

Rozdział VII

OCENA WARTOŚCI UŻYTKOWEJ GĘSI

TABELE:

Wyniki oceny wartości użytkowej gęsi

- | | |
|----|---|
| 50 | Stada rodzicielskie gęsi – wychów. |
| 51 | Liczba stad rodzicielskich gęsi w poszczególnych województwach – wychów. |
| 52 | Stada rodzicielskie gęsi w pierwszym sezonie produkcji – zestawienie ogółem oraz według tygodni / dni produkcji. |
| 53 | Liczba stad rodzicielskich w poszczególnych województwach – pierwszy sezon produkcji. |
| 54 | Stada rodzicielskie gęsi w drugim sezonie produkcji – zestawienie ogółem oraz według tygodni / dni produkcji. |
| 55 | Liczba stad rodzicielskich w poszczególnych województwach – drugi sezon produkcji. |
| 56 | Stada rodzicielskie gęsi w trzecim sezonie produkcji – zestawienie ogółem oraz według tygodni / dni produkcji. |
| 57 | Liczba stad rodzicielskich w poszczególnych województwach – trzeci sezon produkcji. |
| 58 | Stada rodzicielskie gęsi w czwartym sezonie produkcji – zestawienie ogółem oraz według tygodni / dni produkcji. |
| 59 | Liczba stad rodzicielskich w poszczególnych województwach – czwarty sezon produkcji. |
| 60 | Stada rodzicielskie gęsi w piątym sezonie produkcji – zestawienie ogółem oraz według tygodni / dni produkcji. |
| 61 | Liczba stad rodzicielskich w poszczególnych województwach – piąty sezon produkcji. |
| 62 | Stada rodzicielskie gęsi, produkcja od pierwszego do piątego sezonu – zestawienie według sezonu produkcji. |
| 63 | Stada rodzicielskie gęsi, produkcja od pierwszego do piątego sezonu – zestawienie według tygodni / dni produkcji. |
| 64 | Liczba stad rodzicielskich w poszczególnych województwach – produkcja od pierwszego do piątego sezonu. |
| 65 | Stada towarowe gęsi, wszystkie stada, zestawienie według długości dni odchowu. |

WYKRESY:

- 22 Stada rodzicielskie gęsi w pierwszym sezonie produkcji – liczba jaj zniesionych i wylęgowych od nioski stanu początkowego w zależności od długości okresu produkcji.
- 23 Stada rodzicielskie gęsi w drugim sezonie produkcji – liczba jaj zniesionych i wylęgowych od nioski stanu początkowego w zależności od długości okresu produkcji.
- 24 Stada rodzicielskie gęsi w trzecim sezonie produkcji – liczba jaj zniesionych i wylęgowych od nioski stanu początkowego w zależności od długości okresu produkcji.
- 25 Stada rodzicielskie gęsi w czwartym sezonie produkcji – liczba jaj zniesionych i wylęgowych od nioski stanu początkowego w zależności od długości okresu produkcji.
- 26 Stada rodzicielskie gęsi w piątym sezonie produkcji – liczba jaj zniesionych i wylęgowych od nioski stanu początkowego w zależności od długości okresu produkcji.
- 27 Stada rodzicielskie gęsi od pierwszego do piątego sezonu produkcji – liczba jaj zniesionych i wylęgowych od nioski stanu początkowego w zależności od długości okresu produkcji.

KARTODIAGRAMY:

- 8 Stada rodzicielskie – padnięcia i brakowania zdrowotne samic gęsi – okres wychowu
- 9 Stada rodzicielskie gęsi w pierwszym sezonie produkcji – padnięcia i brakowania zdrowotne samic.
- 10 Stada rodzicielskie gęsi w drugim sezonie produkcji – padnięcia i brakowania zdrowotne samic.
- 11 Stada rodzicielskie gęsi w trzecim sezonie produkcji – padnięcia i brakowania zdrowotne samic.
- 12 Stada rodzicielskie gęsi w czwartym sezonie produkcji – padnięcia i brakowania zdrowotne samic.
- 13 Stada rodzicielskie gęsi w piątym sezonie produkcji – padnięcia i brakowania zdrowotne samic.
- 14 Stada rodzicielskie gęsi od 1. do 5 sezonu produkcji – padnięcia i brakowania zdrowotne samic.
- 15 Stada rodzicielskie gęsi od 1. do 5 sezonu produkcji – średni procent nieśności oraz liczba jaj zniesionych, liczba jaj nałożonych do wylęgu i liczba piskląt od nioski stanu początkowego.
- 16 Stada rodzicielskie gęsi od 1. do 5 sezonu produkcji – udział samic w poszczególnych sezonach produkcji.

Ocena wartości użytkowej gęsi w 2020 r.*

STADA RODZICIELSKIE WYCHÓW



Zestaw	hodowlany	Liczba stad	Średnia liczba piskląt przyjętych do wychowu (szt.)		Padnięcia do 7. dnia życia (%)		Padnięcia do końca wychowu (%)		Brakowania zdrowotne do końca wychowu (%)	Inne ubytki (%)	Zużycie paszy treściwej na szt. średnią (kg)		
			♂	♀	♂	♀	♂	♀					
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11		48	386	1 552	♂ 1,2	♀ 1,0	♂ 4,1	♀ 3,8	♂ 0,4	♀ 0,4	♂ 0,2	♀ 0,2	35,2

* stada, które zakończyły wychów w 2020 r.

Ocena wartości użytkowej **gęsi** w 2020 r.*

LICZBA STAD RODZICIELSKICH GĘSI
W POSZCZEGÓLNYCH WOJEWÓDZTWACH

WYCHÓW

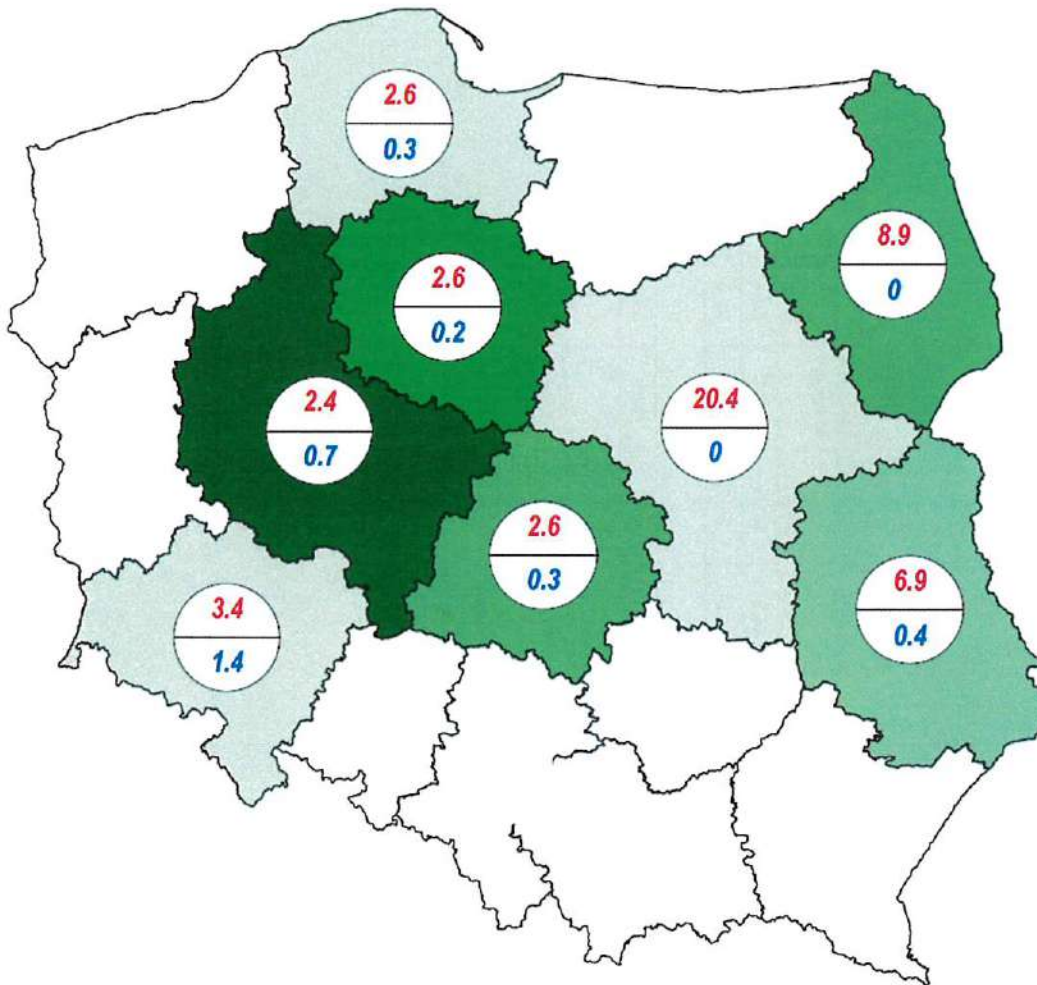


Województwo	Liczba stad	Łączna liczba piskląt przyjętych do wychowu (szt.)	
		♂♂	♀♀
kujawsko-pomorskie	15	261	1 045
wielkopolskie	13	714	2 876
łódzkie	7	233	936
lubelskie	6	160	660
podlaskie	2	879	3 456
dolnośląskie	2	235	955
pomorskie	2	238	956
mazowieckie	1	50	201
OGÓŁEM/ŚREDNIA	48	386	1 552

* stada, które zakończyły wychów w 2020 r.

STADA RODZICIELSKIE

Padnięcia i brakowania zdrowotne samic gęsi – okres wychowu



Zakres procentowego udziału samic

0,30 - 2,60

5,30

8,80 - 9,30

21,00

50,20

■ średni procent padnięć

■ średni procent brakowań zdrowotnych



Tabela 52

Ocena wartości użytkowej gęsi w 2020 r.*

STADA RODZICIELSKIE
PIERWSZY SEZON PRODUKCJI

Zestaw hodowlany	Liczba stad	Średni stan początkowy (szt.)		Padnięcia (%)		Brakowania zdrowotne (%)		Inne ubytki (%)		Liczba jaj od niośki PL**		Nieśność (%)	Zapłodnienie jaj (%)	Wyląg piskląt z jaj nalożonych (%)	Średnia liczba dni produkcji niesnej	Zużycie paszy treściwej na szt. średnią (kg)
		♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	zniesionych	wylęganych	nałożonych	do wylęgu					
OGÓLEM	74	267	1 085	5,6	5,3	2,0	0,8	0,0	0,1	44,9	42,9	32,7	77,0	59,2	150	56,2
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	74	267	1 085	5,6	5,3	2,0	0,8	0,0	0,1	44,9	42,9	32,7	77,0	59,2	150	56,2
do 21. tygodnia (do 147. dnia)																
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	24	219	905	2,8	2,9	1,1	0,4	0,0	0,0	43,4	42,0	34,8	77,6	59,1	126	54,2
od 22. do 25. tygodnia (od 148. do 175. dnia)																
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	40	229	927	7,5	7,1	2,5	0,9	0,1	0,1	43,7	42,5	32,3	77,0	60,1	156	56,9
powyżej 25. tygodnia (powyżej 175. dnia)																
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	10	534	2 153	4,8	4,0	1,8	1,7	0,0	0,0	54,0	46,9	29,0	75,4	54,8	183	58,8

* dotyczy wszystkich stad, które zakończyły produkcję w 2020 r.

** PL – początkowa liczba niosek

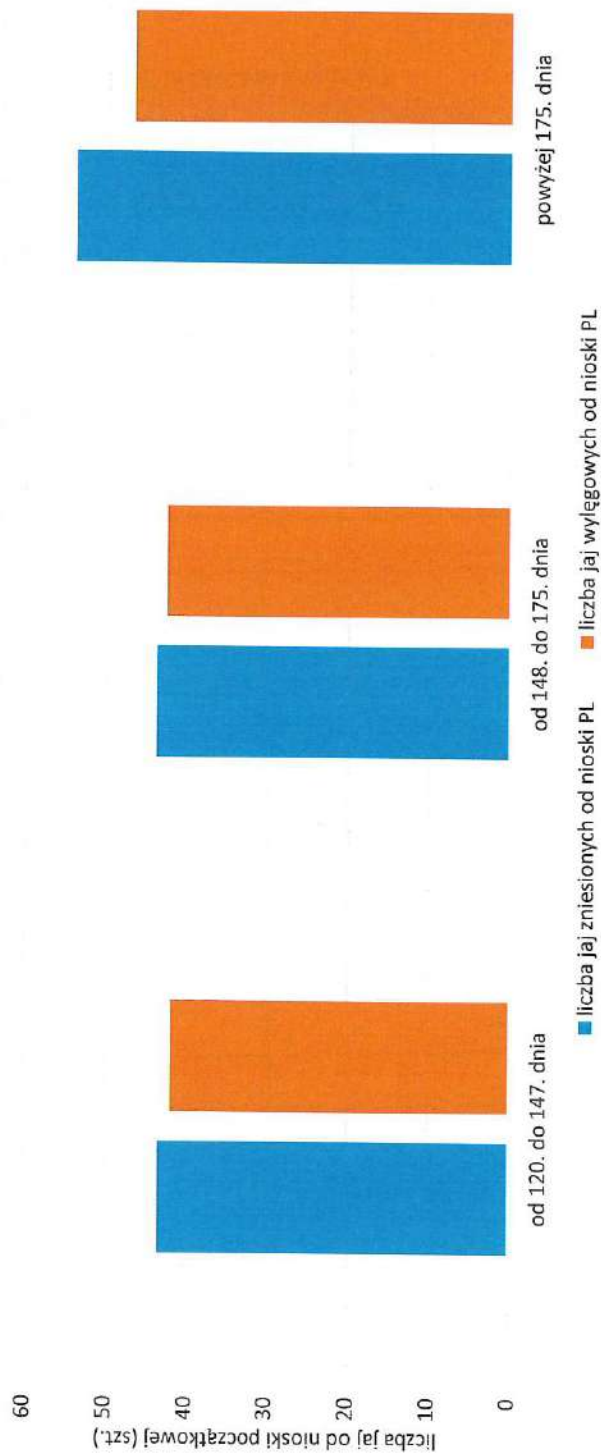
Ocena wartości użytkowej gęsi w 2020 r.*

STADA RODZICIELSKIE

PIERWSZY SEZON PRODUKCJI**



Liczba jaj zniesionych i wylęganych od nioski początkowej (szt.)
w zależności od długości okresu produkcji



* dotyczy stad, które zakończyły produkcję w 2020 r.

** dotyczy stad gęsi W-33 x W-11

Ocena wartości użytkowej **gęsi** w 2020 r.*

LICZBA STAD RODZICIELSKICH
W POSZCZEGÓLNYCH WOJEWÓDZTWACH

PIERWSZY SEZON PRODUKCJI

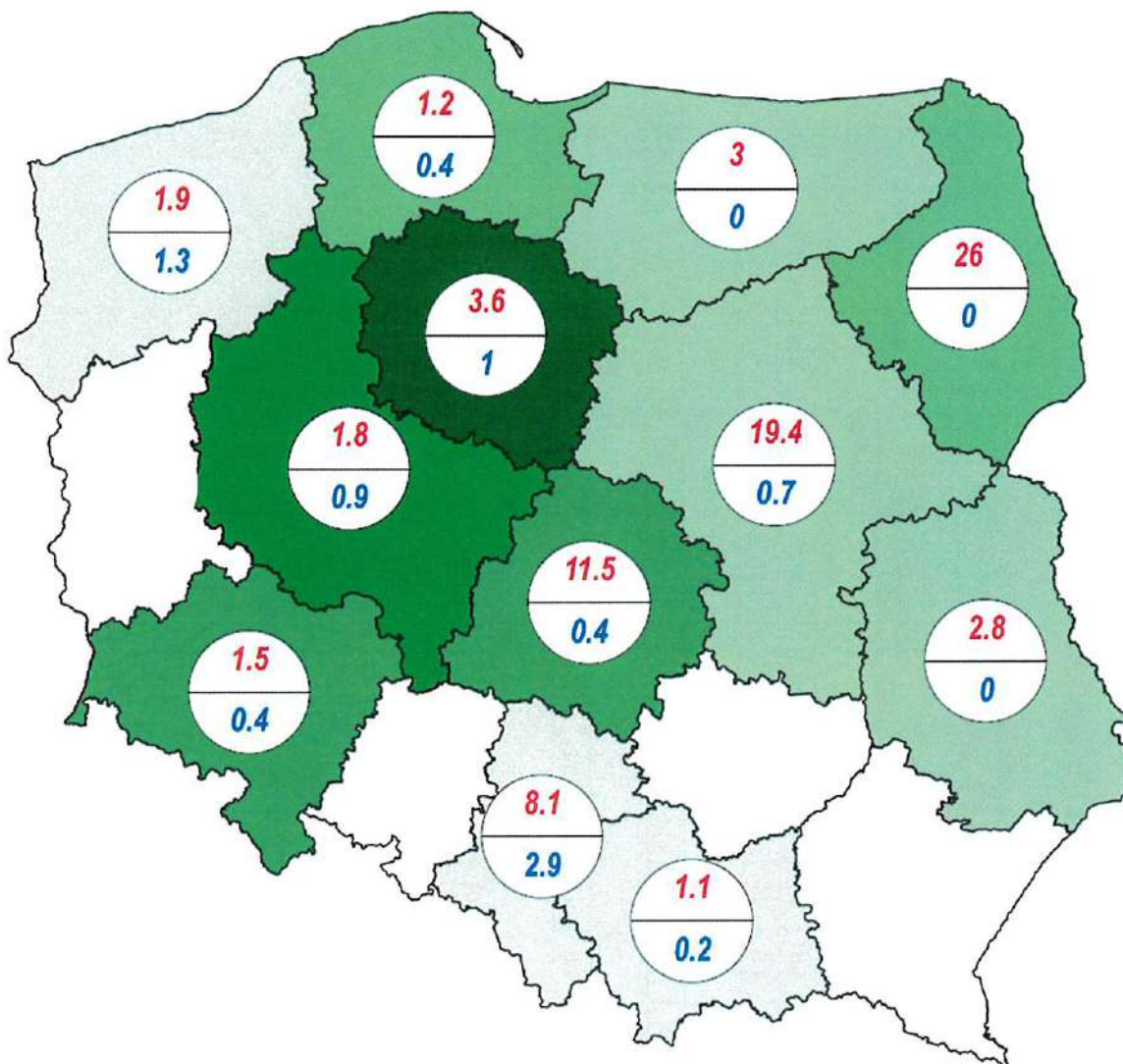


Województwo	Liczba stad	Łączna liczba ptaków (szt.)	
		♂♂	♀♀
kujawsko-pomorskie	25	6 790	27 708
wielkopolskie	17	3 921	15 862
łódzkie	7	1 785	7 090
pomorskie	5	1 189	4 704
lubelskie	3	655	2 865
podlaskie	3	987	3 911
śląskie	3	426	1 800
warmińsko-mazurskie	3	701	3 127
zachodniopomorskie	2	444	1 699
małopolskie	2	462	1 868
dolnośląskie	2	1 766	7 068
mazowieckie	2	645	2 615
OGÓLEM	74	19 771	80 317

* dotyczy stad, które zakończyły produkcję w 2020 r.

STADA RODZICIELSKIE

Padnięcia i brakowania zdrowotne samic gęsi – 1. sezon produkcji



Zakres procentowego udziału samic

□ 2,10 - 2,30

□ 3,30 - 3,90

□ 4,90 - 5,90

□ 8,80

□ 19,70

□ 34,50

■ średni procent padnięć

■ średni procent brakowań zdrowotnych

Ocena wartości użytkowej gęsi w 2020 r.*


 STADA RODZICIELSKIE
 DRUGI SEZON PRODUKCJI

Zestaw hodowlany	Liczba stad	Średni stan początkowy (szt.)		Padnięcia (%)		Brakowania zdrowotne (%)		Inne ubytki (%)		Liczba jaj od nioski PL** znieśionych wylęgowych do wylęgu (szt.)	Nieśność (%)	Zapłodnienie jaj (%)	Wyląg piskląt z jaj natożonych (%)	Średnia liczba dni produkcji niesnej	Zużycie paszy treściwej na szt. średnią niesnej (kg)
		♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	♂♂	♀♀						
OGÓŁEM	87	252	1 014	2,8	2,7	1,5	0,7	0,5	0,8	49,3	34,2	79,7	60,4	153	57,6
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	87	252	1 014	2,8	2,7	1,5	0,7	0,5	0,8	49,3	34,2	79,7	60,4	153	57,6

do 21. tygodnia (do 147. dnia)

BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	26	176	706	2,2	2,5	1,0	0,4	1,5	2,3	47,2	36,4	81,3	62,0	135	54,5
----------------------------	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	-----	------

od 22. do 25. tygodnia (od 148. do 175. dnia)

BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	56	253	1 022	3,1	2,9	1,8	0,9	0,0	0,2	50,0	33,6	79,7	60,8	159	58,8
----------------------------	----	-----	-------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	-----	------

powyżej 25. tygodnia (powyżej 175. dnia)

BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	5	632	2 530	1,8	1,9	0,7	0,4	0,0	0,0	53,6	29,7	71,5	49,8	181	59,6
----------------------------	---	-----	-------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	-----	------

* dotyczy wszystkich stad, które zakończyły produkcję w 2020 r.

** PL - początkowa liczba niosek

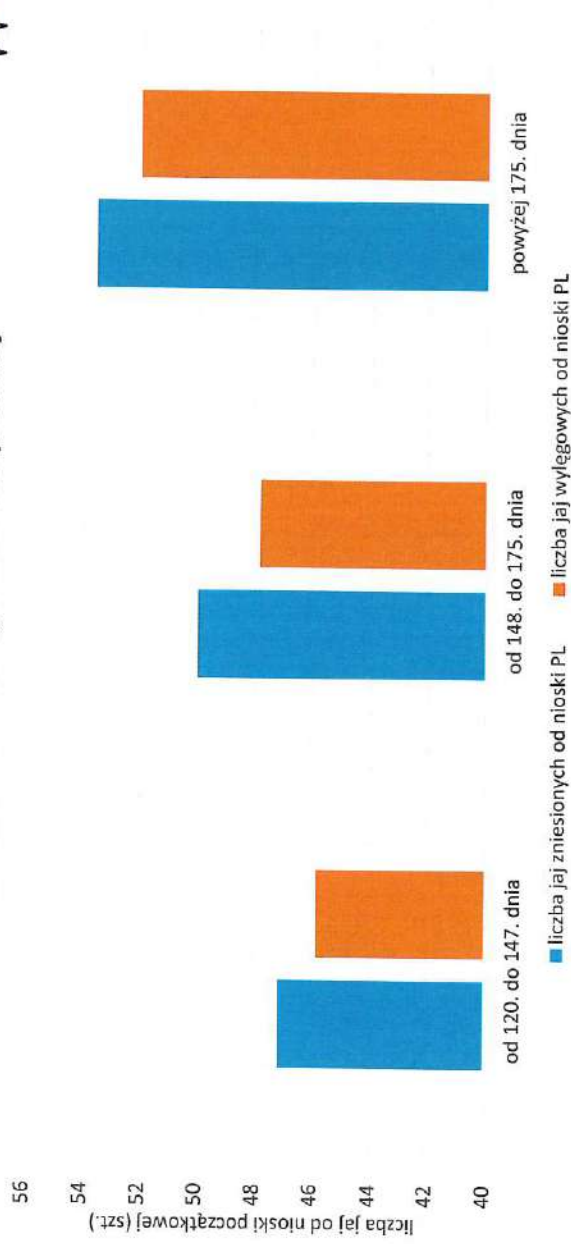
Ocena wartości użytkowej gęsi w 2020 r.*

STADA RODZICIELSKIE

DRUGI SEZON PRODUKCJI**



Liczba jaj zniesionych i wylęgowych od nioski początkowej (szt.)
w zależności od długości okresu produkcji



* dotyczy stad, które zakończyły produkcję w 2020 r.

** dotyczy stad gęsi W-33 x W-11

Ocena wartości użytkowej **gęsi** w 2020 r.*

LICZBA STAD RODZICIELSKICH
W POSZCZEGÓLNYCH WOJEWÓDZTWACH

DRUGI SEZON PRODUKCJI

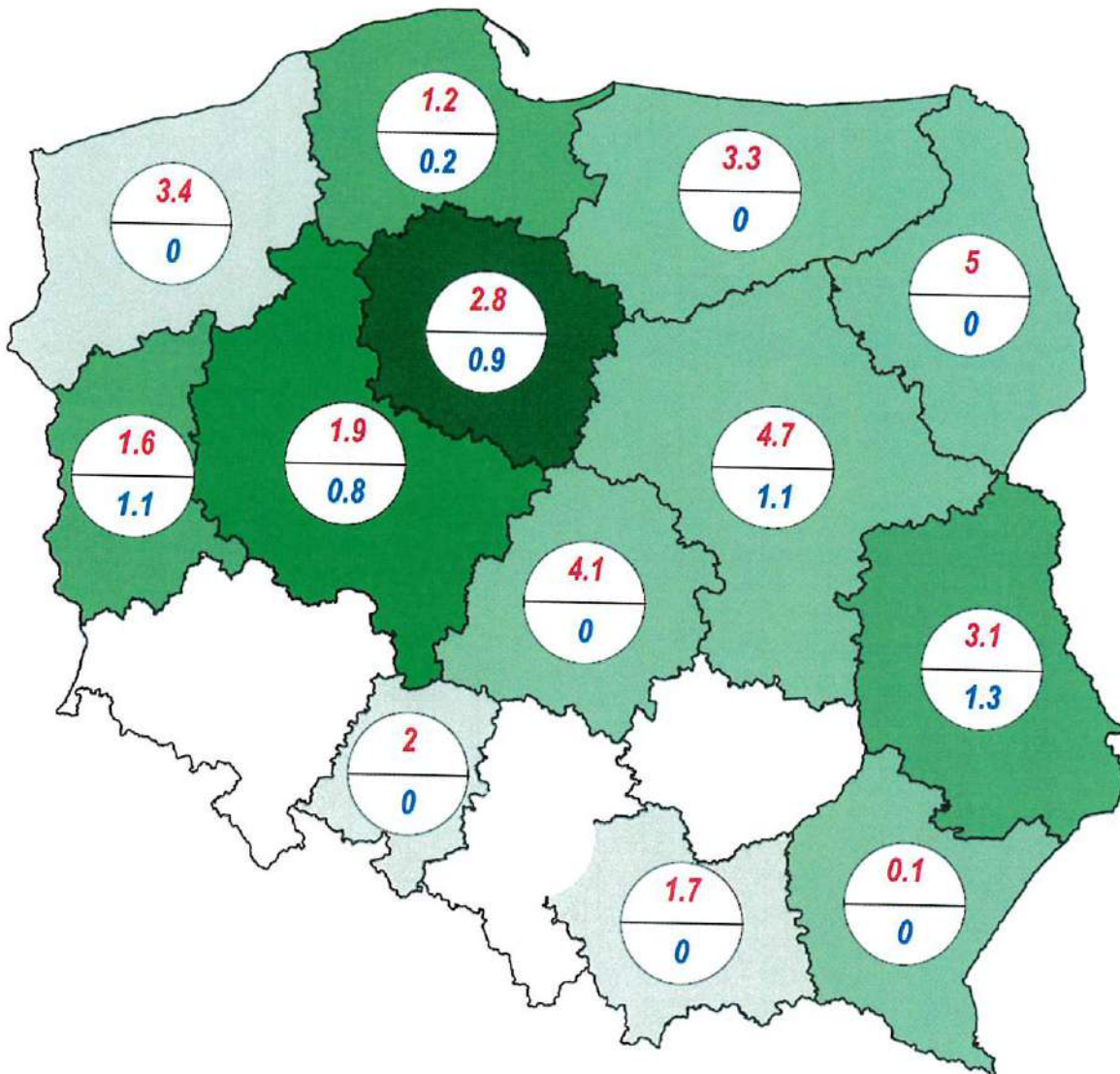


Województwo	Liczba stad	Łączna liczba ptaków (szt.)	
		♂♂	♀♀
kujawsko-pomorskie	30	8 016	32 032
wielkopolskie	20	6 154	24 963
pomorskie	8	1 113	4 403
lubelskie	7	1 380	5 593
podlaskie	4	741	3 046
łódzkie	4	685	2 798
mazowieckie	4	612	2 487
warmińsko-mazurskie	3	659	2 679
lubuskie	2	1 640	6 675
małopolskie	2	180	729
podkarpackie	1	482	1 900
zachodniopomorskie	1	45	176
opolskie	1	187	750
OGÓŁEM	87	21 894	88 231

* dotyczy stad, które zakończyły produkcję w 2020 r.

STADA RODZICIELSKIE

Padnięcia i brakowania zdrowotne samic gęsi – 2. sezon produkcji



Zakres procentowego udziału samic

0,20 - 0,90

2,20 - 3,50

5,00 - 7,60

28,30

36,30

■ średni procent padnięć

■ średni procent brakowań zdrowotnych

Ocena wartości użytkowej gęsi w 2020 r.*


**STADA RODZICIELSKIE
TRZECI SEZON PRODUKCJI**

Zestaw hodowlany	Liczba stad	Średni stan początkowy (szt.)		Padnięcia (%)		Brakowania zdrowotne (%)		Inne ubytki (%)		Liczba jaj od nieski PL**		Nieśność (%)	Zapłodnienie jaj (%)	Wyląg piskląt z jaj nałożonych (%)	Średnia liczba dni produkcji nieśnej	Zużycie paszy treściwej na szt. średnią
		♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	zniesionych	wylęgowych					
OGÓLEM	80	287	1 160	5,6	4,8	1,6	1,0	0,3	0,5	42,6	39,7	42,5	79,1	58,6	151	59,9
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	79	289	1 168	5,7	4,9	1,6	1,0	0,4	0,5	42,5	39,6	42,4	79,0	58,5	152	60,1
G-35	1	130	525	1,5	1,9	2,3	1,0	0,0	0,0	49,1	48,4	48,3	83,1	69,2	123	50,9

do 21. tygodnia (do 147. dnia)

OGÓLEM	26	157	654	4,9	3,1	1,3	0,7	0,8	1,5	34,9	34,1	37,3	78,7	58,6	131	53,0
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	25	158	659	5,0	3,2	1,2	0,7	0,8	1,5	34,3	33,5	36,8	78,5	58,2	131	53,1
G-35	1	130	525	1,5	1,9	2,3	1,0	0,0	0,0	49,1	48,4	48,3	83,1	69,2	123	50,9

od 22. do 25. tygodnia (od 148. do 175. dnia)

BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	45	218	879	6,0	6,0	1,8	1,1	0,2	0,0	47,6	44,7	45,1	80,0	59,4	157	63,6
----------------------------	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	-----	------

powyżej 25. tygodnia (powyżej 175. dnia)

BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	9	1 003	4 029	5,6	3,9	2,0	0,9	0,0	0,0	40,1	30,7	44,5	75,5	54,8	181	60,8
----------------------------	---	-------	-------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	-----	------

* dotyczy wszystkich stad, które zakończyły produkcję w 2020 r.

** PL - początkowa liczba niosek



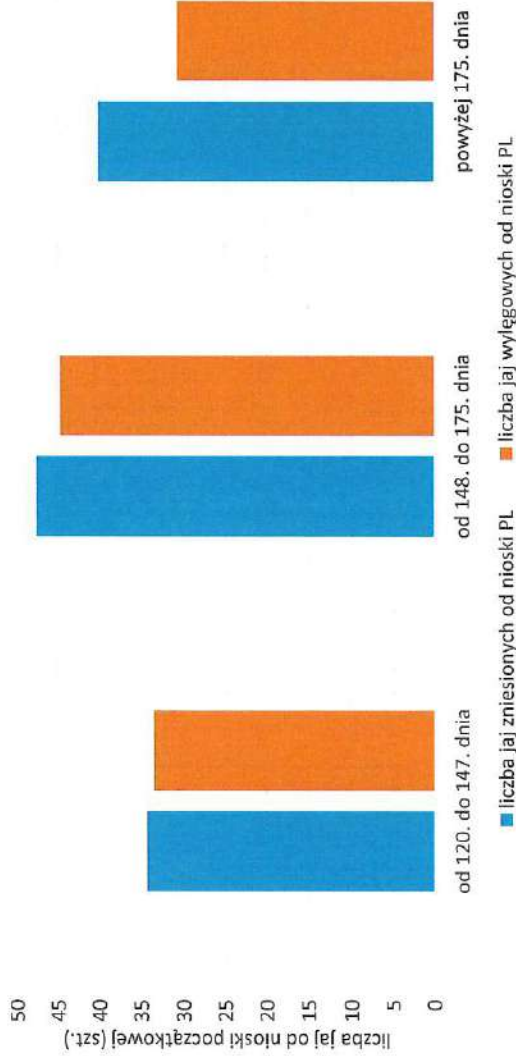
Ocena wartości użytkowej gęsi w 2020 r.*

STADA RODZICIELSKIE

TRZECI SEZON PRODUKCJI**



Liczba jaj zniesionych i wylęgowych od niosek początkowej (szt.)
w zależności od długości okresu produkcji



* dotyczy stad, które zakończyły produkcję w 2020 r.

** dotyczy stad gęsi W-33 x W-11

Ocena wartości użytkowej **gęsi** w 2020 r.*

LICZBA STAD RODZICIELSKICH
W POSZCZEGÓLNYCH WOJEWÓDZTWACH

TRZECI SEZON PRODUKCJI

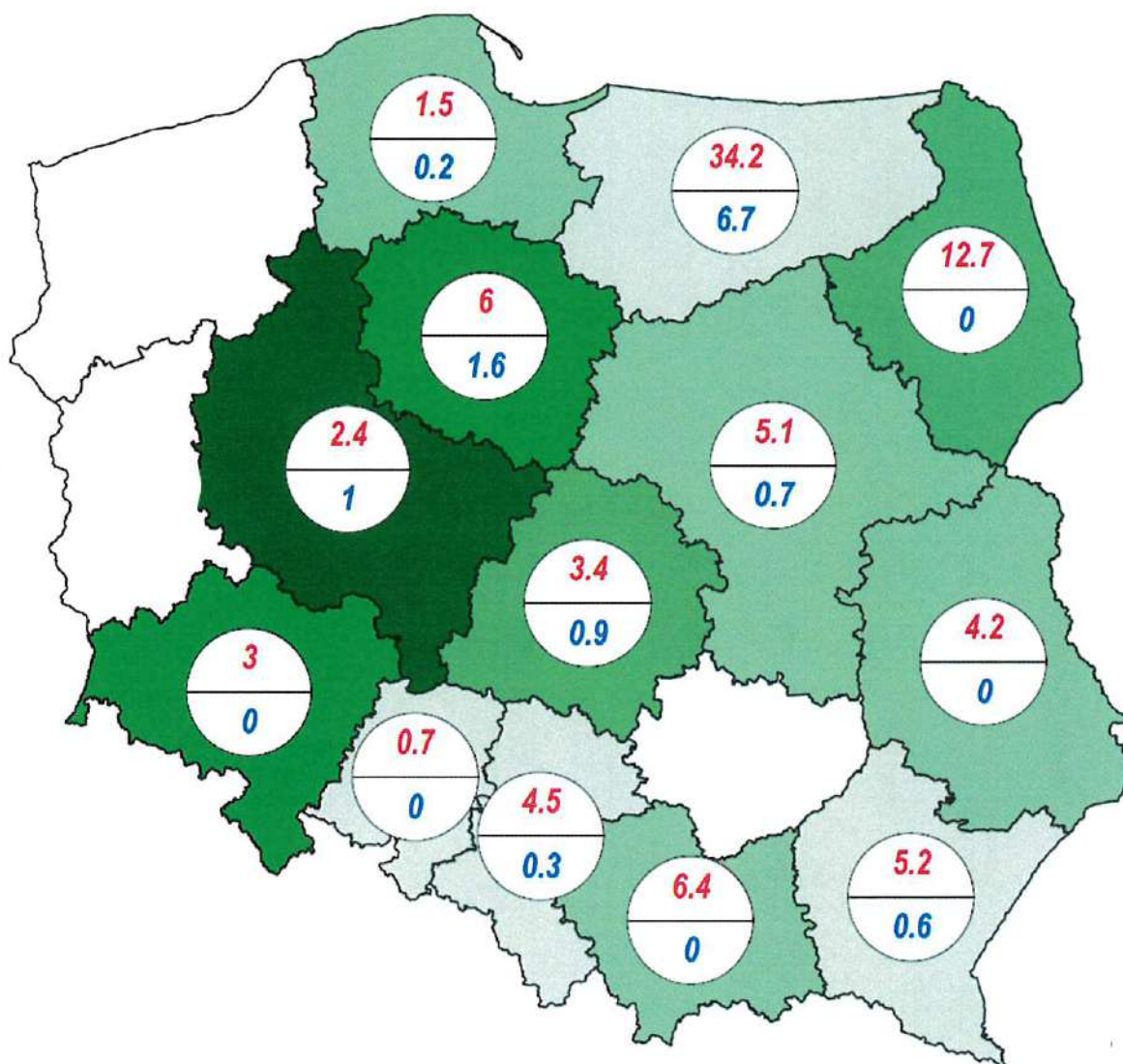


Województwo	Liczba stad	Łączna liczba ptaków (szt.)	
		♂♂	♀♀
kujawsko-pomorskie	24	5 125	21 143
wielkopolskie	17	6 770	27 401
łódzkie	8	1 357	5 585
pomorskie	6	845	3 383
lubelskie	5	727	3 465
mazowieckie	5	943	3 733
małopolskie	3	531	2 057
podlaskie	3	1 280	4 720
dolnośląskie	2	4 140	16 500
śląskie	2	342	1 340
podkarpackie	2	309	1 259
opolskie	2	332	1 340
warmińsko-mazurskie	1	223	897
OGÓŁEM	80	22 924	92 823

* dotyczy stad, które zakończyły produkcję w 2020 r.

STADA RODZICIELSKIE

Padnięcia i brakowania zdrowotne samic gęsi – 3. sezon produkcji



Zakres procentowego udziału samic

1,00 - 1,40

2,20 - 4,00

5,10 - 6,00

17,80 - 22,80

29,50

■ średni procent padnięć

■ średni procent brakowań zdrowotnych

Ocena wartości użytkowej gęsi w 2020 r.*


 STADA RODZICIELSKIE
 CZWARTY SEZON PRODUKCJI

Zestaw hodowlany	Liczba stad	Średni stan początkowy (szt.)		Padnięcia (%)		Brakowania zdrowotne (%)		Inne ubytki (%)		Liczba jaj od niosek PL**		Nieśność (%)	Zapłodnienie jaj (%)	Wyląg piskląt z jaj natożonych (%)	Średnia liczba dni produkcji niesnej	Zużycie paszy treściwej na szt. średnią (kg)
		♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	zniesionych	wylęgowych					
OGÓLEM	57	194	816	5,1	4,1	1,0	0,9	0,2	0,2	39,8	40,5	31,5	77,8	58,2	143	55,8
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	57	194	816	5,1	4,1	1,0	0,9	0,2	0,2	39,8	40,5	31,5	77,8	58,2	143	55,8
do 21. tygodnia (do 147. dnia)																
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	27	216	911	6,1	4,8	1,0	0,9	0,4	0,3	33,8	34,4	31,0	80,7	59,4	126	51,9
od 22. do 25. tygodnia (od 148. do 175. dnia)																
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	28	162	686	4,6	3,8	1,1	0,9	0,1	0,2	46,4	47,5	32,0	75,2	56,8	157	59,5
powyżej 25. tygodnia (powyżej 175. dnia)																
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	2	334	1 370	0,6	0,3	0,2	0,1	0,3	0,2	26,7	26,7	29,7	77,5	65,9	179	57,9

* dotyczy wszystkich stad, które zakończyły produkcję w 2020 r.

** PL – początkowa liczba niosek

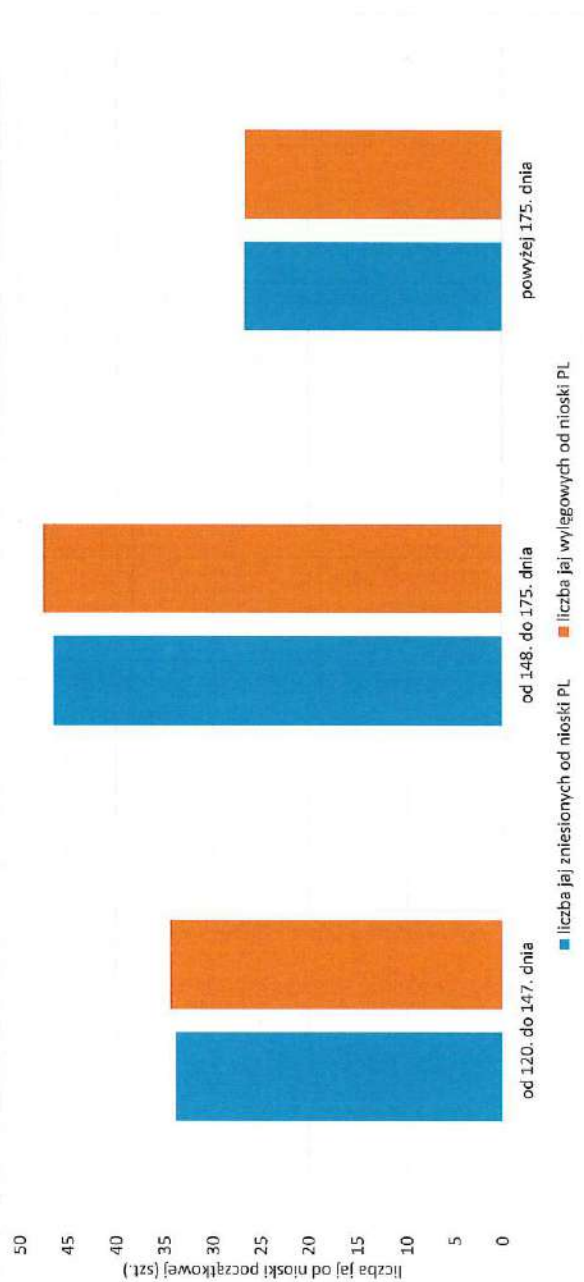


Ocena wartości użytkowej gęsi w 2020 r.*

STADA RODZICIELSKIE CZWARTY SEZON PRODUKCJI**



Liczba jaj zniesionych i wylęgowych od noski początkowej (szt.)
w zależności od długości okresu produkcji



* dotyczy stad, które zakończyły produkcję w 2020 r.

** dotyczy stad gęsi W-33 x W-11

Ocena wartości użytkowej **gęsi** w 2020 r.*

LICZBA STAD RODZICIELSKICH
W POSZCZEGÓLNYCH WOJEWÓDZTWACH



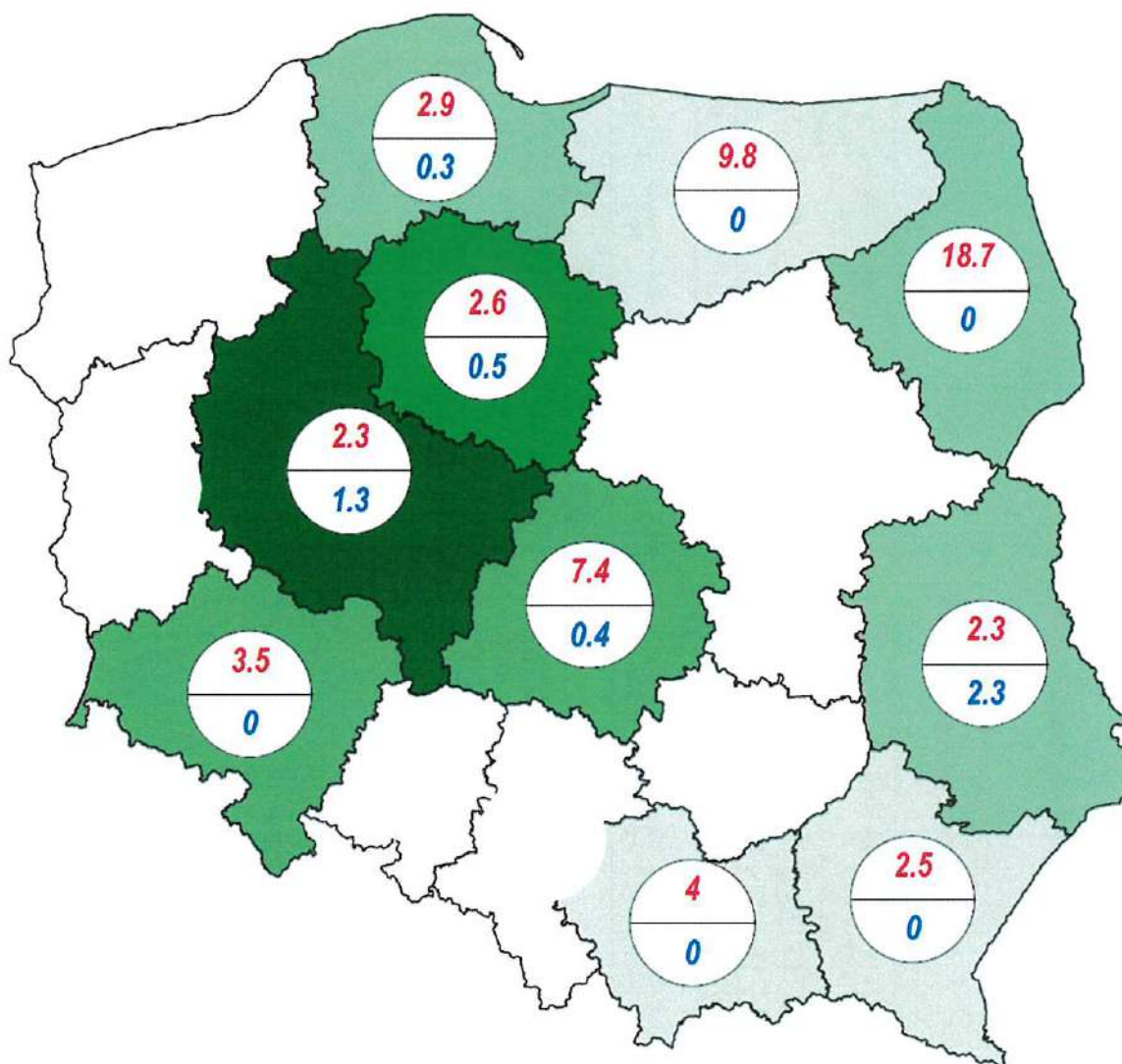
CZWARTY SEZON PRODUKCJI

Województwo	Liczba stad	Łączna liczba ptaków (szt.)	
		♂♂	♀♀
wielkopolskie	19	4 049	16 935
kujawsko-pomorskie	15	3 166	13 099
lubelskie	6	565	2 291
łódzkie	6	841	3 621
podlaskie	3	603	2 877
pomorskie	2	370	1 620
warmińsko-mazurskie	2	130	590
dolnośląskie	2	1 090	4 424
podkarpackie	1	110	590
małopolskie	1	121	476
OGÓŁEM	57	11 045	46 523

* dotyczy stad, które zakończyły produkcję w 2020 r.

STADA RODZICIELSKIE

Padnięcia i brakowania zdrowotne samic gęsi – 4. sezon produkcji



Zakres procentowego udziału samic

1,00 - 1,30

3,50 - 6,20

7,80 - 9,50

28,20

36,40

■ średni procent padnięć

■ średni procent brakowań zdrowotnych



Ocena wartości użytkowej gęsi w 2020 r.*

**STADA RODZICIELSKIE
PIĄTY SEZON PRODUKCJI**

Zestaw hodowlany	Liczba stad	Średni stan początkowy (szt.)		Padnięcia (%)		Brakowania zdrowotne (%)		Inne ubytki (%)		Liczba jaj od nioski PL**		Niesność (%)	Zapłodnienie jaj (%)	Wyląg piskląt z jaj natożonych (%)	Średnia liczba dni produkcji ntesnej	Zużycie paszy treściwej na szt. średnią (kg)
		♂	♀	♂	♀	♂	♀	♂	♀	zniesionych	wylęgowych					
OGÓLEM	25	175	738	5,0	4,6	1,0	0,7	0,0	0,0	39,8	39,0	29,9	76,9	56,8	135	71,5
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	25	175	738	5,0	4,6	1,0	0,7	0,0	0,0	39,8	39,0	29,9	76,9	56,8	135	71,5
<i>do 21. tygodnia (do 147. dnia)</i>																
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	17	156	649	5,6	5,1	1,2	0,8	0,0	0,0	36,8	36,2	30,3	79,2	58,3	124	75,3
<i>od 22. do 25. tygodnia (od 148. do 175. dnia)</i>																
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	7	188	806	4,1	3,7	0,7	0,4	0,0	0,0	47,1	45,9	30,2	71,7	53,5	156	62,8
<i>powyżej 25. tygodnia (powyżej 175. dnia)</i>																
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	1	428	1 776	1,4	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	39,4	38,9	22,1	brak danych	brak danych	178	brak danych

* dotyczy wszystkich stad, które zakończyły produkcję w 2020 r.

** PL – początkowa liczba niosek



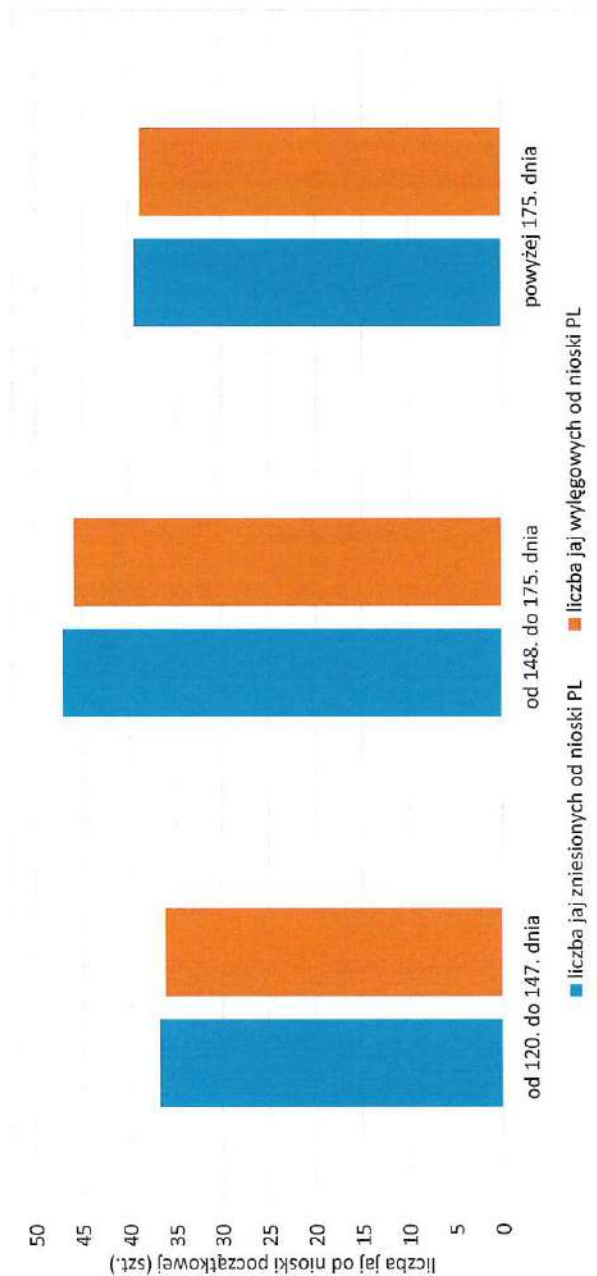
Ocena wartości użytkowej gęsi w 2020 r.*

STADA RODZICIELSKIE

PIĄTY SEZON PRODUKCJI**



Liczba jaj zniesionych i wylęgowych od nioski początkowej (szt.)
w zależności od długości okresu produkcji



* dotyczy stad, które zakończyły produkcję w 2020 r.

** dotyczy stad gęsi W-33 x W-11



Ocena wartości użytkowej **gęsi** w 2020 r.*

LICZBA STAD RODZICIELSKICH W POSZCZEGÓLNYCH WOJEWÓDZTWACH



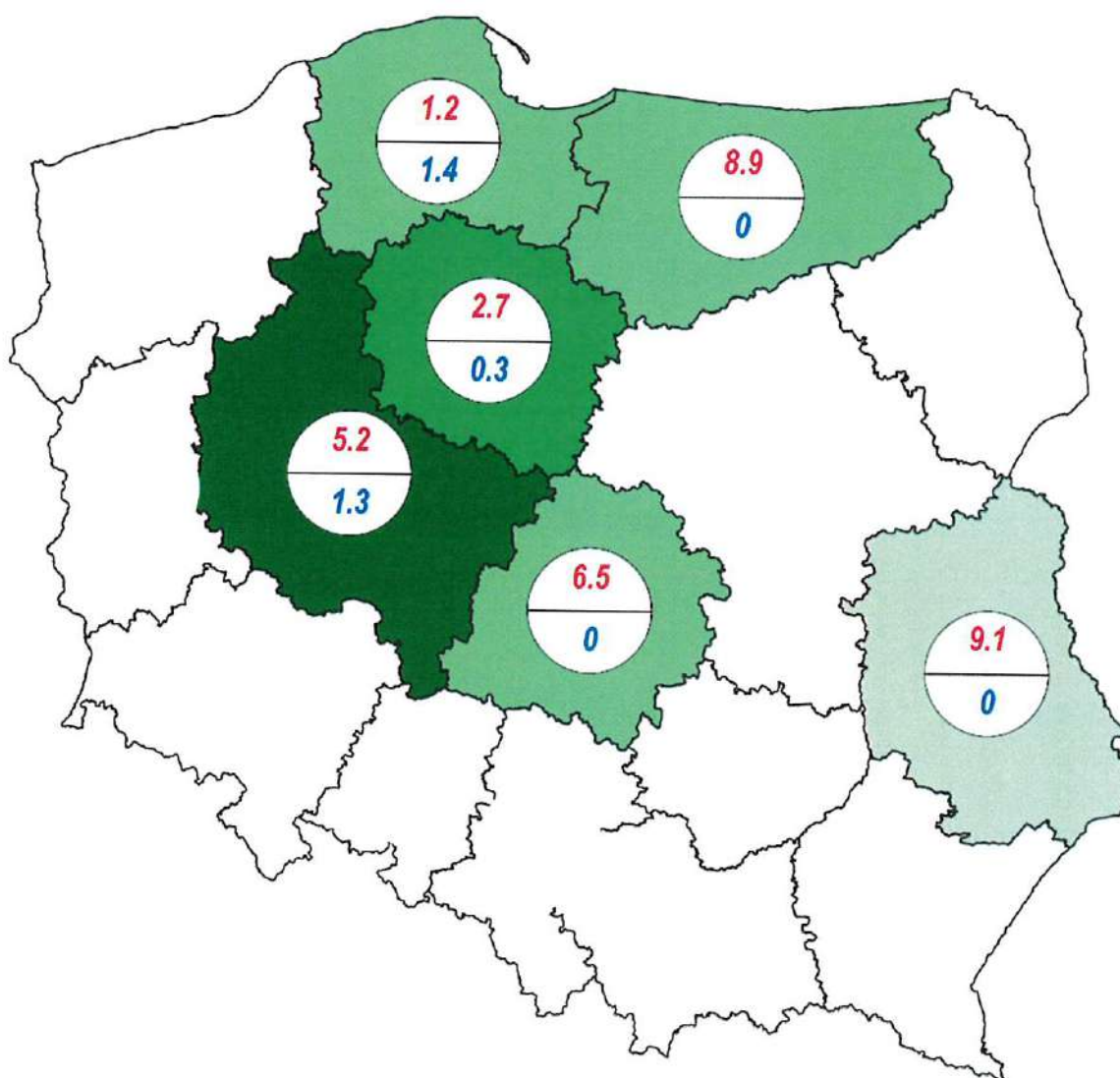
PIĄTY SEZON PRODUKCJI

Województwo	Liczba stad	Łączna liczba ptaków (szt.)	
		♂♂	♀♀
wielkopolskie	9	1 834	7 790
kujawsko-pomorskie	9	1 567	6 538
warmińsko-mazurskie	2	290	1 140
pomorskie	2	240	993
łódzkie	2	325	1 550
lubelskie	1	130	440
OGÓŁEM	25	4 386	18 451

* dotyczy stad, które zakończyły produkcję w 2020 r.

STADA RODZICIELSKIE

Padnięcia i brakowania zdrowotne samic gęsi – 5. sezon produkcji



Zakres procentowego udziału samic

2,40

5,40 - 8,40

35,40

42,20

■ średni procent padnięć

■ średni procent brakowań zdrowotnych

Ocena wartości użytkowej gęsi w 2020 r.*



STADA RODZICIELSKIE

Sezon produkcji/ rok wychowu	Liczba stad	Średni stan początkowy (szt.)		Padnięcie (%)		Brakowania zdrowotne (%)		Inne ubytki (%)		Liczba jaj od niosek PL**		Nieśność (%)	Zapłodnienie jaj (%)	Wyląg piskląt z jaj natożonych (%)	Średnia liczba dni produkcji niesnej	Zużycie paszy treściwej na szt. średnia (kg)
		♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	zniesionych	wylęgowych (szt.)	natożonych do wylęgu						

PRODUKCJA OD PIERWSZEGO DO PIĄTEGO SEZONU

ZESTAWIENIE WEDŁUG SEZONU PRODUKCJI

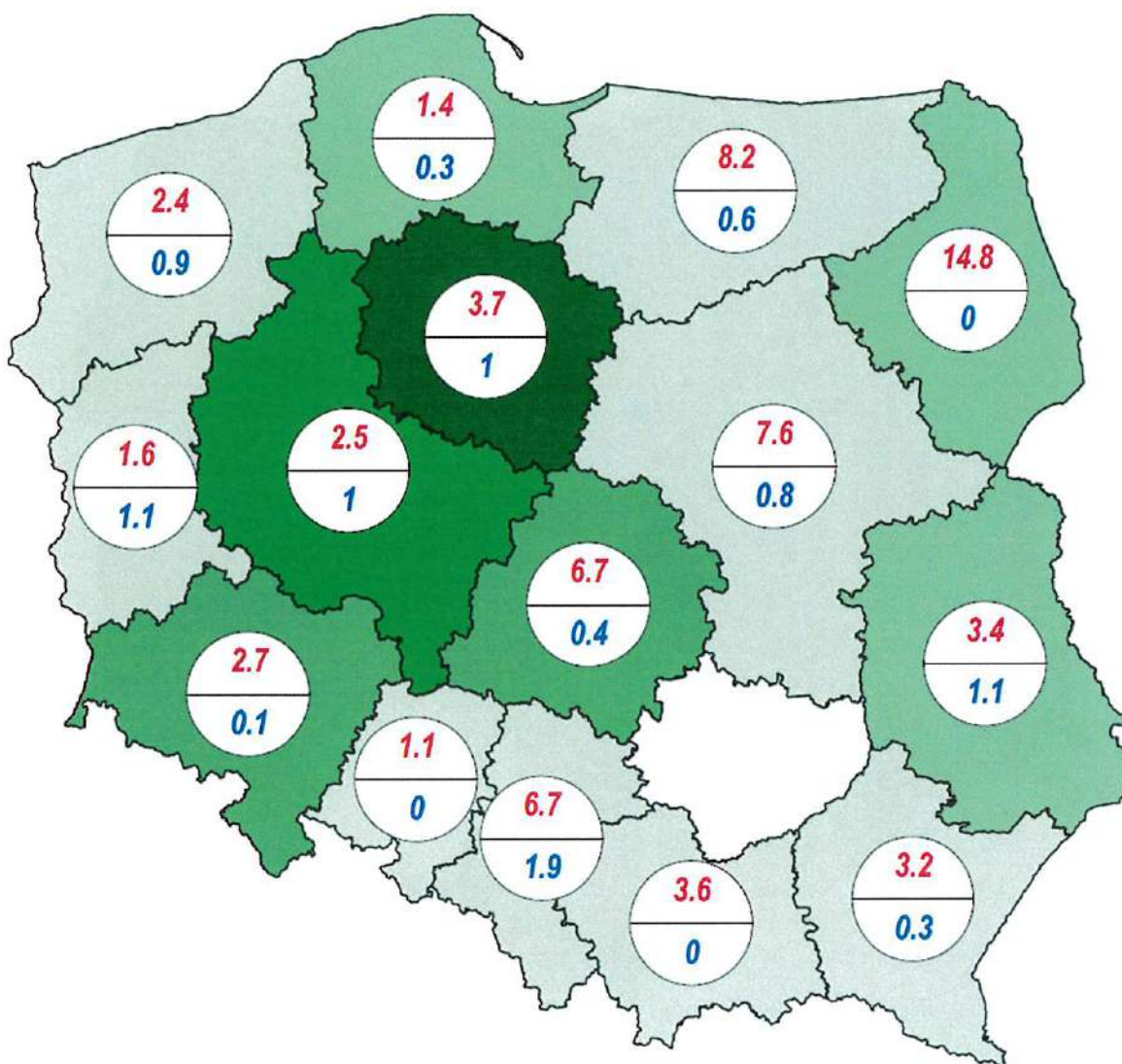
I/2019 r.	74	267	1 085	5,6	5,3	2,0	0,8	0,0	0,1	44,9	42,9	42,4	32,7	77,0	59,2	150	56,2
II/2018 r.	87	252	1 014	2,8	2,7	1,5	0,7	0,5	0,8	49,3	47,5	45,6	34,2	79,7	60,4	153	57,6
III/2017 r.	80	287	1 160	5,6	4,8	1,6	1,0	0,3	0,5	42,6	39,7	42,5	32,2	79,1	58,6	151	59,9
IV/2016 r.	57	194	816	5,1	4,1	1,0	0,9	0,2	0,2	39,8	40,5	40,5	31,5	77,8	58,2	143	55,8
V/2015 r.	25	175	738	5,0	4,6	1,0	0,7	0,0	0,0	39,8	39,0	35,0	29,9	76,9	56,8	135	71,5
OGÓLEM/ŚREDNIA	323	248	1 010	4,7	4,2	1,5	0,8	0,3	0,4	44,1	42,5	42,4	32,5	78,4	59,0	149	58,9

* dotyczy wszystkich stad, które zakończyły produkcję w 2020 r.

** PL – początkowa liczba niosek

STADA RODZICIELSKIE

Padnięcia i brakowania zdrowotne samic gęsi – 1. – 5. sezon produkcji



Zakres procentowego udziału samic

0,60 - 2,70

4,50 - 4,60

6,30 - 8,60

28,50

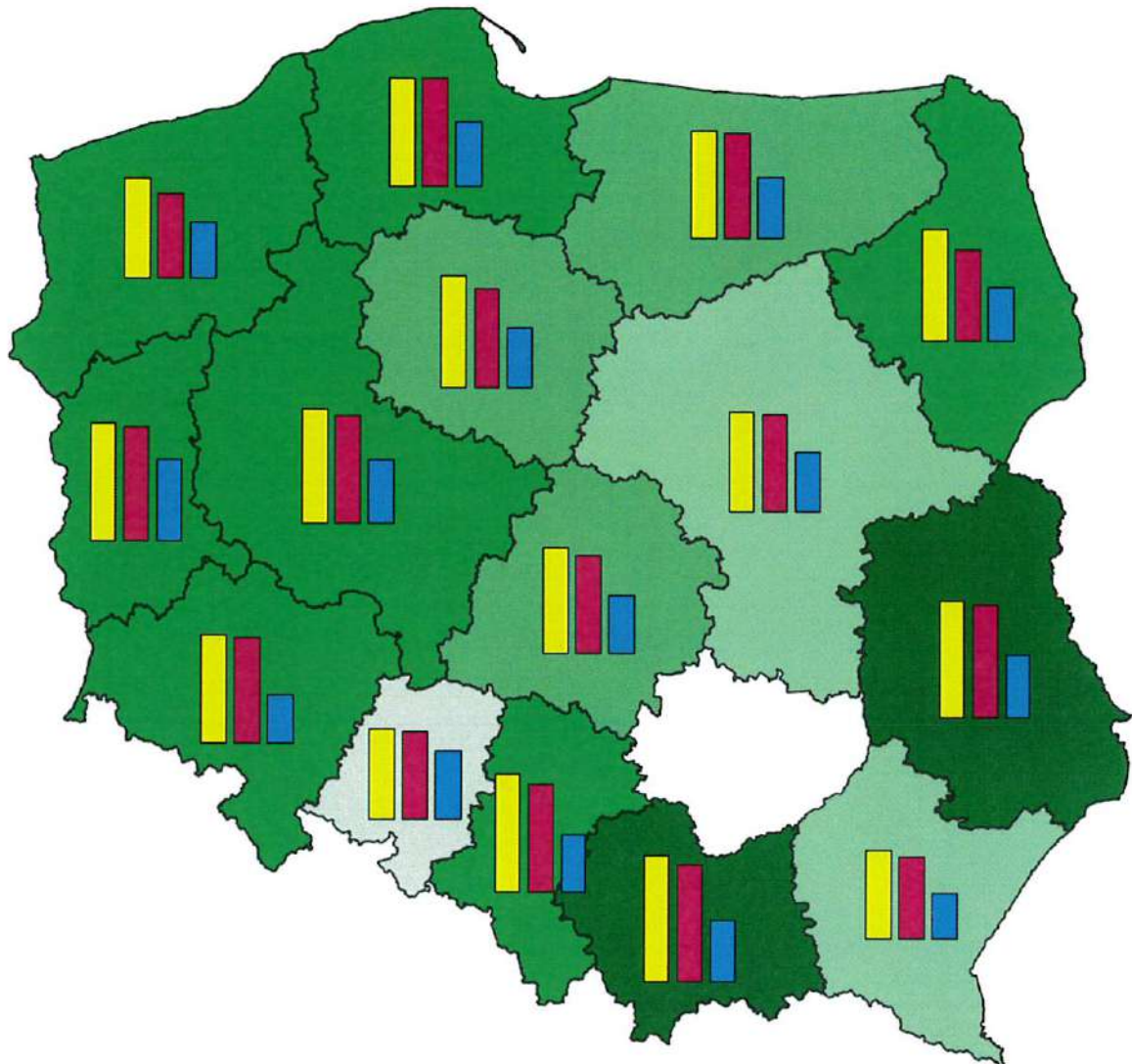
30,80

■ średni procent padnięć

■ średni procent brakowań zdrowotnych

STADA RODZICIELSKIE

Średni procent nieśności oraz liczba jaj zniesionych, liczba jaj nałożonych do wylęgu i liczba piskląt od nioski stanu początkowego gęsi – 1. – 5. sezon produkcji



Zakres średniego procentu nieśności

22,80

27,70 - 28,50

30,80 - 32,60

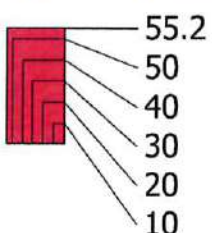
33,20 - 34,10

34,00 - 35,90

średnia liczba jaj zniesionych od nioski stanu początkowego

średnia liczba jaj nałożonych od nioski stanu początkowego

średnia liczba piskląt od nioski stanu początkowego



Ocena wartości użytkowej gęsi w 2020 r.*



STADA RODZICIELSKIE
PRODUKCJA OD PIERWSZEGO DO PIĄTEGO SEZONU

Zestaw hodowlany	Liczba stad	Średni stan początkowy (szt.)		Padnięcia (%)		Brakowania zdrowotne (%)		Inne ubytki (%)		Liczba jaj odniesionych wylęgowych		Nieleśność (%)	Zapłodnienie jaj (%)	Wyląg piskląt z jaj nalożonych (%)	Średnia liczba dni produkcji niesnej	Zużycie paszy treściwej na szt. średnia (kg)
		♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	zniesionych	wylęgowych					

ZESTAWIENIE WEDŁUG TYGODNI (DNI) PRODUKCJI

do 17. tygodnia (do 119. dnia)

OGÓLEM	26	150	615	3,9	2,9	0,7	0,4	0,0	0,0	27,0	27,9	26,3	83,2	61,2	98	44,7
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	26	150	615	3,9	2,9	0,7	0,4	0,0	0,0	27,0	27,9	26,3	83,2	61,2	98	44,7

od 18. do 21. tygodnia (od 120. do 147. dnia)

OGÓLEM	94	197	816	4,4	3,8	1,2	0,7	1,1	0,7	42,5	41,3	40,6	78,7	59,1	137	60,2
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	93	197	819	4,4	3,8	1,2	0,7	0,8	1,1	42,4	41,2	40,5	78,7	59,0	137	60,3
G-35	1	130	525	1,5	1,9	2,3	1,0	0,0	0,0	49,1	48,4	48,3	83,1	69,2	123	50,9

od 22. do 25. tygodnia (od 148. do 175. dnia)

OGÓLEM	176	222	902	5,1	4,8	1,8	0,9	0,1	0,1	47,3	45,7	45,4	78,1	59,3	157	60,4
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	176	222	902	5,1	4,8	1,8	0,9	0,1	0,1	47,3	45,7	45,4	78,1	59,3	157	60,4

powyżej 25. tygodnia (powyżej 175. dnia)

OGÓLEM	27	690	2 776	4,0	3,2	1,5	1,0	0,0	0,0	46,1	40,2	44,2	74,7	54,2	182	59,7
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	27	690	2 776	4,0	3,2	1,5	1,0	0,0	0,0	46,1	40,2	44,2	74,7	54,2	182	59,7

* dotyczy wszystkich stad, które zakończyły produkcję w 2020 r.

** PL – początkowa liczba niosek



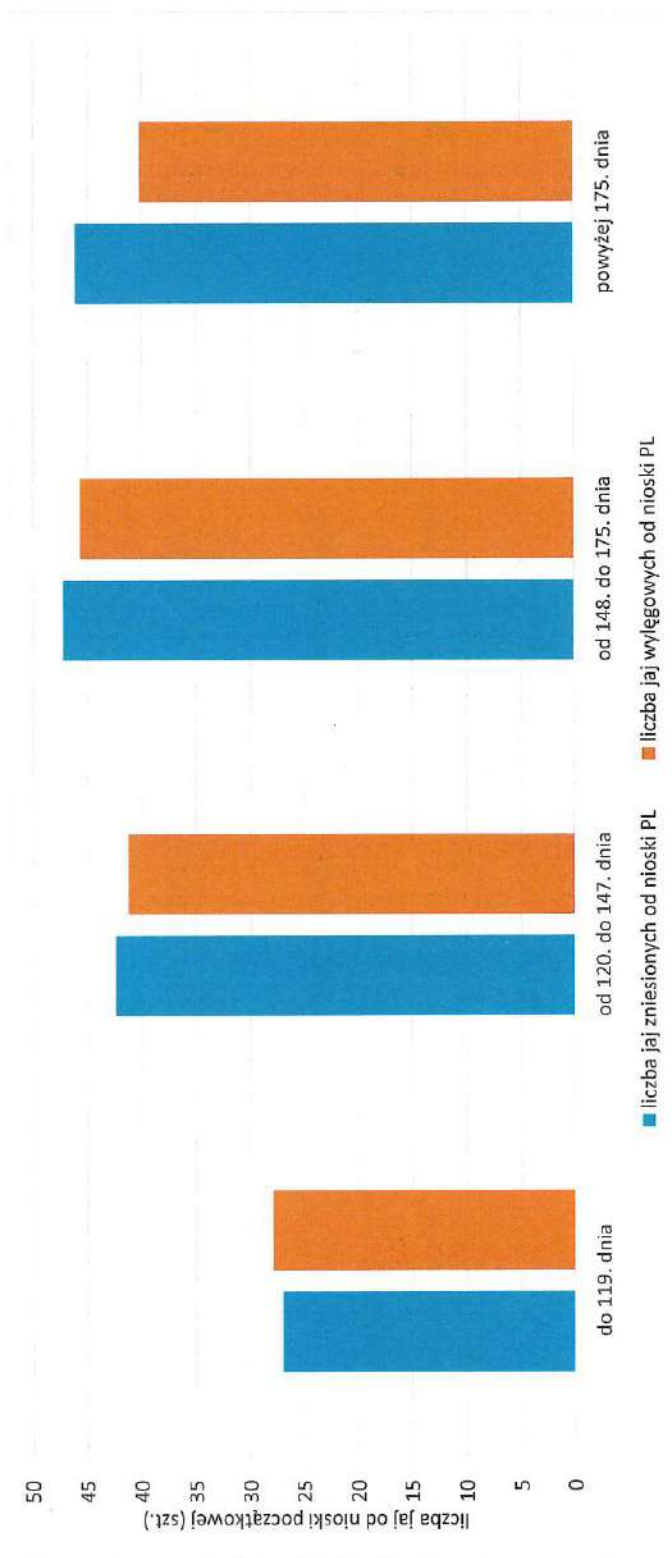
Ocena wartości użytkowej gęsi w 2020 r.*

STADA RODZICIELSKIE

PRODUKCJA OD PIERWSZEGO DO PIĄTEGO SEZONU**



Liczba jaj zniesionych i wylęgowych od nioski początkowej (szt.)
w zależności od długości okresu produkcji



* dotyczy stad, które zakończyły produkcję w 2020 r.

** dotyczy stad rodzicielskich gęsi W-33 x W-11

Ocena wartości użytkowej gęsi w 2020 r.*

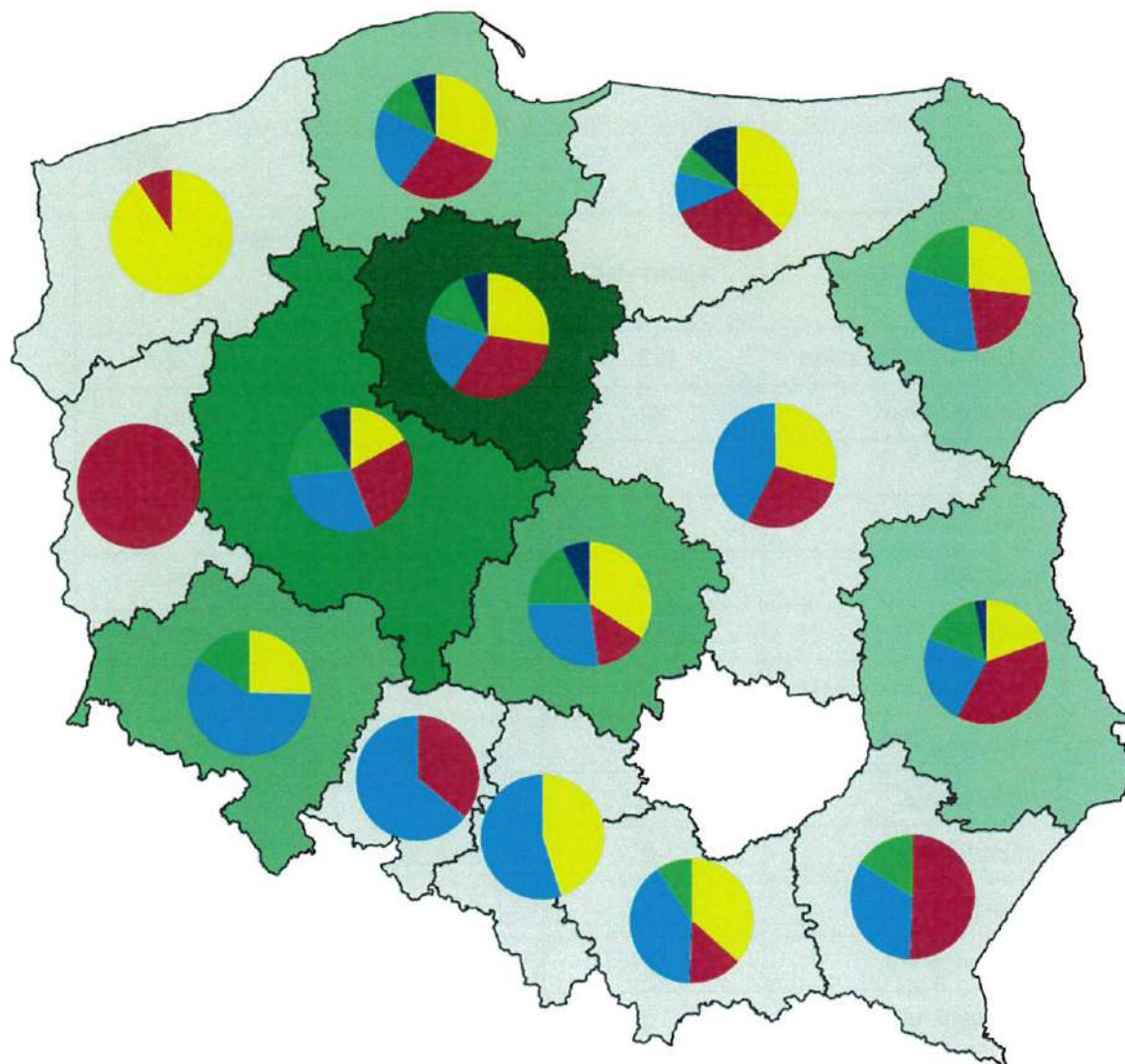
**LICZBA STAD RODZICIELSKICH
W POSZCZEGÓLNYCH WOJEWÓDZTWACH**
PRODUKCJA OD PIERWSZEGO DO PIĄTEGO SEZONU


Województwo	Liczba stad	Łączna liczba ptaków	
		♂♂	♀♀
kujawsko-pomorskie	103	24 664	100 520
wielkopolskie	82	22 728	92 951
łódzkie	27	4 993	20 644
pomorskie	23	3 757	15 103
lubelskie	22	3 457	14 654
podlaskie	13	3 611	14 554
warmińsko-mazurskie	11	2 003	8 433
mazowieckie	11	2 200	8 835
małopolskie	8	1 294	5 130
dolnośląskie	6	6 996	27 992
śląskie	5	768	3 140
podkarpackie	4	901	3 749
zachodniopomorskie	3	489	1 875
opolskie	3	519	2 090
lubuskie	2	1 640	6 675
OGÓŁEM	323	80 020	326 345

* dotyczy stad, które zakończyły produkcję w 2020 r.

STADA RODZICIELSKIE

Udział samic gęsi w poszczególnych sezonach produkcji



Zakres średniego procentu nieśności

- 0,60 - 2,70
- 4,50 - 4,60
- 6,30 - 8,60
- 28,50 - 28,50
- 30,80 - 30,80
- 1 sezon
- 2 sezon
- 3 sezon
- 4 sezon
- 5 sezon

Ocena wartości użytkowej drobiu w 2020 r.*



STADA TOWAROWE GĘSI

Zestaw hodowlany	Liczba stad	Średnia liczba piskląt przyjętych do odchowu	Padnięcia (%)		Średnia masa ciała (kg)	Zużycie paszy treściwej na kg przyrostu masy ciała (kg)	Średnia liczba dni odchowu	Średni przyrost dzienny (g/dzień)	Europejski Wskaźnik Wydajności **
			do 3. dnia życia	do 7. dnia do końca odchowu					

WSZYSTKIE STADA (samce i samice)

W-31	126	4 296	0,3	0,7	6,8	5,46	115	54,7	93,3
------	-----	-------	-----	-----	-----	------	-----	------	------

ZESTAWIENIE WEDŁUG DŁUGOŚCI DNI ODCHOWU

do 120. dnia

W-31	102	4 442	0,2	0,7	6,8	5,53	112	55,5	93,6
------	-----	-------	-----	-----	-----	------	-----	------	------

powyżej 120. dnia

W-31	24	3 680	0,3	0,7	6,8	5,17	128	51,1	91,8
------	----	-------	-----	-----	-----	------	-----	------	------

* dane dotyczą stad, których odchow został zakończony w 2020 r.

** Europejski Wskaźnik Wydajności = $\frac{\text{przeżywalność (\%)} \times \text{masa ciała (kg)}}{\text{liczba dni odchowu} \times \text{zużycie paszy na 1 kg masy ciała (kg)}}$ x 100

