

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:

- 13 Stada rodzicielskie – padnięcia i brakowania zdrowotne samic gęsi – okres wychowu
- 14 Stada rodzicielskie gęsi w pierwszym sezonie produkcji – padnięcia i brakowania zdrowotne samic.
- 15 Stada rodzicielskie gęsi w drugim sezonie produkcji – padnięcia i brakowania zdrowotne samic.
- 16 Stada rodzicielskie gęsi w trzecim sezonie produkcji – padnięcia i brakowania zdrowotne samic.
- 17 Stada rodzicielskie gęsi w czwartym sezonie produkcji – padnięcia i brakowania zdrowotne samic.
- 18 Stada rodzicielskie gęsi w piątym sezonie produkcji – padnięcia i brakowania zdrowotne samic.
- 19 Stada rodzicielskie gęsi od 1. do 5 sezonu produkcji – padnięcia i brakowania zdrowotne samic.
- 20 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.
- 21 Stada rodzicielskie gęsi od 1. do 5 sezonu produkcji – udział samic w poszczególnych sezonach produkcji.

Ocena wartości użytkowej gęsi w 2021 r.*



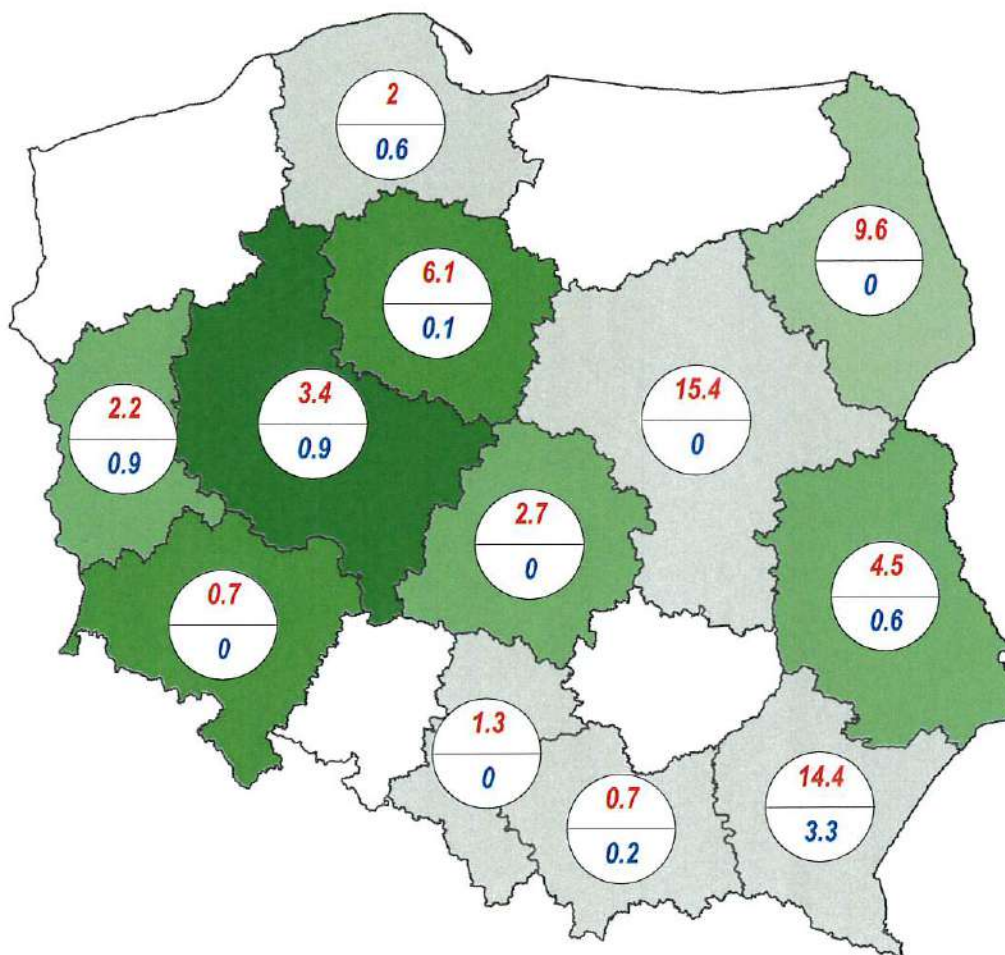
STADA RODZICIELSKIE WYCHÓW

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		53	426	1 714	♂♂ 1,1	♀♀ 1,0	♂♂ 4,2	♀♀ 4,7	♂♂ 0,4	♀♀ 0,4	♂♂ 0,1	♀♀ 0,2	35,0

* stada, które zakończyły wychów w 2021 r.

STADA RODZICIELSKIE GĘSI

Padnięcia i brakowania zdrowotne samic – okres wychowu



Zakres procentowego udziału samic

0,52 - 2,55

3,54

5,13 - 7,01

22,32 - 22,77

24,88

■ średni procent padnięć

■ średni procent brakowań zdrowotnych

Ocena wartości użytkowej **gęsi** w 2021 r.*

LICZBA STAD RODZICIELSKICH GĘSI
W POSZCZEGÓLNYCH WOJEWÓDZTWACH

WYCHÓW



Województwo	Liczba stad	Łączna liczba piskląt przyjętych do wychowu (szt.)	
		♂♂	♀♀
kujawsko-pomorskie	15	5 177	20 680
wielkopolskie	11	5 625	22 597
lubelskie	5	1 575	6 371
łódzkie	4	1 160	4 655
pomorskie	4	576	2 314
dolnośląskie	4	5 037	20 276
małopolskie	3	578	2 320
mazowieckie	2	492	2 050
podlaskie	2	780	3 219
śląskie	1	118	470
podkarpackie	1	262	1 045
lubuskie	1	1 200	4 830
OGÓŁEM	53	22 580	90 827

* stada, które zakończyły wychów w 2021 r.

Ocena wartości użytkowej gęsi w 2021 r.*


**STADA RODZICIELSKIE
PIERWSZY SEZON PRODUKCJI**

Zestaw hodowlany	Liczba stad	Średni stan początkowy (szt.)		Padnięcia (%)		Brakowania zdrowotne (%)		Inne ubytki (%)		Liczba jaj odniesionych z nielęgów (szt.)	Liczba jaj od nieski PL** do wylęgu	Nieśność (%)	Zapłodnienie jaj (%)	Wyląg piskląt z jaj nalożonych (%)	Średnia liczba dni produkcji niośnej	Zużycie paszy treściwej na szt. średnią (kg)
		♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	♂♂	♀♀							
OGÓLEM/ŚREDNIA	46	301	1 214	4,3	4,6	1,3	1,4	0,1	0,3	46,0	45,3	31,0	80,6	62,3	152	44,8
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	46	301	1 214	4,3	4,6	1,3	1,4	0,1	0,3	46,0	45,3	31,0	80,6	62,3	152	44,8

do 21. tygodnia (do 147. dnia)

BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	14	220	889	6,2	6,4	2,3	2,1	0,4	1,0	36,2	35,1	34,4	79,5	61,7	120	34,7
----------------------------	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	-----	------

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

BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	24	310	1 243	4,0	4,5	1,0	1,3	-	-	50,8	48,6	31,9	83,1	63,6	160	49,0
----------------------------	----	-----	-------	-----	-----	-----	-----	---	---	------	------	------	------	------	-----	------

powyżej 25. tygodnia (powyżej 175. dnia)

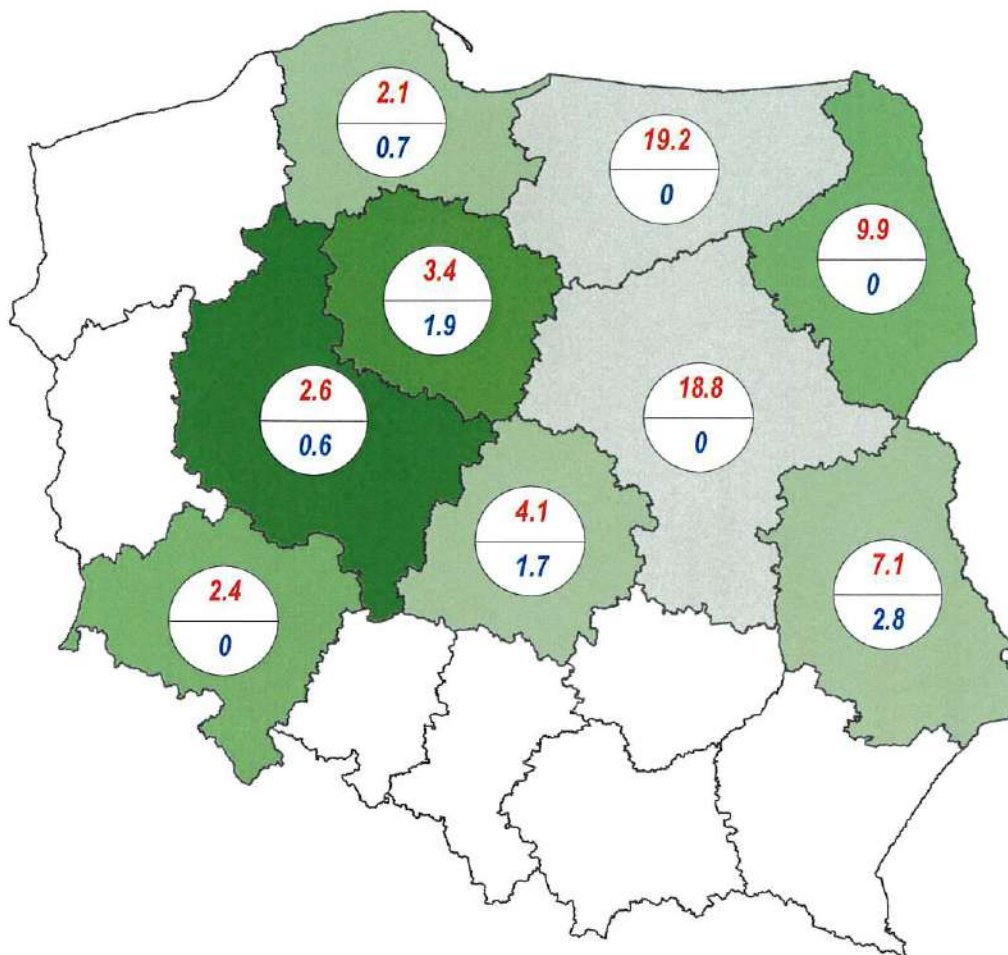
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	8	419	1 698	1,9	1,7	0,3	0,3	-	-	57,9	56,9	30,8	75,4	59,6	187	53,3
----------------------------	---	-----	-------	-----	-----	-----	-----	---	---	------	------	------	------	------	-----	------

* dotyczy wszystkich stad, które zakończyły produkcję w 2021 r.

** PL – początkowa liczba niosek

STADA RODZICIELSKIE GĘSI

Padnięcia i brakowania zdrowotne samic – 1. sezon produkcji



Zakres procentowego udziału samic

0,29 - 0,89

5,95 - 7,74

9,91 - 11,07

26,5

31,12

■ średni procent padnięć

■ średni procent brakowań zdrowotnych

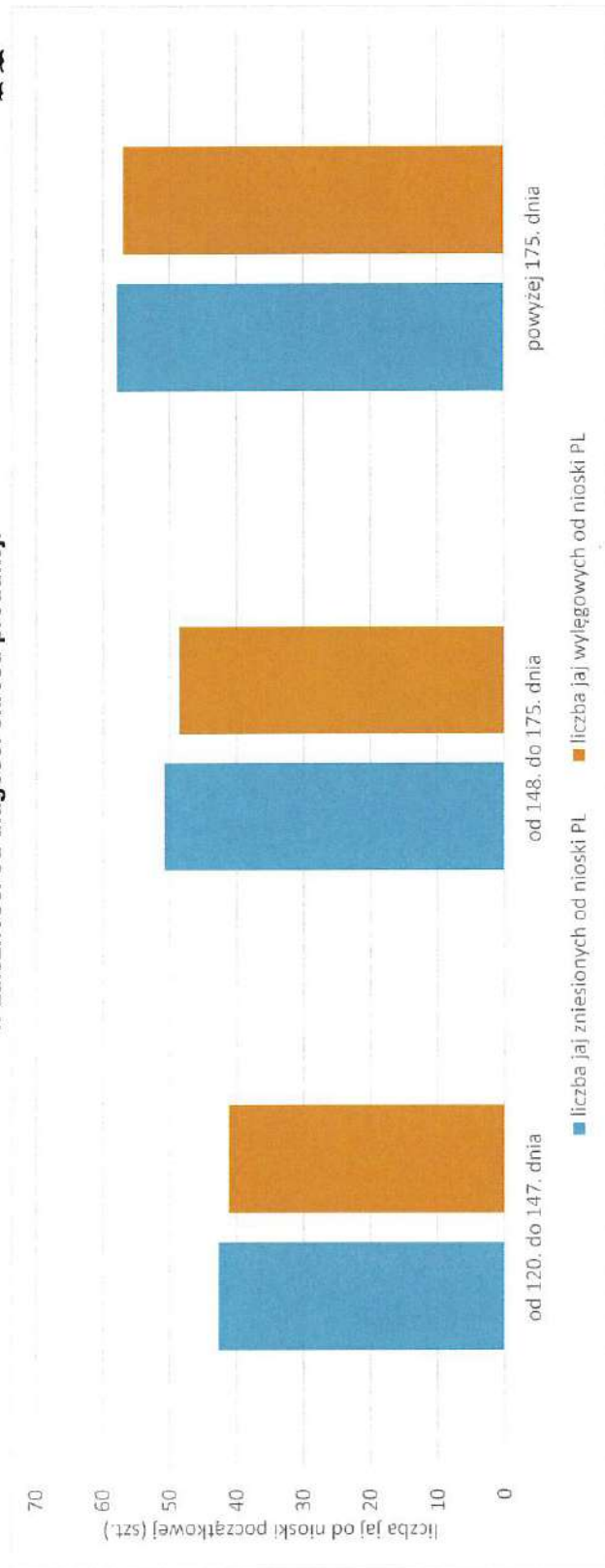
Ocena wartości użytkowej gęsi w 2021 r.*

STADA RODZICIELSKIE

PIERWSZY SEZON PRODUKCJI**



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



* dotyczy stad, które zakończyły produkcję w 2021 r.

** dotyczy stad gęsi Białych Koludzkich W-33 x W-11

Ocena wartości użytkowej **gęsi** w 2021 r.*

LICZBA STAD RODZICIELSKICH
W POSZCZEGÓLNYCH WOJEWÓDZTWACH

PIERWSZY SEZON PRODUKCJI



Województwo	Liczba stad	Łączna liczba ptaków (szt.)	
		♂♂	♀♀
kujawsko-pomorskie	15	3 650	14 802
wielkopolskie	11	4 334	17 384
lubelskie	6	883	3 653
łódzkie	5	1 068	4 323
pomorskie	3	825	3 325
dolnośląskie	2	1 359	5 537
podlaskie	2	1 584	6 185
warmińsko-mazurskie	1	123	495
mazowieckie	1	40	160
OGÓLEM	46	13 866	55 864

* dotyczy stad, które zakończyły produkcję w 2021 r.

Ocena wartości użytkowej gęsi w 2021 r.*


 STADA RODZICIELSKIE
 DRUGI SEZON PRODUKCJI

Zestaw hodowlany	Liczba stad	Średni stan początkowy (szt.)		Padnięcia (%)		Brakowania zdrowotne (%)		Inne ubytki (%)		Liczba jaj od noski PL**		Nieśność (%)	Zapłodnienie jaj (%)	Wyląg piskląt z jaj nalożonych (%)	Średnia liczba dni produkcji nieśnej	Zużycie paszy treściwej na szt. średnią (kg)
		♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	zniesionych	wylęgowych					
OGÓLEM	71	254	1 038	5,2	5,8	1,5	1,6	0,8	0,7	48,9	46,2	31,9	80,9	63,6	154	46,2
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	71	254	1 038	5,2	5,8	1,5	1,6	0,8	0,7	48,9	46,2	31,9	80,9	63,6	154	46,2

do 21. tygodnia (do 147. dnia)

BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	20	160	675	6,8	6,3	0,9	2,1	-	-	42,7	37,7	32,9	81,2	63,4	131	36,0
----------------------------	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	---	---	------	------	------	------	------	-----	------

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

BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	43	239	979	4,7	6,0	1,7	1,4	0,5	1,2	49,8	48,0	31,7	82,4	64,6	158	48,1
----------------------------	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	-----	------

powyżej 25. tygodnia (powyżej 175. dnia)

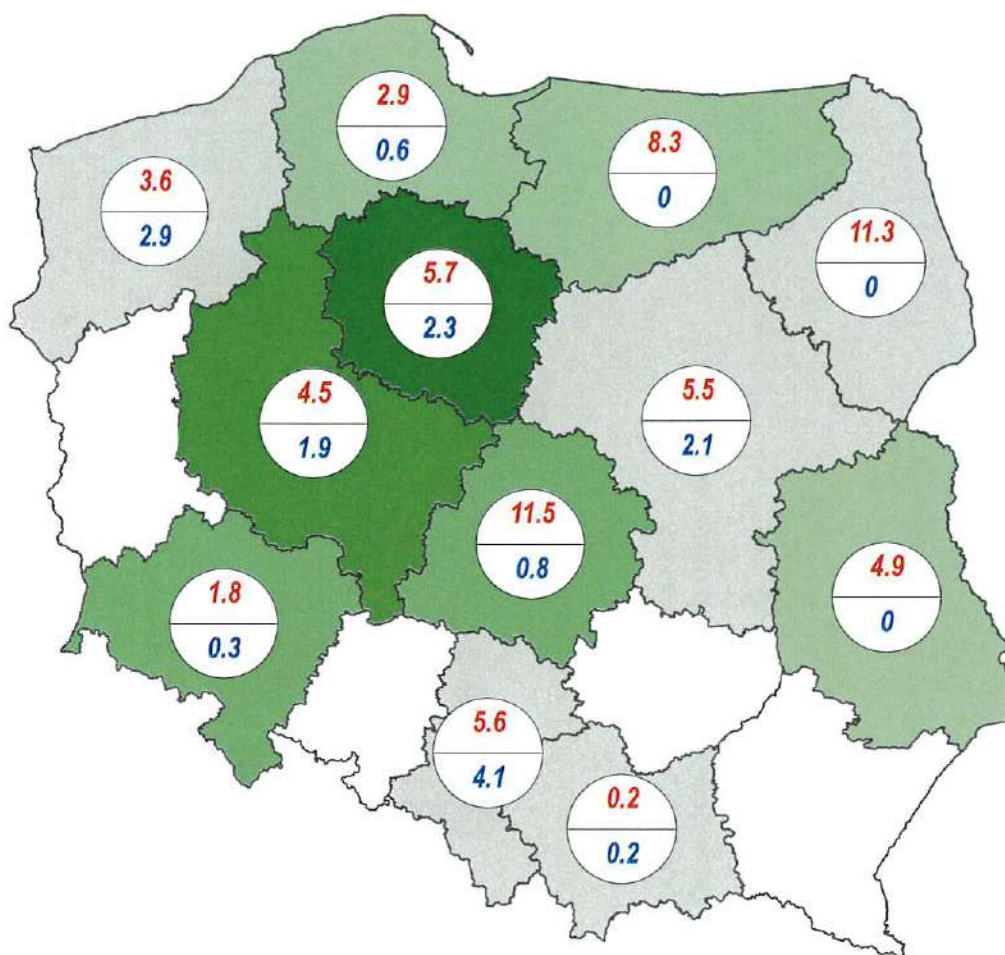
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	8	564	2 260	3,8	3,7	1,3	0,8	4,9	0,0	58,1	55,3	30,7	72,7	58,6	190	60,5
----------------------------	---	-----	-------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	-----	------

* dotyczy wszystkich stad, które zakończyły produkcję w 2021 r.

** PL – początkowa liczba nossek

STADA RODZICIELSKIE GĘSI

Padnięcia i brakowania zdrowotne samic – 2. sezon produkcji



Zakres procentowego udziału samic

2,00 - 3,76

4,98 - 6,20

8,40 - 9,20

21,40

31,19

■ średni procent padnięć

■ średni procent brakowań zdrowotnych



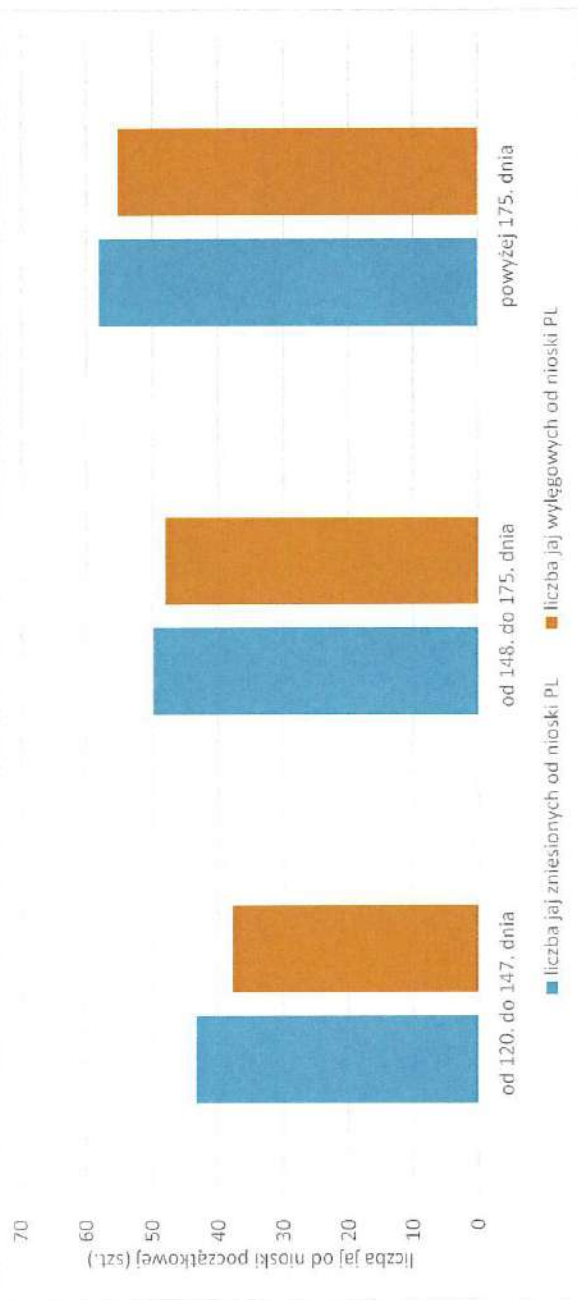
Ocena wartości użytkowej gęsi w 2021 r.*

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 2021 r.

** dotyczy stad gęsi Białych Kotulskich W-33 x W-11

Ocena wartości użytkowej **gęsi** w 2021 r.*

LICZBA STAD RODZICIELSKICH
W POSZCZEGÓLNYCH WOJEWÓDZTWACH

DRUGI SEZON PRODUKCJI



Województwo	Liczba stad	Łączna liczba ptaków (szt.)	
		♂♂	♀♀
kujawsko-pomorskie	21	5 598	22 990
wielkopolskie	16	3 863	15 768
łódzkie	7	1 528	6 190
pomorskie	5	1 152	4 567
lubelskie	4	869	3 668
warmińsko-mazurskie	4	993	4 294
śląskie	3	360	1 472
podlaskie	3	688	2 774
zachodniopomorskie	2	398	1 618
małopolskie	2	422	1 839
dolnośląskie	2	1 718	6 783
mazowieckie	2	415	1 735
OGÓŁEM	71	18 004	73 698

* dotyczy stad, które zakończyły produkcję w 2021 r.

Ocena wartości użytkowej gęsi w 2021 r.*



STADA RODZICIELSKIE TRZECI SEZON PRODUKCJI

Zestaw hodowlany	Liczba stad	Średni stan początkowy (szt.)		Padnięcia (%)		Brakowania zdrowotne (%)		Inne ubytki (%)		Liczba jaj od nioski PL**		Nieśność (%)	Zapłodnienie jaj (%)	Wyląg piskląt z jaj nalożonych (%)	Średnia liczba dni produkcji nieśnej	Zużycie paszy treściwej na szt. średnią (kg)
		♂	♀	♂	♀	♂	♀	♂	♀	zniesionych	wylęgowych					
OGÓLEM	77	258	1 045	6,3	7,0	2,2	1,8	0,3	0,4	45,2	43,1	30,3	80,8	61,8	149	51,0
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	77	258	1 045	6,3	7,0	2,2	1,8	0,3	0,4	45,2	43,1	30,3	80,8	61,8	149	51,0

do 21. tygodnia (do 147. dnia)

BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	30	180	737	5,9	7,2	1,6	2,0	-	0,4	39,9	38,4	30,8	81,3	61,8	129	46,2
----------------------------	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	---	-----	------	------	------	------	------	-----	------

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

BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	41	263	1 061	6,3	6,5	2,9	1,8	0,5	0,4	47,9	45,2	30,1	81,3	62,4	159	55,9
----------------------------	----	-----	-------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	-----	------

powyżej 25. tygodnia (powyżej 175. dnia)

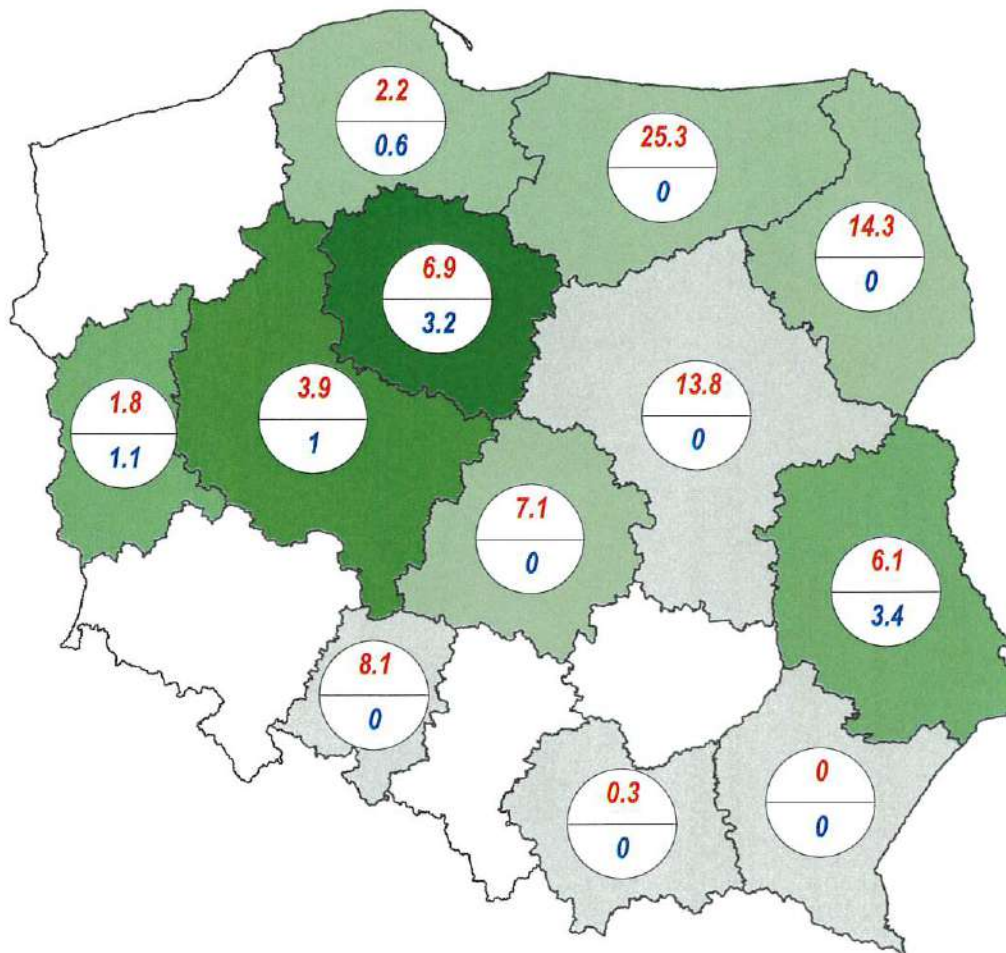
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	6	612	2 479	8,3	10,1	0,4	0,2	0,0	0,0	53,5	52,0	28,5	74,6	58,0	188	41,8
----------------------------	---	-----	-------	-----	------	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	-----	------

* dotyczy wszystkich stad, które zakończyły produkcję w 2021 r.

** PL – początkowa liczba niosek

STADA RODZICIELSKIE GĘSI

Padnięcia i brakowania zdrowotne samic – 3. sezon produkcji



Zakres procentowego udziału samic

0,45 - 2,36

3,18 - 3,57

5,86 - 7,99

28,96

37,31

■ średni procent padnięć

■ średni procent brakowań zdrowotnych



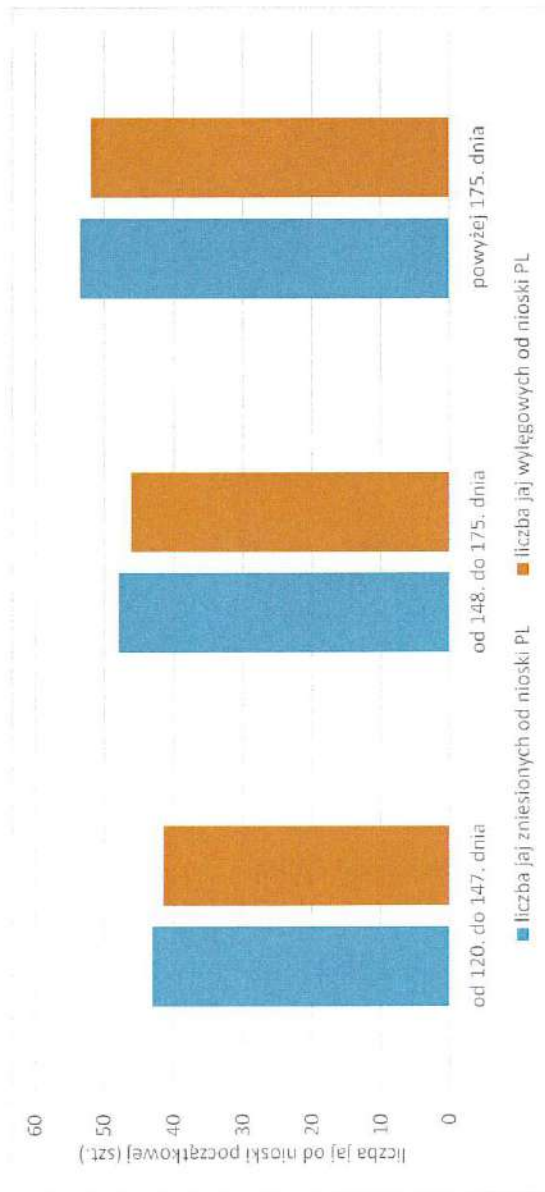
Ocena wartości użytkowej gęsi w 2021 r.*

STADA RODZICIELSKIE



TRZECI SEZON PRODUKCJI**

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



* dotyczy stad, które zakończyły produkcję w 2021 r.

** dotyczy stad gęsi Białych Kotulskich W-33 x W-11

Ocena wartości użytkowej **gęsi** w 2021 r.*

LICZBA STAD RODZICIELSKICH
W POSZCZEGÓLNYCH WOJEWÓDZTWACH

TRZECI SEZON PRODUKCJI



Województwo	Liczba stad	Łączna liczba ptaków (szt.)	
		♂♂	♀♀
kujawsko-pomorskie	28	7 424	30 025
wielkopolskie	17	5 708	23 306
lubelskie	7	1 156	4 715
pomorskie	5	719	2 870
podlaskie	4	695	2 830
łódzkie	4	628	2 631
mazowieckie	4	485	1 745
warmińsko-mazurskie	3	649	2 557
lubuskie	2	1 565	6 430
podkarpackie	1	481	1 899
opolskie	1	265	1 110
małopolskie	1	88	359
OGÓŁEM	77	19 863	80 477

* dotyczy stad, które zakończyły produkcję w 2021 r.

Ocena wartości użytkowej gęsi w 2021 r.*



STADA RODZICIELSKIE CZWARTY SEZON PRODUKCJI

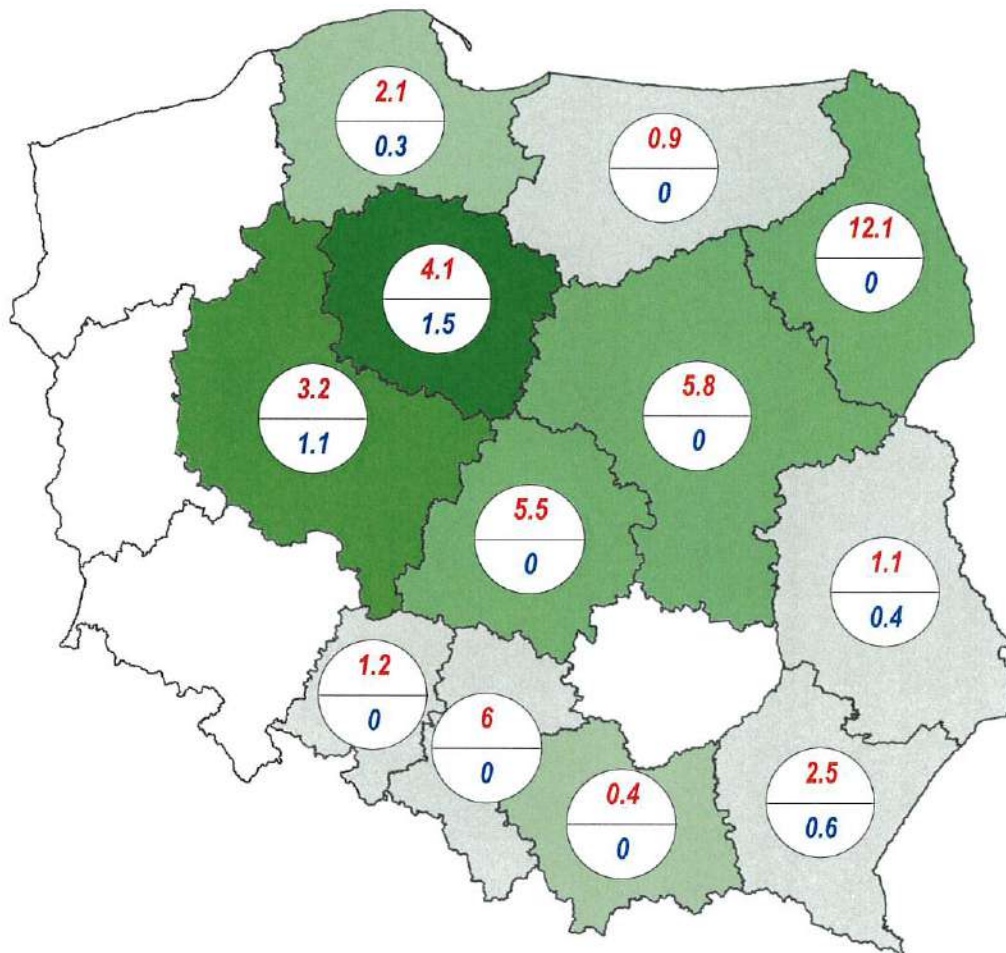
Zestaw hodowlany	Liczba stad	Średni stan początkowy (szt.)		Padnięcia (%)		Brakowania zdrowotne (%)		Inne ubytki (%)		Liczba jaj od nieski PL**		Nieśność (%)	Zapłodnienie jaj (%)	Wyląg piskląt z jaj nalożonych (%)	Średnia liczba dni produkcji nieśnej	Zużycie paszy treściwej na szt. średnią (kg)
		♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	zniesionych	wylęgowych					
OGÓLEM	60	180	739	5,2	4,1	0,8	0,8	0,9	1,6	41,2	39,6	28,6	78,7	60,2	144	52,8
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	59	181	743	5,3	4,1	0,8	0,8	0,9	1,6	41,7	40,1	28,6	78,6	60,1	146	53,3
WHITE GOSLINGS G-35	1	120	503	0,8	0,4	0,8	0,4	-	-	10,4	10,1	24,9	82,1	68,2	42	22,9
do 21. tygodnia (do 147. dnia)																
OGÓLEM	33	181	743	4,8	3,3	0,7	0,8	0,2	0,6	38,4	37,3	30,3	76,9	59,2	126	50,0
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	32	183	751	4,9	3,3	0,7	0,8	0,2	0,6	39,3	38,2	30,5	76,7	58,9	128	50,9
WHITE GOSLINGS G-35	1	120	503	0,8	0,4	0,8	0,4	-	-	10,4	10,1	24,9	82,1	68,2	42	22,9
od 22. do 25. tygodnia (od 148. do 175. dnia)																
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	23	177	734	5,6	5,2	0,8	0,6	2,0	3,3	43,2	41,5	26,4	81,3	61,2	161	54,6
powyżej 25. tygodnia (powyżej 175. dnia)																
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	4	183	728	6,6	4,5	1,9	1,8	0,0	0,0	51,4	46,9	27,1	78,3	63,1	193	65,3

* dotyczy wszystkich stad, które zakończyły produkcję w 2021 r.

** PL – początkowa liczba miasek

STADA RODZICIELSKIE GĘSI

Padnięcia i brakowania zdrowotne samic – 4. sezon produkcji



Zakres procentowego udziału samic

0,94 - 2,86

4,25 - 5,75

7,83 - 10,16

23,31

31,38

■ średni procent padnięć

■ średni procent brakowań zdrowotnych

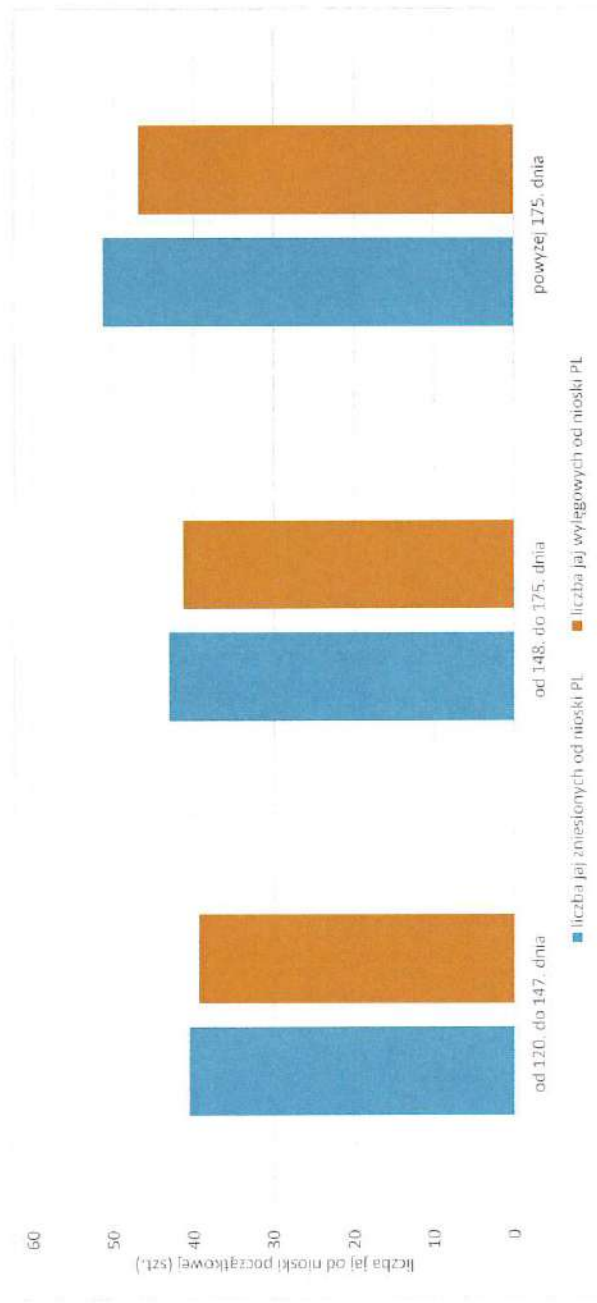


Ocena wartości użytkowej gęsi w 2021 r.*

**STADA RODZICIELSKIE
CZWARTY SEZON PRODUKCJI****



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



* dotyczy stad, które zakończyły produkcję w 2021 r.
** dotyczy stad gęsi Białych Kotludźkich W-33 x W-11

Ocena wartości użytkowej **gęsi** w 2021 r.*

LICZBA STAD RODZICIELSKICH
W POSZCZEGÓLNYCH WOJEWÓDZTWACH

CZWARTY SEZON PRODUKCJI



Województwo	Liczba stad	Łączna liczba ptaków (szt.)	
		♂♂	♀♀
kujawsko-pomorskie	20	3 299	13 906
wielkopolskie	13	2 460	10 328
łódzkie	6	1 056	4 501
mazowieckie	5	889	3 471
pomorskie	4	634	2 548
podlaskie	3	1 027	3 988
małopolskie	3	471	1 884
lubelskie	2	315	1 268
śląskie	1	107	415
warmińsko-mazurskie	1	170	530
podkarpackie	1	188	812
opolskie	1	162	665
OGÓŁEM	60	10 778	44 316

* dotyczy stad, które zakończyły produkcję w 2021 r.

Ocena wartości użytkowej gęsi w 2021 r.*

**STADA RODZICIELSKIE
PIĄTY SEZON PRODUKCJI**

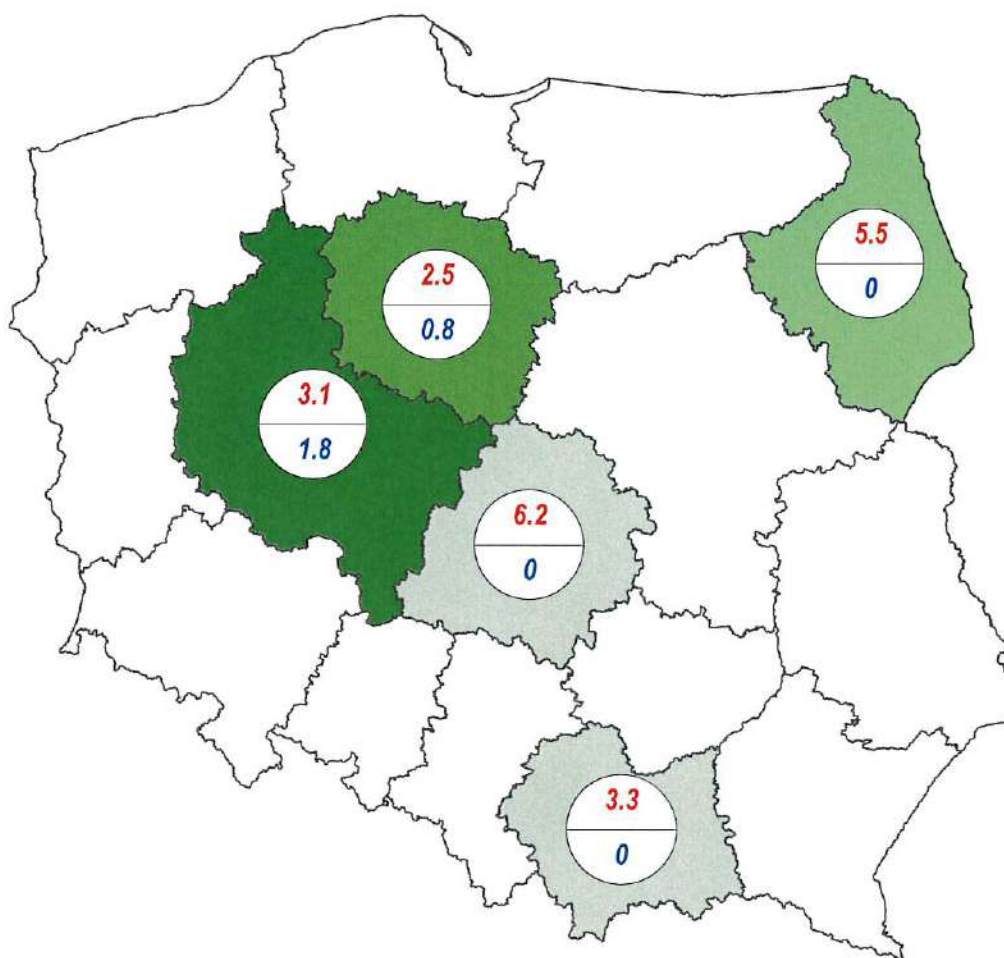
Zestaw hodowlany	Liczba stad	Średni stan początkowy (szt.)		Padnięcia (%)		Brakowania zdrowotne (%)		Inne ubytki (%)		Liczba jaj od nioski PL**		Nieśność (%)	Zapłodnienie jaj (%)	Wyląg piskląt z jaj nalożonych (%)	Średnia liczba dni produkcji nieśnej	Zużycie paszy treściwej na szt. średnią (kg)
		♂	♀	♂	♀	♂	♀	♂	♀	zniesionych	wylęgowych					
OGÓLEM	18	198	838	4,3	3,4	1,2	1,1	0,1	0,3	38,5	37,5	26,9	78,2	59,2	143	53,2
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	18	198	838	4,3	3,4	1,2	1,1	0,1	0,3	38,5	37,5	26,9	78,2	59,2	143	53,2
<i>do 21. tygodnia (do 147. dnia)</i>																
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	6	203	891	4,4	3,0	0,6	0,7	0,0	0,0	28,2	27,3	25,3	84,9	61,3	113	39,5
<i>od 22. do 25. tygodnia (od 148. do 175. dnia)</i>																
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	12	195	811	4,3	3,6	1,5	1,3	0,2	0,4	43,7	42,6	27,8	75,4	58,3	157	60,0
<i>powyżej 25. tygodnia (powyżej 175. dnia)</i>																
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* dotyczy wszystkich stad, które zakończyły produkcję w 2021 r.

** PL - początkowa liczba niosek

STADA RODZICIELSKIE GĘSI

Padnięcia i brakowania zdrowotne samic – 5. sezon produkcji



Zakres procentowego udziału samic

2,45 - 3,03

12,24

37,76

44,52

■ średni procent padnięć

■ średni procent brakowań zdrowotnych



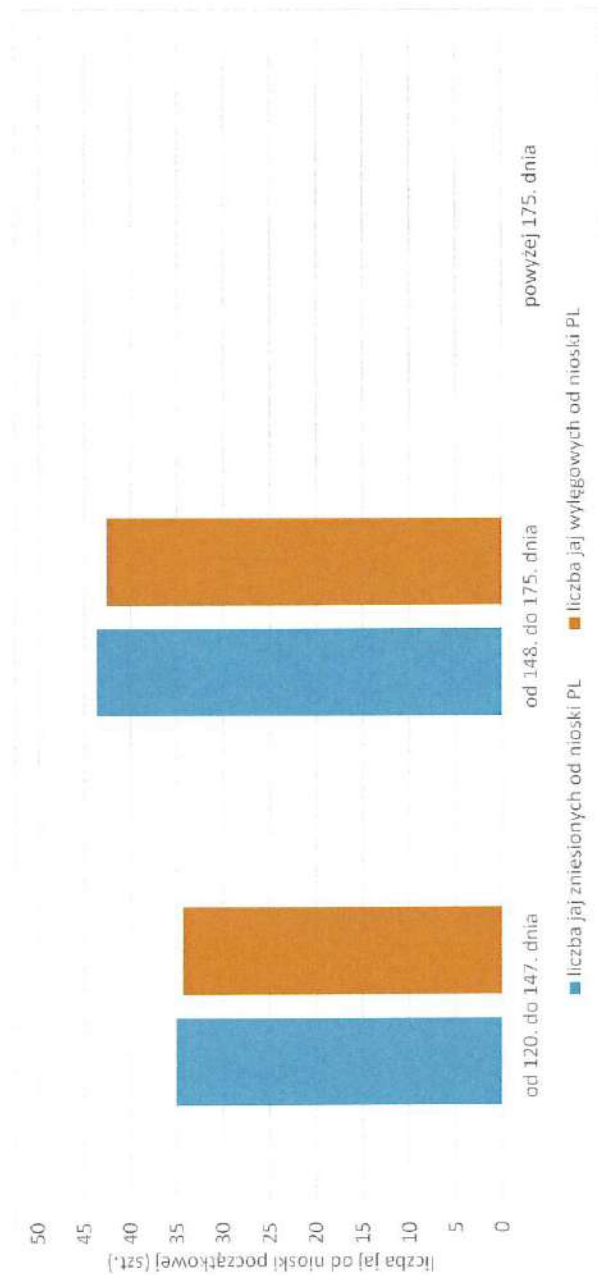
Ocena wartości użytkowej gęsi w 2021 r.*

STADA RODZICIELSKIE

PIĄTY SEZON PRODUKCJI**



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



* dotyczy stad, które zakończyły produkcję w 2021 r.

** dotyczy stad gęsi Białych Kotulskich W-33 x W-11



Ocena wartości użytkowej **gęsi** w 2021 r.*

LICZBA STAD RODZICIELSKICH W POSZCZEGÓLNYCH WOJEWÓDZTWACH



PIĄTY SEZON PRODUKCJI

Województwo	Liczba stad	Łączna liczba ptaków (szt.)	
		♂♂	♀♀
wielkopolskie	9	1 566	6 715
kujawsko-pomorskie	5	1 401	5 695
podlaskie	2	378	1 847
łódzkie	1	100	370
małopolskie	1	113	457
OGÓŁEM	18	3 558	15 084

* dotyczy stad, które zakończyły produkcję w 2021 r.

Ocena wartości użytkowej gęsi w 2021 r.*



STADA RODZICIELSKIE

Sezon produkcji/ rok wychowu	Liczba stad	Średni stan początkowy (szt.)		Padnięcia (%)		Brakowania zdrowotne (%)		Inne ubytki (%)		Liczba jaj od nioski PL** zniesionych wyłogowych (szt.)		Niesność (%)	Zapłodnienie jaj (%)	Wyląg piskląt z jaj natożonych (%)	Średnia liczba dni produkcji nieśnej	Zużycie paszy treściwej na szt. średnią (kg)
		♂	♀	♂	♀	♂	♀	♂	♀	♂	♀					

PRODUKCJA OD PIERWSZEGO DO PIĄTEGO SEZONU

ZESTAWIENIE WEDŁUG SEZONU I PRODUKCJI

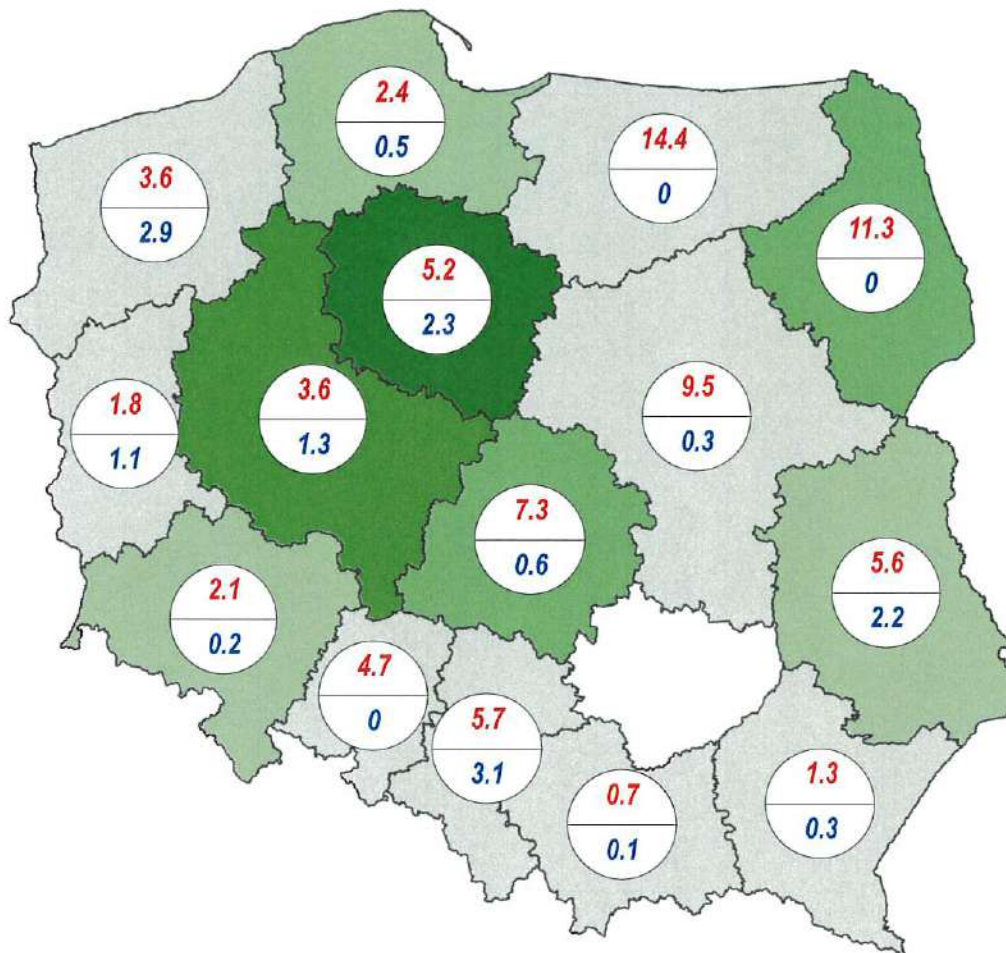
I/2020 r.	46	301	1 214	4,3	4,6	1,3	1,4	0,1	0,3	47,6	46,0	45,3	31,0	80,6	62,3	152	44,8
I/2019 r.	71	254	1 038	5,2	5,8	1,5	1,6	0,8	0,7	48,9	46,2	45,8	31,9	80,9	63,6	154	46,2
II/2018 r.	77	258	1 045	6,3	7,0	2,2	1,8	0,3	0,4	45,2	43,6	43,1	30,3	80,8	61,8	149	51,0
III/2017 r.	60	180	739	5,2	4,1	0,8	0,8	0,9	1,6	41,2	39,6	39,1	28,6	78,7	60,2	144	52,8
IV/2016 r.	18	198	838	4,3	3,4	1,2	1,1	0,1	0,3	38,5	37,5	38,2	26,9	78,2	59,2	143	53,2
OGÓLEM/ŚREDNIA	272	243	991	5,3	5,4	1,5	1,4	0,5	0,7	45,2	43,4	43,0	30,2	80,1	61,8	149	49,4

* dotyczy wszystkich stad, które zakończyły produkcję w 2021 r.

** PL – początkowa liczba niosek

STADA RODZICIELSKIE GĘSI

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



Zakres procentowego udziału samic

0,60 - 2,92

4,57 - 4,94

6,54 - 6,69

27,28

32,44

■ średni procent padnięć

■ średni procent brakowań zdrowotnych

Ocena wartości użytkowej gęsi w 2021 r.*


 STADA RODZICIELSKIE
 PRODUKCJA OD PIERWSZEGO DO PIĄTEGO SEZONU

Zestaw hodowlany	Liczba stad		Średni stan początkowy (szk.)		Padnięcia (%)		Brakowania zdrowotne (%)		Inne ubytki (%)		Liczba jaj od nieski PL** zniesionych		Wylęg piskląt z jaj natożonych		Średnia liczba dni produkcji nieskiej	Zużycie paszy treściwej na szt. średnią
	♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	(szk.)	(%)	(%)	(kg)		
OGÓLEM	272	243	991	5,3	5,4	1,5	1,4	0,5	0,7	45,2	43,4	30,2	80,1	61,8	149	49,4
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	271	243	992	5,3	5,4	1,5	1,4	0,5	0,7	45,4	43,1	30,3	80,1	61,8	150	49,5
WHITE GOSLINGS G-35	1	120	503	0,8	0,4	0,8	0,4	0,0	0,0	10,4	10,1	24,9	82,1	68,2	42	22,9

ZESTAWIENIE WEDŁUG TYGODNI (DNI) PRODUKCJI

OGÓLEM	25	183	759	6,4	4,8	1,8	0,8	0,2	0,6	27,5	26,8	28,9	80,0	60,9	94	37,4
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	24	185	769	6,7	5,0	1,8	0,8	0,2	0,6	28,3	27,5	29,1	79,9	60,5	97	38,0
WHITE GOSLINGS G-35	1	120	503	0,8	0,4	0,8	0,4	0,0	0,0	10,4	10,1	24,9	82,1	68,2	42	22,9

od 17. tygodnia (do 119. dnia)

OGÓLEM	78	183	756	5,4	5,6	1,0	1,8	0,1	0,4	42,2	40,0	31,1	79,7	61,3	136	45,7
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	78	183	756	5,4	5,6	1,0	1,8	0,1	0,4	42,2	40,0	31,1	79,7	61,3	136	45,7

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

OGÓLEM	143	244	993	5,1	5,5	1,8	1,4	0,6	1,0	47,9	46,1	30,1	81,4	62,7	159	52,7
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	143	244	993	5,1	5,5	1,8	1,4	0,6	1,0	47,9	46,1	30,1	81,4	62,7	159	52,7

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

OGÓLEM	26	472	1 902	4,7	4,7	0,9	0,7	1,5	0,0	55,9	53,7	29,7	74,8	59,5	189	54,9
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	26	472	1 902	4,7	4,7	0,9	0,7	1,5	0,0	55,9	53,7	29,7	74,8	59,5	189	54,9

powyżej 25. tygodnia (powyżej 175. dnia)

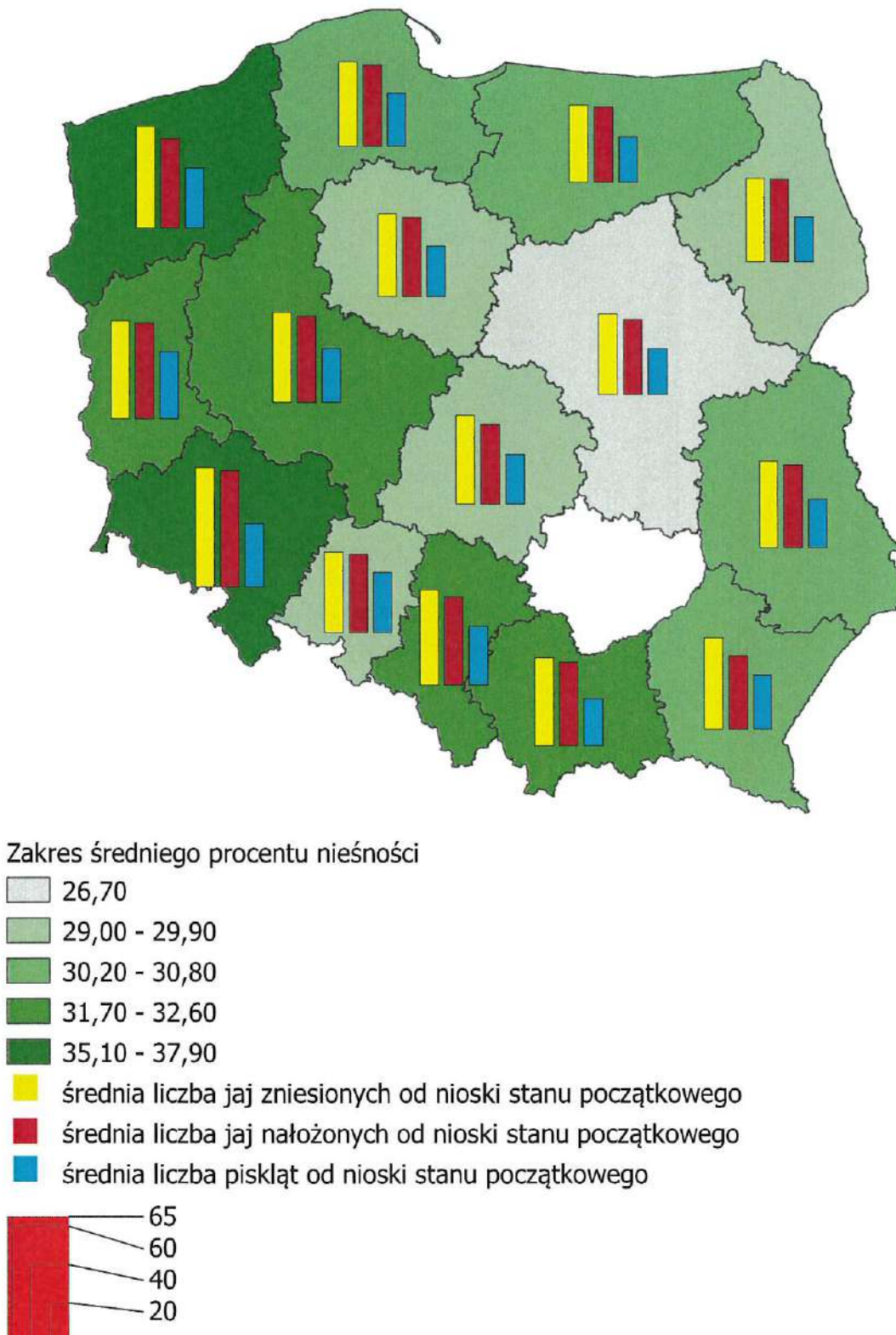
OGÓLEM	26	472	1 902	4,7	4,7	0,9	0,7	1,5	0,0	55,9	53,7	29,7	74,8	59,5	189	54,9
BIAŁA KOŁUDZKA W-33 x W-11	26	472	1 902	4,7	4,7	0,9	0,7	1,5	0,0	55,9	53,7	29,7	74,8	59,5	189	54,9

* dotyczy wszystkich stad, które zakończyły produkcję w 2021 r.

** PL – początkowa liczba niosek

STADA RODZICIELSKIE GĘSI

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





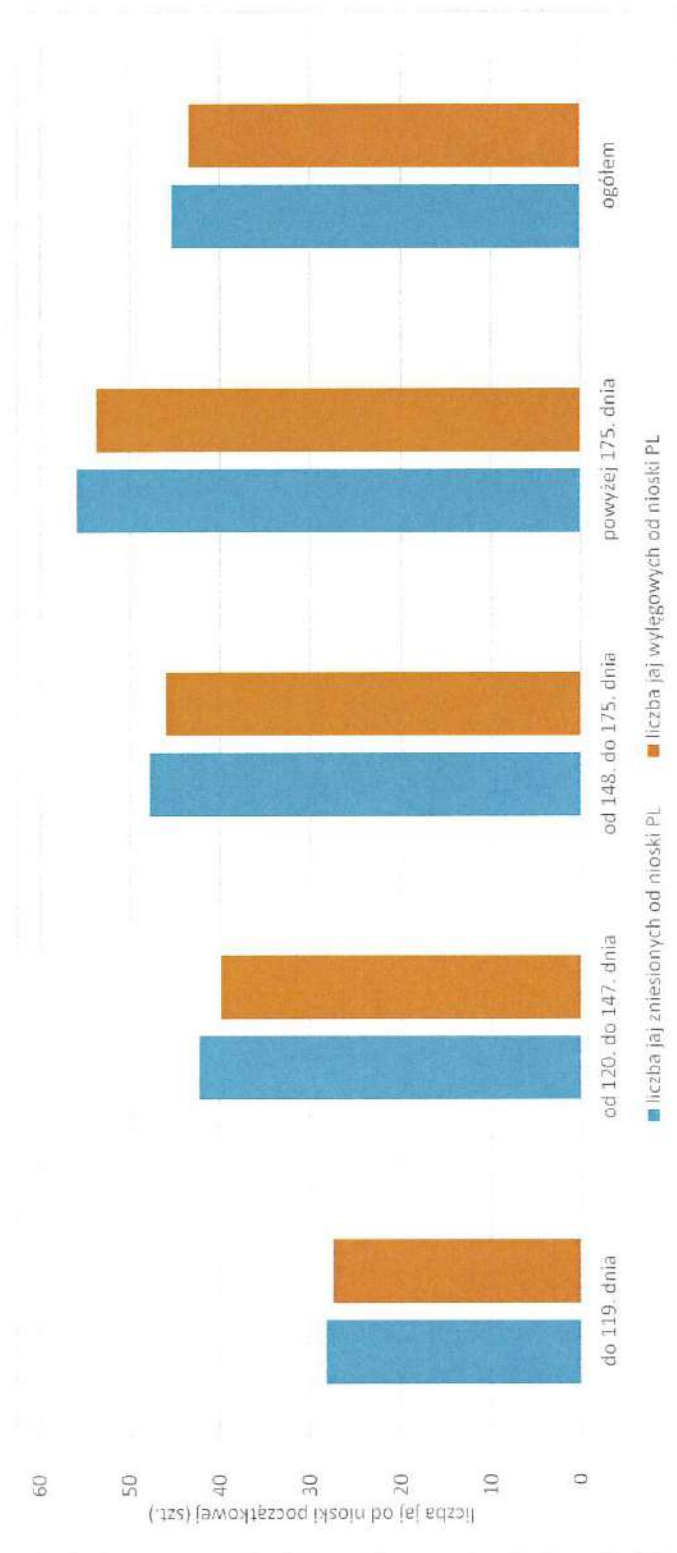
Ocena wartości użytkowej gęsi w 2021 r.*

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 2021 r.

** dotyczy stad gęsi Białych Kokuzkich W-33 x W-11

Ocena wartości użytkowej **gęsi** w 2021 r.*

LICZBA STAD RODZICIELSKICH
W POSZCZEGÓLNYCH WOJEWÓDZTWACH

PRODUKCJA OD PIERWSZEGO DO PIĄTEGO SEZONU

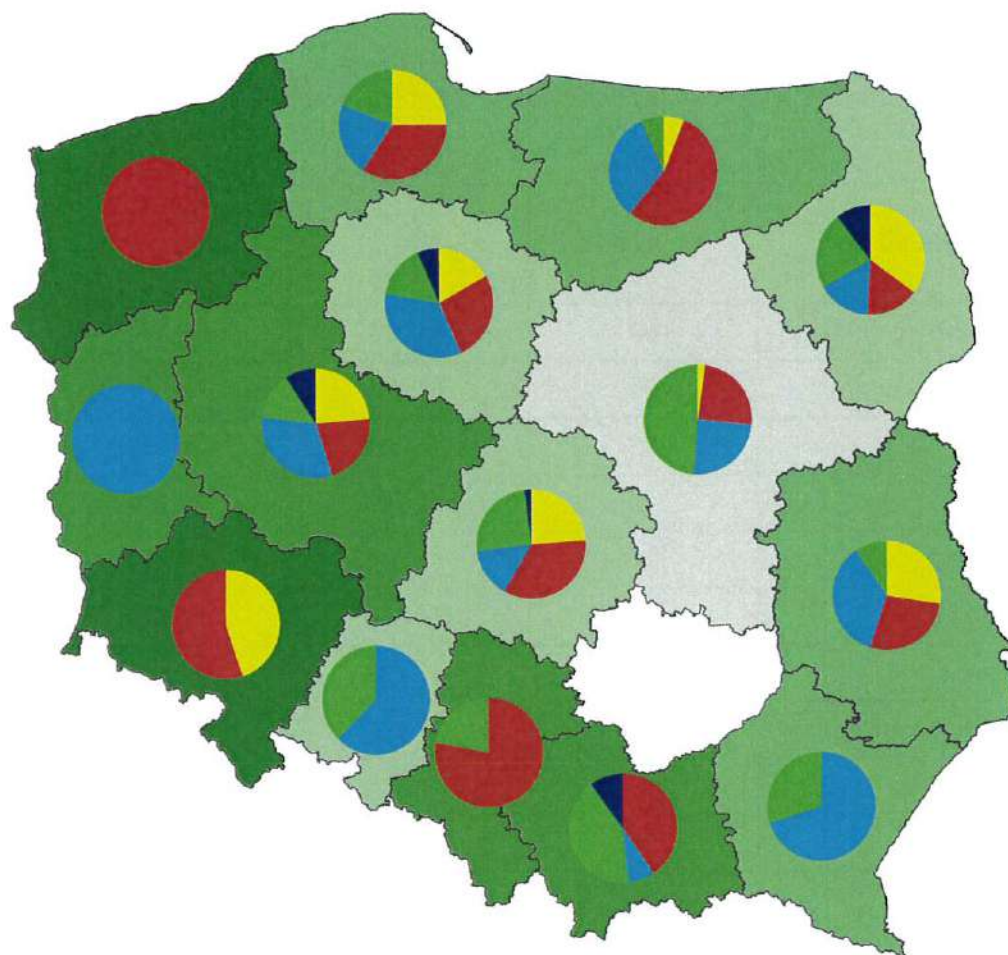


Województwo	Liczba stad	Łączna liczba ptaków	
		♂♂	♀♀
kujawsko-pomorskie	89	21 372	87 418
wielkopolskie	66	17 931	73 501
łódzkie	23	4 380	18 015
lubelskie	19	3 223	13 304
pomorskie	17	3 330	13 310
podlaskie	14	4 372	17 624
mazowieckie	12	1 829	7 111
warmińsko-mazurskie	9	1 935	7 876
małopolskie	7	1 094	4 539
dolnośląskie	4	3 077	12 320
śląskie	4	467	1 887
lubuskie	2	1 565	6 430
zachodniopomorskie	2	398	1 618
podkarpackie	2	669	2 711
opolskie	2	427	1 775
OGÓLEM	272	66 069	269 439

* dotyczy stad, które zakończyły produkcję w 2021 r.

STADA RODZICIELSKIE GĘSI

Udział samic w poszczególnych sezonach produkcji



Zakres średniego procenta nieśności

- 26,70
- 29,00 - 29,90
- 30,20 - 30,80
- 31,70 - 32,60
- 35,10 - 37,90
- 1 sezon
- 2 sezon
- 3 sezon
- 4 sezon
- 5 sezon

Ocena wartości użytkowej drobiu w 2021 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)	Zużycie paszy ogółem 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	183	4 944	0,1	0,2	5,7	6,38	4,29	5,43	119	53,6	93,5
------	-----	-------	-----	-----	-----	------	------	------	-----	------	------

ZESTAWIENIE WEDŁUG DŁUGOŚCI DNI ODCHOWU

do 120. dnia											
W-31	75	4 576	0,0	0,1	5,6	6,62	4,43	5,38	114	52,2	92,0
powyżej 120. dnia											
W-31	108	5 200	0,1	0,3	5,8	6,21	4,19	5,46	127	54,6	94,5

* dane dotyczą stad, których odchów został zakończony w 2021 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

