

Rozdział VIII

OCENA WARTOŚCI UŻYTKOWEJ KACZEK

TABELE:

Wyniki oceny wartości użytkowej kaczek

- 66 Stada rodzicielskie kaczek – wychów, stada kaczek typu pekin.
- 67 Liczba stad rodzicielskich kaczek w poszczególnych województwach – wychów.
- 68 Stada rodzicielskie kaczek typu pekin – produkcja, stada w pierwszym i drugim sezonie.
- 69 Stada rodzicielskie kaczek typu pekin – produkcja, stada w pierwszym sezonie.
- 70 Stada rodzicielskie kaczek typu pekin – produkcja, stada w drugim sezonie.
- 71 Liczba stad rodzicielskich kaczek w poszczególnych województwach – produkcja.
- 72 Stada brojlerów kaczych – kaczi typu pekin.

WYKRESY:

- 28 Stada rodzicielskie kaczek typu pekin – produkcja, stada w pierwszym sezonie, zestawienie według liczby jaj wylęgowych od noski stanu początkowego i średniej liczby dni produkcji nieśnej.
- 29 Stada rodzicielskie kaczek typu pekin – produkcja, stada w drugim sezonie, zestawienie według liczby jaj wylęgowych od noski stanu początkowego i średniej liczby dni produkcji nieśnej.

KARTODIAGRAMY:

- 22 Stada rodzicielskie kaczek typu pekin – padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie wychowu.
- 23 Stada rodzicielskie kaczek typu pekin – padnięcia i brakowania zdrowotne w okresie produkcji.
- 24 Stada rodzicielskie kaczek typu pekin – średni procent nieśności oraz liczba jaj zniesionych, liczba jaj nałożonych do wylęgu i liczba piskląt od noski stanu początkowego.



Tabela 66

Ocena wartości użytkowej kaczek w 2022 r.*

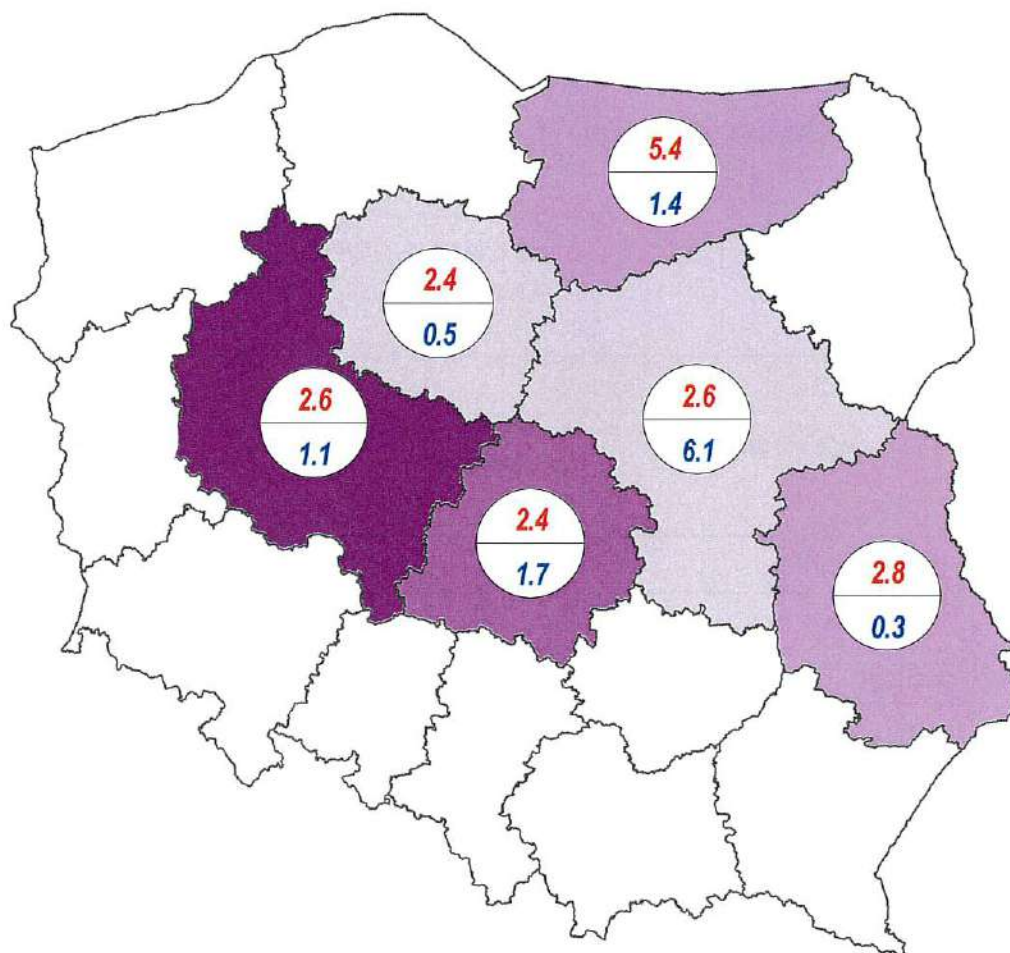
**STADA RODZICIELSKIE
WYCHÓW KACZEK TYPU PEKIN**


Zestaw hodowlany	Liczba stad	Łączna liczba piskląt przyjętych do wychowu (szt.)		do 7. dnia życia (%)		Padnięcia do końca wychowu (%)		Brakowania zdrowotne do końca wychowu (%)		Inne ubytki (%)		Zużycie paszy treściwej na szt. średnią (kg)
		♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	
SM3 MEDIUM	15	10 022	49 316	1,2	0,9	3,9	3,3	1,6	1,1	1,4	0,1	24,3
SM3 HEAVY	11	9 162	45 396	1,4	0,9	3,7	2,3	1,3	1,8	0,0	0,0	26,4
ST5 HEAVY	5	3 006	13 772	1,2	0,9	2,9	2,4	0,6	0,6	9,4	0,0	25,4
STAR 53 H.Y. (High Yield)	3	3 675	18 375	2,7	1,7	5,6	3,3	1,0	0,2	0,0	0,0	25,9
OGÓŁEM/ŚREDNIA	34	25 865	126 859	1,4	1,0	3,8	2,8	1,3	1,2	4,1	0,0	25,4

* dotyczy stad, których wychów został zakończony w 2022 r.

STADA RODZICIELSKIE KACZEK TYPU PEKIN

Padnięcia i brakowania zdrowotne samic – okres wychowu



Zakres procentowego udziału samic

2,30 - 3,14

8,25 - 9,81

10,05

66,46

■ średni procent padnięć

■ średni procent brakowań zdrowotnych



Ocena wartości użytkowej **kaczek** w 2022 r.*

**LICZBA STAD RODZICIELSKICH
W POSZCZEGÓLNYCH WOJEWÓDZTWACH
WYCHÓW**

Województwo	Liczba stad	Liczba piskląt przyjętych do wychowu (szt.)	
		♂♂	♀♀
wielkopolskie	15	17 098	84 313
lubelskie	6	2 268	10 466
łódzkie	6	2 550	12 750
kujawsko-pomorskie	3	583	2 912
warmińsko-mazurskie	3	2 488	12 440
mazowieckie	1	878	3 978
OGÓŁEM	34	25 865	126 859

* dotyczy stad, których wychów został zakończony w 2022 r.

Ocena wartości użytkowej kaczek w 2022 r.*

**STADA RODZICIELSKIE
PRODUKCJA KACZEK TYPU PEKIN*****


Zestaw hodowlany	Liczba stad	Łączna liczba ptaków na początku okresu produkcji (szt.)		Padnięcia (%)		Brakowania zdrowotne (%)		Inne ubytki (%)		Liczba jaj od niosek PL** wylęgowych	Liczba jaj od niosek PL** nalożonych do wylęgu (szt.)	Nieśność (%)	Zapłodnienie jaj (%)	Wylęg piskląt z jaj nalożonych (%)	Średnia liczba dni produkcji niesnej	Zużycie paszy treściwej na szt. średnią (kg)
		♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	♂♂	♀♀							
SM3 HEAVY	17	9 248	45 515	6,5	7,5	4,8	2,7	0,5	0,0	228,3	228,2	59,2	86,0	71,7	358	56,3
STAR 53 H.Y. (High Yield)	11	12 106	55 865	6,7	7,6	7,3	4,9	1,2	0,0	212,0	210,0	60,9	82,0	68,4	337	71,1
SM3 MEDIUM	9	6 000	30 103	5,9	6,7	4,2	3,6	0,0	0,0	191,4	154,2	69,6	93,8	72,8	262	57,9
ST5 HEAVY	3	1 676	8 337	8,0	10,8	5,4	3,9	0,0	0,0	240,0	238,3	74,7	84,8	70,1	345	55,3
ST5 SUPER HEAVY	2	1 075	5 449	11,3	12,4	2,2	2,0	0,0	0,0	234,3	234,0	52,9	88,6	76,4	432	77,8
OGÓLEM/ŚREDNIA	42	30 105	145 269	6,8	7,8	5,3	3,5	0,5	0,0	218,5	208,6	62,7	86,7	71,2	334	62,3

* dotyczy stad, które zakończyły produkcję w 2022 r.

** PL – początkowa liczba niosek

*** dotyczy stad w pierwszym i drugim sezonie produkcji



Tabela 69

Ocena wartości użytkowej kaczek w 2022 r.*

STADA RODZICIELSKIE
PRODUKCJA KACZEK TYPU PEKIN
PIERWSZY SEZON

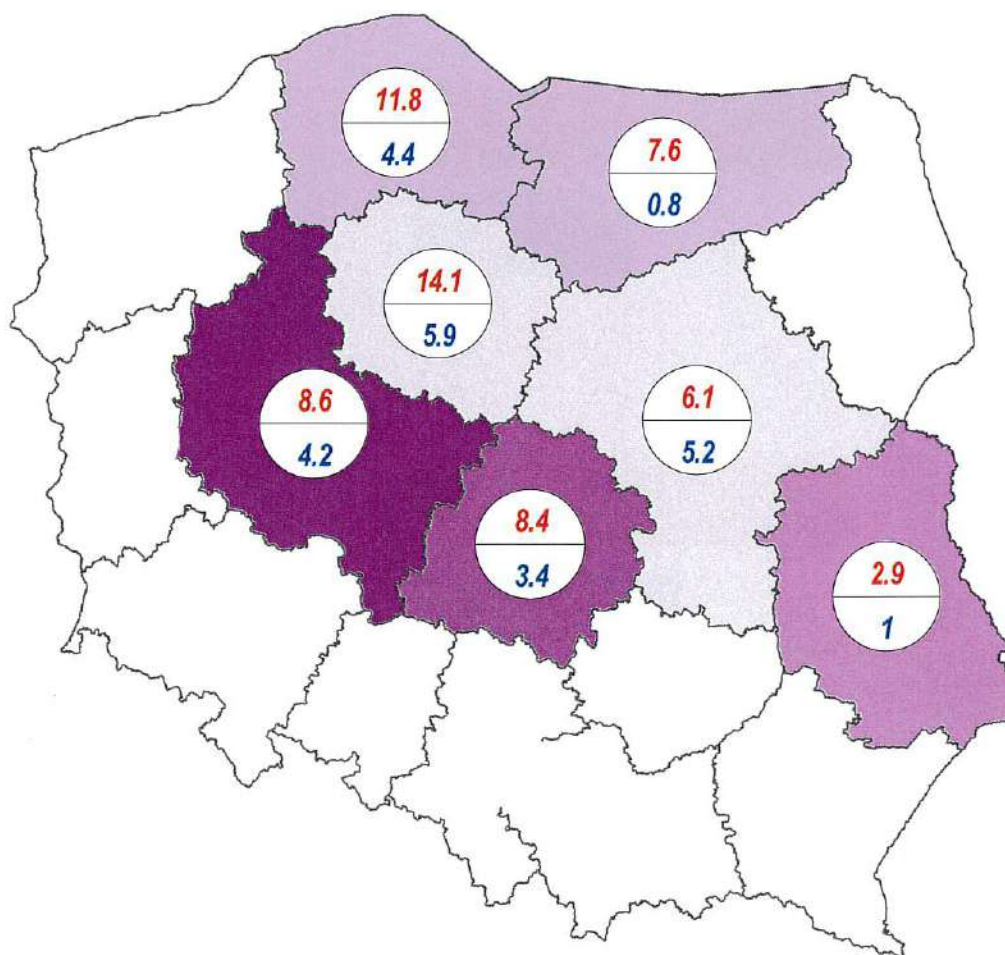


Zestaw hodowlany	Liczba stad	Łączna liczba piskląt na początku okresu produkcji (szt.)		Padnięcia (%)		Brakowania zdrowotne (%)		Inne ubytki (%)		Liczba jaj od niośki PL** wylęgowych	Liczba jaj od niośki PL** nalożonych do wylęgu (szt.)	Mieśność (%)	Zapłodnienie jaj (%)	Wylęg piskląt z jaj nalożonych (%)	Średnia liczba dni produkcji niośnej	Zużycie paszy treściwej na szt. średnią (kg)
		♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	♂♂	♀♀							
SM3 HEAVY	15	8 398	41 422	6,4	7,7	4,1	2,5	0,5	0,0	228,1	227,9	62,6	85,4	71,7	364	54,1
STAR 53 H.Y. (High Yield)	11	12 106	55 865	6,7	7,6	7,3	4,9	1,2	0,0	212,0	210,0	60,9	82,0	68,4	337	71,1
SM3 MEDIUM	6	5 250	25 919	6,4	5,9	3,9	2,4	0,0	0,0	187,3	186,8	71,3	92,7	71,8	275	64,9
ST5 SUPER HEAVY	2	1 075	5 449	11,3	12,4	2,2	2,0	0,0	0,0	234,3	234,0	52,9	88,6	76,4	432	77,8
ST5 HEAVY	2	1 484	7 340	9,4	13,3	7,4	4,9	0,0	0,0	303,1	301,0	63,2	86,5	72,3	428	55,3
OGÓLEM/ŚREDNIA	36	28 313	135 995	6,9	8,0	5,1	3,3	0,6	0,0	220,9	220,0	63,0	85,8	71,0	348	63,2

* dotyczy stad, które zakończyły produkcję w 2022 r.

** PL – początkowa liczba niosek

STADA RODZICIELSKIE KACZEK TYPU PEKIN
Padnięcia i brakowania zdrowotne samic – okres produkcji



Zakres procentowego udziału samic

1,40 - 1,86

4,06 - 4,97

6,80

16,10

64,82

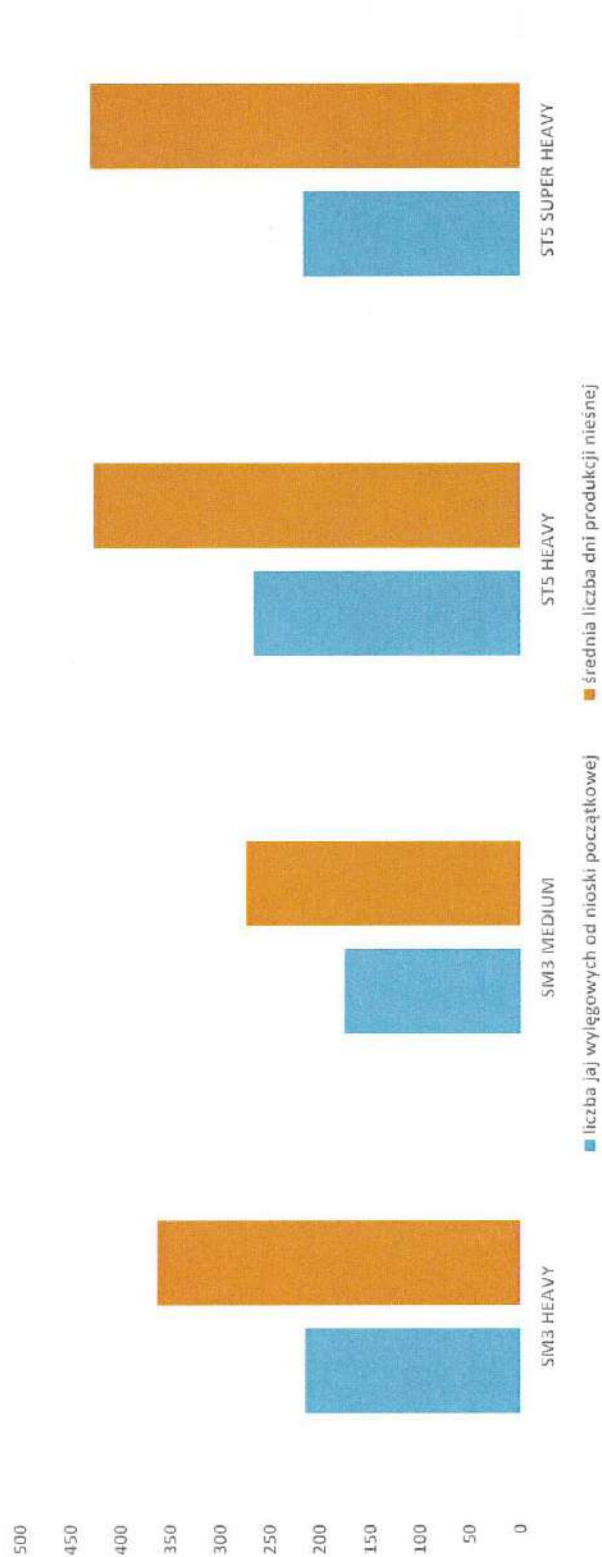
■ średni procent padnięć

■ średni procent brakowań zdrowotnych



Ocena wartości użytkowej kaczek w 2022 r.*

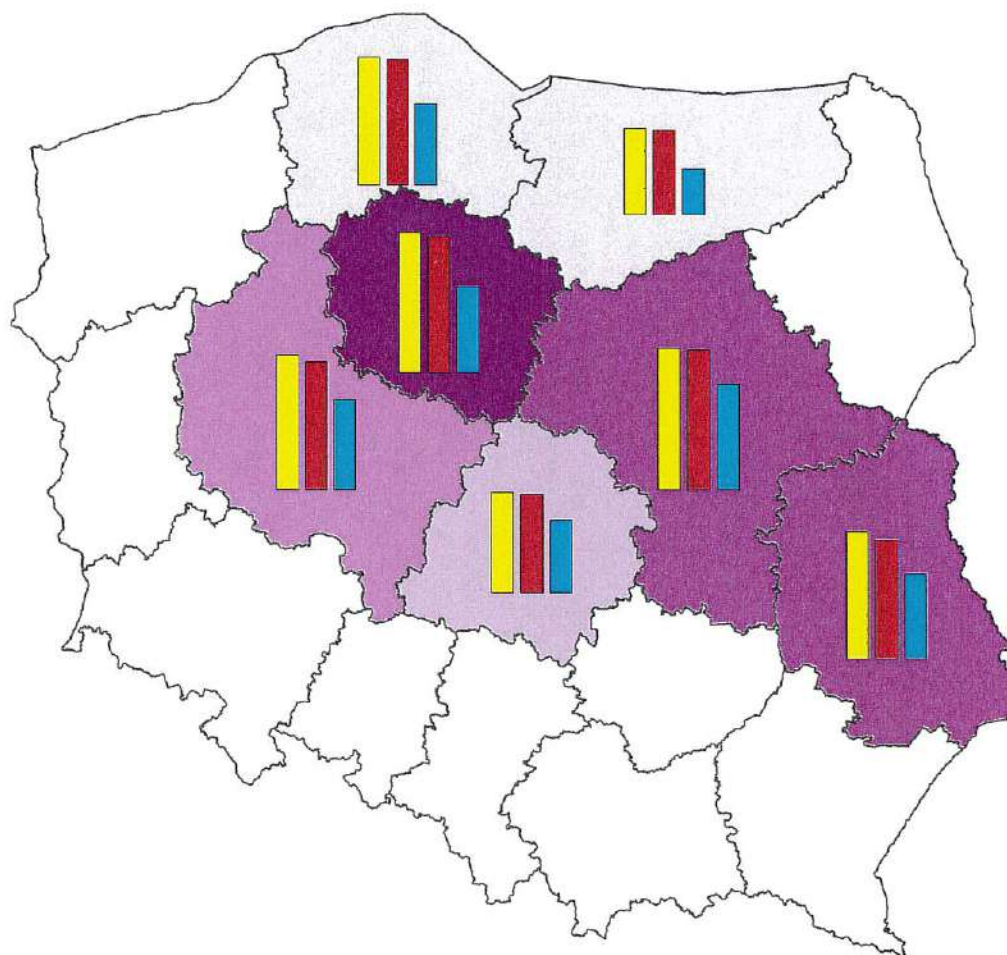
STADA RODZICIELSKIE KACZKI TYPU PEKIN PIERWSZY SEZON



* dotyczy stad, które zakończyły produkcję w 2022 r.

STADA RODZICIELSKIE KACZEK TYPU PEKIN

Średni procent nieśności oraz liczba jaj zniesionych, liczba jaj nałożonych do wylęgu i liczba piskląt od nioski stanu początkowego



Zakres średniego procentu nieśności

□ 40,30 - 41,80

□ 56,14

□ 64,08

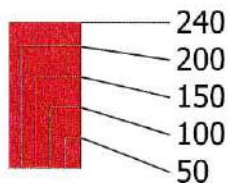
□ 67,30 - 69,47

□ 80,75

■ 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 kaczek w 2022 r.*

 STADA RODZICIELSKIE
 PRODUKCJA KACZEK TYPU PEKIN
 DRUGI SEZON


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 nieśnej	Zużycie paszy treściwej na szt. średnią (kg)
		♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	♂♂	♀♀	♂♂	♀♀					
SM3 MEDIUM	3	750	4 184	4,9	8,2	4,9	5,9	0,0	0,0	215,6	88,9	66,3	96,0	74,7	237	48,7
SM3 HEAVY	2	850	4 093	7,7	5,9	10,1	3,7	0,0	0,0	230,4	230,4	33,7	90,8	71,4	310	79,0
ST5 HEAVY	1	192	997	5,2	5,9	1,6	2,0	0,0	0,0	113,7	112,7	97,8	81,5	65,8	180	brak danych
OGÓLEM/ŚREDNIA	6	1792	9 274	5,9	7,0	6,1	4,5	0,0	0,0	197,5	140,0	60,7	91,8	72,1	252	56,3

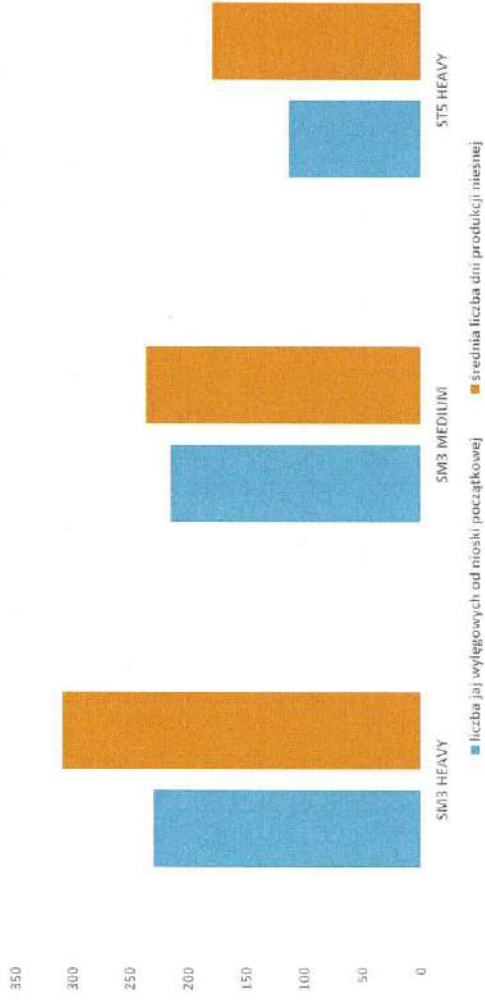
* dotyczy stad, które zakończyły produkcję w 2022 r.

** PL – początkowa liczba niosek



Ocena wartości użytkowej kaczek w 2022 r.*

**STADA RODZICIELSKIE
KACZKI TYPU PEKIN
DRUGI SEZON**



* dotyczy stad, które zakończyły produkcję w 2022 r.



Ocena wartości użytkowej **kaczek** w 2022 r.*

**LICZBA STAD RODZICIELSKICH
W POSZCZEGÓLNYCH WOJEWÓDZTWACH
PRODUKCJA**

Województwo	Liczba stad	Łączna liczba piskląt przyjętych do wychowu (szt.)	
		♂♂	♀♀
wielkopolskie	19	19 829	94 160
łódzkie	11	4 621	23 386
lubelskie	7	2 129	9 874
kujawsko-pomorskie	2	396	2 027
pomorskie	1	1 346	7 224
warmińsko-mazurskie	1	1 200	5 900
mazowieckie	1	584	2 698
OGÓŁEM/ŚREDNIA	42	30 105	145 269

* stada, które zakończyły produkcję w 2022 r.