

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 04/2021

21 maja 2021r.

NOTOWANIA Z OKRESU: MARZEC – KWIECIEŃ 2021r.

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

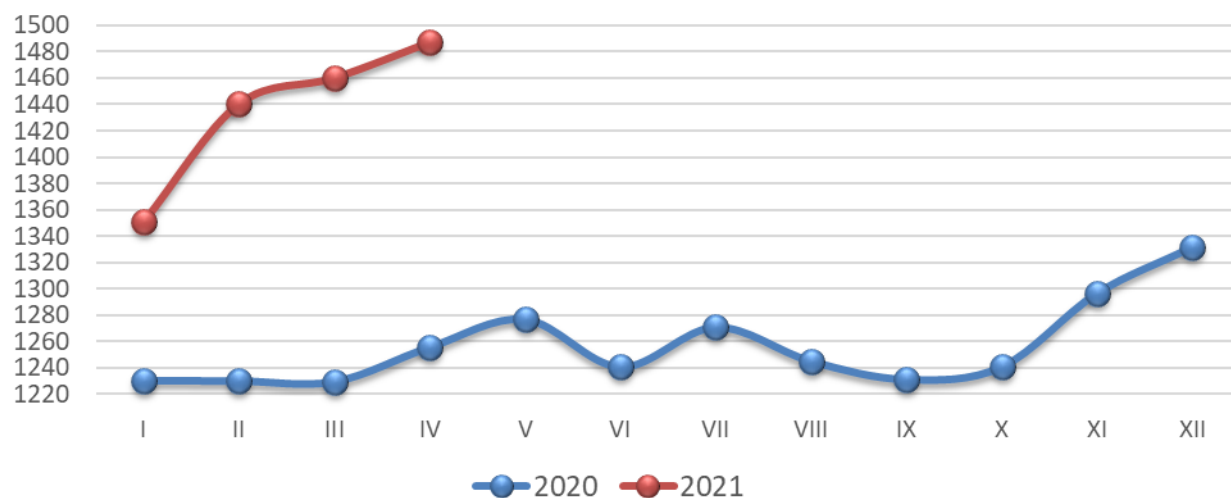
POLSKA						
PASZE	2021					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	kwiecień	marzec	Zmiana [%]	kwiecień	marzec	Zmiana [%]
PASZE dla BYDŁA	1 780	1 819	-2,1	100,0	100,0	--
OGÓŁEM						
M.p. pełnoporcjowe	1 636	1 613	1,4	4,3	4,3	-0,4
M.p. uzupełniające	1 534	1 512	1,4	83,7	82,5	1,5
M.p. mineralne	2 861	2 799	2,2	5,7	5,8	-1,0
Premiksy w przeliczeniu na 1%	3 189	2 806	13,7	2,0	1,9	1,7
Preparaty mlekozastępcze	4 587	5 167	-11,2	4,4	5,5	-20,9
M.p. pełnoporcjowe						
<i>cielęta</i>	1 636	1 613	1,4	4,3	4,3	-0,4
M.p. uzupełniające						
<i>cielęta</i>	1 926	1 954	-1,4	3,7	4,0	-8,6
<i>krowy mleczne</i>	1 487	1 460	1,9	74,9	73,3	2,2
<i>opasy</i>	1 864	1 836	1,5	4,8	4,9	-0,7
<i>uniwersalne</i>	3 478	3 480	-0,1	0,2	0,3	-9,1
M.p. mineralne						
<i>cielęta</i>	3 036	2 988	1,6	0,2	0,1	17,1
<i>krowy mleczne</i>	2 800	2 777	0,8	4,9	4,8	0,8
<i>opasy</i>	2 616	2 382	9,8	0,4	0,5	-23,3
<i>uniwersalne</i>	nld	nld	--	0,3	0,4	-3,7
Premiksy w przeliczeniu na 1%						
<i>cielęta</i>	5 275	4 885	8,0	0,1	0,1	3,9
<i>krowy mleczne</i>	3 456	2 708	27,6	1,4	1,5	-5,9
<i>opasy</i>	2 571	2 421	6,2	0,1	0,2	-10,9
<i>uniwersalne</i>	1 312	nld	--	0,3	0,1	93,4

nld – niewystarczająca liczba danych do prezentacji

* Średnia cena sprzedaży liczona jest jako średnia ważona

Średnie ceny netto sprzedaży mieszanek paszowych uzupełniających dla krów mlecznych

[zł/tona]



REGION WSCHODNI						
PASZE	2021					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	kwiecień	marzec	Zmiana [%]	kwiecień	marzec	Zmiana [%]
PASZE dla BYDŁA	1 658	1 676	-1,0	100,0	100,0	--
OGÓLEM						
M.p. pełnoporcjowe	1 650	1 626	1,5	5,5	5,7	-3,7
M.p. uzupełniające	1 473	1 444	2,0	87,0	86,4	0,7
M.p. mineralne	3 438	3 311	3,8	2,4	2,4	-1,7
Premiksy w przeliczeniu na 1%	3 727	2 889	29,0	1,9	2,1	-9,5
Preparaty mlekozastępcze	4 183	5 783	-27,7	3,2	3,3	-5,5
M.p. pełnoporcjowe						
<i>cielęta</i>	1 650	1 626	1,5	5,5	5,7	-3,7
M.p. uzupełniające						
<i>cielęta</i>	1 822	1 851	-1,5	3,8	4,2	-7,3
<i>krowy mleczne</i>	1 430	1 396	2,5	80,3	79,7	0,7
<i>opasy</i>	2 021	2 094	-3,5	2,7	2,2	18,0
<i>uniwersalne</i>	4 038	3 988	1,3	0,2	0,3	-13,4
M.p. mineralne						
<i>cielęta</i>	2 948	2 925	0,8	0,1	0,1	30,5
<i>krowy mleczne</i>	3 459	3 446	0,4	1,5	1,5	0,1
<i>opasy</i>	2 772	2 424	14,4	0,3	0,3	-12,3
<i>uniwersalne</i>	nld	nld	--	0,5	0,5	-6,0
Premiksy w przeliczeniu na 1%						
<i>cielęta</i>	5 016	5 259	-4,6	0,1	0,1	31,0
<i>krowy mleczne</i>	3 781	2 806	34,7	1,5	1,7	-10,9
<i>opasy</i>	2 541	2 203	15,3	0,2	0,2	-19,7
<i>uniwersalne</i>	nld	nld	--	0,1	0,1	1,6

REGION ZACHODNI						
PASZE	2021					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	kwiecień	marzec	Zmiana [%]	kwiecień	marzec	Zmiana [%]
PASZE dla BYDŁA	2 057	2 119	-2,9	100,0	100,0	--
OGÓLEM						
M.p. pełnoporcjowe	1 508	1 482	1,8	1,4	1,3	13,5
M.p. uzupełniające	1 692	1 680	0,8	76,1	74,3	2,4
M.p. mineralne	2 624	2 594	1,2	13,3	12,8	3,8
Premiksy w przeliczeniu na 1%	2 040	2 560	-20,3	2,0	1,5	35,5
Preparaty mlekozastępcze	4 991	4 742	5,3	7,2	10,2	-29,4
M.p. pełnoporcjowe						
<i>cielęta</i>	1 508	1 482	1,8	1,4	1,3	13,5
M.p. uzupełniające						
<i>cielęta</i>	2 202	2 193	0,4	3,3	3,8	-12,5
<i>krowy mleczne</i>	1 653	1 639	0,8	62,7	59,9	4,8
<i>opasy</i>	1 768	1 720	2,8	9,8	10,4	-5,6
<i>uniwersalne</i>	nld	nld	--	0,2	0,2	2,7
M.p. mineralne						
<i>cielęta</i>	nld	nld	--	0,2	0,2	6,1
<i>krowy mleczne</i>	2 623	2 601	0,8	12,5	11,8	6,0
<i>opasy</i>	2 407	2 342	2,8	0,5	0,7	-32,3
<i>uniwersalne</i>	--	--	--	0,0	0,0	--
Premiksy w przeliczeniu na 1%						
<i>cielęta</i>	5 862	nld	--	0,1	0,2	-27,5
<i>krowy mleczne</i>	2 493	2 377	4,9	1,2	1,1	9,3
<i>opasy</i>	nld	nld	--	0,1	0,0	87,5
<i>uniwersalne</i>	nld	nld	--	0,7	0,2	186,3

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

POLSKA						
PASZE	2021					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	kwiecień	marzec	Zmiana [%]	kwiecień	marzec	Zmiana [%]
PASZE dla DROBIU	1 643	1 634	0,6	100,0	100,0	--
M.p. pełnoporcjowe	1 576	1 559	1,1	97,3	96,4	0,9
M.p. uzupełniające	2 300	2 282	0,8	0,7	0,9	-24,2
M.p. mineralne	4 883	4 854	0,6	0,4	0,5	-4,7
Premiksy w przeliczeniu na 1%	4 501	3 966	13,5	1,6	2,2	-27,3
Pasze dla BROJLERÓW	1 715	1 698	1,0	63,6	63,5	0,1
Pasze dla INDIKÓW	1 783	1 777	0,3	11,3	11,3	0,5
Pasze dla NIOSEK/KOGUTÓW	1 398	1 408	-0,7	24,7	24,9	-0,7
Pasze UNIWERSALNE	1 431	nld	--	0,5	0,4	26,1

REGION WSCHODNI						
PASZE	2021					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	kwiecień	marzec	Zmiana [%]	kwiecień	marzec	Zmiana [%]
PASZE dla DROBIU	1 683	1 693	-0,6	100,0	100,0	--
M.p. pełnoporcjowe	1 617	1 612	0,3	97,8	97,2	0,6
M.p. uzupełniające	2 203	2 147	2,6	0,7	0,8	-13,0
M.p. mineralne	5 344	5 271	1,4	0,2	0,3	-25,2
Premiksy w przeliczeniu na 1%	5 655	5 330	6,1	1,3	1,8	-25,1
Pasze dla BROJLERÓW	1 753	1 757	-0,2	68,1	67,7	0,6
Pasze dla INDIKÓW	1 775	1 800	-1,4	10,5	10,2	2,8
Pasze dla NIOSEK/KOGUTÓW	1 414	1 445	-2,2	21,3	22,0	-3,2
Pasze UNIWERSALNE	1 828	nld	--	0,1	0,1	-6,2

REGION ZACHODNI						
PASZE	2021					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	kwiecień	marzec	Zmiana [%]	kwiecień	marzec	Zmiana [%]
PASZE dla DROBIU	1 558	1 524	2,2	100,0	100,0	--
M.p. pełnoporcjowe	1 487	1 456	2,1	96,1	94,9	1,2
M.p. uzupełniające	2 482	2 443	1,6	0,8	1,2	-37,0
M.p. mineralne	4 648	4 562	1,9	0,9	0,8	16,9
Premiksy w przeliczeniu na 1%	3 026	2 480	22,0	2,2	3,1	-27,3
Pasze dla BROJLERÓW	1 613	1 562	3,2	53,9	55,8	-3,3
Pasze dla INDIKÓW	1 796	1 743	3,0	13,1	13,2	-1,3
Pasze dla NIOSEK/KOGUTÓW	1 374	1 357	1,3	31,9	30,2	5,5
Pasze UNIWERSALNE	1 341	nld	--	1,2	0,8	46,9

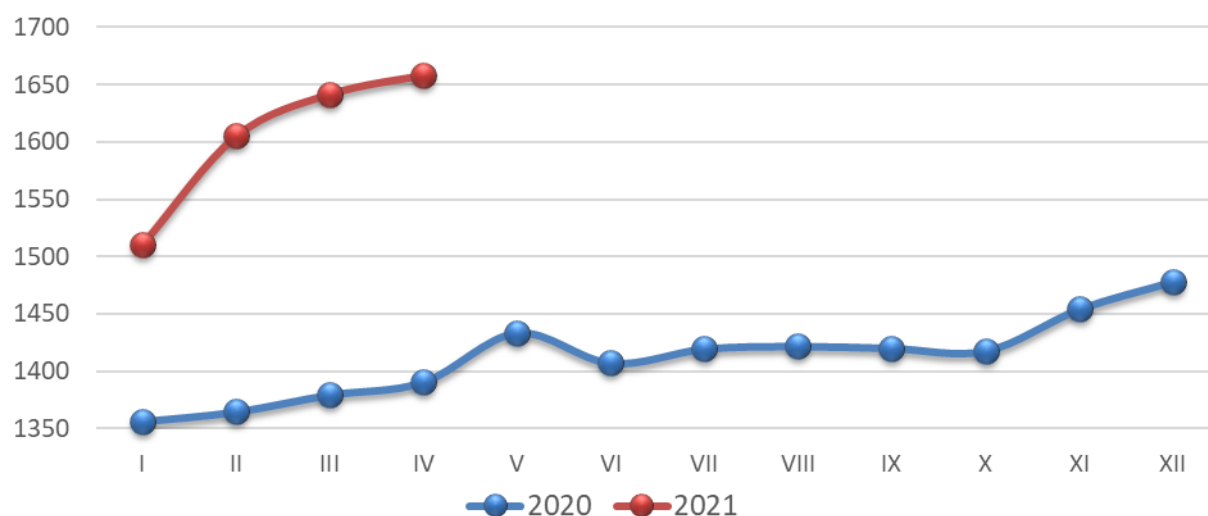
* Średnia cena sprzedaży liczona jest jako średnia ważona

^a Cena sprzedaży wynika ze zmiany klasyfikacji niektórych mieszanek

POLSKA						
PASZE	2021					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	kwiecień	marzec	Zmiana [%]	kwiecień	marzec	Zmiana [%]
BROJLERY - M.p. pełnoporcjowe	1 658	1 642	1,0	62,4	61,9	0,7
<i>prestar/starter</i>	1 890	1 895	-0,3	10,2	11,0	-7,4
<i>grower/finisher</i>	1 613	1 587	1,7	52,2	50,9	2,5
BROJLERY - M.p. uzupełniające	2 556	2 739	-6,7	0,2	0,1	26,1
<i>prestar/starter</i>	2 003	nld	--	0,1	0,0	242,6
<i>grower/finisher</i>	2 879	2 819	2,1	0,1	0,1	-22,4
BROJLERY - M.p. mineralne	nld	5 255	--	0,1	0,1	-9,4
<i>prestar/starter</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	-28,4
<i>grower/finisher</i>	nld	5 309	--	0,1	0,1	-7,7
BROJLERY - Premiksy w przeliczeniu na 1%	4 952	3 794	30,5	0,9	1,4	-32,5
<i>prestar/starter</i>	4 421	nld	--	0,1	0,2	-39,3
<i>grower/finisher</i>	5 483	4 020	36,4	0,7	1,1	-33,8
INDYKI - M.p. pełnoporcjowe	1 660	1 661	-0,1	10,9	10,9	0,5
<i>prestar/starter</i>	1 926	1 988	-3,1	1,3	1,1	11,2
<i>grower/finisher</i>	1 624	1 622	0,1	8,7	8,8	-1,6
INDYKI - M.p. uzupełniające	2 976	2 942	1,2	0,0	0,0	-10,5
<i>prestar/starter</i>	5 810	nld	--	0,0	0,0	1210,9
<i>grower/finisher</i>	2 957	2 940	0,6	0,0	0,0	-11,1
INDYKI - M.p. mineralne	4 964	4 728	5,0	0,1	0,1	24,9
<i>prestar/starter</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	35,9
<i>grower/finisher</i>	nld	nld	--	0,1	0,1	24,4
INDYKI - Premiksy w przeliczeniu na 1%	5 339	5 143	3,8	0,3	0,3	-6,9
<i>prestar/starter</i>	7 253	7 349	-1,3	0,0	0,0	3,3
<i>grower/finisher</i>	4 923	4 721	4,3	0,2	0,2	-8,9
NIOSKI/KOGUTY - stado towarowe						
M.p. pełnoporcjowe	1 297	1 269	2,3	13,6	13,6	0,4
M.p. uzupełniające	2 012	2 051	-1,9	0,4	0,7	-37,6
M.p. mineralne	4 721	4 917	-4,0	0,2	0,2	-18,4
Premiksy w przeliczeniu na 1%	3 469	3 826	-9,3	0,3	0,5	-42,9
NIOSKI/KOGUTY - stado reprodukcyjne						
M.p. pełnoporcjowe	1 306	1 282	1,8	5,7	5,5	3,2
M.p. uzupełniające	2 309	2 594	-11,0	0,0	0,0	42,1
M.p. mineralne	nld	nld	--	0,0	0,0	4,1
Premiksy w przeliczeniu na 1%	3 820	4 253	-10,2	0,1	0,1	-11,3
NIOSKI/KOGUTY - uniwersalne						
M.p. pełnoporcjowe	1 439	1 391	3,4	4,3	4,3	1,7
M.p. uzupełniające	3 652	3 997	-8,6	0,0	0,0	-1,9
M.p. mineralne	nld	nld	--	0,0	0,0	15,8
Premiksy w przeliczeniu na 1%	nld	nld	--	0,0	0,0	2,5

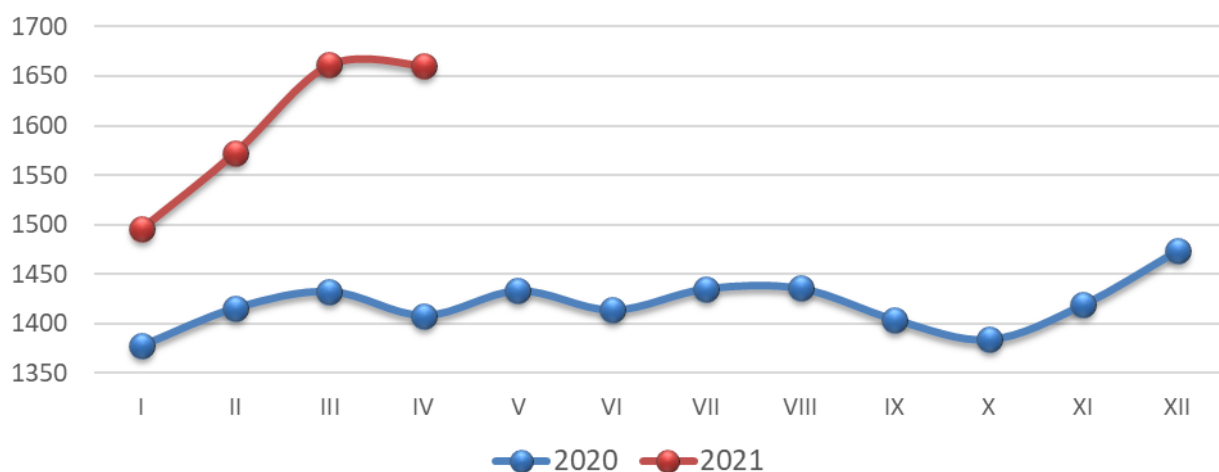
Średnie ceny netto sprzedaży mieszanek paszowych pełnoporcjowych dla brojlerów

[zł/tona]



Średnie ceny netto sprzedaży mieszanek paszowych pełnoporcjowych dla indyków

[zł/tona]



REGION WSCHODNI						
PASZE	2021					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	kwiecień	marzec	Zmiana [%]	kwiecień	marzec	Zmiana [%]
BROJLERY - M.p. pełnoporcjowe	1 696	1 692	0,2	67,1	66,6	0,8
<i>prestar/starter</i>	1 942	1 953	-0,6	12,3	13,9	-12,0
<i>grower/finisher</i>	1 641	1 623	1,1	54,8	52,6	4,2
BROJLERY - M.p. uzupełniające	2 349	2 624	-10,5	0,1	0,1	114,3
<i>prestar/starter</i>	nld	nld	--	0,1	0,0	312,8
<i>grower/finisher</i>	3 098	2 711	14,2	0,0	0,0	6,2
BROJLERY - M.p. mineralne	nld	5 901	--	0,1	0,1	-49,6
<i>prestar/starter</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	-66,6
<i>grower/finisher</i>	nld	nld	--	0,1	0,1	-48,5
BROJLERY - Premiksy w przeliczeniu na 1%	6 109	5 826	4,9	0,8	0,9	-14,5
<i>prestar/starter</i>	6404	nld	--	0,1	0,1	-23,2
<i>grower/finisher</i>	6 042	5 771	4,7	0,7	0,8	-12,5
INDYKI - M.p. pełnoporcjowe	1 664	1 691	-1,6	10,1	9,8	3,0
<i>prestar/starter</i>	1 929	2 011	-4,0	1,3	1,2	8,2
<i>grower/finisher</i>	1 623	1 645	-1,3	8,8	8,6	2,3
INDYKI - M.p. uzupełniające	3 013	3 113	-3,2	0,0	0,0	3,1
<i>prestar/starter</i>	--	nld	--	--	0,0	--
<i>grower/finisher</i>	3 013	3 111	-3,1	0,0	0,0	3,1
INDYKI - M.p. mineralne	nld	nld	--	0,0	0,0	99,3
<i>prestar/starter</i>	--	--	--	--	--	--
<i>grower/finisher</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	99,3
INDYKI - Premiksy w przeliczeniu na 1%	5 141	4 874	5,5	0,3	0,3	-9,1
<i>prestar/starter</i>	nld	nld	--	0,1	0,1	2,1
<i>grower/finisher</i>	5 188	4 916	5,5	0,2	0,3	-11,4
NIOSKI/KOGUTY - stado towarowe						
M.p. pełnoporcjowe	1 318	1 293	1,9	14,0	14,3	-2,2
M.p. uzupełniające	1 969	1 910	3,1	0,5	0,6	-26,1
M.p. mineralne	5 166	5 163	0,1	0,1	0,1	-23,8
Premiksy w przeliczeniu na 1%	5 193	4 737	9,6	0,2	0,4	-61,5
NIOSKI/KOGUTY - stado reprodukcyjne						
M.p. pełnoporcjowe	1 318	1 305	1,0	5,4	5,0	7,1
M.p. uzupełniające	1 906	nld	--	0,0	0,0	96,7
M.p. mineralne	--	nld	--	--	0,0	--
Premiksy w przeliczeniu na 1%	nld	nld	--	0,1	0,1	-13,9
NIOSKI/KOGUTY - uniwersalne						
M.p. pełnoporcjowe	nld	nld	--	1,1	1,4	-18,7
M.p. uzupełniające	nld	nld	--	0,0	0,0	-25,8
M.p. mineralne	--	--	--	--	--	--
Premiksy w przeliczeniu na 1%	nld	nld	--	0,0	0,0	-16,4

REGION ZACHODNI						
PASZE	2021					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	kwiecień	marzec	Zmiana [%]	kwiecień	marzec	Zmiana [%]
BROJLERY - M.p. pełnoporcjowe	1 555	1 523	2,1	52,2	53,1	-1,7
<i>prestar/starter</i>	1 648	1 618	1,9	5,7	5,4	4,5
<i>grower/finisher</i>	1 543	1 512	2,1	46,5	47,7	-2,4
BROJLERY - M.p. uzupełniające	2 739	2 781	-1,5	0,3	0,3	-0,9
<i>prestar/starter</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	-87,7
<i>grower/finisher</i>	2 758	2 854	-3,4	0,1	0,2	-27,4
BROJLERY - M.p. mineralne	nld	4 196	--	0,2	0,1	66,7
<i>prestar/starter</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	14,1
<i>grower/finisher</i>	nld	nld	--	0,2	0,1	73,3
BROJLERY - Premiksy w przeliczeniu na 1%	3 319	2 181	52,2	1,2	2,2	-45,3
<i>prestar/starter</i>	nld	nld	--	0,2	0,3	-42,6
<i>grower/finisher</i>	4 286	nld	--	0,7	1,6	-54,5
INDYKI - M.p. pełnoporcjowe	1 654	1 618	2,2	12,5	12,8	-1,7
<i>prestar/starter</i>	1 918	1 931	-0,7	1,1	0,9	16,5
<i>grower/finisher</i>	1 625	1 582	2,7	8,4	9,2	-8,6
INDYKI - M.p. uzupełniające	2 823	nld	--	0,0	0,0	-42,7
<i>prestar/starter</i>	nld	--	--	0,0	--	--
<i>grower/finisher</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	-44,6
INDYKI - M.p. mineralne	4 839	4 563	6,0	0,3	0,3	23,7
<i>prestar/starter</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	48,1
<i>grower/finisher</i>	nld	nld	--	0,3	0,2	22,2
INDYKI - Premiksy w przeliczeniu na 1%	5 949	5 910	0,7	0,2	0,2	-4,4
<i>prestar/starter</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	-0,8
<i>grower/finisher</i>	nld	nld	--	0,2	0,2	-5,0
NIOSKI/KOGUTY - stado towarowe						
M.p. pełnoporcjowe	1 250	1 216	2,8	12,8	12,2	5,2
M.p. uzupełniające	2 129	2 257	-5,7	0,4	0,8	-55,5
M.p. mineralne	nld	nld	--	0,3	0,3	-9,0
Premiksy w przeliczeniu na 1%	2 011	2 128	-5,5	0,4	0,5	-3,4
NIOSKI/KOGUTY - stado reprodukcyjne						
M.p. pełnoporcjowe	1 283	1 250	2,7	6,5	6,5	-1,0
M.p. uzupełniające	nld	nld	--	0,0	0,0	-21,2
M.p. mineralne	nld	nld	--	0,1	0,1	16,5
Premiksy w przeliczeniu na 1%	nld	nld	--	0,1	0,1	-5,0
NIOSKI/KOGUTY - uniwersalne						
M.p. pełnoporcjowe	nld	nld	--	11,2	9,7	15,8
M.p. uzupełniające	nld	nld	--	0,0	0,0	132,4
M.p. mineralne	nld	nld	--	0,0	0,0	26,2
Premiksy w przeliczeniu na 1%	nld	nld	--	0,1	0,0	12,4

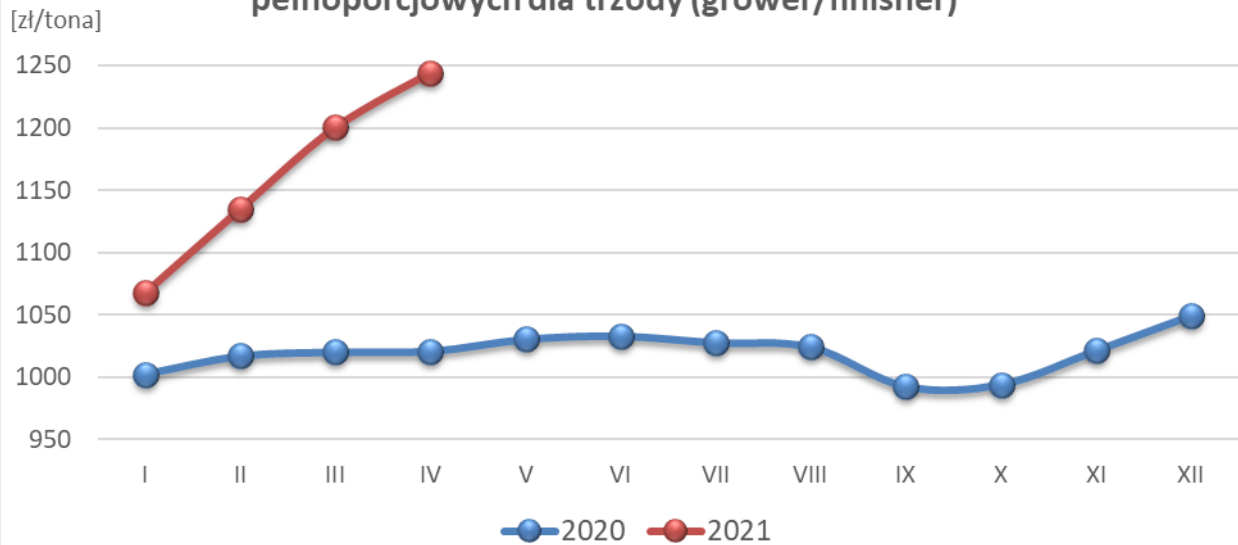
3. Średnie ceny sprzedaży* (netto) pasz dla TRZODY CHLEWNEJ

POLSKA						
PASZE	2021					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	kwiecień	marzec	Zmiana [%]	kwiecień	marzec	Zmiana [%]
PASZE dla TRZODY	1 727	1 708	1,1	100,0	100,0	–
OGÓLEM						
M.p. pełnoporcjowe	1 320	1 266	4,3	73,9	68,3	8,2
M.p. uzupełniające	2 367	2 230	6,1	19,2	23,7	-19,0
M.p. mineralne	4 139	4 050	2,2	1,7	2,0	-15,1
Premiksy w przeliczeniu na 1%	4 305	3 866	11,3	5,0	5,8	-13,7
Preparaty mlekozastępcze	6 755	5 256	28,5	0,2	0,2	-5,6
M.p. pełnoporcjowe						
<i>prestar/starter</i>	1 727	1 721	0,3	10,9	8,1	34,7
<i>grower/finisher</i>	1 244	1 200	3,6	59,7	57,4	3,9
<i>lochy</i>	1 350	1 288	4,8	3,2	2,6	21,5
<i>knury</i>	1 474	1 466	0,6	0,2	0,1	7,1
<i>uniwersalne</i>	1 475	1 364	8,1	0,0	0,1	-30,2
M.p. uzupełniające						
<i>prestar/starter</i>	2 582	2 445	5,6	6,7	7,2	-7,1
<i>grower/finisher</i>	2 275	2 132	6,7	9,7	13,5	-27,9
<i>lochy</i>	2 019	1 997	1,1	2,2	2,3	-5,1
<i>knury</i>	3 951	3 941	0,3	0,0	0,0	-6,6
<i>uniwersalne</i>	2 724	2 686	1,4	0,5	0,6	-18,5
M.p. mineralne						
<i>prestar/starter</i>	4 575	4 571	0,1	0,4	0,5	-7,0
<i>grower/finisher</i>	4 012	3 838	4,5	0,9	1,1	-23,2
<i>lochy</i>	3 845	3 932	-2,2	0,4	0,3	1,7
<i>knury</i>	nld	--	--	0,0	--	--
<i>uniwersalne</i>	4 462	nld	--	0,1	0,1	-18,5
Premiksy w przeliczeniu na 1%						
<i>prestar/starter</i>	6 107	5 364	13,9	1,2	1,3	-3,2
<i>grower/finisher</i>	3 830	3 407	12,4	2,8	3,4	-18,8
<i>lochy</i>	5 014	4 591	9,2	0,6	0,8	-25,4
<i>knury</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	6,0
<i>uniwersalne</i>	935	868	7,6	0,4	0,3	30,3

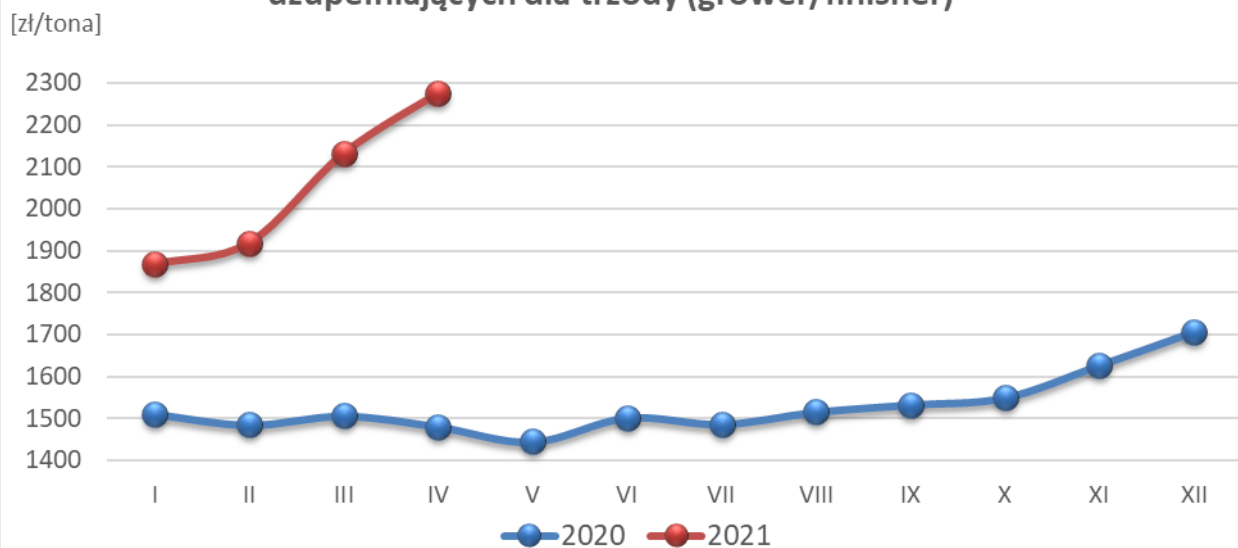
* Średnia cena sprzedaży liczona jest jako średnia ważona

Wykorzystanie możliwe wyłącznie z dokładnym podaniem źródła.

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



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

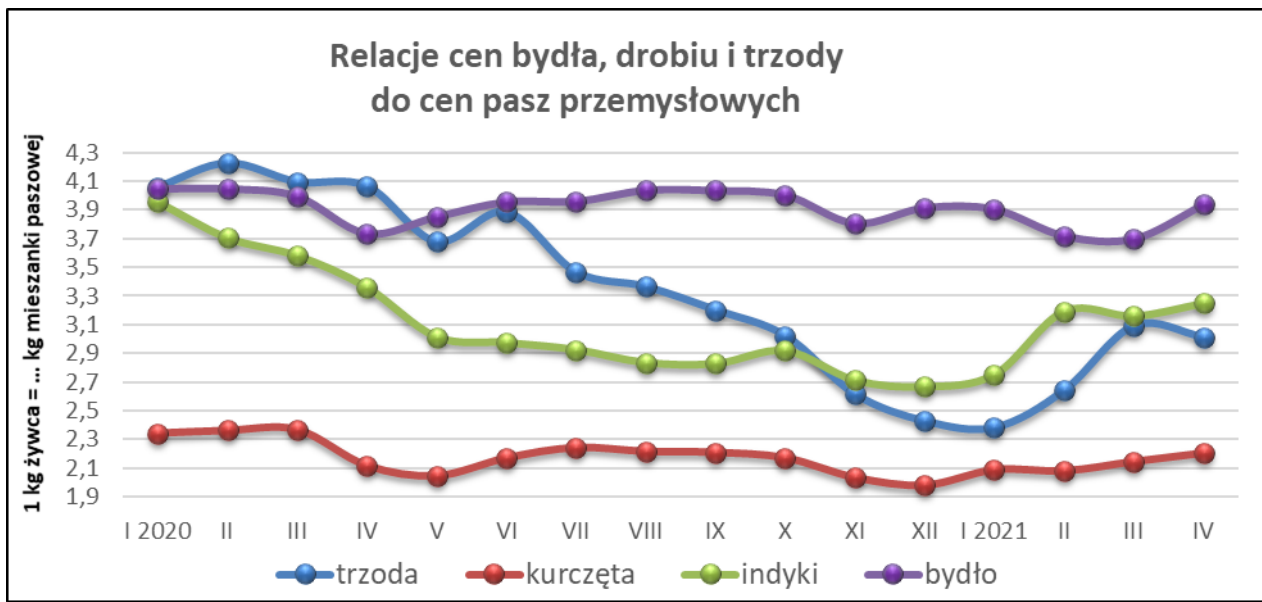


REGION WSCHODNI						
PASZE	2021					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	kwiecień	marzec	Zmiana [%]	kwiecień	marzec	Zmiana [%]
PASZE dla TRZODY	1 756	1 716	2,3	100,0	100,0	–
OGÓLEM						
M.p. pełnoporcjowe	1 360	1 300	4,6	78,2	71,8	8,9
M.p. uzupełniające	2 261	2 037	11,0	15,5	21,3	-27,2
M.p. mineralne	3 980	3 805	4,6	1,3	1,2	7,0
Premiksy w przeliczeniu na 1%	5 728	5 313	7,8	4,9	5,5	-11,7
Preparaty mlekozastępcze	6 507	4 444	46,4	0,2	0,2	-12,9
M.p. pełnoporcjowe						
<i>prestar/starter</i>	1 686	1 703	-1,0	13,4	8,6	54,6
<i>grower/finisher</i>	1 290	1 244	3,7	62,0	60,9	1,7
<i>lochy</i>	1 337	1 278	4,6	2,7	2,1	29,4
<i>knury</i>	1 419	1 584	-10,4	0,1	0,1	-4,2
<i>uniwersalne</i>	nld	nld	--	0,0	0,1	-37,9
M.p. uzupełniające						
<i>prestar/starter</i>	2 447	2 312	5,8	6,5	7,6	-13,7
<i>grower/finisher</i>	2 168	1 877	15,5	7,1	11,7	-39,8
<i>lochy</i>	1 918	1 865	2,8	1,8	1,9	-2,6
<i>knury</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	-60,3
<i>uniwersalne</i>	nld	nld	--	0,1	0,1	-23,3
M.p. mineralne						
<i>prestar/starter</i>	4 255	4 335	-1,9	0,3	0,3	16,2
<i>grower/finisher</i>	4 075	3 788	7,6	0,7	0,6	10,6
<i>lochy</i>	3 877	3 890	-0,3	0,2	0,2	0,1
<i>knury</i>	--	--	--	--	--	--
<i>uniwersalne</i>	nld	nld	--	0,1	0,1	-28,8
Premiksy w przeliczeniu na 1%						
<i>prestar/starter</i>	6 624	5 903	12,2	1,5	1,6	-4,4
<i>grower/finisher</i>	5 199	4 925	5,6	2,8	3,3	-14,5
<i>lochy</i>	6 038	5 851	3,2	0,6	0,7	-16,2
<i>knury</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	1,0
<i>uniwersalne</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	36,7

REGION ZACHODNI						
PASZE	2021					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	kwiecień	marzec	Zmiana [%]	kwiecień	marzec	Zmiana [%]
PASZE dla TRZODY	1 677	1 696	-1,1	100,0	100,0	--
OGÓLEM						
M.p. pełnoporcjowe	1 240	1 206	2,8	66,6	63,0	5,7
M.p. uzupełniające	2 476	2 457	0,8	25,6	27,4	-6,7
M.p. mineralne	4 279	4 183	2,3	2,5	3,3	-24,3
Premiksy w przeliczeniu na 1%	1 966	1 878	4,7	5,1	6,1	-16,2
Preparaty mlekozastępcze	7 400	7 640	-3,1	0,1	0,1	11,6
M.p. pełnoporcjowe						
<i>prestar/starter</i>	1 868	1 755	6,4	6,6	7,2	-8,4
<i>grower/finisher</i>	1 154	1 123	2,8	55,7	52,1	6,9
<i>lochy</i>	1 366	1 298	5,2	4,0	3,4	17,0
<i>knury</i>	1 493	1 420	5,1	0,3	0,3	18,5
<i>uniwersalne</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	-12,7
M.p. uzupełniające						
<i>prestar/starter</i>	2 794	2 669	4,7	7,1	6,8	4,7
<i>grower/finisher</i>	2 366	2 411	-1,9	14,4	16,2	-11,4
<i>lochy</i>	2 131	2 121	0,5	2,9	3,0	-4,9
<i>knury</i>	nld	nld	--	0,1	0,1	1,2
<i>uniwersalne</i>	2 653	2 626	1,0	1,2	1,4	-11,8
M.p. mineralne						
<i>prestar/starter</i>	4 883	4 711	3,6	0,6	0,7	-18,1
<i>grower/finisher</i>	3 951	3 862	2,3	1,2	1,9	-37,3
<i>lochy</i>	3 824	3 956	-3,3	0,6	0,5	7,7
<i>knury</i>	nld	--	--	0,0	--	--
<i>uniwersalne</i>	nld	nld	--	0,1	0,1	-5,1
Premiksy w przeliczeniu na 1%						
<i>prestar/starter</i>	4 252	3 707	14,7	0,7	0,8	-7,0
<i>grower/finisher</i>	1 460	1 366	6,8	2,8	3,7	-24,6
<i>lochy</i>	3 321	nld	--	0,6	0,9	-35,5
<i>knury</i>	--	--	--	--	--	--
<i>uniwersalne</i>	nld	nld	--	1,0	0,7	40,7

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. Handel zagraniczny surowcami paszowymi oraz karmą dla zwierząt – dane wstępne¹

CN	Nazwa towaru	EKSPORT/WYWÓZ			
		Wartość [tys. EUR]		Wolumen [tony]	
		I-III 2020r.*	I-III 2021r.*	I-III 2020r.*	I-III 2021r.*
RAZEM (2301 - 230990)		117 782	140 619	307 618	327 482
WYBRANE SUROWCE PASZOWE					
2301	Mąki, mączki i granulki z mięsa i podrobów, ryb	25 640	29 093	56 521	58 282
230110	w tym ... z mięsa	22 251	26 760	54 041	56 430
230120	... z ryb	3 389	2 332	2 481	1 852
2304	Makuchy i inne pozostałości stałe, z ekstrakcji oleju sojowego	8 345	7 939	20 664	16 029
230630	Makuchy i inne pozostałości stałe, z nasion słonecznika	297	506	1 279	1 809
230641 230649	Makuchy i inne pozostałości stałe, z nasion rzepaku lub rzepiku	37 813	49 790	180 481	197 607
KARMA DLA ZWIERZĄT					
230990	Karma dla zwierząt, z wyjątkiem psów i kotów, pakowana do sprzedaży detalicznej	45 687	53 291	48 673	53 754

* - dane wstępne

¹ źródło: Ministerstwo Finansów

CN	Nazwa towaru	IMPORT/PRZYWÓZ			
		Wartość [tys. EUR]		Wolumen [tony]	
		I-III 2020r.*	I-III 2021r*.	I-III 2020r.*	I-III 2021r*.
RAZEM (2301 - 230990)		316 589	400 677	826 954	850 047
WYBRANE SUROWCE PASZOWE					
2301	Mąki, mączki i granulki z mięsa i podrobów, ryb	8 762	8 141	11 924	9 615
230110	w tym ... z mięsa	4 157	3 762	6 756	5 698
230120	... z ryb	4 604	4 378	5 168	3 917
2304	Makuchy i inne pozostałości stałe, z ekstrakcji oleju sojowego	195 815	279 814	586 608	639 212
230630	Makuchy i inne pozostałości stałe, z nasion słonecznika	22 484	28 986	124 805	108 335
230641	Makuchy i inne pozostałości stałe, z nasion rzepaku	830	1 053	3 698	3 596
230649	lub rzepiku				
KARMA DLA ZWIERZĄT					
230990	Karma dla zwierząt, z wyjątkiem psów i kotów, pakowana do sprzedaży detalicznej	88 698	82 683	99 920	89 289

* - dane wstępne

CN	Nazwa towaru	SALDO	
		Wartość [tys. EUR]	
		I-III 2020r.*	I-III 2021r*.
RAZEM (2301 - 230990)		-198 807	-260 058
WYBRANE SUROWCE PASZOWE			
2301	Mąki, mączki i granulki z mięsa i podrobów, ryb	16 878	20 952
230110	w tym ... z mięsa	18 094	22 998
230120	... z ryb	-1 216	-2 046
2304	Makuchy i inne pozostałości stałe, z ekstrakcji oleju sojowego	-187 470	-271 875
230630	Makuchy i inne pozostałości stałe, z nasion słonecznika	-22 187	-28 480
230641	Makuchy i inne pozostałości stałe, z nasion rzepaku	36 983	48 737
230649	lub rzepiku		
KARMA DLA ZWIERZĄT			
230990	Karma dla zwierząt, z wyjątkiem psów i kotów, pakowana do sprzedaży detalicznej	-43 011	-29 392

* - dane wstępne

EKSPORT -makuchy i in. pozostałości stałe, z nasion rzepaku lub rzepiku - kod 230641 i 230649 według ważniejszych krajów w okresie styczeń-marzec 2021r. (dane wstępne)

EKSPORT					
I-III 2020r.*			I-III 2021r.*		
Kraj	Wartość [tys. EUR]	Wolumen [tony]	Kraj	Wartość [tys. EUR]	Wolumen [tony]
OGÓLEM	37 813	180 481	OGÓLEM	49 790	197 607
Niemcy	12 913	62 306	Niemcy	16 869	63 236
Dania	7 915	38 299	Dania	13 827	60 194
Republika Czeska	4 767	23 951	Republika Czeska	6 014	24 773
Francja	4 497	19 196	Francja	3 862	14 450
Hiszpania	3 860	17 909	Hiszpania	3 694	14 000
Szwecja	1 264	5 997	Szwecja	3 115	12 377
Holandia	1 063	5 484	Wielka Brytania	950	3 199
Wielka Brytania	814	4 061	Holandia	909	3 299

* - Dane wstępne

IMPORT -makuchy i in. pozostałości stałe, z nasion rzepaku lub rzepiku - kod 230641 i 230649 według ważniejszych krajów w okresie styczeń-marzec 2021r. (dane wstępne)

IMPORT					
I-III 2020r.*			I-III 2020r.*		
Kraj	Wartość [tys. EUR]	Wolumen [tony]	Kraj	Wartość [tys. EUR]	Wolumen [tony]
OGÓLEM	830	3 698	OGÓLEM	1 053	3 596
Niemcy	488	1 892	Niemcy	450	1 278
Białoruś	259	1 379	Ukraina	221	1 008
Republika Czeska	41	170	Białoruś	206	667
Ukraina	24	207	Litwa	143	568

* - Dane wstępne

EKSPORT - makuchy i inne pozostałości stałe, z ekstrakcji oleju sojowego - kod 2304 według ważniejszych krajów w okresie styczeń-marzec 2021r. (dane wstępne)

EKSPORT					
I-III 2020r.*			I-III 2021r.*		
Kraj	Wartość [tys. EUR]	Wolumen [tony]	Kraj	Wartość [tys. EUR]	Wolumen [tony]
OGÓLEM	8 345	20 664	OGÓLEM	7 939	16 029
Niemcy	4 217	10 212	Niemcy	3 871	7 841
Austria	2 435	6 063	Austria	2 551	4 866
Republika Czeska	556	1 455	Słowacja	1 002	2 355
Litwa	455	1 241	Litwa	191	359
Słowacja	247	682	Republika Czeska	161	308
Szwajcaria	223	604	Francja	52	72
Rosja	86	120	Estonia	46	74
Węgry	66	161	Rosja	27	40

* - Dane wstępne

IMPORT - makuchy i inne pozostałości stałe, z ekstrakcji oleju sojowego - kod 2304
według ważniejszych krajów w okresie styczeń-marzec 2021r. (dane wstępne)

IMPORT					
I-III 2020r.*			I-III 2021r.*		
Kraj	Wartość [tys. EUR]	Wolumen [tony]	Kraj	Wartość [tys. EUR]	Wolumen [tony]
OGÓLEM	195 815	586 608	OGÓLEM	279 814	639 212
Argentyna	102 761	312 053	Argentyna	117 079	270 461
Brazylia	59 383	182 714	Brazylia	69 092	165 012
Ukraina	12 234	34 316	Paragwaj	46 161	105 912
Paragwaj	8 363	24 474	Holandia	17 237	37 246
Rosja	6 255	17 071	Ukraina	9 498	19 295
Białoruś	3 058	8 545	Rosja	8 201	16 004
Niemcy	1 812	4 472	Niemcy	5 432	11 876
Dania	1 315	1 832	Białoruś	4 877	9 243

* - Dane wstępne

EKSPORT - mąki, grysiki i granulki z mięsa i podrobów, ryb - kod 2301
według ważniejszych krajów w okresie styczeń-marzec 2021r. (dane wstępne)

EKSPORT					
I-III 2020r.*			I-III 2021r.*		
Kraj	Wartość [tys. EUR]	Wolumen [tony]	Kraj	Wartość [tys. EUR]	Wolumen [tony]
OGÓLEM	25 640	56 521	OGÓLEM	29 093	58 282
Francja	4 058	4 973	Wietnam	5 332	15 129
Niemcy	3 800	5 275	Francja	3 982	5 030
Wietnam	3 089	12 687	Niemcy	3 941	5 420
Rosja	2 624	3 997	Grecja	2 090	3 023
Włochy	1 913	2 975	Holandia	1 969	2 440
Ukraina	1 817	3 720	Włochy	1 722	2 542
Holandia	1 665	2 154	Ukraina	1 667	3 685
Republika Czeska	923	2 412	Rosja	1 494	2 354

* - Dane wstępne

IMPORT - mąki, grysiki i granulki z mięsa i podrobów, ryb - kod 2301
według ważniejszych krajów w okresie styczeń-marzec 2021r. (dane wstępne)

IMPORT					
I-III 2020r.*			I-III 2021r.*		
Kraj	Wartość [tys. EUR]	Wolumen [tony]	Kraj	Wartość [tys. EUR]	Wolumen [tony]
OGÓLEM	8 762	11 924	OGÓLEM	8 141	9 615
Dania	2 301	2 649	Dania	1 973	1 804
Francja	1 750	1 516	Łotwa	1 183	943
Wielka Brytania	1 500	2 497	Wielka Brytania	1 032	1 959
Niemcy	994	1 263	Francja	815	767
Włochy	608	759	Niemcy	761	692
Łotwa	392	341	Włochy	758	1 034
Republika Czeska	388	1 102	Holandia	329	924
Słowenia	317	344	Litwa	318	186

* - Dane wstępne

EKSPORT - makuchy i inne pozostałości stałe, z nasion słonecznika - kod 230630
według ważniejszych krajów w okresie styczeń-marzec 2021r. (dane wstępne)

EKSPORT					
I-III 2020r.*			I-III 2021r.*		
Kraj	Wartość [tys. EUR]	Wolumen [tony]	Kraj	Wartość [tys. EUR]	Wolumen [tony]
OGÓLEM	297	1 279	OGÓLEM	506	1 809
Republika Czeska	208	898	Republika Czeska	308	1 127
Niemcy	89	381	Niemcy	199	682

* - Dane wstępne

IMPORT - makuchy i inne pozostałości stałe, z nasion słonecznika - kod 230630
według ważniejszych krajów w okresie styczeń-marzec 2021r. (dane wstępne)

IMPORT					
I-III 2020r.*			I-III 2021r.*		
Kraj	Wartość [tys. EUR]	Wolumen [tony]	Kraj	Wartość [tys. EUR]	Wolumen [tony]
OGÓLEM	22 484	124 805	OGÓLEM	28 986	108 335
Ukraina	19 321	110 379	Ukraina	27 586	102 718
Argentyna	1 217	6 000	Republika Czeska	1 001	4 347
Węgry	719	2 455	Litwa	260	843
Republika Czeska	593	2 825	Bułgaria	56	110
Rosja	512	2 837	Rumunia	48	222
Bułgaria	121	309	Węgry	35	74

* - Dane wstępne

EKSPORT - karma dla zwierząt z wyjątkiem psów i kotów, pak. do sprzedaży detal. - kod 230990
według ważniejszych krajów w okresie styczeń-marzec 2021r. (dane wstępne)

EKSPORT					
I-III 2020r.*			I-III 2021r.*		
Kraj	Wartość [tys. EUR]	Wolumen [tony]	Kraj	Wartość [tys. EUR]	Wolumen [tony]
OGÓLEM	45 687	48 673	OGÓLEM	53 291	53 754
Niemcy	8 784	9 924	Niemcy	11 395	13 148
Ukraina	5 010	3 189	Ukraina	4 459	3 114
Litwa	3 754	9 426	Litwa	4 171	9 084
Francja	3 287	1 586	Francja	3 786	1 784
Słowacja	2 553	7 591	Rosja	2 851	1 738
Rosja	2 006	1 265	Słowacja	2 513	5 449
Republika Czeska	1 868	1 781	Włochy	2 375	977
Holandia	1 487	1 077	Holandia	2 225	1 141

* - Dane wstępne

**IMPORT- karma dla zwierząt z wyjątkiem psów i kotów, pak. do sprzedaży detal. - kod 230990
według ważniejszych krajów w okresie styczeń-marzec 2021r. (dane wstępne)**

IMPORT					
I-III 2020r.*			I-III 2021r.*		
Kraj	Wartość [tys. EUR]	Wolumen [tony]	Kraj	Wartość [tys. EUR]	Wolumen [tony]
OGÓLEM	88 698	99 920	OGÓLEM	82 683	89 289
Niemcy	35 473	57 693	Niemcy	32 895	52 927
Belgia	7 751	5 005	Belgia	7 810	4 623
Holandia	6 876	6 341	Holandia	7 058	5 760
Dania	6 127	6 124	Dania	6 479	6 757
Francja	5 542	2 696	Francja	6 339	3 112
Stany Zjednoczone	4 842	663	Chiny	4 958	7 125
Włochy	3 892	1 580	Włochy	3 986	1 487
Chiny	3 083	4 292	Stany Zjednoczone	3 943	392

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

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

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