

# MINISTERSTWO ROLNICTWA I ROZWOJU WSI

DEPARTAMENT RYNKÓW ROLNYCH

## ZINTEGROWANY SYSTEM ROLNICZEJ INFORMACJI RYNKOWEJ

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

WYDZIAŁ INFORMACJI RYNKOWEJ

### RYNEK PASZ



NR 02/2022

4 kwietnia 2022r.

### NOTOWANIA Z OKRESU: STYCZEŃ – LUTY 2022r.

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

POLSKA						
PASZE	2022					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	luty	styczeń	Zmiana [%]	luty	styczeń	Zmiana [%]
<b>PASZE dla BYDŁA</b>	<b>1 884</b>	<b>2 005</b>	<b>-6,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>--</b>
<b>OGÓLEM</b>						
M.p. pełnoporcjowe	1 961	1 951	0,5	1,9	2,2	-17,6
M.p. uzupełniające	1 631	1 631	0,0	88,8	85,0	4,4
M.p. mineralne	3 244	3 188	1,7	4,7	6,5	-27,3
Premiksy w przeliczeniu na 1%	3 131	nld	--	0,6	1,2	-48,9
Preparaty mlekozastępcze	5 691	6 144	-7,4	4,0	5,0	-20,3
<b>M.p. pełnoporcjowe</b>						
<i>cielęta</i>	1 961	1 951	0,5	1,9	2,2	-17,6
<b>M.p. uzupełniające</b>						
<i>cielęta</i>	2 160	2 165	-0,2	2,9	3,4	-14,7
<i>krowy mleczne</i>	1 585	1 573	0,8	82,2	76,8	7,0
<i>opasy</i>	2 151	2 104	2,3	3,6	4,6	-22,5
<i>uniwersalne</i>	3 728	3 766	-1,0	0,2	0,2	-19,1
<b>M.p. mineralne</b>						
<i>cielęta</i>	3 753	3 794	-1,1	0,1	0,3	-73,6
<i>krowy mleczne</i>	3 103	3 074	0,9	4,3	5,5	-21,9
<i>opasy</i>	3 124	3 238	-3,5	0,2	0,5	-57,3
<i>uniwersalne</i>	nld	nld	--	0,2	0,2	-21,9
<b>Premiksy w przeliczeniu na 1%</b>						
<i>cielęta</i>	7 474	6 192	20,7	0,0	0,1	-59,1
<i>krowy mleczne</i>	3 385	nld	--	0,4	0,9	-57,8
<i>opasy</i>	nld	2 726	--	0,0	0,1	-52,8
<i>uniwersalne</i>	nld	nld	--	0,2	0,1	27,3

nld – niewystarczająca liczba danych do prezentacji

\* Średnia cena sprzedaży liczona jest jako średnia ważona

Wykorzystanie możliwe wyłącznie z dokładnym podaniem źródła.

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



### REGION WSCHODNI

PASZE	2022					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	luty	styczeń	Zmiana [%]	luty	styczeń	Zmiana [%]
<b>PASZE dla BYDŁA</b>	<b>1 743</b>	<b>1 871</b>	<b>-6,8</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>--</b>
<b>OGÓLEM</b>						
M.p. pełnoporcjowe	1 971	1 960	0,6	1,9	2,4	-21,4
M.p. uzupełniające	1 553	1 534	1,2	91,7	87,9	4,3
M.p. mineralne	3 841	3 658	5,0	2,7	4,3	-36,5
Premiksy w przeliczeniu na 1%	2 661	nld	--	0,7	1,5	-52,7
Preparaty mlekozastępcze	5 408	6 369	-15,1	2,9	3,9	-24,3
<b>M.p. pełnoporcjowe</b>						
<i>cielęta</i>	1 971	1 960	0,6	1,9	2,4	-21,4
<b>M.p. uzupełniające</b>						
<i>cielęta</i>	1 876	1 883	-0,4	2,7	3,3	-17,7
<i>krowy mleczne</i>	1 527	1 499	1,9	87,1	82,0	6,3
<i>opasy</i>	2 095	2 016	3,9	1,7	2,4	-29,5
<i>uniwersalne</i>	nld	nld	--	0,1	0,2	-26,9
<b>M.p. mineralne</b>						
<i>cielęta</i>	4 092	3 941	3,8	0,1	0,4	-80,6
<i>krowy mleczne</i>	3 640	3 581	1,6	2,2	3,1	-27,8
<i>opasy</i>	3 097	3 228	-4,1	0,2	0,6	-59,7
<i>uniwersalne</i>	nld	nld	--	0,2	0,3	-25,0
<b>Premiksy w przeliczeniu na 1%</b>						
<i>cielęta</i>	7 474	6 192	20,7	0,0	0,1	-60,7
<i>krowy mleczne</i>	2 762	nld	--	0,5	1,2	-61,4
<i>opasy</i>	nld	1 919	--	0,0	0,1	-64,4
<i>uniwersalne</i>	nld	1 249	--	0,2	0,2	22,3

nld – niewystarczająca liczba danych do prezentacji

REGION ZACHODNI						
PASZE	2022					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	luty	styczeń	Zmiana [%]	luty	styczeń	Zmiana [%]
<b>PASZE dla BYDŁA</b>	<b>2 470</b>	2 464	<b>0,3</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	--
<b>OGÓLEM</b>						
M.p. pełnoporcjowe	<b>1 906</b>	1 905	<b>0,1</b>	1,6	1,6	-1,1
M.p. uzupełniające	<b>2 020</b>	2 020	<b>0,0</b>	76,7	75,2	2,0
M.p. mineralne	<b>2 729</b>	2 701	<b>1,0</b>	13,1	14,2	-7,4
Premiksy w przeliczeniu na 1%	<b>nld</b>	nld	--	0,2	0,1	38,6
Preparaty mlekozastępcze	<b>6 100</b>	5 809	<b>5,0</b>	8,4	8,9	-5,8
<b>M.p. pełnoporcjowe</b>						
<i>cielęta</i>	<b>1 906</b>	1 905	<b>0,1</b>	1,6	1,6	-1,1
<b>M.p. uzupełniające</b>						
<i>cielęta</i>	<b>3 069</b>	3 051	<b>0,6</b>	3,5	3,6	-2,2
<i>krowy mleczne</i>	<b>1 928</b>	1 927	<b>0,1</b>	61,5	59,1	4,1
<i>opasy</i>	<b>2 186</b>	2 164	<b>1,0</b>	11,4	12,2	-6,7
<i>uniwersalne</i>	<b>nld</b>	nld	--	0,3	0,3	7,2
<b>M.p. mineralne</b>						
<i>cielęta</i>	<b>nld</b>	nld	--	0,2	0,3	-34,4
<i>krowy mleczne</i>	<b>2 719</b>	2 686	<b>1,2</b>	12,9	13,8	-6,5
<i>opasy</i>	<b>nld</b>	nld	--	0,1	0,1	-39,0
<i>uniwersalne</i>	<b>--</b>	--	--	0,0	0,0	--
<b>Premiksy w przeliczeniu na 1%</b>						
<i>cielęta</i>	<b>--</b>	--	--	0,0	0,0	--
<i>krowy mleczne</i>	<b>nld</b>	nld	--	0,2	0,1	41,6
<i>opasy</i>	<b>nld</b>	nld	--	0,0	0,0	28,6
<i>uniwersalne</i>	<b>--</b>	--	--	--	--	--

nld – niewystarczająca liczba danych do prezentacji

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

POLSKA						
PASZE	2022					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	luty	styczeń	Zmiana [%]	luty	styczeń	Zmiana [%]
<b>PASZE dla DROBIU</b>	<b>1 837</b>	<b>1 799**</b>	<b>2,1</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>--</b>
M.p. pełnoporcjowe	1 775	1739**	2,1	97,8	97,8	0,0
M.p. uzupełniające	2 715	2 609	4,1	0,5	0,6	-4,2
M.p. mineralne	5 896	5 968	-1,2	0,4	0,5	-25,8
Premiksy w przeliczeniu na 1%	4 869	4 668	4,3	1,3	1,2	13,1
Pasze dla BROJLERÓW	1 906	1 871**	1,9	63,2	62,3	1,5
Pasze dla INDYKÓW	1 911	1 865	2,5	13,0	12,9	1,5
Pasze dla NIOSEK/KOGUTÓW	1 612	1 588	1,5	23,4	24,5	-4,5
Pasze UNIWERSALNE	1 634	1 510	8,2	0,4	0,4	-11,8

nld – niewystarczająca liczba danych do prezentacji

\*\* aktualizacja danych

REGION WSCHODNI						
PASZE	2022					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	luty	styczeń	Zmiana [%]	luty	styczeń	Zmiana [%]
<b>PASZE dla DROBIU</b>	<b>1 860</b>	<b>1 822**</b>	<b>2,1</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>--</b>
M.p. pełnoporcjowe	1 782	1745**	2,2	97,4	97,4	0,0
M.p. uzupełniające	3 126	3 061	2,1	0,4	0,4	3,3
M.p. mineralne	5 889	5 961	-1,2	0,5	0,6	-26,9
Premiksy w przeliczeniu na 1%	4 866	4 663	4,3	1,7	1,6	11,5
Pasze dla BROJLERÓW	1 919	1 884**	1,8	67,0	65,4	2,5
Pasze dla INDYKÓW	1 909	1 864	2,4	13,2	13,1	1,3
Pasze dla NIOSEK/KOGUTÓW	1 627	1 608	1,2	19,6	21,4	-8,4
Pasze UNIWERSALNE	1 847	1 513	22,1	0,1	0,1	-22,3

nld – niewystarczająca liczba danych do prezentacji

\*\* aktualizacja danych

REGION ZACHODNI						
PASZE	2022					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	luty	styczeń	Zmiana [%]	luty	styczeń	Zmiana [%]
<b>PASZE dla DROBIU</b>	<b>1 754</b>	<b>1 725</b>	<b>1,7</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>--</b>
M.p. pełnoporcjowe	1 749	1 719	1,7	99,0	98,8	0,1
M.p. uzupełniające	2 167	2 116	2,4	1,0	1,1	-9,7
M.p. mineralne	7 374	7 878	-6,4	0,0	0,0	-8,8
Premiksy w przeliczeniu na 1%	nld	nld	--	0,0	0,0	4,9
Pasze dla BROJLERÓW	1 845	1 814	1,7	49,6	51,9	-4,4
Pasze dla INDYKÓW	1 921	1 867	2,9	12,3	12,1	1,9
Pasze dla NIOSEK/KOGUTÓW	1 583	1 549	2,2	36,8	34,8	6,0
Pasze UNIWERSALNE	1 561	1 508	3,5	1,2	1,2	-3,4

nld – niewystarczająca liczba danych do prezentacji

\*\* aktualizacja danych

\* Średnia cena sprzedaży liczona jest jako średnia ważona

POLSKA						
PASZE	2022					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	lut	styczeń	Zmiana [%]	lut	styczeń	Zmiana [%]
<b>BROJLERY - M.p. pełnoporcjowe</b>	<b>1 855</b>	<b>1 819**</b>	<b>2,0</b>	<b>62,1</b>	<b>61,3</b>	<b>1,3</b>
<i>prestar/starter</i>	1 942	1 872	3,8	8,0	7,3	9,2
<i>grower/finisher</i>	1 842	1 812**	1,6	54,2	54,0	0,3
<b>BROJLERY - M.p. uzupełniające</b>	<b>2 991</b>	<b>3 148</b>	<b>-5,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>70,9</b>
<i>prestar/starter</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	-74,7
<i>grower/finisher</i>	3 072	3 391	-9,4	0,1	0,1	128,7
<b>BROJLERY - M.p. mineralne</b>	<b>6 871</b>	<b>6 055</b>	<b>13,5</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>-52,5</b>
<i>prestar/starter</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	134,6
<i>grower/finisher</i>	6 957	nld	--	0,1	0,1	-54,7
<b>BROJLERY - Premiksy w przeliczeniu na 1%</b>	<b>4 984</b>	<b>5 261</b>	<b>-5,3</b>	<b>0,9</b>	<b>0,7</b>	<b>19,6</b>
<i>prestar/starter</i>	3 292	3 133	5,1	0,1	0,1	5,2
<i>grower/finisher</i>	6 491	7 351	-11,7	0,6	0,4	28,5
<b>INDYKI - M.p. pełnoporcjowe</b>	<b>1 837</b>	<b>1 811</b>	<b>1,5</b>	<b>12,8</b>	<b>12,7</b>	<b>1,1</b>
<i>prestar/starter</i>	2 063	2 068	-0,3	1,3	1,2	6,6
<i>grower/finisher</i>	1 786	1 761	1,5	9,6	9,5	1,7
<b>INDYKI - M.p. uzupełniające</b>	<b>nld</b>	<b>4 730</b>	<b>--</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>26,5</b>
<i>prestar/starter</i>	--	nld	--	--	0,0	--
<i>grower/finisher</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	37,6
<b>INDYKI - M.p. mineralne</b>	<b>6 256</b>	<b>5 969</b>	<b>4,8</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>-30,0</b>
<i>prestar/starter</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	-79,3
<i>grower/finisher</i>	nld	nld	--	0,1	0,1	-23,1
<b>INDYKI - Premiksy w przeliczeniu na 1%</b>	<b>6 051</b>	<b>4 877</b>	<b>24,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>135,6</b>
<i>prestar/starter</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	103,7
<i>grower/finisher</i>	5 464	5 046	8,3	0,1	0,1	138,9
<b>NIOSKI/KOGUTY - stado towarowe</b>						
M.p. pełnoporcjowe	1 495	1 473	1,5	15,0	15,8	-4,7
M.p. uzupełniające	2 574	2 535	1,5	0,2	0,3	-21,1
M.p. mineralne	5 685	6 340	-10,3	0,2	0,2	-7,9
Premiksy w przeliczeniu na 1%	5 360	4 422	21,2	0,2	0,3	-25,4
<b>NIOSKI/KOGUTY - stado reprodukcyjne</b>						
M.p. pełnoporcjowe	1 522	1 479	2,9	4,7	5,2	-9,3
M.p. uzupełniające	nld	nld	--	0,1	0,1	-24,9
M.p. mineralne	nld	nld	--	0,0	0,0	3,7
Premiksy w przeliczeniu na 1%	nld	nld	--	0,1	0,1	0,4
<b>NIOSKI/KOGUTY - uniwersalne</b>						
M.p. pełnoporcjowe	1 678	1 651	1,6	2,8	2,5	11,1
M.p. uzupełniające	4 263	4 238	0,6	0,0	0,0	-6,9
M.p. mineralne	nld	nld	--	0,0	0,0	-15,4
Premiksy w przeliczeniu na 1%	nld	nld	--	0,0	0,0	124,9

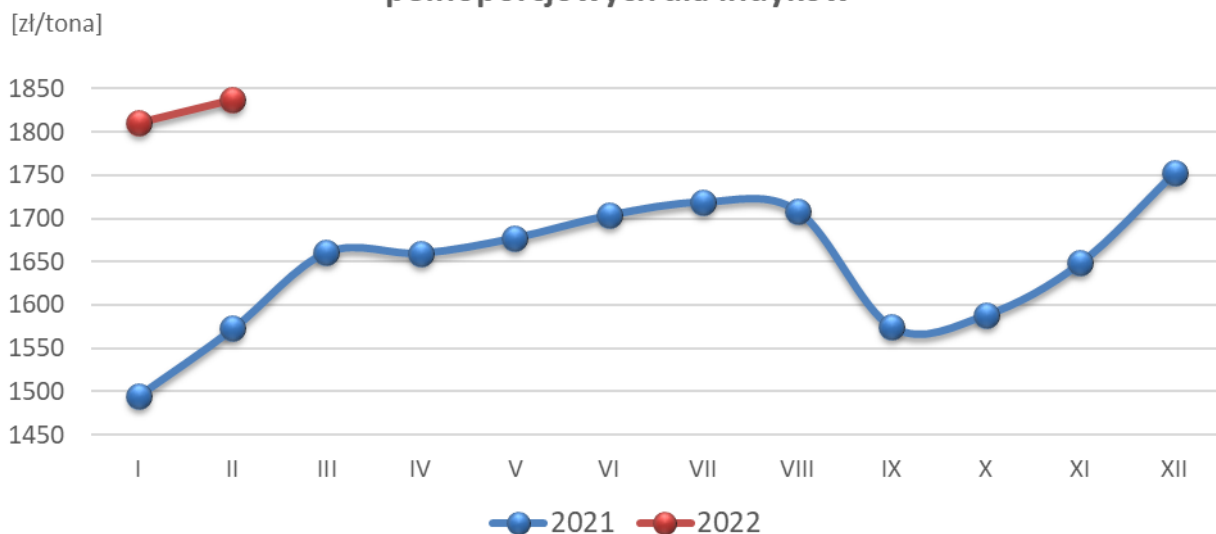
nld – niewystarczająca liczba danych do prezentacji

\*\* aktualizacja danych

### Średnie ceny netto sprzedaży mieszanek paszowych pełnoporcjowych dla brojlerów



### Średnie ceny netto sprzedaży mieszanek paszowych pełnoporcjowych dla indyków



W biuletynie informacyjnym „Rynek pasz” 09/2021 miały miejsce wyraźne spadki cen, zwłaszcza w przypadku pasz dla drobiu. Sytuacja ta była głównie efektem przeprowadzonych rozmów z wytwórcami pasz (raportującymi dane w ramach ZSRIR), na temat urealnienia raportowanych cen pasz, poprzez uwzględnienie wszelkich rabatów i upustów udzielanych odbiorcom przy ich sprzedaży. Po zastosowaniu się podmiotów do tych zaleceń, nastąpił wyraźny spadek cen w przypadku niektórych rodzajów pasz, pomimo wzrostu cen surowca. Należy tę sytuację traktować jako jednorazową korektę, która była konieczna po to, aby prezentowane w kolejnych miesiącach ceny jeszcze lepiej odzwierciedlały rzeczywistą sytuację na rynku pasz.

REGION WSCHODNI						
PASZE	2022					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	luty	styczeń	Zmiana [%]	luty	styczeń	Zmiana [%]
<b>BROJLERY - M.p. pełnoporcjowe</b>	<b>1 857</b>	<b>1 821**</b>	<b>2,0</b>	<b>65,7</b>	<b>64,2</b>	<b>2,4</b>
<i>prestar/starter</i>	1 938	1 864	3,9	8,8	8,0	9,9
<i>grower/finisher</i>	1 845	1 815**	1,7	56,9	56,1	1,3
<b>INDYKI - M.p. pełnoporcjowe</b>	<b>1 814</b>	<b>1 795</b>	<b>1,1</b>	<b>12,9</b>	<b>12,8</b>	<b>0,9</b>
<i>prestar/starter</i>	2 060	2 066	-0,3	1,6	1,4	13,7
<i>grower/finisher</i>	1 779	1 761	1,1	11,3	11,4	-0,7
<b>NIOSKI/KOGUTY - stado towarowe</b>						
M.p. pełnoporcjowe	<b>1 495</b>	1 478	1,2	14,4	15,4	-6,4
M.p. uzupełniające	<b>2 666</b>	2 625	1,6	0,2	0,2	-22,1
<b>NIOSKI/KOGUTY - stado reprodukcyjne</b>						
M.p. pełnoporcjowe	<b>1 504</b>	1 458	3,1	4,2	4,9	-13,9

nld – niewystarczająca liczba danych do prezentacji

\*\* aktualizacja danych

REGION ZACHODNI						
PASZE	2022					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	luty	styczeń	Zmiana [%]	luty	styczeń	Zmiana [%]
<b>BROJLERY - M.p. pełnoporcjowe</b>	<b>1 843</b>	<b>1 813</b>	<b>1,7</b>	<b>49,4</b>	<b>51,8</b>	<b>-4,5</b>
<i>prestar/starter</i>	1 973	1 915	3,0	4,9	4,9	1,3
<i>grower/finisher</i>	1 829	1 802	1,5	44,5	46,9	-5,1
<b>INDYKI - M.p. pełnoporcjowe</b>	<b>1 921</b>	<b>1 867</b>	<b>2,9</b>	<b>12,3</b>	<b>12,1</b>	<b>1,9</b>
<i>prestar/starter</i>	2 132	2 083	2,3	0,3	0,6	-58,9
<i>grower/finisher</i>	1 864	1 760	5,9	3,6	3,0	20,8
<b>NIOSKI/KOGUTY - stado towarowe</b>						
M.p. pełnoporcjowe	<b>1 495</b>	1 458	2,6	17,3	17,1	1,3
M.p. uzupełniające	<b>2 418</b>	2 383	1,5	0,4	0,5	-17,3
<b>NIOSKI/KOGUTY - stado reprodukcyjne</b>						
M.p. pełnoporcjowe	<b>1 566</b>	1 535	2,0	6,4	6,1	4,7

nld – niewystarczająca liczba danych do prezentacji

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

POLSKA						
PASZE	2022					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	luty	styczeń	Zmiana [%]	luty	styczeń	Zmiana [%]
<b>PASZE dla TRZODY</b>	<b>1 823</b>	1 821	<b>0,1</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>--</b>
<b>OGÓLEM</b>						
M.p. pełnoporcjowe	1 471	1 430	2,9	82,2	79,9	2,9
M.p. uzupełniające	2 733	2 634	3,7	14,0	16,5	-15,2
M.p. mineralne	5 594	5 144	8,8	1,0	1,3	-26,8
Premiksy w przeliczeniu na 1%	6 217	7 638	-18,6	2,7	2,2	22,2
Preparaty mlekozastępcze	7 482	7 227	3,5	0,1	0,1	14,8
<b>M.p. pełnoporcjowe</b>						
<i>prestar/starter</i>	2 011	2 065	-2,6	6,0	5,4	11,1
<i>grower/finisher</i>	1 423	1 378	3,3	72,0	70,5	2,2
<i>lochy</i>	1 538	1 494	3,0	3,9	3,7	5,2
<i>knury</i>	1 743	1 668	4,5	0,1	0,1	-17,3
<i>uniwersalne</i>	1 426	1 367	4,3	0,3	0,3	-4,5
<b>M.p. uzupełniające</b>						
<i>prestar/starter</i>	2 957	2 765	6,9	3,7	4,8	-23,6
<i>grower/finisher</i>	2 659	2 578	3,2	8,8	10,0	-12,6
<i>lochy</i>	2 568	2 566	0,1	0,9	1,1	-12,9
<i>knury</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	2782,0
<i>uniwersalne</i>	2 681	2 662	0,7	0,6	0,6	0,4
<b>M.p. mineralne</b>						
<i>prestar/starter</i>	6 267	5 793	8,2	0,2	0,3	-29,7
<i>grower/finisher</i>	5 686	5 025	13,2	0,5	0,8	-31,6
<i>lochy</i>	5 049	4 759	6,1	0,2	0,2	-12,7
<i>knury</i>	--	--	--	--	--	--
<i>uniwersalne</i>	nld	nld	--	0,1	0,1	-5,4
<b>Premiksy w przeliczeniu na 1%</b>						
<i>prestar/starter</i>	8 518	8 709	-2,2	0,5	0,4	26,8
<i>grower/finisher</i>	8 323	8 201	1,5	1,3	1,5	-13,6
<i>lochy</i>	5 846	5 444	7,4	0,3	0,3	-0,6
<i>knury</i>	--	--	--	--	--	--
<i>uniwersalne</i>	nld	1 412	--	0,7	0,1	635,7

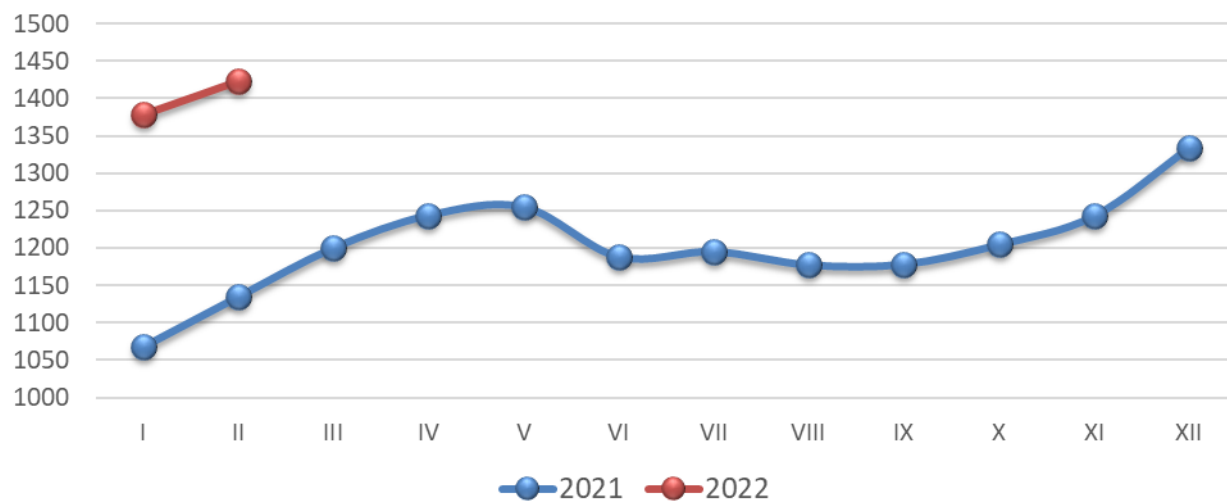
nld – niewystarczająca liczba danych do prezentacji

\* Średnia cena sprzedaży liczona jest jako średnia ważona



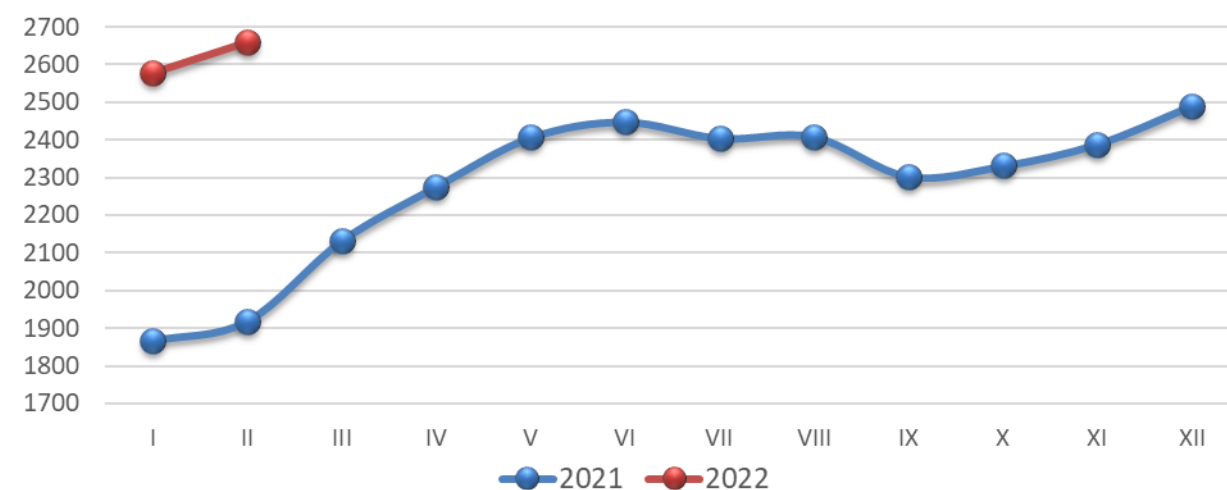
### Średnie ceny netto sprzedaży mieszanek paszowych pełnoporcjowych dla trzody (grower/finisher)

[zł/tona]



### Średnie ceny netto sprzedaży mieszanek paszowych uzupełniających dla trzody (grower/finisher)

[zł/tona]



REGION WSCHODNI						
PASZE	2022					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	luty	styczeń	Zmiana [%]	luty	styczeń	Zmiana [%]
<b>PASZE dla TRZODY</b>	<b>1 860</b>	1 862	<b>-0,1</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>–</b>
<b>OGÓLEM</b>						
M.p. pełnoporcjowe	1 473	1 424	3,4	83,2	80,6	3,3
M.p. uzupełniające	2 706	2 591	4,4	11,4	14,4	-20,6
M.p. mineralne	5 633	5 170	8,9	1,2	1,7	-28,0
Premiksy w przeliczeniu na 1%	6 134	7 570	-19,0	4,0	3,3	24,1
Preparaty mlekozastępcze	7 584	7 327	3,5	0,1	0,1	14,3
<b>M.p. pełnoporcjowe</b>						
<i>prestar/starter</i>	1 945	2 036	-4,5	6,7	5,6	19,5
<i>grower/finisher</i>	1 424	1 371	3,8	72,6	71,2	2,0
<i>lochy</i>	1 570	1 510	4,0	3,9	3,7	3,6
<i>knury</i>	1 617	1 590	1,7	0,1	0,1	-9,0
<i>uniwersalne</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	-5,6
<b>M.p. uzupełniające</b>						
<i>prestar/starter</i>	2 861	2 636	8,5	3,4	4,9	-30,4
<i>grower/finisher</i>	2 599	2 528	2,8	7,3	8,7	-15,6
<i>lochy</i>	2 905	2 905	0,0	0,5	0,6	-16,1
<i>knury</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	2816,3
<i>uniwersalne</i>	3 697	3 327	11,1	0,1	0,2	-30,3
<b>M.p. mineralne</b>						
<i>prestar/starter</i>	6 269	5 759	8,9	0,3	0,4	-29,1
<i>grower/finisher</i>	5 751	5 070	13,4	0,6	1,0	-34,2
<i>lochy</i>	5 116	4 780	7,0	0,2	0,2	-13,0
<i>knury</i>	--	--	--	--	--	--
<i>uniwersalne</i>	nld	nld	--	0,1	0,1	-4,2
<b>Premiksy w przeliczeniu na 1%</b>						
<i>prestar/starter</i>	8 462	8 622	-1,9	0,7	0,6	28,9
<i>grower/finisher</i>	8 295	8 165	1,6	1,9	2,1	-12,5
<i>lochy</i>	5 397	5 201	3,8	0,4	0,4	-0,6
<i>knury</i>	--	--	--	--	--	--
<i>uniwersalne</i>	nld	nld	--	1,0	0,1	644,8

nld – niewystarczająca liczba danych do prezentacji

REGION ZACHODNI						
PASZE	2022					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	luty	styczeń	Zmiana [%]	luty	styczeń	Zmiana [%]
<b>PASZE dla TRZODY</b>	<b>1 747</b>	<b>1 734</b>	<b>0,7</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>--</b>
<b>OGÓLEM</b>						
M.p. pełnoporcjowe	1 469	1 443	1,8	80,2	78,4	2,3
M.p. uzupełniające	2 766	2 697	2,6	19,2	21,0	-8,3
M.p. mineralne	5 361	4 943	8,4	0,4	0,5	-13,3
Premiksy w przeliczeniu na 1%	nld	nld	--	0,1	0,1	-9,1
Preparaty mlekozastępcze	6 655	nld	--	0,0	0,0	29,5
<b>M.p. pełnoporcjowe</b>						
<i>prestar/starter</i>	2 205	2 135	3,3	4,6	5,0	-7,6
<i>grower/finisher</i>	1 420	1 392	2,0	70,9	69,0	2,9
<i>lochy</i>	1 474	1 459	1,0	3,8	3,5	8,6
<i>knury</i>	1 861	1 729	7,6	0,1	0,1	-24,9
<i>uniwersalne</i>	nld	nld	--	0,7	0,8	-6,7
<b>M.p. uzupełniające</b>						
<i>prestar/starter</i>	3 112	3 049	2,0	4,2	4,6	-8,8
<i>grower/finisher</i>	2 736	2 649	3,3	11,7	12,8	-9,1
<i>lochy</i>	2 367	2 346	0,9	1,7	2,0	-12,4
<i>knury</i>	--	--	--	--	--	--
<i>uniwersalne</i>	2 508	2 482	1,1	1,6	1,5	6,3
<b>M.p. mineralne</b>						
<i>prestar/starter</i>	nld	nld	--	0,1	0,1	-28,7
<i>grower/finisher</i>	nld	nld	--	0,3	0,3	-10,9
<i>lochy</i>	nld	nld	--	0,1	0,1	-7,3
<i>knury</i>	--	--	--	--	--	--
<i>uniwersalne</i>	--	--	--	--	--	--
<b>Premiksy w przeliczeniu na 1%</b>						
<i>prestar/starter</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	-46,4
<i>grower/finisher</i>	nld	nld	--	0,1	0,1	-23,9
<i>lochy</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	31,4
<i>knury</i>	--	--	--	--	--	--
<i>uniwersalne</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	206,4

nld – niewystarczająca liczba danych do prezentacji

## 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

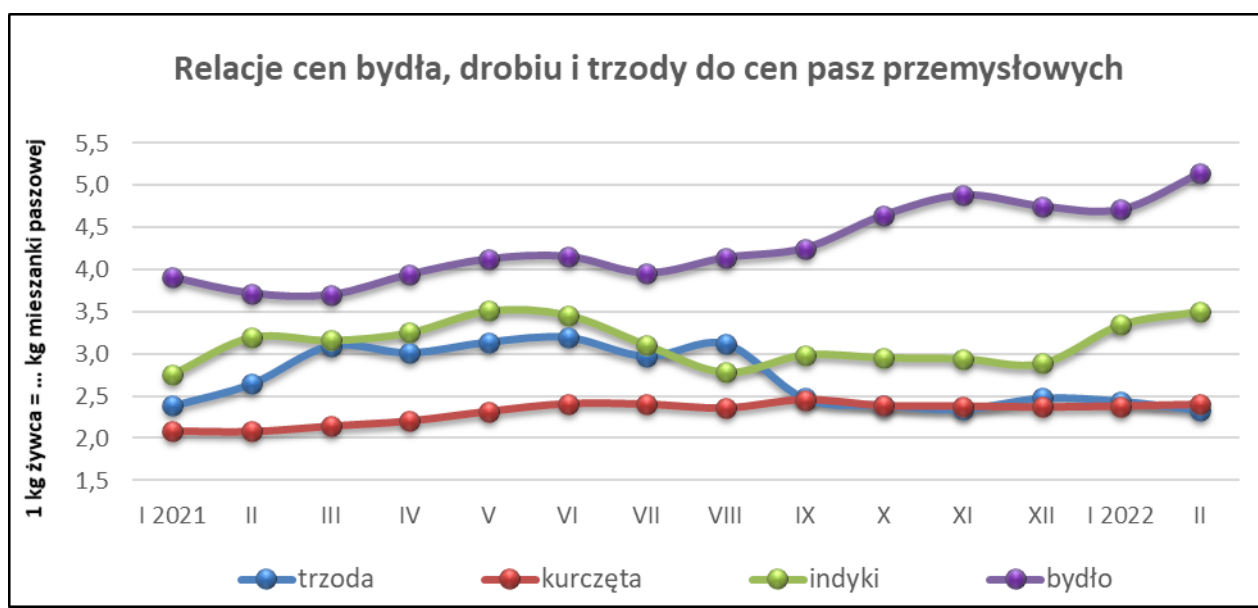
#### **4. Porównanie aktualnych cen sprzedaży netto (bez VAT) wybranych pasz z cenami w analogicznym okresie roku 2021 i 2020**

- (na podstawie ZSRIR)

PASZE	[zł/tona]					
	POLSKA				Zmiana ceny [%] w 2022r. w stos. do lat:	
	2022	2021	2020	luty		
				2021r.	2020r.	
Pasze dla bydła ogółem	1884	1796	1556	4,9	21,1	
M.p. uzupełniające dla krów mlecznych	1585	1440	1230	10,1	28,9	
Pasze dla drobiu ogółem	1837	1599	1381	14,9	33,0	
M.p. pełnoporcjowe dla brojlerów	1855	1605	1365	15,6	35,9	
Pasze dla trzody ogółem	1823	1620	1478	12,5	23,4	
M.p. pełnoporcjowe dla tuczników	1423	1135	1017	25,3	39,9	

#### **4a. Relacje cen bydła, drobiu i trzody do cen pasz przemysłowych**

- (na podstawie ZSRIR)



## 5. Handel zagraniczny surowcami paszowymi oraz karmą dla zwierząt – dane wstępne<sup>1</sup>

CN	Nazwa towaru	EKSPORT/WYWÓZ			
		Wartość [tys. EUR]		Wolumen [tony]	
		I 2021r.*	I 2022r.*	I 2021r.*	I 2022r.*
<b>RAZEM (2301 - 230990)</b>		<b>43 839</b>	<b>56 905</b>	<b>108 321</b>	<b>112 706</b>
<b>WYBRANE SUROWCE PASZOWE</b>					
2301	Mąki, mączki i granulki z mięsa i podrobów, ryb	9 524	12 218	18 530	17 711
230110	w tym ... z mięsa	8 591	11 040	17 784	16 807
230120	... z ryb	933	1 177	746	904
2304	Makuchy i inne pozostałości stałe, z ekstrakcji oleju sojowego	2 374	8 849	5 107	14 373
230630	Makuchy i inne pozostałości stałe, z nasion słonecznika	5	517	25	1 278
230641	Makuchy i inne pozostałości stałe, z nasion rzepaku lub rzepiku	15 745	15 714	67 752	61 014
230649					
<b>KARMA DLA ZWIERZĄT</b>					
230990	Karma dla zwierząt, z wyjątkiem psów i kotów, pakowana do sprzedaży detalicznej	16 190	19 606	16 907	18 330

\* - dane wstępne

CN	Nazwa towaru	IMPORT/PRZYWÓZ			
		Wartość [tys. EUR]		Wolumen [tony]	
		I 2021r.*	I 2022r.*	I 2021r.*	I 2022r.*
<b>RAZEM (2301 - 230990)</b>		<b>104 841</b>	<b>148 459</b>	<b>223 624</b>	<b>307 082</b>
<b>WYBRANE SUROWCE PASZOWE</b>					
2301	Mąki, mączki i granulki z mięsa i podrobów, ryb	2 390	1 698	3 126	2 158
230110	w tym ... z mięsa	893	569	1 327	852
230120	... z ryb	1 497	1 129	1 799	1 306
2304	Makuchy i inne pozostałości stałe, z ekstrakcji oleju sojowego	65 522	105 123	158 459	230 514
230630	Makuchy i inne pozostałości stałe, z nasion słonecznika	7 272	11 826	29 190	46 125
230641	Makuchy i inne pozostałości stałe, z nasion rzepaku lub rzepiku	297	652	1 092	2 317
230649					
<b>KARMA DLA ZWIERZĄT</b>					
230990	Karma dla zwierząt, z wyjątkiem psów i kotów, pakowana do sprzedaży detalicznej	29 359	29 160	31 757	25 968

\* - dane wstępne

CN	Nazwa towaru	SALDO	
		Wartość [tys. EUR]	
		I 2021r.*	I 2022r.*
<b>RAZEM (2301 - 230990)</b>		<b>-61 002</b>	<b>-91 554</b>
<b>WYBRANE SUROWCE PASZOWE</b>			
2301	Mąki, mączki i granulki z mięsa i podrobów, ryb	7 134	10 520
230110	w tym ... z mięsa	7 698	10 471
230120	... z ryb	-564	49
2304	Makuchy i inne pozostałości stałe, z ekstrakcji oleju sojowego	-63 148	-96 273
230630	Makuchy i inne pozostałości stałe, z nasion słonecznika	-7 267	-11 309
230641	Makuchy i inne pozostałości stałe, z nasion rzepaku lub rzepiku	15 448	15 062
230649			
<b>KARMA DLA ZWIERZĄT</b>			
230990	Karma dla zwierząt, z wyjątkiem psów i kotów, pakowana do sprzedaży detalicznej	-13 169	-9 553

\* - dane wstępne

<sup>1</sup> źródło: Ministerstwo Finansów

## 5a. EKSPORT I IMPORT WEDŁUG WAŻNIEJSZYCH KRAJÓW

EKSPORT -makuchy i in. pozostałości stałe, z nasion rzepaku lub rzepiku - kod 230641 i 230649  
według ważniejszych krajów w styczniu 2022r. (dane wstępne)

<b>EKSPORT</b>					
<b>I 2021r.*</b>			<b>I 2022r*.</b>		
<b>Kraj</b>	<b>Wartość [tys. EUR]</b>	<b>Wolumen [tony]</b>	<b>Kraj</b>	<b>Wartość [tys. EUR]</b>	<b>Wolumen [tony]</b>
<b>OGÓLEM</b>	<b>15 745</b>	<b>67 752</b>	<b>OGÓLEM</b>	<b>15 714</b>	<b>61 014</b>
Niemcy	5 607	24 146	Niemcy	6 278	21 217
Dania	3 545	16 595	Dania	5 655	25 201
Francja	2 393	9 249	Republika Czeska	2 287	9 374
Republika Czeska	1 754	7 908	Szwecja	1 030	3 498
Wielka Brytania	950	3 199	Węgry	274	1 090
Szwecja	814	3 499	Słowacja	112	405
Hiszpania	585	2 750	Austria	77	228
Austria	52	200			

\* - Dane wstępne

IMPORT -makuchy i in. pozostałości stałe, z nasion rzepaku lub rzepiku - kod 230641 i 230649  
według ważniejszych krajów w styczniu 2022r. (dane wstępne)

<b>IMPORT</b>					
<b>I 2021r.*</b>			<b>I 2022r*.</b>		
<b>Kraj</b>	<b>Wartość [tys. EUR]</b>	<b>Wolumen [tony]</b>	<b>Kraj</b>	<b>Wartość [tys. EUR]</b>	<b>Wolumen [tony]</b>
<b>OGÓLEM</b>	<b>297</b>	<b>1 092</b>	<b>OGÓLEM</b>	<b>652</b>	<b>2 317</b>
Niemcy	134	412	Ukraina	469	1 789
Ukraina	58	290	Niemcy	119	317
Białoruś	52	199	Białoruś	35	134
Litwa	42	167	Holandia	30	77
Austria	11	24			

\* - Dane wstępne

EKSPORT - makuchy i inne pozostałości stałe, z ekstrakcji oleju sojowego - kod 2304  
według ważniejszych krajów w styczniu 2022r. (dane wstępne)

<b>EKSPORT</b>					
<b>I 2021r.*</b>			<b>I 2022r*.</b>		
<b>Kraj</b>	<b>Wartość [tys. EUR]</b>	<b>Wolumen [tony]</b>	<b>Kraj</b>	<b>Wartość [tys. EUR]</b>	<b>Wolumen [tony]</b>
<b>OGÓLEM</b>	<b>2 374</b>	<b>5 107</b>	<b>OGÓLEM</b>	<b>8 849</b>	<b>14 373</b>
Niemcy	1 225	2 643	Niemcy	5 303	8 326
Austria	657	1 319	Austria	2 364	3 545
Słowacja	333	837	Słowacja	462	1 129
Litwa	83	158	Szwajcaria	365	777
Republika Czeska	53	102	Litwa	126	256
Rosja	14	20	Republika Czeska	101	156

\* - Dane wstępne

**IMPORT - makuchy i inne pozostałości stałe, z ekstrakcji oleju sojowego - kod 2304  
według ważniejszych krajów w styczniu 2022r. (dane wstępne)**

<b>IMPORT</b>					
<b>I 2021r.*</b>			<b>I 2022r*.</b>		
<b>Kraj</b>	<b>Wartość [tys. EUR]</b>	<b>Wolumen [tony]</b>	<b>Kraj</b>	<b>Wartość [tys. EUR]</b>	<b>Wolumen [tony]</b>
<b>OGÓLEM</b>	<b>65 522</b>	<b>158 459</b>	<b>OGÓLEM</b>	<b>105 123</b>	<b>230 514</b>
Brazylia	24 766	64 003	Argentyna	44 814	99 088
Holandia	16 923	36 832	Brazylia	40 821	95 906
Paragwaj	7 851	20 000	Ukraina	7 828	12 880
Argentyna	7 359	19 080	Paragwaj	4 409	9 907
Rosja	2 853	5 813	Niemcy	4 405	8 454
Niemcy	2 660	6 402	Białoruś	2 122	3 217
Ukraina	1 900	4 056	Dania	162	136
Białoruś	1 085	2 105	Holandia	149	187

\* - Dane wstępne

**EKSPORT - mąki, grysiki i granulki z mięsa i podrobów, ryb - kod 2301  
według ważniejszych krajów w styczniu 2022r. (dane wstępne)**

<b>EKSPORT</b>					
<b>I 2021r.*</b>			<b>I 2022r*.</b>		
<b>Kraj</b>	<b>Wartość [tys. EUR]</b>	<b>Wolumen [tony]</b>	<b>Kraj</b>	<b>Wartość [tys. EUR]</b>	<b>Wolumen [tony]</b>
<b>OGÓLEM</b>	<b>9 524</b>	<b>18 530</b>	<b>OGÓLEM</b>	<b>12 218</b>	<b>17 711</b>
Wietnam	2 324	6 469	Francja	3 082	3 315
Niemcy	1 661	2 207	Niemcy	2 370	2 518
Francja	1 316	1 677	Wietnam	1 159	2 968
Włochy	703	899	Singapur	1 023	2 611
Holandia	600	760	Holandia	923	977
Rosja	450	709	Włochy	557	775
Ukraina	420	966	Ukraina	478	580
Turcja	293	504	Węgry	436	657

\* - Dane wstępne

**IMPORT - mąki, grysiki i granulki z mięsa i podrobów, ryb - kod 2301  
według ważniejszych krajów w styczniu 2022r. (dane wstępne)**

<b>IMPORT</b>					
<b>I 2021r.*</b>			<b>I 2022r*.</b>		
<b>Kraj</b>	<b>Wartość [tys. EUR]</b>	<b>Wolumen [tony]</b>	<b>Kraj</b>	<b>Wartość [tys. EUR]</b>	<b>Wolumen [tony]</b>
<b>OGÓLEM</b>	<b>2 390</b>	<b>3 126</b>	<b>OGÓLEM</b>	<b>1 698</b>	<b>2 158</b>
Dania	659	864	Dania	491	611
Francja	400	338	Niemcy	417	436
Łotwa	351	253	Łotwa	169	180
Niemcy	218	197	Litwa	102	72
Republika Czeska	165	480	Republika Czeska	98	238
Wielka Brytania	158	325	Słowenia	89	92
Włochy	123	172	Francja	83	98
Holandia	104	292	Belgia	50	154

\* - Dane wstępne

**EKSPORT - makuchy i inne pozostałości stałe, z nasion słonecznika - kod 230630**  
**według ważniejszych krajów w styczniu 2022r. (dane wstępne)**

<b>EKSPORT</b>					
<b>I 2021r.*</b>			<b>I 2022r*.</b>		
<b>Kraj</b>	<b>Wartość [tys. EUR]</b>	<b>Wolumen [tony]</b>	<b>Kraj</b>	<b>Wartość [tys. EUR]</b>	<b>Wolumen [tony]</b>
<b>OGÓLEM</b>	<b>5</b>	<b>25</b>	<b>OGÓLEM</b>	<b>517</b>	<b>1 278</b>
Niemcy	5	25	Holandia	278	540
			Niemcy	179	531
			Słowacja	61	206

\* - Dane wstępne

**IMPORT - makuchy i inne pozostałości stałe, z nasion słonecznika - kod 230630**  
**według ważniejszych krajów w styczniu 2022r. (dane wstępne)**

<b>IMPORT</b>					
<b>I 2021r.*</b>			<b>I 2022r*.</b>		
<b>Kraj</b>	<b>Wartość [tys. EUR]</b>	<b>Wolumen [tony]</b>	<b>Kraj</b>	<b>Wartość [tys. EUR]</b>	<b>Wolumen [tony]</b>
<b>OGÓLEM</b>	<b>7 272</b>	<b>29 190</b>	<b>OGÓLEM</b>	<b>11 826</b>	<b>46 125</b>
Ukraina	6 783	27 213	Ukraina	11 601	44 619
Republika Czeska	368	1 508	Rosja	200	1 433
Litwa	77	250	Rumunia	14	50
Rumunia	42	198	Dania	12	24

\* - Dane wstępne

**EKSPORT - karma dla zwierząt z wyjątkiem psów i kotów, pak. do sprzedaży detal. - kod 230990**  
**według ważniejszych krajów w styczniu 2022r. (dane wstępne)**

<b>EKSPORT</b>					
<b>I 2021r.*</b>			<b>I 2022r*.</b>		
<b>Kraj</b>	<b>Wartość [tys. EUR]</b>	<b>Wolumen [tony]</b>	<b>Kraj</b>	<b>Wartość [tys. EUR]</b>	<b>Wolumen [tony]</b>
<b>OGÓLEM</b>	<b>16 190</b>	<b>16 907</b>	<b>OGÓLEM</b>	<b>19 606</b>	<b>18 330</b>
Niemcy	3 495	3 950	Niemcy	4 851	5 628
Litwa	1 387	3 022	Litwa	1 925	3 873
Włochy	1 358	651	Francja	1 430	637
Francja	1 345	563	Norwegia	1 327	942
Ukraina	1 246	826	Ukraina	1 288	777
Słowacja	929	2 210	Holandia	1 010	725
Holandia	739	384	Słowacja	741	1 404
Rosja	681	385	Republika Czeska	665	442

\* - Dane wstępne



**IMPORT- karma dla zwierząt z wyjątkiem psów i kotów, pak. do sprzedaży detal. - kod 230990  
według ważniejszych krajów w styczniu 2022r. (dane wstępne)**

<b>IMPORT</b>					
<b>I 2021r.*</b>			<b>I 2022r*.</b>		
<b>Kraj</b>	<b>Wartość [tys. EUR]</b>	<b>Wolumen [tony]</b>	<b>Kraj</b>	<b>Wartość [tys. EUR]</b>	<b>Wolumen [tony]</b>
<b>OGÓLEM</b>	<b>29 359</b>	<b>31 757</b>	<b>OGÓLEM</b>	<b>29 160</b>	<b>25 968</b>
Niemcy	11 112	18 089	Niemcy	13 684	16 423
Belgia	2 612	1 634	Holandia	2 847	1 887
Stany Zjednoczone	2 403	201	Belgia	2 509	1 473
Holandia	2 379	2 051	Dania	1 737	1 316
Chiny	2 364	3 686	Francja	1 524	787
Dania	2 279	2 301	Włochy	1 404	682
Francja	1 986	994	Chiny	912	766
Włochy	1 075	330	Stany Zjednoczone	864	149

\* - Dane wstępne

Biuletyn „*Rynek Pasz*” ukazuje się raz w miesiącu.

**Wydawca:** Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi

Departament Rynków Rolnych

Wydział Informacji Rynkowej

ul. Wspólna 30; 00-930 Warszawa

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

**Autor:** Magdalena Olechowicz, tel. (22) 623-16-34;

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