

# MINISTERSTWO ROLNICTWA I ROZWOJU WSI

## ZINTEGROWANY SYSTEM ROLNICZEJ INFORMACJI RYNKOWEJ

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

WYDZIAŁ INFORMACJI RYNKOWEJ

### RYNEK PASZ



NR 3/2020

23 kwietnia 2020 r.

### NOTOWANIA Z OKRESU: LUTY – MARZEC 2020r.

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

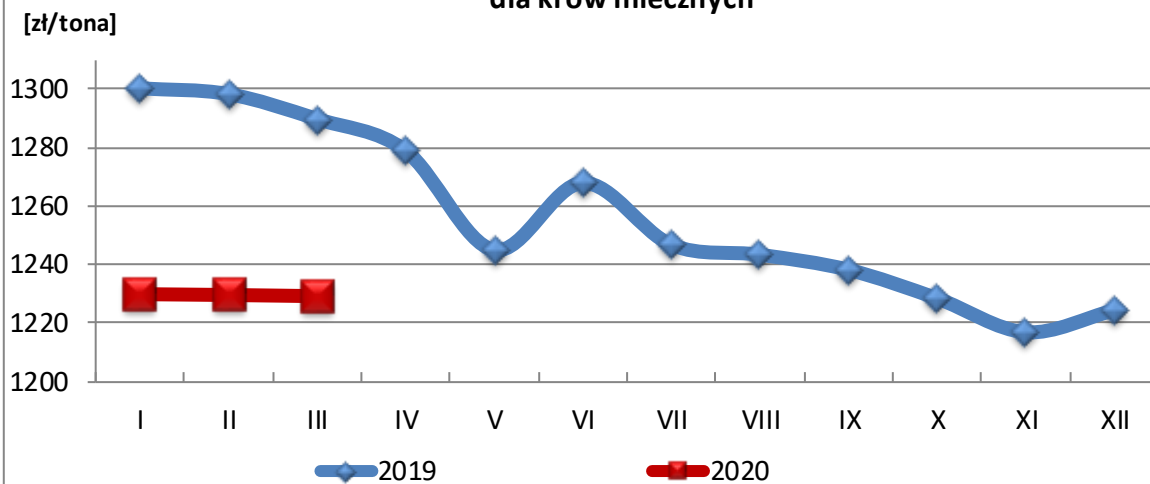
nld – niewystarczająca liczba danych do prezentacji

POLSKA						
PASZE	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	marzec	luty	Zmiana [%]	marzec	luty	Zmiana [%]
<b>PASZE dla BYDŁA</b>	<b>1 536</b>	1 556	-1,3	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	--
<b>OGÓLEM</b>						
M.p. pełnoporcjowe	1 356	1 373	-1,2	4,7	4,7	0,9
M.p. uzupełniające	1 286	1 289	-0,2	83,6	83,4	0,3
M.p. mineralne	2 806	2 739	2,5	5,9	5,9	-0,1
Premiksy w przeliczeniu na 1%	2 384	3 152	-24,4	1,9	1,8	3,1
Preparaty mlekozastępcze	4 844	4 712	2,8	3,8	4,2	-8,3
<b>M.p. pełnoporcjowe</b>						
<i>cielęta</i>	1 356	1 373	-1,2	4,7	4,7	0,9
<b>M.p. uzupełniające</b>						
<i>cielęta</i>	1 805	1 848	-2,4	3,5	3,6	-2,0
<i>krowy mleczne</i>	1 229	1 230	0,0	74,4	74,0	0,6
<i>opasy</i>	1 621	1 627	-0,4	5,5	5,6	-1,9
<i>uniwersalne</i>	3 237	3 196	1,3	0,3	0,3	8,4
<b>M.p. mineralne</b>						
<i>cielęta</i>	2 806	2 787	0,7	0,1	0,1	-4,3
<i>krowy mleczne</i>	2 796	2 736	2,2	5,1	5,0	1,8
<i>opasy</i>	2 261	2 230	1,4	0,4	0,5	-18,4
<i>uniwersalne</i>	3 548	3 446	3,0	0,4	0,4	-0,3
<b>Premiksy w przeliczeniu na 1%</b>						
<i>cielęta</i>	3 877	5 597	-30,7	0,1	0,1	32,4
<i>krowy mleczne</i>	2 690	3 182	-15,5	1,4	1,1	24,0
<i>opasy</i>	2 401	2 901	-17,3	0,0	0,1	-19,8
<i>uniwersalne</i>	905	nld	--	0,4	0,6	-37,2

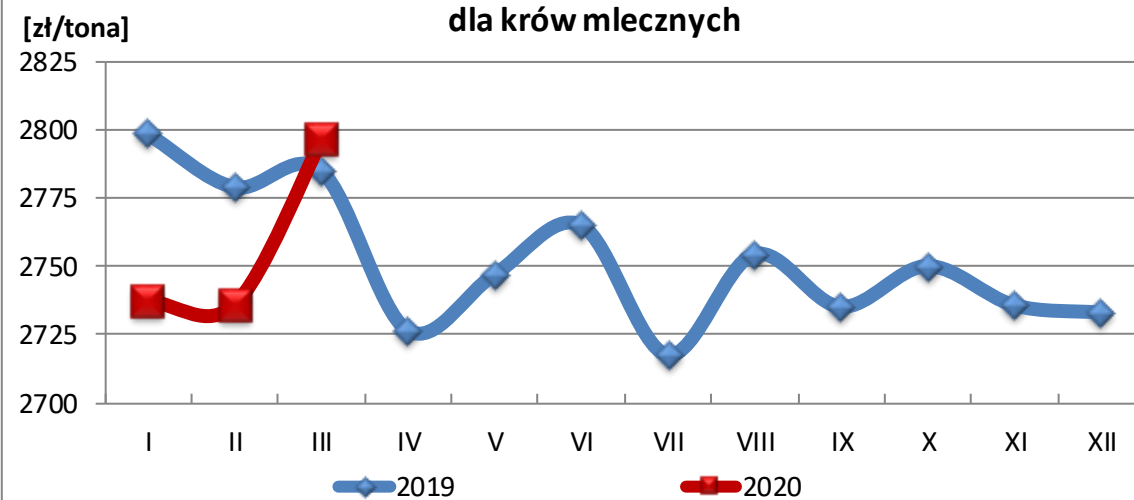
\* Średnia cena sprzedaży liczona jest jako średnia ważona

Wykorzystanie możliwe wyłącznie z dokładnym podaniem źródła.

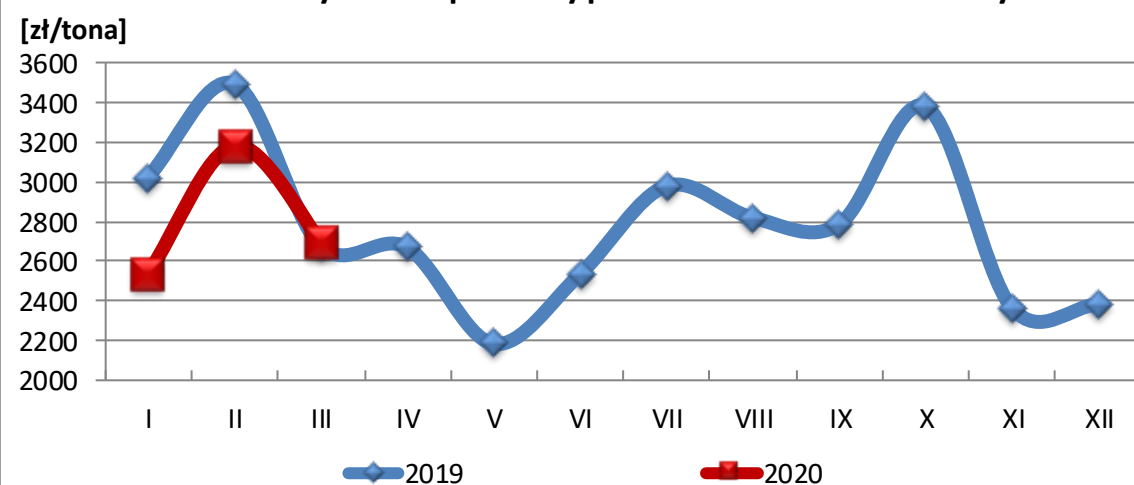
### Średnie ceny netto sprzedaży mieszanek paszowych uzupełniających dla krów mlecznych



### Średnie ceny netto sprzedaży mieszanek mineralnych dla krów mlecznych



### Średnie ceny netto sprzedaży premiksów dla krów mlecznych



REGION WSCHODNI						
PASZE	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	marzec	luty	Zmiana [%]	marzec	luty	Zmiana [%]
	<b>PASZE dla BYDŁA</b>	<b>1 402</b>	<b>1 414</b>	<b>-0,8</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>OGÓLEM</b>						
M.p. pełnoporcjowe	1 365	1 385	-1,5	6,4	6,3	2,7
M.p. uzupełniające	1 225	1 229	-0,3	87,6	87,7	-0,1
M.p. mineralne	3 502	3 319	5,5	2,4	2,5	-4,0
Premiksy w przeliczeniu na 1%	3 027	3 725	-18,7	1,3	1,1	20,9
Preparaty mlekozastępcze	5 124	5 092	0,6	2,3	2,5	-7,4
<b>M.p. pełnoporcjowe</b>						
<i>cielęta</i>	1 365	1 385	-1,5	6,4	6,3	2,7
<b>M.p. uzupełniające</b>						
<i>cielęta</i>	1 670	1 731	-3,5	3,5	3,6	-2,6
<i>krowy mleczne</i>	1 178	1 178	0,0	81,1	80,8	0,4
<i>opasy</i>	1 790	1 755	2,0	2,6	3,0	-12,2
<i>uniwersalne</i>	3 604	3 602	0,1	0,3	0,3	12,2
<b>M.p. mineralne</b>						
<i>cielęta</i>	2 804	2 614	7,3	0,1	0,1	-16,8
<i>krowy mleczne</i>	3 671	3 489	5,2	1,5	1,5	-1,8
<i>opasy</i>	2 616	2 480	5,5	0,2	0,3	-18,0
<i>uniwersalne</i>	3 548	3 446	3,0	0,5	0,5	0,2
<b>Premiksy w przeliczeniu na 1%</b>						
<i>cielęta</i>	2 879	3 485	-17,4	0,1	0,0	56,4
<i>krowy mleczne</i>	3 142	nld	--	1,2	1,0	21,3
<i>opasy</i>	1 937	2 557	-24,3	0,0	0,1	-37,0
<i>uniwersalne</i>	nld	nld	--	0,1	0,0	73,9

REGION ZACHODNI						
PASZE						
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	marzec	luty	Zmiana [%]	marzec	luty	Zmiana [%]
<b>PASZE dla BYDŁA</b>	<b>1 809</b>	1 849	-2,2	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	--
<b>OGÓLEM</b>						
M.p. pełnoporcjowe	1 268	1 257	0,9	1,2	1,4	-11,2
M.p. uzupełniające	1 428	1 435	-0,5	75,7	74,6	1,5
M.p. mineralne	2 552	2 513	1,5	13,1	13,1	0,5
Premiksy w przeliczeniu na 1%	1 801	2 757	-34,7	3,0	3,3	-9,7
Preparaty mlekozastępcze	4 654	4 456	4,4	6,9	7,7	-9,5
<b>M.p. pełnoporcjowe</b>						
<i>cielęta</i>	1 268	1 257	0,9	1,2	1,4	-11,2
<b>M.p. uzupełniające</b>						
<i>cielęta</i>	2 076	2 093	-0,8	3,5	3,5	-0,8
<i>krowy mleczne</i>	1 368	1 374	-0,4	60,7	59,8	1,4
<i>opasy</i>	1 542	1 555	-0,9	11,4	11,0	3,0
<i>uniwersalne</i>	nld	nld	--	0,2	0,2	-3,9
<b>M.p. mineralne</b>						
<i>cielęta</i>	2 807	2 979	-5,8	0,2	0,2	8,9
<i>krowy mleczne</i>	2 577	2 537	1,6	12,2	12,0	1,7
<i>opasy</i>	2 002	2 048	-2,3	0,7	0,8	-19,4
<i>uniwersalne</i>	--	--	--	0,0	0,0	--
<b>Premiksy w przeliczeniu na 1%</b>						
<i>cielęta</i>	4 675	6 882	-32,1	0,1	0,1	17,0
<i>krowy mleczne</i>	2 099	2 174	-3,5	1,8	1,4	27,1
<i>opasy</i>	3 090	4 024	-23,2	0,1	0,0	35,7
<i>uniwersalne</i>	nld	nld	--	1,0	1,7	-43,2

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

POLSKA						
PASZE	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	marzec	luty	Zmiana [%]	marzec	luty	Zmiana [%]
	<b>PASZE dla DROBIU</b>	<b>1 415</b>	<b>1 381</b>	<b>2,5</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
M.p. pełnoporcjowe	1 333	1 312	1,6	95,6	96,1	-0,6
M.p. uzupełniające	1 699	1 697	0,1	1,8	1,9	-2,0
M.p. mineralne	4 682	4 545	3,0	0,5	0,5	4,4
Premiksy w przeliczeniu na 1%	4 082	4 304	-5,1	2,1	1,5	37,7
Pasze dla BROJLERÓW	1 448	1 423	1,8	69,2	68,0	1,8
Pasze dla INDYKÓW	1 532	1 494	2,5	11,5	11,5	-0,6
Pasze dla NIOSEK/KOGUTÓW	1 227	1 181	3,9	18,7	19,9	-6,1
Pasze UNIWERSALNE	1 208	1 147	5,3	0,6	0,5	7,9

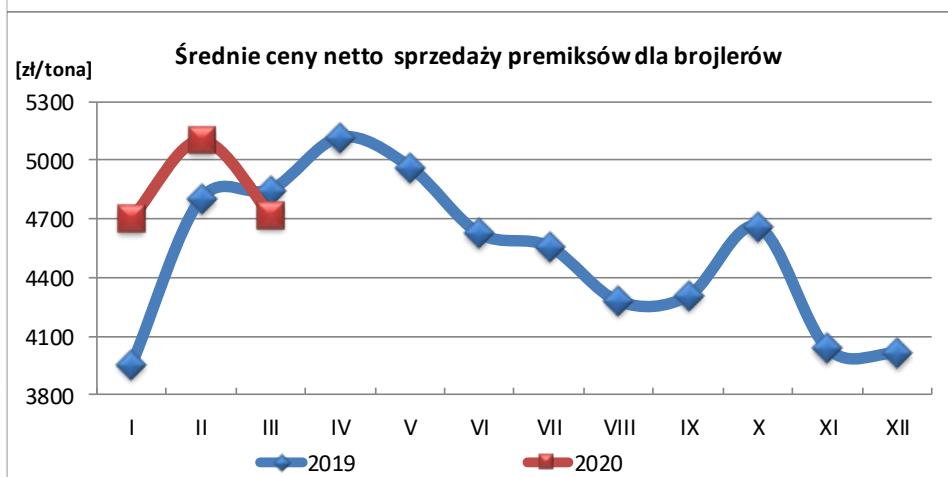
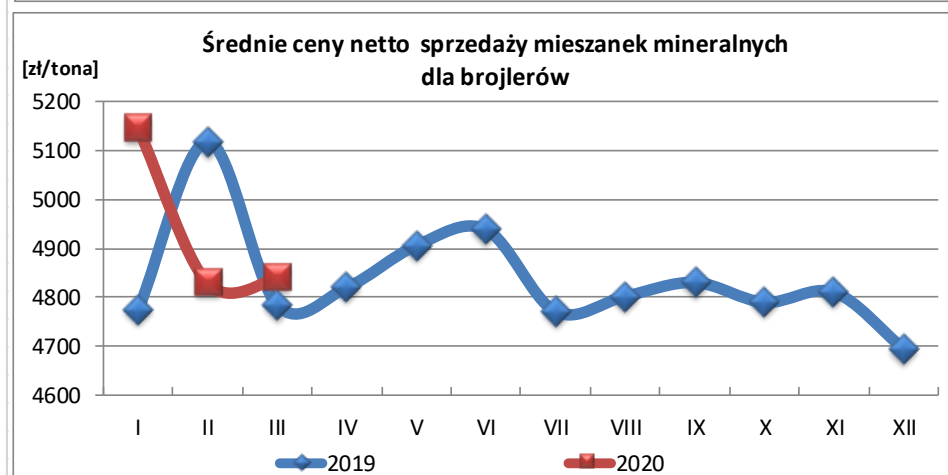
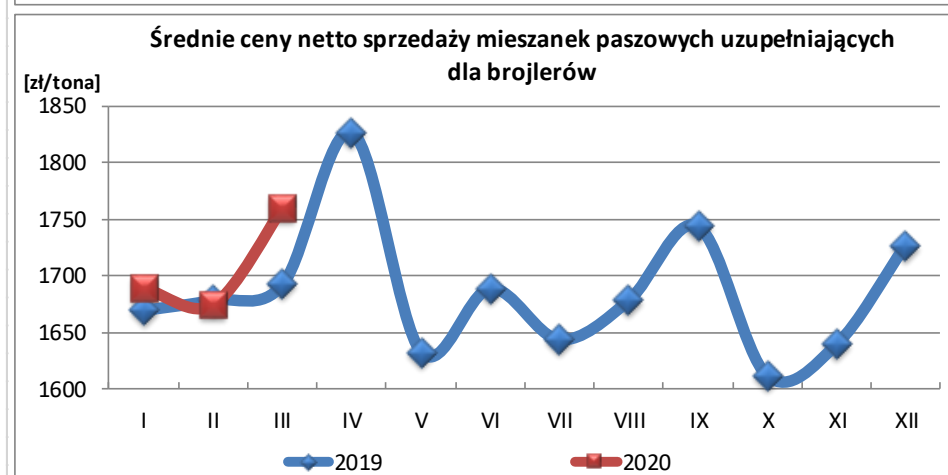
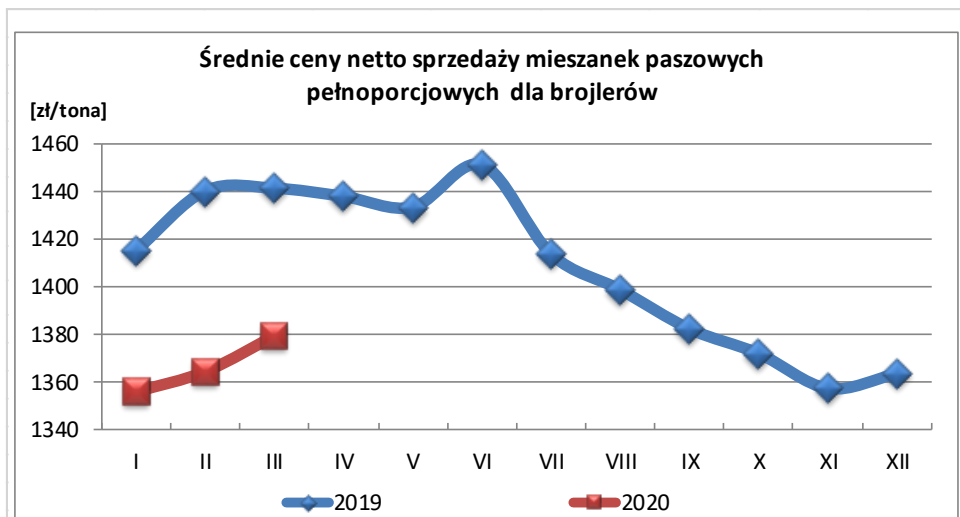
REGION WSCHODNI						
PASZE	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	marzec	luty	Zmiana [%]	marzec	luty	Zmiana [%]
	<b>PASZE dla DROBIU</b>	<b>1 463</b>	<b>1 433</b>	<b>2,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
M.p. pełnoporcjowe	1 403	1 377	1,9	96,4	96,6	-0,1
M.p. uzupełniające	1 545	1 612	-4,2	2,2	2,2	0,2
M.p. mineralne	5 203	4 825	7,8	0,3	0,4	-15,1
Premiksy w przeliczeniu na 1%	5 623	5 763	-2,4	1,0	0,9	21,8
Pasze dla BROJLERÓW	1 476	1 464	0,8	75,9	73,8	2,8
Pasze dla INDYKÓW	1 610	1 593	1,1	8,5	8,5	-0,6
Pasze dla NIOSEK/KOGUTÓW	1 312	1 226	7,0	15,5	17,5	-11,8
Pasze UNIWERSALNE	1 631	1 642	-0,7	0,2	0,1	32,8

REGION ZACHODNI						
PASZE	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	marzec	luty	Zmiana [%]	marzec	luty	Zmiana [%]
	<b>PASZE dla DROBIU</b>	<b>1 334</b>	<b>1 286</b>	<b>3,7</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
M.p. pełnoporcjowe	1 212	1 193	1,6	94,1	95,3	-1,3
M.p. uzupełniające	2 190	1 967	11,4	1,2	1,3	-5,9
M.p. mineralne	4 320	4 247	1,7	0,8	0,7	22,1
Premiksy w przeliczeniu na 1%	3 380	3 475	-2,7	3,9	2,7	42,5
Pasze dla BROJLERÓW	1 386	1 326	4,5	57,8	57,3	0,8
Pasze dla INDYKÓW	1 463	1 404	4,2	16,6	17,0	-2,5
Pasze dla NIOSEK/KOGUTÓW	1 135	1 123	1,1	24,3	24,4	-0,2
Pasze UNIWERSALNE	1 115	1 061	5,2	1,3	1,3	0,0

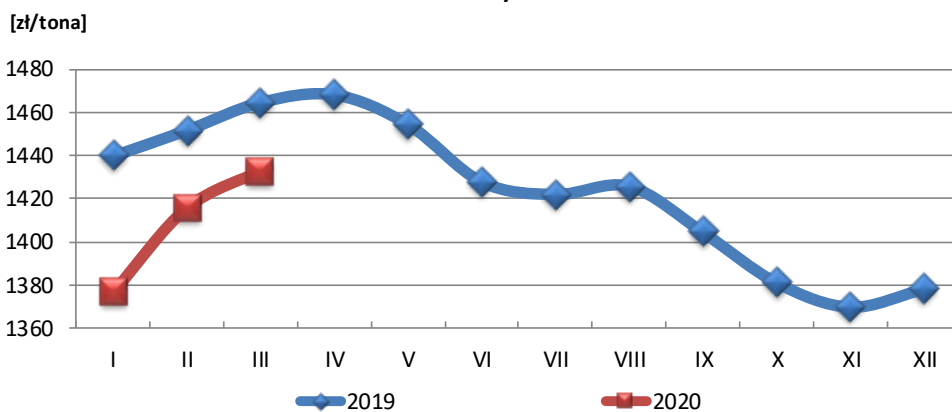
\* Średnia cena sprzedaży liczona jest jako średnia ważona

<sup>a</sup> Cena sprzedaży wynika ze zmiany klasyfikacji niektórych mieszanek

POLSKA						
PASZE	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	marzec	luty	Zmiana [%]	marzec	luty	Zmiana [%]
	<b>BROJLERY - M.p. pełnoporcjowe</b>	<b>1 379</b>	<b>1 365</b>	<b>1,1</b>	<b>67,1</b>	<b>66,0</b>
<i>prestar/starter</i>	1 602	1 611	-0,6	12,0	11,6	3,8
<i>grower/finisher</i>	1 331	1 312	1,4	55,0	54,4	1,2
<b>BROJLERY - M.p. uzupełniające</b>	<b>1 760</b>	<b>1 675</b>	<b>5,1</b>	<b>0,8</b>	<b>1,0</b>	<b>-17,5</b>
<i>prestar/starter</i>	1 438	1 526	-5,8	0,4	0,6	-29,8
<i>grower/finisher</i>	2 017	1 853	8,8	0,4	0,4	-8,6
<b>BROJLERY - M.p. mineralne</b>	<b>4 841</b>	<b>4 830</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>46,7</b>
<i>prestar/starter</i>	4 153	3 516	18,1	0,0	0,0	25,0
<i>grower/finisher</i>	4 871	4 899	-0,6	0,2	0,1	47,9
<b>BROJLERY - Premiksy w przeliczeniu na 1%</b>	<b>4 715</b>	<b>5 104</b>	<b>-7,6</b>	<b>1,1</b>	<b>0,9</b>	<b>33,7</b>
<i>prestar/starter</i>	5 644	5 140	9,8	0,1	0,1	18,2
<i>grower/finisher</i>	5 948	5 572	6,7	0,7	0,7	9,4
<b>INDYKI - M.p. pełnoporcjowe</b>	<b>1 432</b>	<b>1 416</b>	<b>1,2</b>	<b>11,1</b>	<b>11,2</b>	<b>-0,7</b>
<i>prestar/starter</i>	1 619	1 676	-3,4	1,4	1,3	7,4
<i>grower/finisher</i>	1 420	1 390	2,2	8,1	8,4	-4,2
<b>INDYKI - M.p. uzupełniające</b>	<b>2 202</b>	<b>1 880</b>	<b>17,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>-29,7</b>
<i>prestar/starter</i>	8 030	nld	--	0,0	0,0	-77,8
<i>grower/finisher</i>	2 212	1 880	17,7	0,1	0,1	-32,6
<b>INDYKI - M.p. mineralne</b>	<b>4 950</b>	<b>4 608</b>	<b>7,4</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>14,3</b>
<i>prestar/starter</i>	--	--	--	--	--	--
<i>grower/finisher</i>	4 950	4 608	7,4	0,1	0,1	14,3
<b>INDYKI - Premiksy w przeliczeniu na 1%</b>	<b>4 745</b>	<b>4 475</b>	<b>6,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>18,0</b>
<i>prestar/starter</i>	nld	5 726	--	0,0	0,0	-9,0
<i>grower/finisher</i>	4 026	4 237	-5,0	0,2	0,1	23,2
<b>NIOSKI/KOGUTY - stado towarowe</b>						
M.p. pełnoporcjowe	<b>1 088</b>	1 061	2,5	8,8	10,4	-15,3
M.p. uzupełniające	<b>1 523</b>	1 632	-6,7	0,7	0,6	27,0
M.p. mineralne	<b>4 465</b>	4 439	0,6	0,2	0,2	-13,0
Premiksy w przeliczeniu na 1%	<b>3 705</b>	3 585	3,3	0,5	0,3	43,3
<b>NIOSKI/KOGUTY - stado reprodukcyjne</b>						
M.p. pełnoporcjowe	<b>1 022</b>	1 016	0,6	4,0	4,1	-4,1
M.p. uzupełniające	<b>1 404</b>	1 384	1,4	0,1	0,1	13,9
M.p. mineralne	<b>6 470</b>	nld	--	0,0	0,0	-90,3
Premiksy w przeliczeniu na 1%	<b>3 924</b>	3 825	2,6	0,1	0,0	36,4
<b>NIOSKI/KOGUTY - uniwersalne</b>						
M.p. pełnoporcjowe	<b>1 170</b>	1 152	1,6	4,3	4,1	6,0
M.p. uzupełniające	<b>3 564</b>	3 394	5,0	0,0	0,0	-11,6
M.p. mineralne	nld	4 017	--	0,0	0,0	-37,1
Premiksy w przeliczeniu na 1%	nld	--	--	0,0	--	--



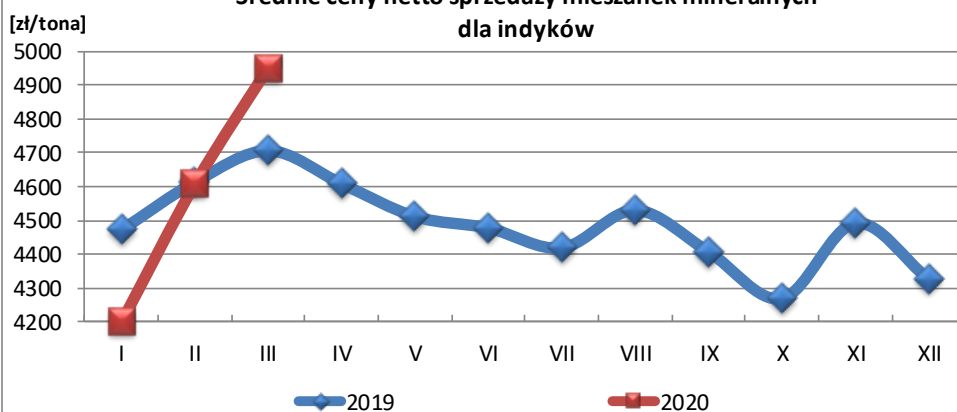
**Średnie ceny netto sprzedaży mieszanek paszowych pełnoporcjowych dla indyków**



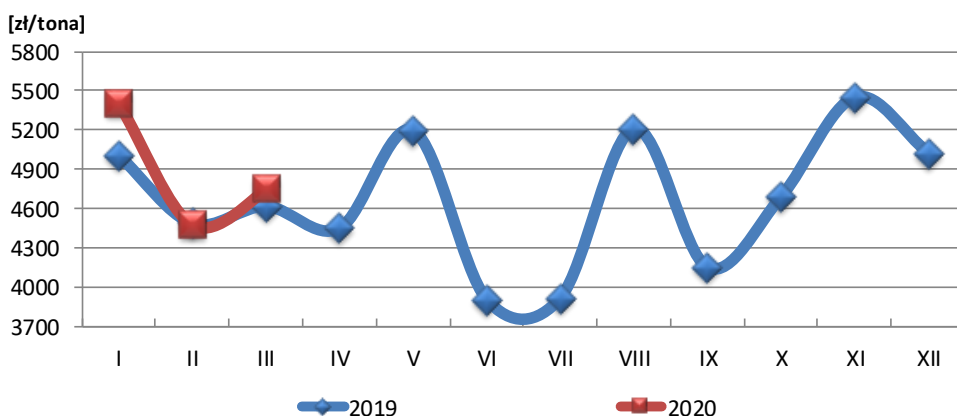
**Średnie ceny netto sprzedaży mieszanek paszowych uzupełniających dla indyków**



**Średnie ceny netto sprzedaży mieszanek mineralnych dla indyków**



**Średnie ceny netto sprzedaży premiksów dla indyków**





## REGION WSCHODNI

PASZE	REGION WSCHODNI					
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	marzec	luty	Zmiana [%]	marzec	luty	Zmiana [%]
<b>BROJLERY - M.p. pełnoporcjowe</b>	<b>1 435</b>	<b>1 423</b>	<b>0,9</b>	<b>74,4</b>	<b>72,1</b>	<b>3,2</b>
<i>prestar/starter</i>	1 665	1 663	0,1	15,3	14,9	2,6
<i>grower/finisher</i>	1 376	1 360	1,2	59,0	57,1	3,3
<b>BROJLERY - M.p. uzupełniające</b>	<b>1 549</b>	<b>1 613</b>	<b>-4,0</b>	<b>0,9</b>	<b>1,2</b>	<b>-19,3</b>
<i>prestar/starter</i>	1 437	1 525	-5,8	0,7	0,9	-28,2
<i>grower/finisher</i>	1 854	2 022	-8,3	0,2	0,2	22,7
<b>BROJLERY - M.p. mineralne</b>	<b>nld</b>	<b>5 654</b>	<b>--</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>12,0</b>
<i>prestar/starter</i>	--	nld	--	--	0,0	--
<i>grower/finisher</i>	nld	5 682	--	0,1	0,1	13,5
<b>BROJLERY - Premiksy w przeliczeniu na 1%</b>	<b>6 384</b>	<b>6 191</b>	<b>3,1</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>
<i>prestar/starter</i>	6 893	nld	--	0,0	0,0	-6,9
<i>grower/finisher</i>	6 377	6 215	2,6	0,5	0,5	0,6
<b>INDYKI - M.p. pełnoporcjowe</b>	<b>1 534</b>	<b>1 516</b>	<b>1,2</b>	<b>8,2</b>	<b>8,2</b>	<b>0,0</b>
<i>prestar/starter</i>	1 632	1 750	-6,7	1,4	1,0	35,8
<i>grower/finisher</i>	1 513	1 482	2,1	6,8	7,1	-5,1
<b>INDYKI - M.p. uzupełniające</b>	<b>2 119</b>	<b>1 787</b>	<b>18,6</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>-32,3</b>
<i>prestar/starter</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	-77,3
<i>grower/finisher</i>	2 119	1 787	18,6	0,1	0,2	-32,3
<b>INDYKI - M.p. mineralne</b>	<b>6 153</b>	<b>nld</b>	<b>--</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>-5,1</b>
<i>prestar/starter</i>	--	--	--	--	--	--
<i>grower/finisher</i>	6 153	nld	--	0,1	0,1	-5,1
<b>INDYKI - Premiksy w przeliczeniu na 1%</b>	<b>3 887</b>	<b>5 000</b>	<b>-22,3</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>2,7</b>
<i>prestar/starter</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	-13,1
<i>grower/finisher</i>	3 898	5 015	-22,3	0,1	0,1	4,2
<b>NIOSKI/KOGUTY - stado towarowe</b>						
M.p. pełnoporcjowe	<b>1 143</b>	1 095	4,4	8,2	10,6	-22,6
M.p. uzupełniające	<b>1 463</b>	1 529	-4,3	1,0	0,7	36,2
M.p. mineralne	<b>4 507</b>	4 597	-2,0	0,1	0,2	-34,8
Premiksy w przeliczeniu na 1%	<b>5 388</b>	5 423	-0,7	0,4	0,2	69,6
<b>NIOSKI/KOGUTY - stado reprodukcyjne</b>						
M.p. pełnoporcjowe	<b>1 017</b>	1 005	1,2	3,9	4,0	-2,2
M.p. uzupełniające	<b>986</b>	1 154	-14,5	0,1	0,1	14,5
M.p. mineralne	--	--	--	--	--	--
Premiksy w przeliczeniu na 1%	<b>nld</b>	nld	--	0,0	0,0	33,8
<b>NIOSKI/KOGUTY - uniwersalne</b>						
M.p. pełnoporcjowe	<b>1 495</b>	1 424	5,0	1,7	1,6	3,7
M.p. uzupełniające	<b>4 168</b>	4 030	3,4	0,0	0,0	-3,5
M.p. mineralne	--	--	--	--	--	--
Premiksy w przeliczeniu na 1%	--	--	--	--	--	--

REGION ZACHODNI						
PASZE	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	marzec	luty	Zmiana [%]	marzec	luty	Zmiana [%]
	<b>BROJLERY - M.p. pełnoporcjowe</b>	1 249	1 226	1,9	54,6	54,9
<i>prestar/starter</i>	1 341	1 354	-1,0	6,3	5,4	16,4
<i>grower/finisher</i>	1 237	1 212	2,1	48,2	49,4	-2,4
<b>BROJLERY - M.p. uzupełniające</b>	2 233	1 835	21,7	0,7	0,8	-11,9
<i>prestar/starter</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	-54,8
<i>grower/finisher</i>	2 146	1 767	21,5	0,5	0,7	-26,1
<b>BROJLERY - M.p. mineralne</b>	4 202	3 990	5,3	0,3	0,2	77,5
<i>prestar/starter</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	38,9
<i>grower/finisher</i>	nld	nld	--	0,3	0,2	81,3
<b>BROJLERY - Premiksy w przeliczeniu na 1%</b>	4 061	4 429	-8,3	2,2	1,5	49,7
<i>prestar/starter</i>	5 593	5 172	8,1	0,3	0,2	15,0
<i>grower/finisher</i>	5 629	4 994	12,7	1,2	1,0	14,7
<b>INDYKI - M.p. pełnoporcjowe</b>	1 343	1 326	1,3	16,0	16,6	-3,3
<i>prestar/starter</i>	1 598	1 602	-0,2	1,5	1,9	-21,2
<i>grower/finisher</i>	1 315	1 279	2,8	10,3	10,8	-4,4
<b>INDYKI - M.p. uzupełniające</b>	2 849	3 365	-15,3	0,0	0,0	30,8
<i>prestar/starter</i>	--	--	--	--	--	--
<i>grower/finisher</i>	3 352	3 365	-0,4	0,0	0,0	-16,6
<b>INDYKI - M.p. mineralne</b>	nld	nld	--	0,2	0,2	27,4
<i>prestar/starter</i>	--	--	--	--	--	--
<i>grower/finisher</i>	nld	nld	--	0,2	0,2	27,4
<b>INDYKI - Premiksy w przeliczeniu na 1%</b>	5 142	4 165	23,5	0,3	0,3	23,5
<i>prestar/starter</i>	nld	nld	--	0,0	0,1	-11,1
<i>grower/finisher</i>	4 090	3 709	10,3	0,3	0,2	32,4
<b>NIOSKI/KOGUTY - stado towarowe</b>						
M.p. pełnoporcjowe	1 009	997	1,2	9,9	10,0	-1,9
M.p. uzupełniające	1 844	2 055	-10,3	0,3	0,3	-2,4
M.p. mineralne	4 428	4 161	6,4	0,2	0,2	22,7
Premiksy w przeliczeniu na 1%	2 076	2 227	-6,8	0,7	0,5	21,7
<b>NIOSKI/KOGUTY - stado reprodukcyjne</b>						
M.p. pełnoporcjowe	1 031	1 034	-0,3	4,0	4,4	-7,4
M.p. uzupełniające	2 786	2 203	26,5	0,1	0,1	15,8
M.p. mineralne	nld	nld	--	0,0	0,1	-90,6
Premiksy w przeliczeniu na 1%	3 889	3 793	2,5	0,1	0,1	35,7
<b>NIOSKI/KOGUTY - uniwersalne</b>						
M.p. pełnoporcjowe	nld	nld	--	8,9	8,6	3,4
M.p. uzupełniające	2 021	2 088	-3,2	0,0	0,0	-27,0
M.p. mineralne	nld	nld	--	0,0	0,0	-39,5
Premiksy w przeliczeniu na 1%	nld	--	--	0,1	--	--

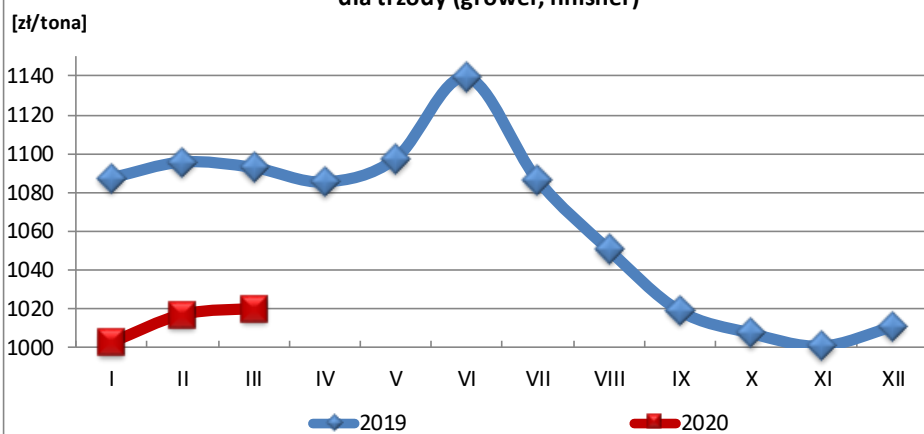
### 3. Średnie ceny sprzedaży\* (netto) pasz dla TRZODY CHLEWNEJ

POLSKA						
PASZE	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	marzec	luty	Zmiana [%]	marzec	luty	Zmiana [%]
	<b>PASZE dla TRZODY</b>	<b>1 554</b>	1 478	<b>5,2</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>OGÓLEM</b>						
M.p. pełnoporcjowe	1 114	1 104	0,9	53,9	57,5	-6,2
M.p. uzupełniające	1 715	1 684	1,9	39,4	36,3	8,5
M.p. mineralne	4 058	3 956	2,6	2,5	2,0	21,8
Premiksy w przeliczeniu na 1%	4 156	3 565	16,6	4,1	4,0	1,4
Preparaty mlekozastępcze	5 461	4 786	14,1	0,1	0,2	-14,9
<b>M.p. pełnoporcjowe</b>						
<i>prestar/starter</i>	1 511	1 442	4,8	9,2	10,5	-12,2
<i>grower/finisher</i>	1 020	1 017	0,3	41,5	43,7	-4,9
<i>lochy</i>	1 204	1 192	1,0	2,9	3,0	-5,6
<i>knury</i>	1 290	1 254	2,9	0,1	0,2	-21,8
<i>uniwersalne</i>	1 027	1 066	-3,7	0,2	0,2	15,1
<b>M.p. uzupełniające</b>						
<i>prestar/starter</i>	2 097	2 083	0,7	9,5	8,4	13,0
<i>grower/finisher</i>	1 506	1 484	1,4	25,7	24,2	6,0
<i>lochy</i>	1 861	1 865	-0,2	2,7	2,4	11,0
<i>knury</i>	4 034	3 992	1,0	0,1	0,1	65,0
<i>uniwersalne</i>	2 496	2 435	2,5	1,5	1,2	21,1
<b>M.p. mineralne</b>						
<i>prestar/starter</i>	4 647	4 384	6,0	0,6	0,4	34,4
<i>grower/finisher</i>	3 940	3 792	3,9	1,4	1,1	26,4
<i>lochy</i>	3 952	3 699	6,8	0,5	0,4	30,1
<i>knury</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	-17,6
<i>uniwersalne</i>	1 842	nld	--	0,1	0,2	-63,8
<b>Premiksy w przeliczeniu na 1%</b>						
<i>prestar/starter</i>	5 649	5 776	-2,2	0,7	0,6	24,1
<i>grower/finisher</i>	4 588	5 868	-21,8	2,4	1,4	70,4
<i>lochy</i>	3 586	3 142	14,1	0,4	0,5	-22,7
<i>knury</i>	--	--	--	--	--	--
<i>uniwersalne</i>	1 218	886	37,5	0,6	1,6	-59,8

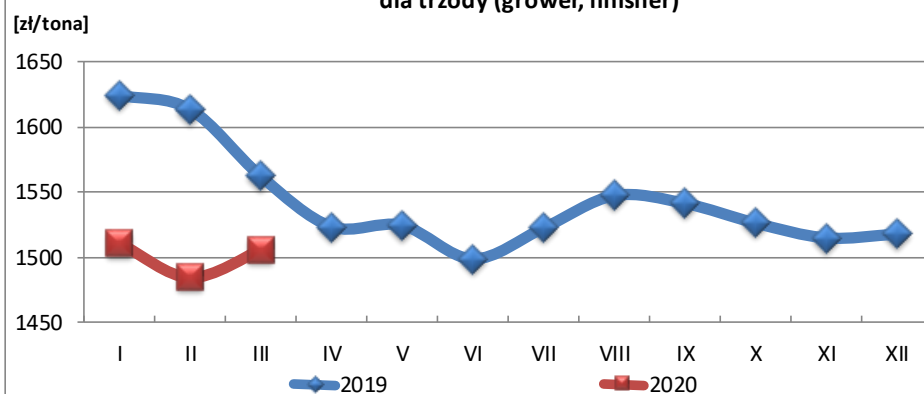
\* Średnia cena sprzedaży liczona jest jako średnia ważona

Wykorzystanie możliwe wyłącznie z dokładnym podaniem źródła.

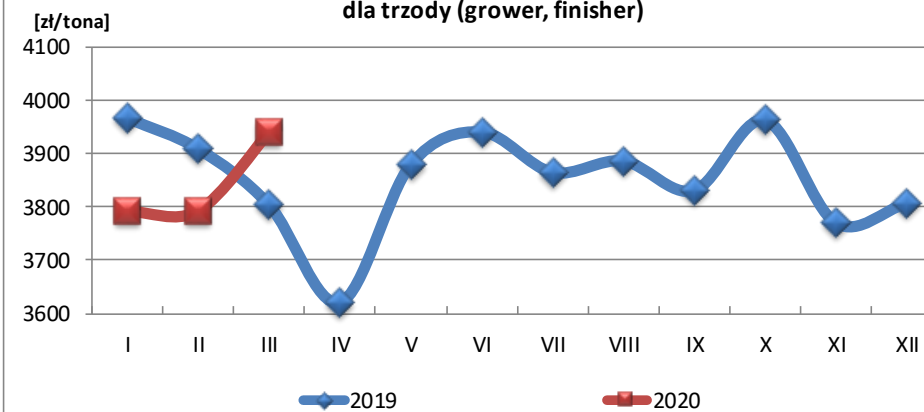
**Średnie ceny netto sprzedaży mieszanek paszowych pełnoporcjowych dla trzody (grower, finisher)**



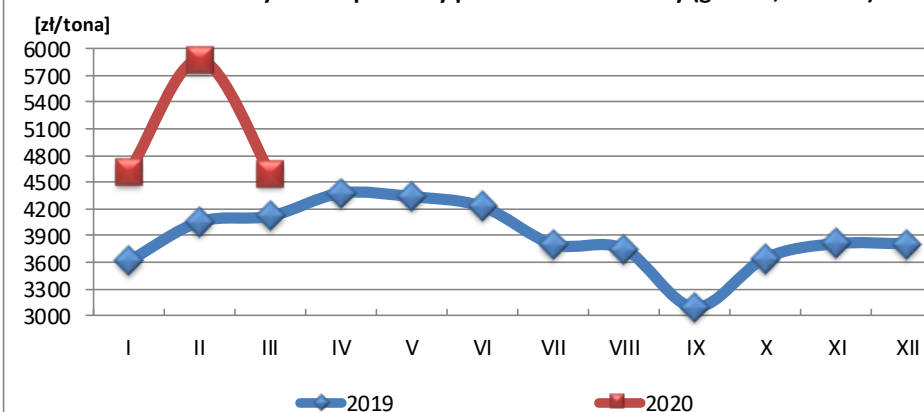
**Średnie ceny netto sprzedaży mieszanek paszowych uzupełniających dla trzody (grower, finisher)**

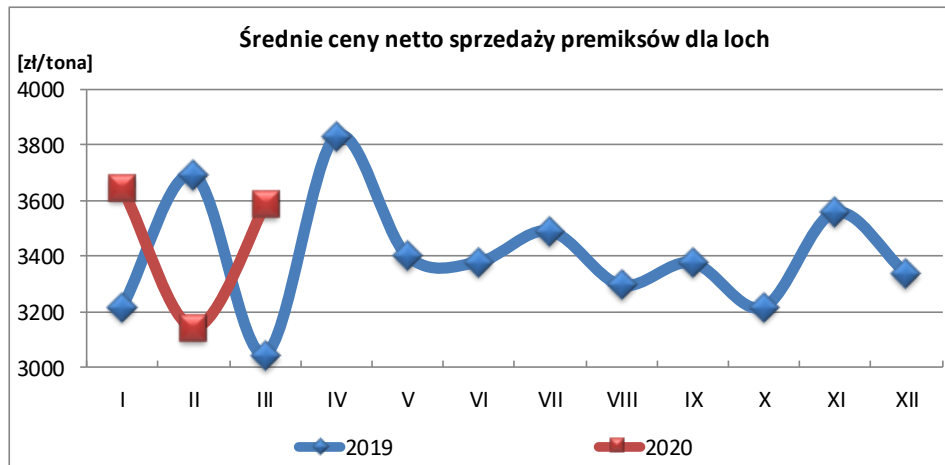
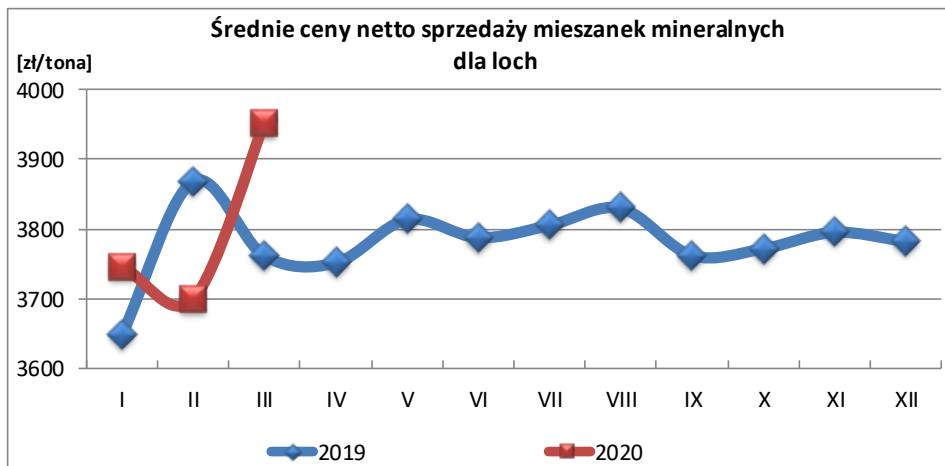
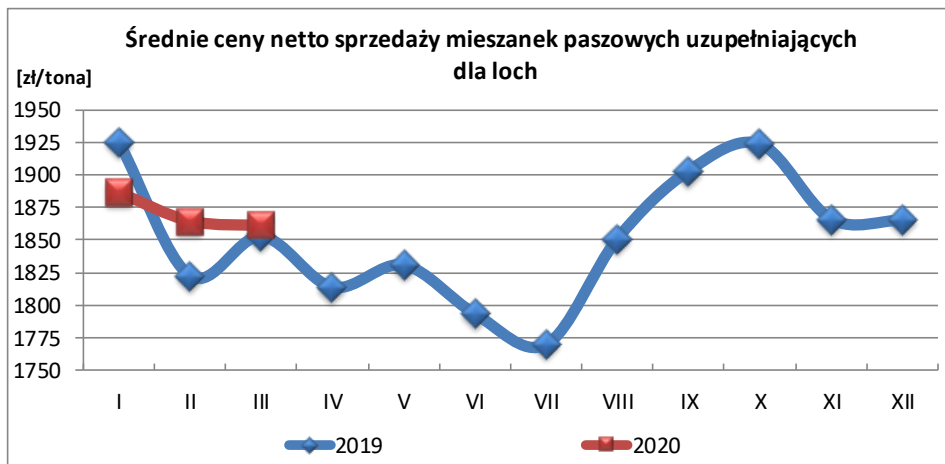
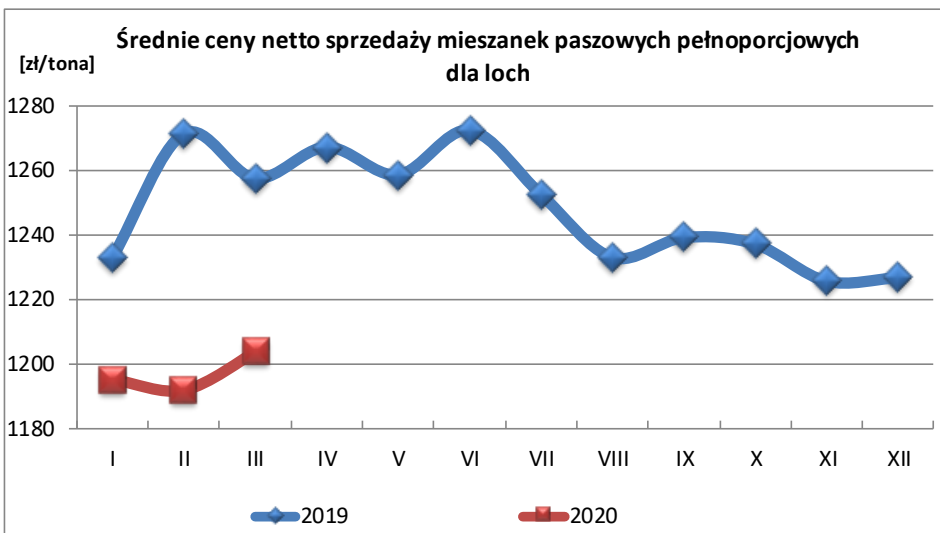


**Średnie ceny netto sprzedaży mieszanek mineralnych dla trzody (grower, finisher)**



**Średnie ceny netto sprzedaży premiksów dla trzody (grower, finisher)**



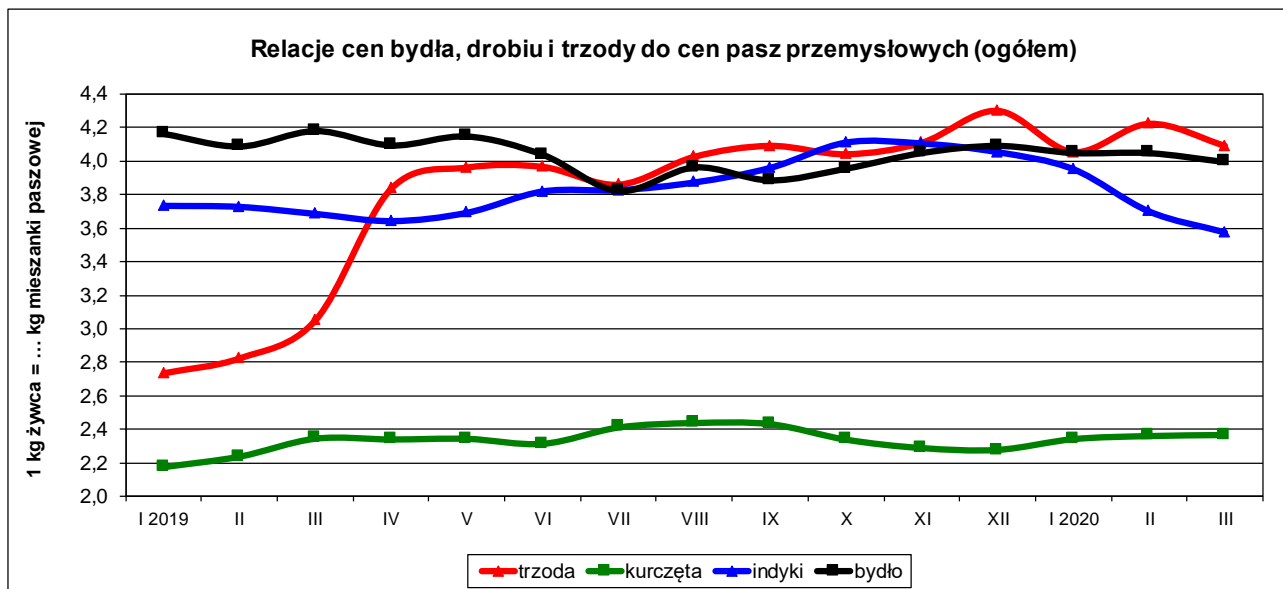


REGION WSCHODNI						
PASZE						
	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	marzec	luty	Zmiana [%]	marzec	luty	Zmiana [%]
<b>PASZE dla TRZODY</b>	<b>1 562</b>	1 489	<b>4,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>--</b>
<b>OGÓLEM</b>						
M.p. pełnoporcjowe	<b>1 192</b>	1 167	2,2	48,0	52,7	-9,0
M.p. uzupełniające	<b>1 486</b>	1 477	0,7	46,7	43,2	8,0
M.p. mineralne	<b>3 903</b>	3 702	5,4	1,8	1,5	18,1
Premiksy w przeliczeniu na 1%	<b>6 454</b>	7 376	-12,5	3,3	2,3	46,8
Preparaty mlekozastępcze	<b>5 185</b>	4 636	11,8	0,2	0,2	-25,0
<b>M.p. pełnoporcjowe</b>						
<i>prestar/starter</i>	<b>1 466</b>	1 395	5,0	11,5	13,1	-12,4
<i>grower/finisher</i>	<b>1 090</b>	1 076	1,3	33,2	36,6	-9,2
<i>lochy</i>	<b>1 277</b>	1 281	-0,3	2,9	2,7	8,4
<i>knury</i>	<b>1 285</b>	1 328	-3,2	0,1	0,1	29,2
<i>uniwersalne</i>	nld	nld	--	0,1	0,2	-31,3
<b>M.p. uzupełniające</b>						
<i>prestar/starter</i>	<b>1 876</b>	1 876	0,0	10,5	9,4	11,7
<i>grower/finisher</i>	<b>1 291</b>	1 290	0,0	32,8	30,8	6,5
<i>lochy</i>	<b>1 862</b>	1 828	1,9	2,2	2,1	8,0
<i>knury</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	2,5
<i>uniwersalne</i>	<b>2 770</b>	2 773	-0,1	1,2	1,0	19,0
<b>M.p. mineralne</b>						
<i>prestar/starter</i>	<b>4 244</b>	4 015	5,7	0,4	0,4	10,7
<i>grower/finisher</i>	<b>3 957</b>	3 785	4,5	1,0	0,8	27,6
<i>lochy</i>	<b>3 943</b>	3 850	2,4	0,3	0,3	12,7
<i>knury</i>	--	--	--	--	--	--
<i>uniwersalne</i>	<b>1 790</b>	1 733	3,3	0,1	0,1	-12,3
<b>Premiksy w przeliczeniu na 1%</b>						
<i>prestar/starter</i>	<b>9 162</b>	8 797	4,2	0,4	0,4	12,4
<i>grower/finisher</i>	<b>6 226</b>	7 768	-19,8	2,6	1,6	64,7
<i>lochy</i>	<b>4 839</b>	3 845	25,8	0,2	0,2	-1,6
<i>knury</i>	--	--	--	--	--	--
<i>uniwersalne</i>	nld	nld	--	0,0	0,0	-31,5

REGION ZACHODNI						
PASZE	CENA [zł/tona]			STRUKTURA [wg ilości]		
	marzec	luty	Zmiana [%]	marzec	luty	Zmiana [%]
	<b>PASZE dla TRZODY</b>	<b>1 544</b>	1 462	<b>5,6</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>OGÓLEM</b>						
M.p. pełnoporcjowe	<b>1 039</b>	1 036	<b>0,3</b>	61,3	64,0	<b>-4,1</b>
M.p. uzupełniające	<b>2 151</b>	2 129	<b>1,0</b>	30,3	26,9	<b>12,6</b>
M.p. mineralne	<b>4 165</b>	4 152	<b>0,3</b>	3,3	2,7	<b>22,2</b>
Premiksy w przeliczeniu na 1%	<b>2 258</b>	1 738	<b>29,9</b>	5,0	6,4	<b>-21,5</b>
Preparaty mlekozastępcze	<b>6 043</b>	5 425	<b>11,4</b>	0,1	0,1	<b>24,8</b>
<b>M.p. pełnoporcjowe</b>						
<i>prestar/starter</i>	<b>1 613</b>	1 560	<b>3,4</b>	6,3	6,9	<b>-8,3</b>
<i>grower/finisher</i>	<b>965</b>	963	<b>0,2</b>	51,8	53,1	<b>-2,6</b>
<i>lochy</i>	<b>1 108</b>	1 099	<b>0,9</b>	2,8	3,5	<b>-20,0</b>
<i>knury</i>	<b>1 293</b>	1 230	<b>5,2</b>	0,2	0,3	<b>-39,7</b>
<i>uniwersalne</i>	<b>961</b>	nld	<b>--</b>	0,3	0,2	<b>85,7</b>
<b>M.p. uzupełniające</b>						
<i>prestar/starter</i>	<b>2 447</b>	2 455	<b>-0,3</b>	8,2	7,0	<b>16,9</b>
<i>grower/finisher</i>	<b>2 023</b>	2 005	<b>0,9</b>	16,8	15,4	<b>9,5</b>
<i>lochy</i>	<b>1 861</b>	1 901	<b>-2,1</b>	3,2	2,8	<b>12,3</b>
<i>knury</i>	<b>4 033</b>	3 991	<b>1,1</b>	0,2	0,1	<b>57,8</b>
<i>uniwersalne</i>	<b>2 282</b>	2 144	<b>6,4</b>	1,8	1,5	<b>20,8</b>
<b>M.p. mineralne</b>						
<i>prestar/starter</i>	<b>4 920</b>	4 765	<b>3,2</b>	0,8	0,5	<b>55,6</b>
<i>grower/finisher</i>	<b>3 928</b>	3 798	<b>3,4</b>	1,8	1,4	<b>23,1</b>
<i>lochy</i>	<b>3 956</b>	3 601	<b>9,9</b>	0,7	0,5	<b>37,6</b>
<i>knury</i>	<b>nld</b>	nld	<b>--</b>	0,0	0,0	<b>-21,3</b>
<i>uniwersalne</i>	<b>nld</b>	nld	<b>--</b>	0,0	0,2	<b>-98,0</b>
<b>Premiksy w przeliczeniu na 1%</b>						
<i>prestar/starter</i>	<b>3 887</b>	3 909	<b>-0,5</b>	1,1	0,8	<b>27,8</b>
<i>grower/finisher</i>	<b>1 959</b>	2 166	<b>-9,5</b>	2,0	1,1	<b>84,3</b>
<i>lochy</i>	<b>2 849</b>	2 839	<b>0,4</b>	0,5	0,8	<b>-33,4</b>
<i>knury</i>	<b>--</b>	--	<b>--</b>	--	--	<b>--</b>
<i>uniwersalne</i>	<b>1 234</b>	891	<b>38,6</b>	1,4	3,7	<b>-62,0</b>

## 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 wybranymi surowcami paszowymi<sup>1</sup>**

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

CN	Nazwa towaru	EKSPORT/WYWÓZ			
		Wartość [tys. EUR]		Wolumen [tony]	
		I-II 2019r.	I-II 2020r.	I-II 2019r.	I-II 2020r.
<b>RAZEM (2301 - 230990)</b>		<b>76 870</b>	<b>72 788</b>	<b>180 306</b>	<b>195 900</b>
<b>WYBRANE SUROWCE PASZOWE</b>					
2301	Mąki, mączki i granulki z mięsa i podrobów, ryb	16 831	15 881	40 819	36 146
230110	w tym ... z mięsa	15 406	13 961	39 393	34 846
230120	... z ryb	1 425	1 920	1 426	1 300
2304	Makuchy i inne pozostałości stałe, z ekstrakcji oleju sojowego	4 075	5 383	10 504	13 488
230630	Makuchy i inne pozostałości stałe, z nasion słonecznika	657	228	2 505	991
230641 230649	Makuchy i inne pozostałości stałe, z nasion rzepaku lub rzepiku	20 657	23 510	92 615	114 912
<b>KARMA DLA ZWIERZĄT</b>					
230990	Karma dla zwierząt, z wyjątkiem psów i kotów, pakowana do sprzedaży detalicznej	34 650	27 786	33 862	30 362

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



CN	Nazwa towaru	IMPORT/PRZYWÓZ			
		Wartość [tys. EUR]		Wolumen [tony]	
		I-II 2019r.	I-II 2020r.	I-II 2019r.	I-II 2020r.
<b>RAZEM (2301 - 230990)</b>		<b>235 571</b>	<b>187 751</b>	<b>617 518</b>	<b>501 987</b>
<b>WYBRANE SUROWCE PASZOWE</b>					
2301	Mąki, mączki i granulki z mięsa i podrobów, ryb	6 433	5 406	7 848	6 779
230110	w tym ... z mięsa	2 759	2 498	4 224	4 055
230120	... z ryb	3 674	2 909	3 624	2 724
2304	Makuchy i inne pozostałości stałe, z ekstrakcji oleju sojowego	156 508	113 691	466 616	346 087
230630	Makuchy i inne pozostałości stałe, z nasion słonecznika	12 306	14 628	64 619	82 389
230641	Makuchy i inne pozostałości stałe, z nasion rzepaku	801	571	3 093	2 627
230649	lub rzepiku				
<b>KARMA DLA ZWIERZĄT</b>					
230990	Karma dla zwierząt, z wyjątkiem psów i kotów, pakowana do sprzedaży detalicznej	59 522	53 455	75 342	64 105

CN	Nazwa towaru	SALDO	
		Wartość [tys. EUR]	
		I-II 2019r.	I-II 2020r.
<b>RAZEM (2301 - 230990)</b>		<b>-158 701</b>	<b>-114 963</b>
<b>WYBRANE SUROWCE PASZOWE</b>			
2301	Mąki, mączki i granulki z mięsa i podrobów, ryb	10 398	10 474
230110	w tym ... z mięsa	12 647	11 463
230120	... z ryb	-2 249	-988
2304	Makuchy i inne pozostałości stałe, z ekstrakcji oleju sojowego	-152 433	-108 308
230630	Makuchy i inne pozostałości stałe, z nasion słonecznika	-11 648	-14 400
230641	Makuchy i inne pozostałości stałe, z nasion rzepaku	19 856	22 939
230649	lub rzepiku		
<b>KARMA DLA ZWIERZĄT</b>			
230990	Karma dla zwierząt, z wyjątkiem psów i kotów, pakowana do sprzedaży detalicznej	-24 873	-25 669

**EKSPORT -makuchy i in. pozostałości stałe, z nasion rzepaku lub rzepiku - kod 230641 i 230649 według ważniejszych krajów w okresie stycznia-luty 2020r. (dane wstępne)**

<b>EKSPORT</b>					
<b>I-II 2019r.</b>			<b>I-II 2020r.</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>20 657</b>	<b>92 615</b>	<b>OGÓLEM</b>	<b>23 510</b>	<b>114 912</b>
Niemcy	7 454	33 898	Niemcy	7 904	38 998
Dania	4 851	22 158	Dania	5 313	25 906
Republika Czeska	3 286	14 352	Republika Czeska	3 402	17 373
Francja	2 106	9 800	Francja	2 478	11 198
Szwecja	1 674	7 295	Hiszpania	1 220	5 481
Hiszpania	695	2 850	Niderlandy	1 064	5 484
Słowacja	305	1 370	Szwecja	818	3 998
Węgry	285	892	Wielka Brytania	815	4 061

**IMPORT -makuchy i in. pozostałości stałe, z nasion rzepaku lub rzepiku - kod 230641 i 230649 według ważniejszych krajów w okresie stycznia-luty 2020r. (dane wstępne)**

<b>IMPORT</b>					
<b>I-II 2019r.</b>			<b>I-II 2020r.</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>801</b>	<b>3 093</b>	<b>OGÓLEM</b>	<b>571</b>	<b>2 627</b>
Niemcy	680	2 412	Niemcy	347	1 383
Białoruś	72	352	Białoruś	193	1 036
Republika Czeska	26	99	Ukraina	23	183

**EKSPORT - makuchy i inne pozostałości stałe, z ekstrakcji oleju sojowego - kod 2304 według ważniejszych krajów w okresie stycznia-luty 2020r. (dane wstępne)**

<b>EKSPORT</b>					
<b>I-II 2019r.</b>			<b>I-II 2020r.</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>4 075</b>	<b>10 504</b>	<b>OGÓLEM</b>	<b>5 383</b>	<b>13 488</b>
Niemcy	1 740	4 451	Niemcy	2 612	6 478
Austria	1 393	3 402	Austria	1 898	4 778
Republika Czeska	387	984	Republika Czeska	411	1 087
Węgry	262	768	Słowacja	146	422
Słowacja	150	439	Szwajcaria	91	261
Niderlandy	111	415	Litwa	87	201
Rosja	28	40	Rosja	78	110

**IMPORT - makuchy i inne pozostałości stałe, z ekstrakcji oleju sojowego - kod 2304**  
**według ważniejszych krajów w okresie styczeń-luty 2020r. (dane wstępne)**

<b>IMPORT</b>					
<b>I-II 2019r.</b>			<b>I-II 2020r.</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>156 508</b>	<b>466 616</b>	<b>OGÓLEM</b>	<b>113 691</b>	<b>346 087</b>
Argentyna	67 635	209 337	Brazylia	53 046	164 409
Brazylia	46 228	136 883	Argentyna	45 355	140 132
Paragwaj	21 473	63 099	Ukraina	6 656	19 343
Ukraina	7 191	20 571	Rosja	4 036	11 282
Niemcy	4 910	13 672	Białoruś	1 826	5 246
Rosja	4 345	10 922	Niemcy	1 559	3 957
Francja	2 726	8 000	Dania	839	1 047
Białoruś	675	1 719	Niderlandy	288	529

**EKSPORT - mąki, grysiki i granulki z mięsa i podrobów, ryb - kod 2301**  
**według ważniejszych krajów w okresie styczeń-luty 2020r. (dane wstępne)**

<b>EKSPORT</b>					
<b>I-II 2019r.</b>			<b>I-II 2020r.</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>16 831</b>	<b>40 819</b>	<b>OGÓLEM</b>	<b>15 881</b>	<b>36 146</b>
Wietnam	2 904	10 277	Francja	2 289	2 753
Niemcy	1 511	1 865	Niemcy	2 240	3 022
Włochy	1 509	3 478	Wietnam	2 218	9 434
Francja	1 442	1 730	Rosja	1 843	2 798
Tajlandia	1 035	1 964	Włochy	1 318	2 186
Turcja	908	1 866	Ukraina	949	1 916
Rosja	872	1 275	Niderlandy	892	1 214
Singapur	840	3 360	Republika Czeska	547	1 019

**IMPORT - mąki, grysiki i granulki z mięsa i podrobów, ryb - kod 2301**  
**według ważniejszych krajów w okresie styczeń-luty 2020r. (dane wstępne)**

<b>IMPORT</b>					
<b>I-II 2019r.</b>			<b>I-II 2020r.</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>6 433</b>	<b>7 848</b>	<b>OGÓLEM</b>	<b>5 406</b>	<b>6 779</b>
Dania	2 277	2 218	Dania	1 431	1 400
Francja	930	780	Francja	1 125	949
Wielka Brytania	897	1 563	Wielka Brytania	1 031	1 664
Niemcy	598	900	Niemcy	594	627
Niderlandy	491	902	Włochy	404	515
Słowenia	347	401	Łotwa	303	256
Finlandia	226	144	Niderlandy	188	687
Łotwa	208	240	Republika Czeska	158	406

**EKSPORT - makuchy i inne pozostałości stałe, z nasion słonecznika - kod 230630**  
**według ważniejszych krajów w okresie styczeń-luty 2020r. (dane wstępne)**

<b>EKSPORT</b>					
<b>I-II 2019r.</b>			<b>I-II 2020r.</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>657</b>	<b>2 505</b>	<b>OGÓLEM</b>	<b>228</b>	<b>991</b>
Niemcy	391	1 445	Republika Czeska	159	686
Republika Czeska	266	1 060	Niemcy	69	305

**EKSPORT - makuchy i inne pozostałości stałe, z nasion słonecznika - kod 230630**  
**według ważniejszych krajów w okresie styczeń-luty 2020r. (dane wstępne)**

<b>IMPORT</b>					
<b>I-II 2019r.</b>			<b>I-II 2020r.</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>12 306</b>	<b>64 619</b>	<b>OGÓLEM</b>	<b>14 628</b>	<b>82 389</b>
Ukraina	11 255	58 460	Ukraina	11 984	69 999
Węgry	598	2 910	Argentyna	1 217	6 000
Turcja	313	2 845	Republika Czeska	571	2 693
Bułgaria	90	198	Węgry	425	1 504
Republika Czeska	36	163	Rosja	356	1 995
Dania	11	22	Bułgaria	74	198

**EKSPORT - karma dla zwierząt z wyjątkiem psów i kotów, pak. do sprzedaży detal. - kod 230990**  
**według ważniejszych krajów w okresie styczeń-luty 2020r. (dane wstępne)**

<b>EKSPORT</b>					
<b>I-II 2019r.</b>			<b>I-II 2020r.</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>34 650</b>	<b>33 862</b>	<b>OGÓLEM</b>	<b>27 786</b>	<b>30 362</b>
Niemcy	8 267	6 395	Niemcy	4 548	5 602
Francja	3 023	1 310	Ukraina	3 000	1 945
Rosja	2 935	1 523	Francja	2 263	1 113
Litwa	2 402	6 223	Litwa	2 199	5 845
Słowacja	2 227	6 741	Słowacja	2 089	5 698
Ukraina	1 892	1 443	Niderlandy	1 291	857
Włochy	1 727	265	Rosja	1 145	735
Austria	1 337	830	Republika Czeska	1 126	1 187

**IMPORT- karma dla zwierząt z wyjątkiem psów i kotów, pak. do sprzedaży detal. - kod 230990  
według ważniejszych krajów w okresie styczeń-luty 2020r. (dane wstępne)**

<b>IMPORT</b>					
<b>I-II 2019r.</b>			<b>I-II 2020r.</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>59 522</b>	<b>75 342</b>	<b>OGÓLEM</b>	<b>53 455</b>	<b>64 105</b>
Niemcy	26 261	43 639	Niemcy	22 806	37 260
Niderlandy	4 950	6 254	Belgia	4 383	2 879
Belgia	4 456	2 874	Niderlandy	3 942	3 263
Francja	4 309	2 504	Francja	3 658	1 685
Dania	3 381	3 001	Dania	3 416	3 480
Wielka Brytania	2 230	2 032	Włochy	2 401	914
Włochy	1 992	974	Chiny	1 944	2 727
Republika Czeska	1 955	3 209	Republika Czeska	1 575	2 925

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

**Wydawca:** Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi

Departament Przetwórstwa i Rynków Rolnych

Wydział Informacji Rynkowej

ul. Wspólna 30; 00-930 Warszawa

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

**Autor:** Magdalena Olechowicz, tel. (22) 623-16-34; fax (22) 623-27-06;

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

*Wykorzystanie możliwe wyłącznie z dokładnym podaniem źródła.*