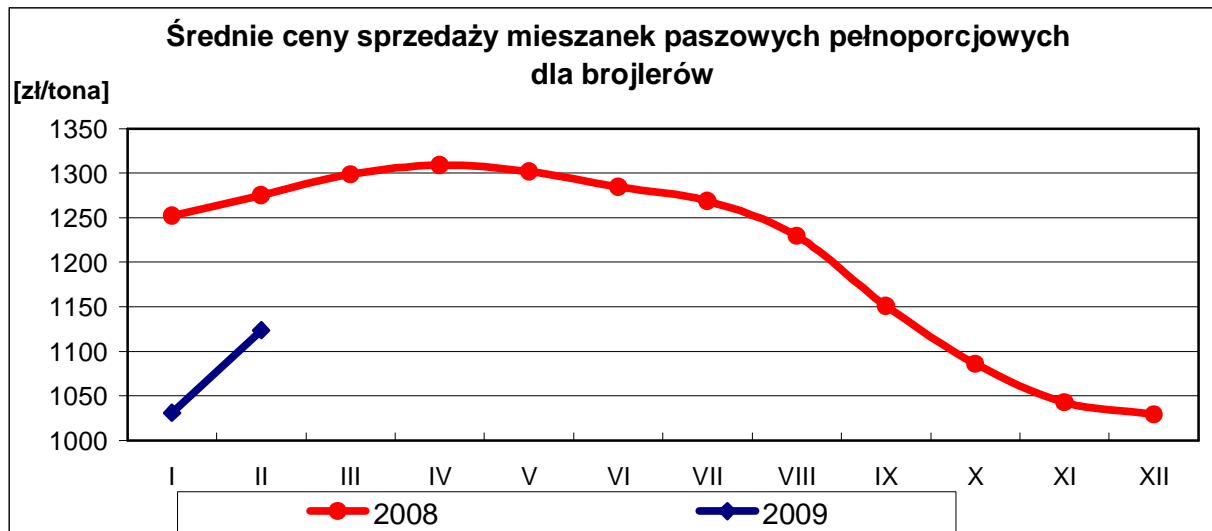
PASZE	2009r.					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	luty	styczeń	Zmiana [%]	luty	styczeń	Zmiana [%]
<b>OGÓLEM</b>	1 075	981	9,6	100,0	100,0	--
M.p. pełnoporcjowe	875	803	9,0	74,0	76,5	-3,2
M.p. uzupełniające	1 591	1 501	6,0	22,1	20,9	5,6
Premiksy	1 953	2 021	-3,4	3,9	2,6	49,1
<b>M.p. pełnoporcjowe</b>						
<i>cielęta</i>	1 111	1 058	5,0	3,6	3,2	14,6
<i>krowy mleczne</i>	726	707	2,8	65,5	70,1	-6,5
<i>mlekozastępcze</i>	3 030	3 081	-1,7	4,2	2,6	58,9
<i>opasy</i>	799	739	8,2	0,7	0,6	17,0
<i>uniwersalne</i>	--	--	--	--	--	--
<b>M.p. uzupełniające</b>						
<i>cielęta</i>	1 651	1 591	3,8	1,3	1,0	20,4
<i>krowy mleczne</i>	1 635	1 562	4,7	15,5	14,7	5,2
<i>opasy</i>	1 409	1 250	12,7	4,7	4,5	3,7
<i>uniwersalne</i>	1 730	1 730	0,0	0,6	0,6	2,8
<b>Premiksy</b>						
<i>cielęta</i>	3 368	2 564	31,4	0,3	0,2	9,3
<i>krowy mleczne</i>	2 207	2 384	-7,4	2,3	1,6	41,7
<i>opasy</i>	1 416	1 126	25,7	0,9	0,5	98,0
<i>uniwersalne</i>	731	854	-14,4	0,4	0,3	45,9

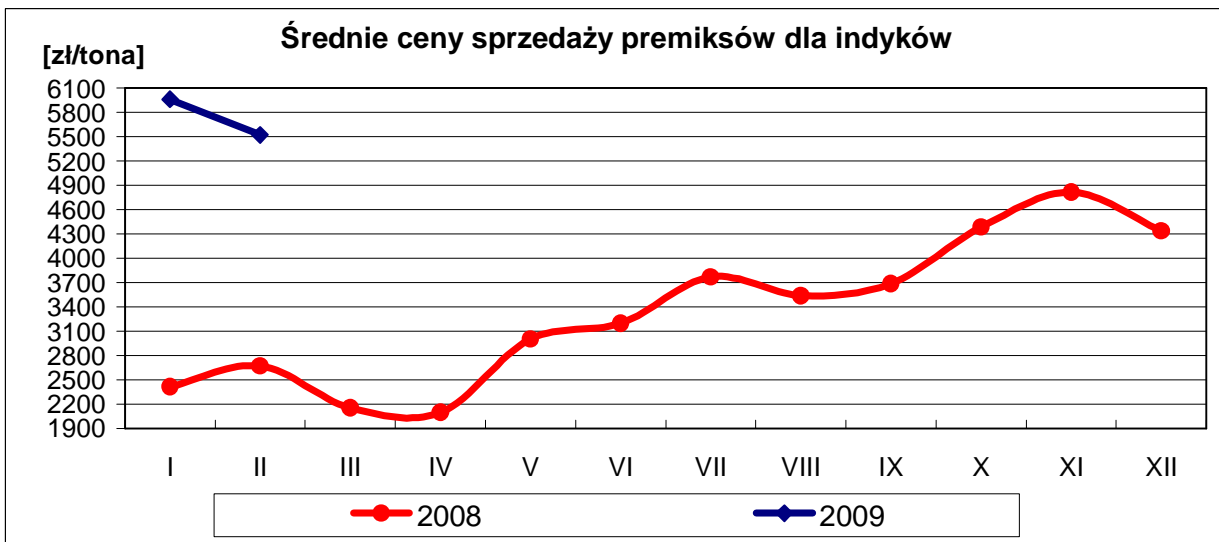
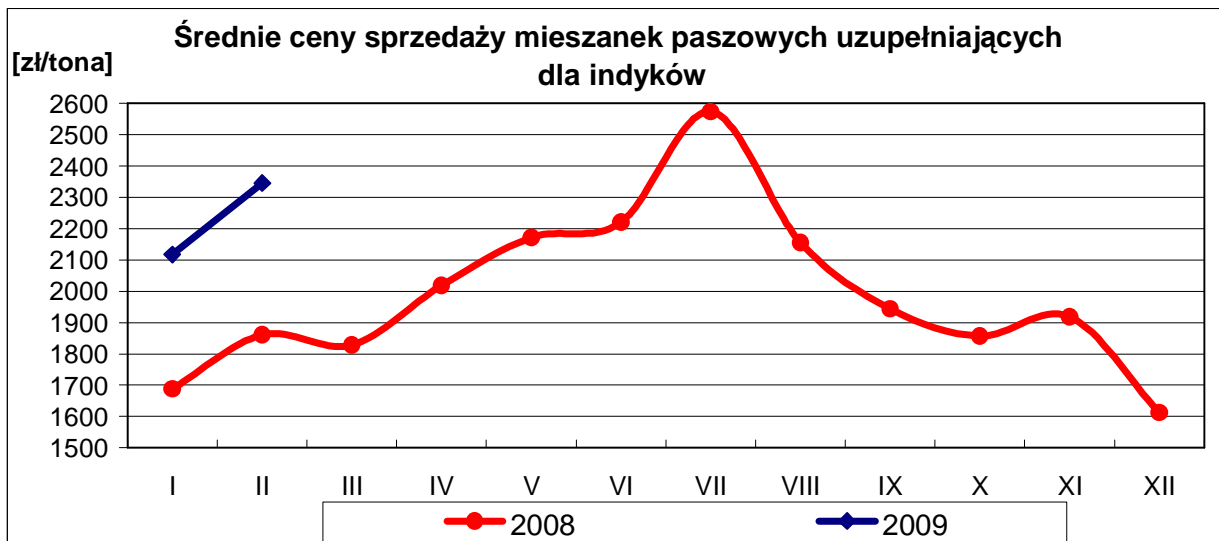
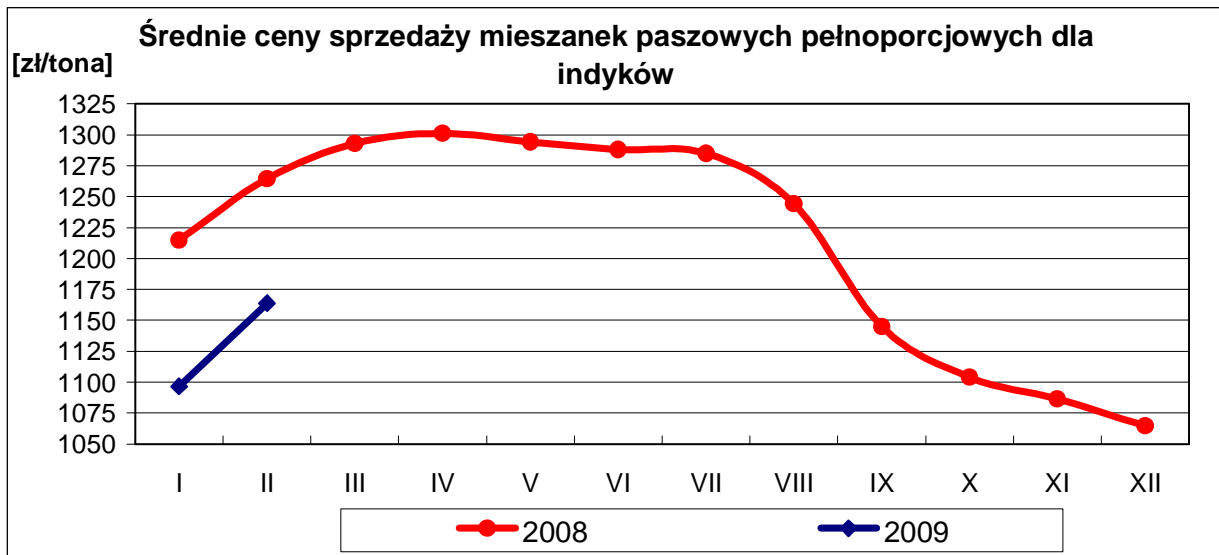
## REGION ZACHODNI

PASZE	2009r.					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	luty	styczeń	Zmiana [%]	luty	styczeń	Zmiana [%]
<b>OGÓLEM</b>	1 158	1 112	4,2	100,0	100,0	--
M.p. pełnoporcjowe	1 009	1 015	-0,6	65,7	60,4	8,8
M.p. uzupełniające	1 526	1 357	12,4	23,1	26,6	-13,3
Premiksy	1 279	1 059	20,8	11,3	13,0	-13,6
<b>M.p. pełnoporcjowe</b>						
<i>cielęta</i>	1 157	1 110	4,2	2,5	2,4	3,5
<i>krowy mleczne</i>	770	735	4,8	47,7	42,2	13,1
<i>mlekozastępcze</i>	3 619	3 601	0,5	4,7	5,3	-9,8
<i>opasy</i>	876	798	9,8	1,3	0,8	59,6
<i>uniwersalne</i>	nld	nld	--	9,5	9,7	-2,6
<b>M.p. uzupełniające</b>						
<i>cielęta</i>	2 492	1 764	41,3	0,7	0,2	190,1
<i>krowy mleczne</i>	1 988	1 755	13,3	4,5	4,6	-1,1
<i>opasy</i>	1 336	1 279	4,4	4,8	5,7	-16,1
<i>uniwersalne</i>	1 386	1 266	9,4	13,0	16,1	-18,7
<b>Premiksy</b>						
<i>cielęta</i>	1 347	1 285	4,8	0,5	0,3	51,0
<i>krowy mleczne</i>	1 242	1 030	20,7	10,5	12,5	-15,9
<i>opasy</i>	4 133	3 435	20,3	0,1	0,1	-9,5
<i>uniwersalne</i>	nld	nld	--	0,2	0,1	47,1

## 2. Średnie ceny (netto) sprzedaży pasz dla DROBIU

POLSKA						
PASZE	2009r.					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	luty	styczeń	Zmiana [%]	luty	styczeń	Zmiana [%]
<b>OGÓLEM</b>	1 145	1 063	7,7	100,0	100,0	--
M.p. pełnoporcjowe	1 098	1 016	8,1	97,0	97,0	0,0
M.p. uzupełniające	2 031	1 873	8,4	1,6	1,5	12,8
Premiksy	3 501	3 286	6,6	1,3	1,6	-14,6
Pasze dla BROJLERÓW	1 171	1 078	8,6	59,0	57,1	3,4
Pasze dla INDYKÓW	1 198	1 135	5,6	17,5	18,7	-6,3
Pasze dla NIOSEK/KOGUTÓW	1 037	968	7,1	23,2	24,0	-3,4
Pasze UNIWERSALNE	1 376	1 595	-13,7	0,3	0,2	27,0
<b>BROJLERY - M.p. pełnoporcjowe</b>	<b>1 124</b>	<b>1 031</b>	<b>9,0</b>	<b>57,4</b>	<b>55,6</b>	<b>3,4</b>
<i>prestarter/starter</i>	1 157	1 090	6,2	9,7	10,0	-2,7
<i>grower/finisher</i>	1 119	1 020	9,7	47,3	45,1	4,9
<b>BROJLERY - M.p. uzupełniające</b>	<b>2 116</b>	<b>1 882</b>	<b>12,4</b>	<b>0,9</b>	<b>0,7</b>	<b>27,5</b>
<i>prestarter/starter</i>	2 247	2 379	-5,5	0,1	0,1	3,3
<i>grower/finisher</i>	2 097	1 791	17,1	0,7	0,6	31,8
<b>BROJLERY - Premiksy</b>	<b>3 830</b>	<b>3 505</b>	<b>9,3</b>	<b>0,7</b>	<b>0,9</b>	<b>-17,2</b>
<i>prestarter/starter</i>	3 353	3 296	1,7	0,2	0,2	4,4
<i>grower/finisher</i>	4 323	3 776	14,5	0,5	0,6	-24,8
<b>INDYKI - M.p. pełnoporcjowe</b>	<b>1 164</b>	<b>1 097</b>	<b>6,1</b>	<b>17,3</b>	<b>18,4</b>	<b>-6,1</b>
<i>prestarter/starter</i>	1 374	1 279	7,4	2,4	2,2	10,8
<i>grower/finisher</i>	1 130	1 072	5,4	14,6	16,0	-8,8
<b>INDYKI - M.p. uzupełniające</b>	<b>2 346</b>	<b>2 118</b>	<b>10,8</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>-31,4</b>
<i>prestarter/starter</i>	2 715	2 606	4,2	0,0	0,0	-43,0
<i>grower/finisher</i>	2 288	2 023	13,1	0,1	0,1	-29,2
<b>INDYKI - Premiksy</b>	<b>5 522</b>	<b>5 961</b>	<b>-7,4</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>-5,7</b>
<i>prestarter/starter</i>	2 590	3 715	-30,3	0,0	0,0	40,9
<i>grower/finisher</i>	6 982	6 604	5,7	0,1	0,1	-19,0
<b>NIOSKI/KOGUTY - stado towarowe</b>						
M.p. pełnoporcjowe	981	911	7,7	17,4	18,1	-3,9
M.p. uzupełniające	1 843	1 783	3,3	0,5	0,4	13,3
Premiksy	2 900	2 711	7,0	0,3	0,4	-10,0
<b>NIOSKI/KOGUTY - stado reprodukcyjne</b>						
M.p. pełnoporcjowe	975	922	5,8	4,4	4,4	-0,7
M.p. uzupełniające	2 073	1 851	12,0	0,1	0,1	10,6
Premiksy	4 032	3 583	12,5	0,1	0,1	-0,4
<b>NIOSKI/KOGUTY - uniwersalne</b>						
M.p. pełnoporcjowe	897	888	1,0	0,3	0,4	-21,5
M.p. uzupełniające	1 810	1 828	-1,0	0,1	0,1	-6,4
Premiksy	988	1 112	-11,1	0,1	0,1	-4,6





## REGION WSCHODNI

PASZE	2009r.					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	luty	styczeń	Zmiana [%]	luty	styczeń	Zmiana [%]
<b>OGÓLEM</b>	1 022	988	3,4	100,0	100,0	--
M.p. pełnoporcjowe	975	952	2,4	97,3	97,7	-0,5
M.p. uzupełniające	2 105	2 079	1,3	1,5	1,0	54,2
Premiksy	3 365	2 897	16,2	1,2	1,3	-3,4
Pasze dla BROJLERÓW	1 047	984	6,5	50,6	51,3	-1,3
Pasze dla INDYKÓW	1 038	1 064	-2,5	27,7	29,0	-4,6
Pasze dla NIOSEK/KOGUTÓW	937	881	6,3	21,4	19,5	9,9
Pasze UNIWERSALNE	1 349	1 533	-12,0	0,3	0,2	23,6
<b>BROJLERY - M.p. pełnoporcjowe</b>	<b>1 010</b>	<b>951</b>	<b>6,2</b>	<b>49,4</b>	<b>50,4</b>	<b>-1,9</b>
<i>prestarter/starter</i>	1 055	998	5,7	15,6	14,9	4,9
<i>grower/finisher</i>	989	931	6,2	33,8	35,5	-4,7
<b>BROJLERY - M.p. uzupełniające</b>	<b>2 097</b>	<b>1 955</b>	<b>7,2</b>	<b>0,6</b>	<b>0,3</b>	<b>114,5</b>
<i>prestarter/starter</i>	3 054	2 781	9,8	0,0	0,0	-23,9
<i>grower/finisher</i>	2 083	1 921	8,4	0,6	0,3	120,2
<b>BROJLERY - Premiksy</b>	<b>3 058</b>	<b>3 117</b>	<b>-1,9</b>	<b>0,6</b>	<b>0,6</b>	<b>-5,2</b>
<i>prestarter/starter</i>	3 170	2 683	18,1	0,1	0,0	71,5
<i>grower/finisher</i>	3 043	3 147	-3,3	0,5	0,6	-10,4
<b>INDYKI - M.p. pełnoporcjowe</b>	<b>1 022</b>	<b>1 053</b>	<b>-2,9</b>	<b>27,4</b>	<b>28,8</b>	<b>-4,7</b>
<i>prestarter/starter</i>	1 205	1 169	3,1	3,5	2,8	22,7
<i>grower/finisher</i>	996	1 040	-4,3	24,0	26,0	-7,7
<b>INDYKI - M.p. uzupełniające</b>	<b>2 250</b>	<b>2 029</b>	<b>10,9</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>75,3</b>
<i>prestarter/starter</i>	--	--	--	--	--	--
<i>grower/finisher</i>	2 250	2 029	10,9	0,1	0,1	75,3
<b>INDYKI - Premiksy</b>	<b>3 494</b>	<b>2 885</b>	<b>21,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>-10,0</b>
<i>prestarter/starter</i>	2 381	nld	--	0,0	0,0	-6,3
<i>grower/finisher</i>	3 810	2 938	29,7	0,1	0,1	-11,0
<b>NIOSKI/KOGUTY - stado towarowe</b>						
M.p. pełnoporcjowe	830	801	3,6	16,9	14,4	16,9
M.p. uzupełniające	2 125	2 234	-4,9	0,6	0,4	46,5
Premiksy	3 893	2 614	48,9	0,4	0,4	-4,2
<b>NIOSKI/KOGUTY - stado reprodukcyjne</b>						
M.p. pełnoporcjowe	818	786	4,1	3,3	4,0	-17,1
M.p. uzupełniające	2 741	2 726	0,6	0,0	0,0	24,2
Premiksy	2 863	2 869	-0,2	0,1	0,0	34,1
<b>NIOSKI/KOGUTY - uniwersalne</b>						
M.p. pełnoporcjowe	842	959	-12,1	0,1	0,0	15,9
M.p. uzupełniające	2 333	2 197	6,2	0,0	0,1	-30,1
Premiksy	--	--	--	--	--	--

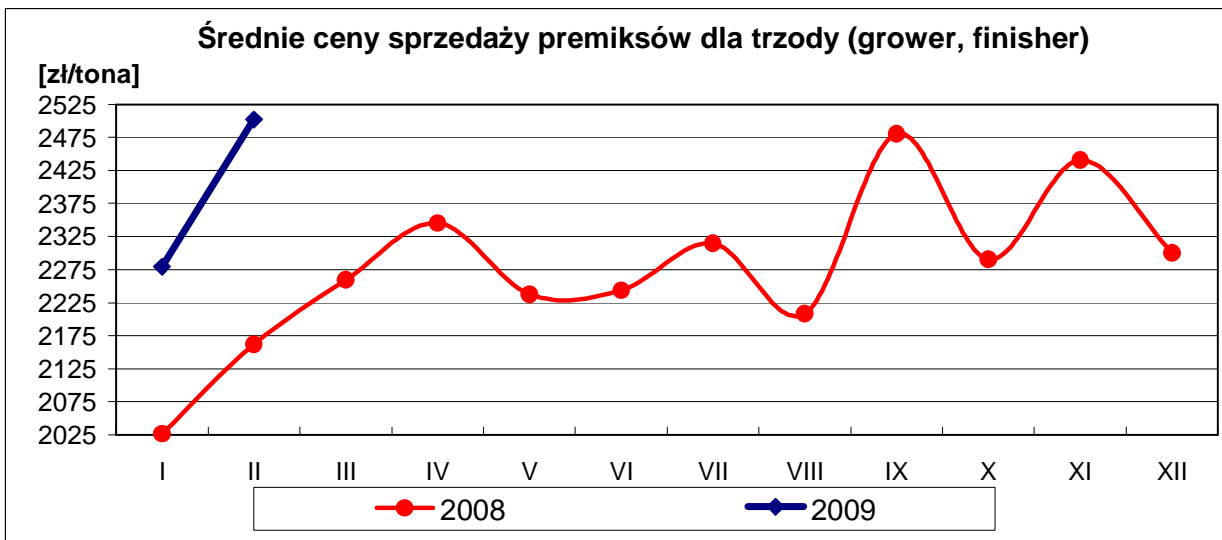
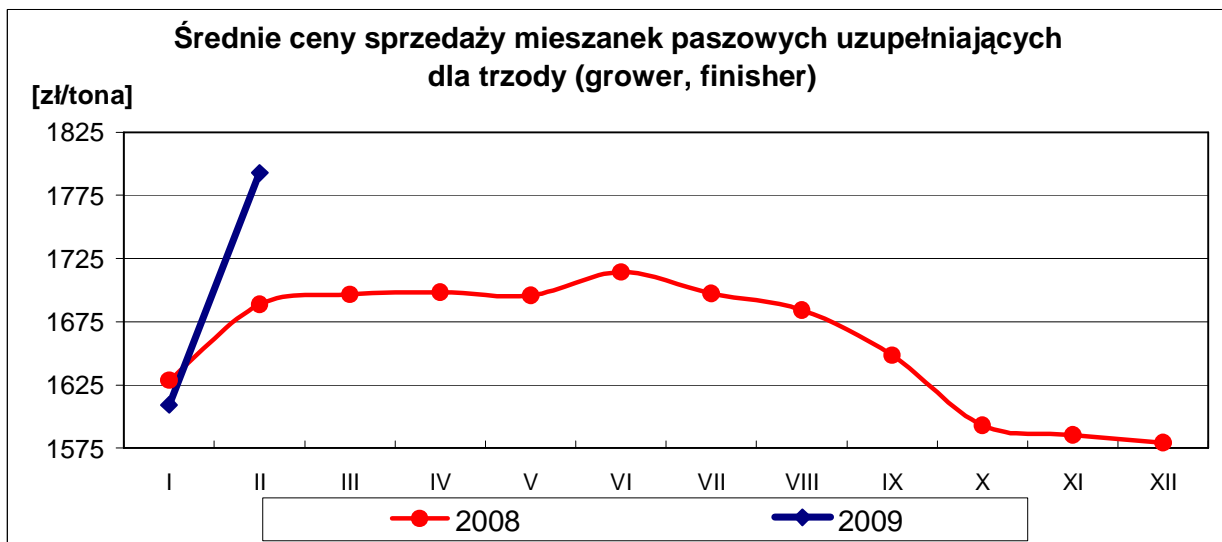
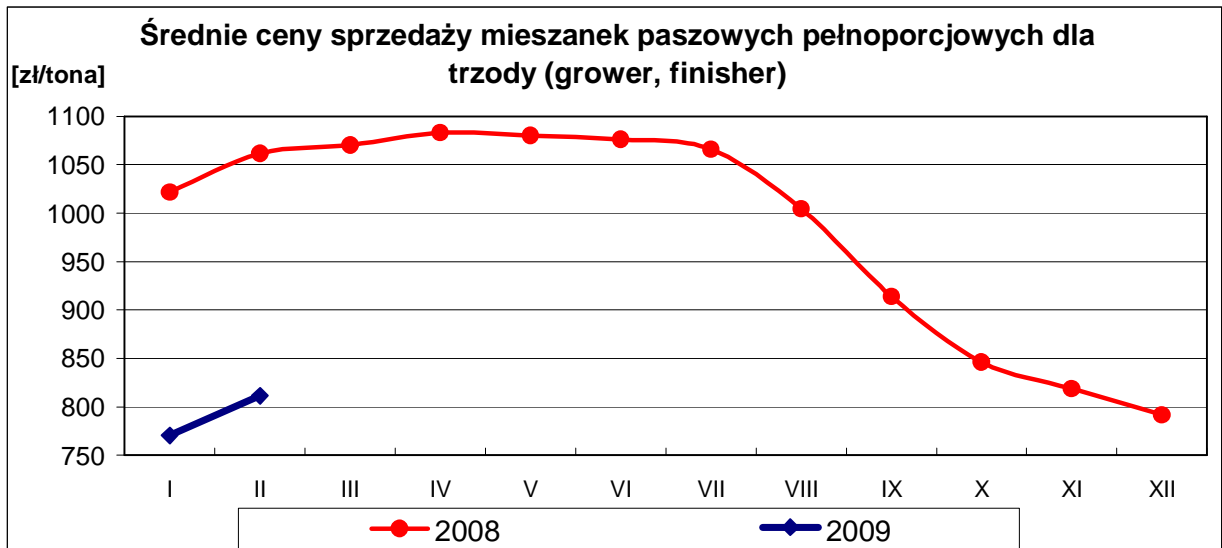
## REGION ZACHODNI

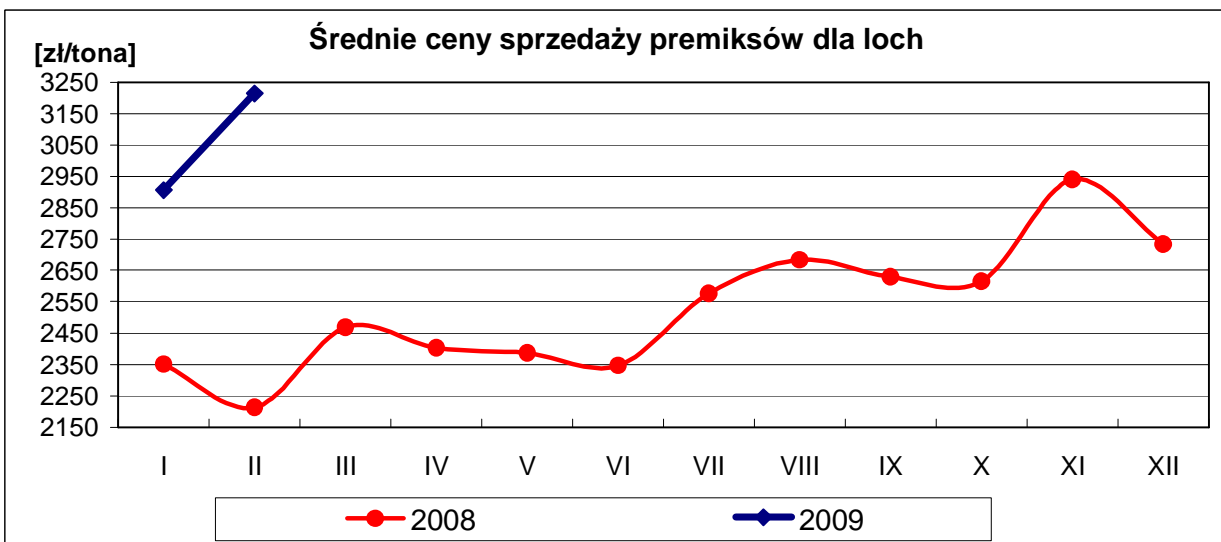
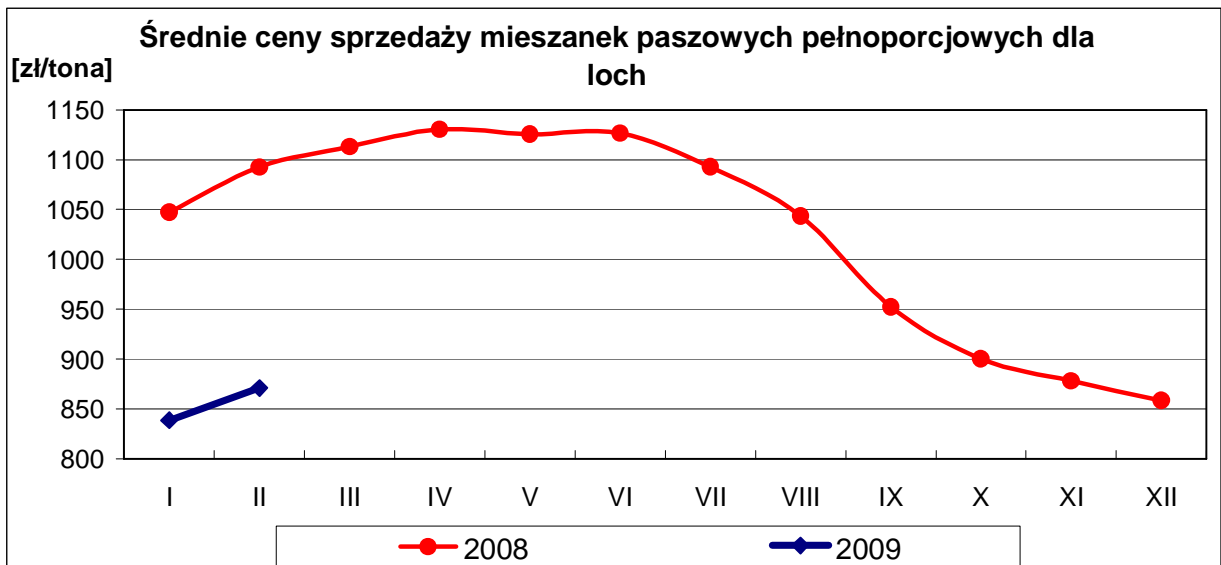
PASZE	2009r.					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	luty	styczeń	Zmiana [%]	luty	styczeń	Zmiana [%]
<b>OGÓLEM</b>	1 196	1 103	8,4	100,0	100,0	--
M.p. pełnoporcjowe	1 149	1 050	9,5	96,9	96,6	0,4
M.p. uzupełniające	2 004	1 812	10,6	1,7	1,7	-0,5
Premiksy	3 553	3 442	3,2	1,4	1,7	-19,6
Pasze dla BROJLERÓW	1 212	1 121	8,2	62,5	60,2	3,9
Pasze dla INDYKÓW	1 338	1 217	9,9	13,2	13,2	0,4
Pasze dla NIOSEK/KOGUTÓW	1 075	1 002	7,2	24,0	26,4	-9,3
Pasze UNIWERSALNE	1 387	1 628	-14,8	0,3	0,2	28,5
<b>BROJLERY - M.p. pełnoporcjowe</b>	<b>1 162</b>	<b>1 068</b>	<b>8,9</b>	<b>60,8</b>	<b>58,3</b>	<b>4,3</b>
<i>prestarter/starter</i>	1 248	1 188	5,1	7,3	7,4	-1,9
<i>grower/finisher</i>	1 154	1 054	9,5	53,0	50,2	5,5
<b>BROJLERY - M.p. uzupełniające</b>	<b>2 120</b>	<b>1 870</b>	<b>13,4</b>	<b>1,0</b>	<b>0,9</b>	<b>9,5</b>
<i>prestarter/starter</i>	2 228	2 363	-5,7	0,2	0,2	-2,9
<i>grower/finisher</i>	2 102	1 764	19,1	0,8	0,7	11,7
<b>BROJLERY - Premiksy</b>	<b>4 092</b>	<b>3 641</b>	<b>12,4</b>	<b>0,7</b>	<b>1,0</b>	<b>-22,6</b>
<i>prestarter/starter</i>	3 375	3 347	0,8	0,2	0,3	-6,5
<i>grower/finisher</i>	4 987	4 096	21,7	0,4	0,6	-30,8
<b>INDYKI - M.p. pełnoporcjowe</b>	<b>1 289</b>	<b>1 149</b>	<b>12,2</b>	<b>13,0</b>	<b>12,9</b>	<b>1,2</b>
<i>prestarter/starter</i>	1 495	1 368	9,3	2,0	1,9	7,4
<i>grower/finisher</i>	1 257	1 113	12,9	10,7	10,7	-0,3
<b>INDYKI - M.p. uzupełniające</b>	<b>2 375</b>	<b>2 128</b>	<b>11,6</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>-45,4</b>
<i>prestarter/starter</i>	2 715	2 606	4,2	0,0	0,0	-47,2
<i>grower/finisher</i>	2 302	2 022	13,9	0,1	0,2	-45,1
<b>INDYKI - Premiksy</b>	<b>6 646</b>	<b>8 376</b>	<b>-20,7</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,4</b>
<i>prestarter/starter</i>	2 654	4 455	-40,4	0,0	0,0	71,4
<i>grower/finisher</i>	9 242	9 552	-3,2	0,1	0,1	-20,9
<b>NIOSKI/KOGUTY - stado towarowe</b>						
M.p. pełnoporcjowe	1 041	953	9,2	17,7	20,1	-12,2
M.p. uzupełniające	1 663	1 537	8,2	0,4	0,4	-0,7
Premiksy	2 317	2 778	-16,6	0,3	0,3	-11,1
<b>NIOSKI/KOGUTY - stado reprodukcyjne</b>						
M.p. pełnoporcjowe	1 021	985	3,6	4,9	4,6	4,3
M.p. uzupełniające	2 038	1 802	13,1	0,1	0,1	2,7
Premiksy	4 685	3 908	19,9	0,0	0,1	-13,9
<b>NIOSKI/KOGUTY - uniwersalne</b>						
M.p. pełnoporcjowe	900	885	1,7	0,4	0,6	-28,1
M.p. uzupełniające	1 672	1 649	1,4	0,1	0,1	2,0
Premiksy	988	1 112	-11,1	0,1	0,1	-11,7



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

POLSKA						
PASZE	2009r.					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	luty	styczeń	Zmiana [%]	luty	styczeń	Zmiana [%]
<b>OGÓLEM</b>	<b>1 487</b>	<b>1 394</b>	<b>6,7</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>--</b>
M.p. pełnoporcjowe	989	941	5,1	49,0	45,9	6,9
M.p. uzupełniające	1 885	1 718	9,7	44,1	46,2	-4,6
Premiksy	2 476	2 126	16,5	6,9	7,9	-13,1
<b>M.p. pełnoporcjowe</b>						
<i>prestarter/starter</i>	1 380	1 317	4,8	12,4	11,9	4,8
<i>grower/finisher</i>	812	770	5,3	28,5	27,3	4,5
<i>lochy</i>	871	839	3,9	6,3	4,9	27,4
<i>knury</i>	968	998	-3,0	0,1	0,1	46,5
<i>uniwersalne</i>	1 309	1 089	20,2	1,1	1,5	-24,3
<i>mlekozastępcze</i>	2 038	2 763	-26,2	0,6	0,3	119,6
<b>M.p. uzupełniające</b>						
<i>prestarter/starter</i>	2 348	2 216	5,9	5,5	6,4	-14,6
<i>grower/finisher</i>	1 793	1 609	11,4	22,7	25,8	-12,0
<i>lochy</i>	1 843	1 686	9,3	3,9	4,0	-3,9
<i>knury</i>	2 449	2 041	20,0	0,0	0,0	66,2
<i>uniwersalne</i>	1 862	1 693	10,0	12,1	10,0	20,9
<b>Premiksy</b>						
<i>prestarter/starter</i>	4 106	3 701	11,0	1,0	1,0	-3,6
<i>grower/finisher</i>	2 502	2 279	9,8	3,6	3,8	-5,6
<i>lochy</i>	3 215	2 905	10,6	0,8	0,7	13,8
<i>knury</i>	nld	8 393	--	0,0	0,0	-51,6
<i>uniwersalne</i>	902	955	-5,5	1,5	2,4	-37,9



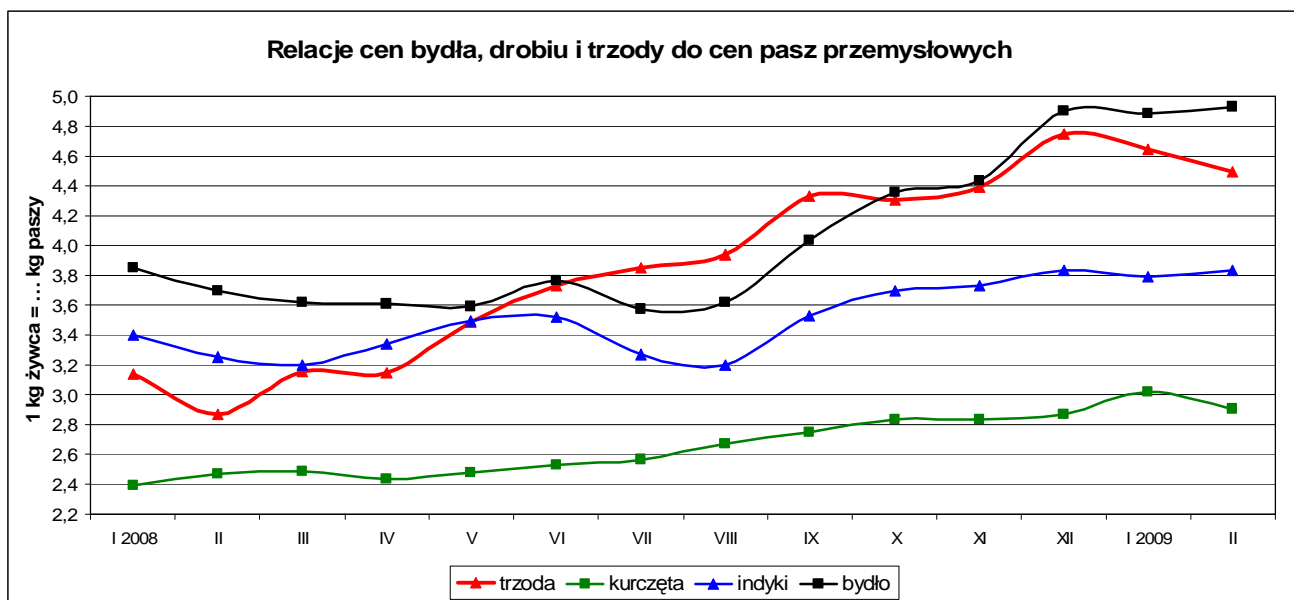


## REGION WSCHODNI

PASZE	2009r.					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	luty	styczeń	Zmiana [%]	luty	styczeń	Zmiana [%]
<b>OGÓLEM</b>	1 448	1 372	5,5	100,0	100,0	--
M.p. pełnoporcjowe	995	928	7,3	58,4	53,8	8,6
M.p. uzupełniające	1 897	1 736	9,3	35,1	39,5	-11,1
Premiksy	3 107	2 796	11,1	6,5	6,7	-3,7
<b>M.p. pełnoporcjowe</b>						
<i>prestarter/starter</i>	1 440	1 342	7,3	13,8	12,8	7,9
<i>grower/finisher</i>	829	773	7,3	34,6	33,6	2,8
<i>lochy</i>	865	848	2,0	8,5	6,8	25,9
<i>knury</i>	902	872	3,5	0,2	0,1	42,2
<i>uniwersalne</i>	nld	nld	--	0,2	0,3	-32,9
<i>mlekozastępcze</i>	1 553	2 923	-46,9	1,2	0,2	406,5
<b>M.p. uzupełniające</b>						
<i>prestarter/starter</i>	2 113	1 926	9,7	6,4	7,5	-14,7
<i>grower/finisher</i>	1 839	1 677	9,7	21,7	24,9	-12,7
<i>lochy</i>	1 909	1 759	8,5	4,7	5,0	-6,3
<i>knury</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	287,0
<i>uniwersalne</i>	1 823	1 700	7,2	2,3	2,1	9,2
<b>Premiksy</b>						
<i>prestarter/starter</i>	3 398	3 214	5,7	1,3	1,4	-8,0
<i>grower/finisher</i>	2 968	2 694	10,1	4,1	4,4	-6,8
<i>lochy</i>	3 383	2 759	22,6	1,0	0,8	22,1
<i>knury</i>	--	nld	--	--	0,0	--
<i>uniwersalne</i>	2 124	1 659	28,1	0,1	0,1	-17,8

## REGION ZACHODNI

PASZE	2009r.					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	luty	styczeń	Zmiana [%]	luty	styczeń	Zmiana [%]
<b>OGÓLEM</b>	1 501	1 403	7,0	100,0	100,0	--
M.p. pełnoporcjowe	987	948	4,1	45,4	42,7	6,4
M.p. uzupełniające	1 881	1 712	9,9	47,5	48,9	-2,8
Premiksy	2 256	1 913	17,9	7,1	8,4	-16,2
<b>M.p. pełnoporcjowe</b>						
<i>prestarter/starter</i>	1 353	1 305	3,7	11,9	11,5	3,6
<i>grower/finisher</i>	803	769	4,4	26,2	24,7	5,9
<i>lochy</i>	875	832	5,1	5,4	4,2	29,1
<i>knury</i>	1 003	1 071	-6,4	0,1	0,1	49,7
<i>uniwersalne</i>	1 316	1 105	19,1	1,4	1,9	-24,5
<i>mlekozastępcze</i>	2 718	2 706	0,4	0,3	0,3	22,2
<b>M.p. uzupełniające</b>						
<i>prestarter/starter</i>	2 460	2 363	4,1	5,1	5,9	-14,4
<i>grower/finisher</i>	1 776	1 584	12,2	23,1	26,2	-11,8
<i>lochy</i>	1 810	1 646	10,0	3,6	3,6	-2,3
<i>knury</i>	2 296	1 951	17,7	0,0	0,0	50,4
<i>uniwersalne</i>	1 865	1 693	10,1	15,8	13,1	20,4
<b>Premiksy</b>						
<i>prestarter/starter</i>	4 515	4 020	12,3	0,9	0,9	-0,1
<i>grower/finisher</i>	2 292	2 079	10,3	3,4	3,6	-4,8
<i>lochy</i>	3 131	2 974	5,3	0,8	0,7	10,4
<i>knury</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	43,4
<i>uniwersalne</i>	883	947	-6,7	2,0	3,3	-38,8

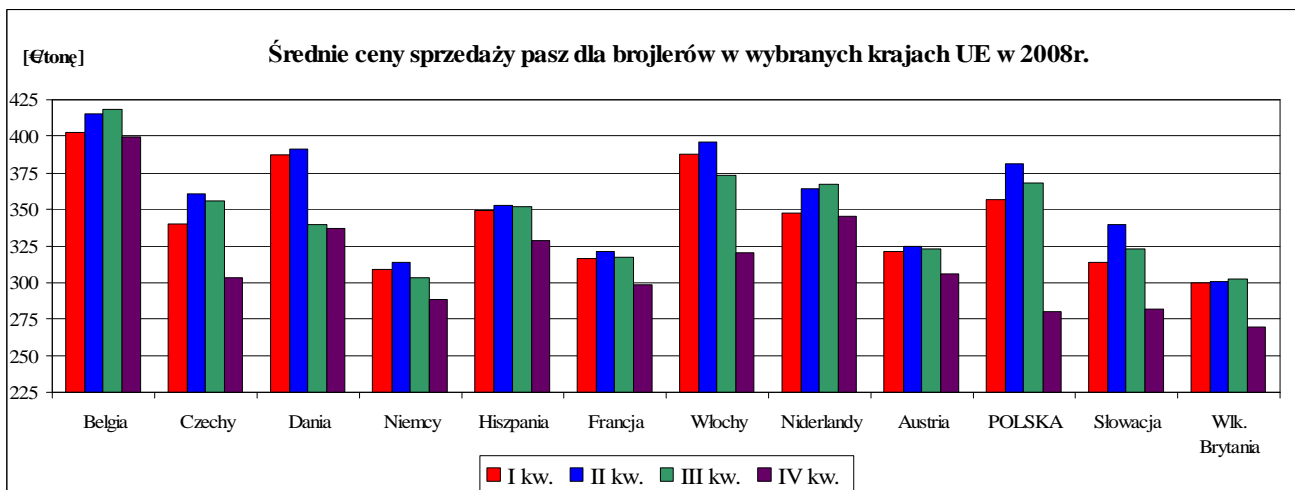
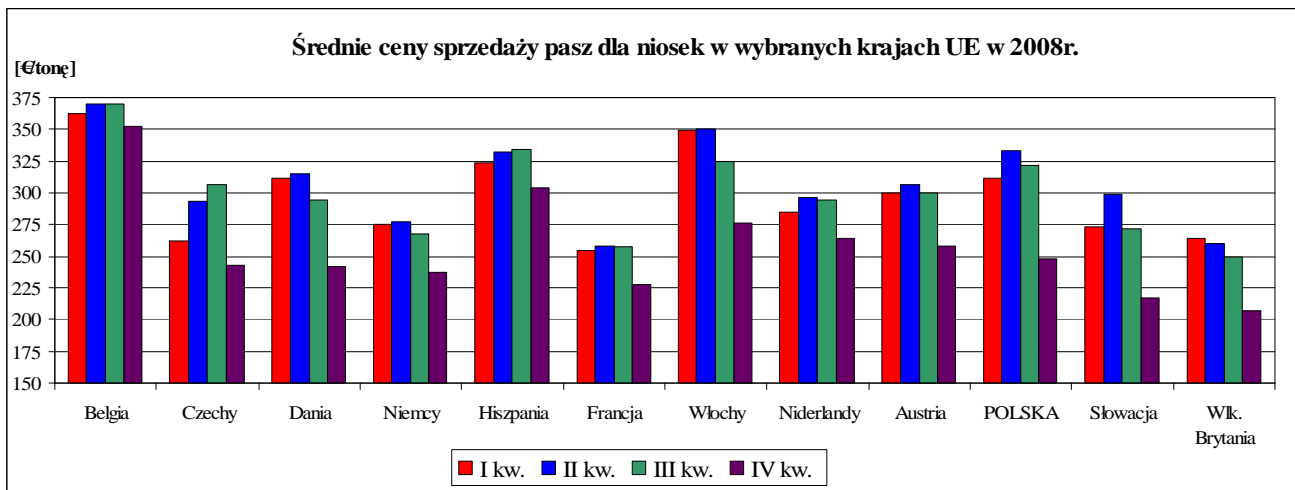
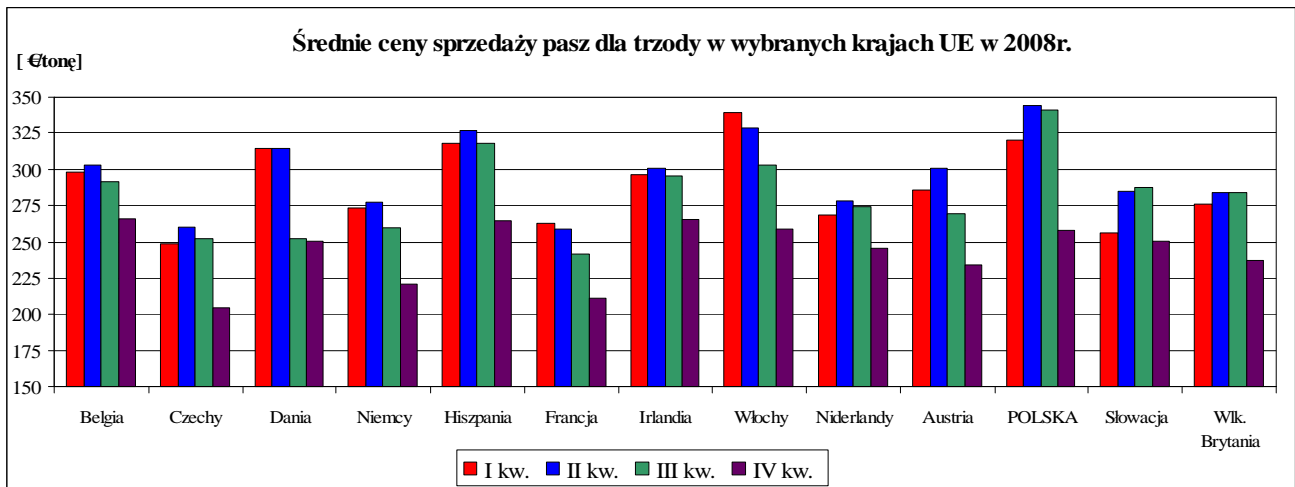


## MAKROREGIONY

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 paszowymi<sup>1</sup>

### Handel zagraniczny wybranymi surowcami paszowymi w styczniu 2009r.

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

CN	Nazwa towaru	EKSPORT/WYWÓZ				IMPORT/PRZYWÓZ			
		Wartość [tys. EUR]		Wolumen [tony]		Wartość [tys. EUR]		Wolumen [tony]	
		I 2008r.	I 2009r.	I 2008r.	I 2009r.	I 2008r.	I 2009r.	I 2008r.	I 2009r.
<b>RAZEM</b>		<b>7 933</b>	<b>9 325</b>	<b>51 687</b>	<b>56 335</b>	<b>51 494</b>	<b>41 659</b>	<b>175 133</b>	<b>168 831</b>
2301	Mąki, mączki i granulki z mięsa i podrobów, ryb	564	864	1 625	5 380	871	1 153	2 802	2 809
230110	w tym ... z mięsa	409	802	1 325	5 227	219	294	1 962	1 647
230120	... z ryb	155	62	300	153	653	859	840	1 162
2304	Makuchy i inne pozostałości stałe, z ekstrakcji oleju sojowego	621	513	1 968	1 828	48 774	38 138	160 592	135 691
230630	... z nasion słonecznika	0	48	0	300	1 662	2 336	10 512	30 059
230641	... z nasion rzepaku lub rzepiku	6 748	7 900	48 094	48 828	186	32	1 228	273
230649									

CN	Nazwa towaru	SALDO	
		Wartość [tys. EUR]	
		I 2008r.	I 2009r.
<b>RAZEM</b>		<b>-43 560</b>	<b>-32 334</b>
2301	Mąki, mączki i granulki z mięsa i podrobów, ryb	-307	-289
230110	w tym ... z mięsa	191	508
230120	... z ryb	-498	-797
2304	Makuchy i inne pozostałości stałe, z ekstrakcji oleju sojowego	-48 153	-37 625
230630	... z nasion słonecznika	-1 662	-2 288
230641	... z nasion rzepaku lub rzepiku	6 562	7 867
230649			

<sup>1</sup> 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 2009r.

EKSPORT					
I 2008r.			I 2009r.		
Kraj	Wartość [tys. EUR]	Wolumen [tony]	Kraj	Wartość [tys. EUR]	Wolumen [tony]
<b>OGÓŁEM</b>	<b>6 748</b>	<b>48 094</b>	<b>OGÓŁEM</b>	<b>7 900</b>	<b>48 828</b>
Irlandia	1 379	11 446	Irlandia	2 560	15 951
Niemcy	1 221	8 728	Dania	1 743	10 176
Niderlandy	1 106	8 503	Niemcy	1 429	8 023
Dania	1 010	7 206	Wielka Brytania	725	5 467
Szwecja	900	5 808	Szwecja	460	2 743
Hiszpania	465	2 436	Francja	342	2 000

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

według ważniejszych krajów w okresie: styczeń 2009r.

EKSPORT					
I 2008r.			I 2009r.		
Kraj	Wartość [tys. EUR]	Wolumen [tony]	Kraj	Wartość [tys. EUR]	Wolumen [tony]
<b>OGÓŁEM</b>	<b>564</b>	<b>1 625</b>	<b>OGÓŁEM</b>	<b>864</b>	<b>5 380</b>
Niderlandy	172	336	Wietnam	397	813
Wietnam	151	998	Bangladesz	281	1 889
Niemcy	127	58	Niemcy	103	1 359
Węgry	69	112	Moldowa	34	85
Moldowa	23	60	Ukraina	25	79
Ukraina	21	60	Węgry	13	262

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

według ważniejszych krajów w okresie: styczeń 2009r.

IMPORT					
I 2008r.			I 2009r.		
Kraj	Wartość [tys. EUR]	Wolumen [tony]	Kraj	Wartość [tys. EUR]	Wolumen [tony]
<b>OGÓŁEM</b>	<b>48 774</b>	<b>160 592</b>	<b>OGÓŁEM</b>	<b>38 138</b>	<b>135 691</b>
Argentyna	29 299	101 164	Argentyna	31 441	114 757
UE-27	18 479	56 703	UE-27	6 610	20 726
w tym Niemcy	12 458	35 681	w tym Niemcy	4 272	13 306
Niderlandy	5 796	20 643	Wlk. Brytania	2 076	6 826
Dania	148	242	Niderlandy	117	241
Brazylia	967	2 660	Brazylia	46	121

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

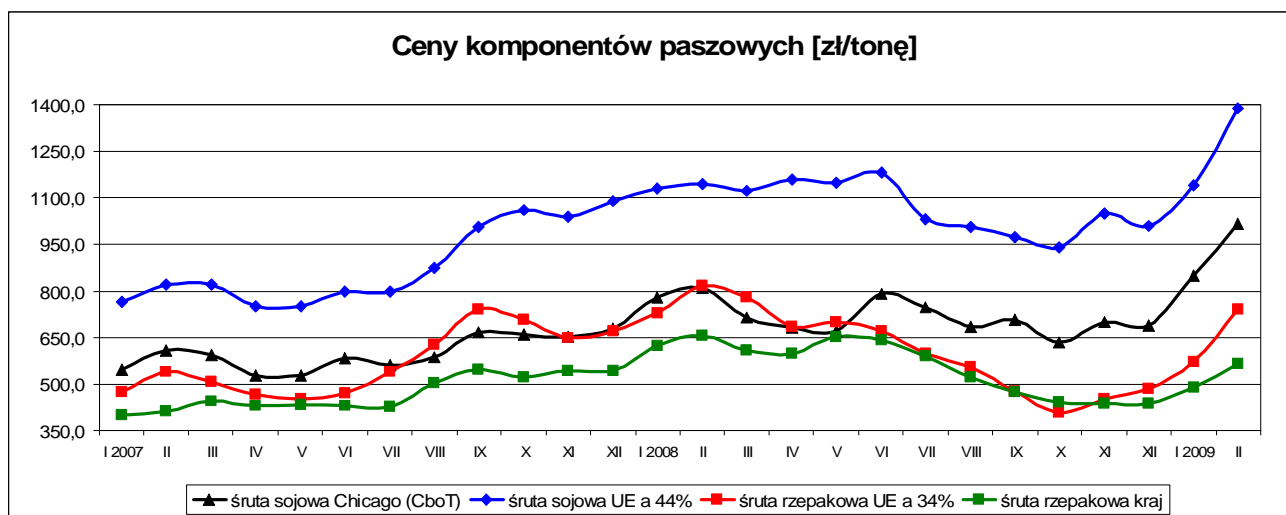
według ważniejszych krajów w okresie: styczeń 2009r.

IMPORT					
I 2008r.			I 2009r.		
Kraj	Wartość [tys. EUR]	Wolumen [tony]	Kraj	Wartość [tys. EUR]	Wolumen [tony]
<b>OGÓŁEM</b>	<b>871</b>	<b>2 802</b>	<b>OGÓŁEM</b>	<b>1 153</b>	<b>2 809</b>
Dania	469	641	Dania	614	866
Francja	109	285	Niemcy	170	917
Peru	109	144	Peru	156	177
Republika Czeska	87	606	Francja	118	276
Niemcy	64	824	Republika Czeska	68	433
Słowacja	18	276	Wielka Brytania	25	134



IMPORT					
I 2008r.			I 2009r.		
Kraj	Wartość [tys. EUR]	Wolumen [tony]	Kraj	Wartość [tys. EUR]	Wolumen [tony]
<b>OGÓŁEM</b>	<b>1 662</b>	<b>10 512</b>	<b>OGÓŁEM</b>	<b>2 336</b>	<b>30 059</b>
Ukraina	1 574	10 024	Ukraina	2 171	28 771
Słowacja	89	488	Słowacja	67	531

## 6. Ceny surowców paszowych<sup>2</sup>



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](#) ; E-mail: [biuletyn@minrol.gov.pl](mailto:biuletyn@minrol.gov.pl)

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

E-mail: [Magdalena.Olechowicz@minrol.gov.pl](mailto:Magdalena.Olechowicz@minrol.gov.pl)

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