

Arkusz inwentaryzacji zwierzyny przeprowadzonej w dniach 25 - 26.02.2017  
na rok gospodarczy 2017/2018

Dane ogólne

1. Obwód łowiecki nr ..... powierzchnia ..... ha, w tym powierzchnia gruntów leśnych ..... ha  
powierzchnia po wyłączeniach, o których mowa w art. 26 ustawy z 13.X.1995r. Prawo Łowieckie ..... ha
2. Województwo Kujawsko-Pomorskie Powiat .....
3. Nadleśnictwo (nazwa i adres siedziby) .....
4. Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych (nazwa i adres siedziby) : .....
5. Zarząd Okręgowy PZŁ (nazwa i adres siedziby) 87 – 800 Włocławek, ul. Związków Zawodowych 18 A.
6. Dzierżawca/lub zarządca (nazwa i adres siedziby) Koło Łowieckie Nr. .... „ ..... „ W .....
- 7.

Metoda przeprowadzania inwentaryzacji zwierzyny grubej: .....<sup>1</sup>

Metoda przeprowadzania inwentaryzacji zwierzyny drobnej: .....<sup>1</sup>

Warunki klimatyczne:

- temperatura..... °C
- wiatr.....,
- opady.....,
- grubość pokrywy śnieżnej..... (w cm),

<sup>1</sup> Zalecane metody inwentaryzacji zwierzyny:

- Pędzenia próbne – zwierzyna gruba
- Tropienie na transektach – zwierzyna gruba i drapieżniki
- Taksacje pasowe zajęcy i kuropatwa (metoda obowiązkowa przy planowaniu pozyskania zajęcy i kuropatw)
- Liczenie przy użyciu sztucznego światła – zwierzyna drobna
- Całoroczne obserwacje

IV. Dane dotyczące zwierząt łownych.  
a) zwierzyna gruba

Gatunki zwierząt łownych	Szacowana liczebność zwierząt na 10.03 2016 r	Przyrost naturalny i podział młodych osobników do przekwalifikowania przed sezonem polowań*	Planowana liczebność zwierzyny grubej przed okresem polowań*
	szt.		szt.
1	2	3	4
<b>1. Łosie razem</b>		Przyrost do 20% stanu wiosennego = łoszaki**	
a) byki		Stan +50% łoszaków	
b) klępy		Stan +50% łoszaków	
c) łoszaki		1:1 podział na byki i klępy przed sezonem polowań	
<b>2. Jelenie razem</b>		Przyrost do 30% stanu jeleni na 10.03 **	
a) byki razem		Byki łącznie	
- I kl. wieku		80% stanu wiosennego kl. I + 50% cieląt	
- II kl. wieku		80% stanu wiosennego kl. II + 20% kl. I	
- III kl. wieku		100% stanu wiosennego kl. III + 20% kl. II	
b) łanie		Łanie = stan na 10.03 + 50% cieląt	
c) cielęta		Cielęta = stan wiosenny jeleni x .....% przyrostu	
<b>3. Daniele r-m</b>		Przyrost = 20-30% stanu populacji na 10.03 **	
a) byki razem		Byki łącznie	
- I kl. wieku		50% stanu wiosennego kl. I + 50% cieląt	
- II kl. wieku		75% stanu wiosennego kl. II + 50% kl. I	
- III kl. wieku		100% wiosennego stanu kl. III + 25% kl. II	
b) łanie		Łanie = stan na 10.03 + 50% cieląt	
c) cielęta		Cielęta = stan wiosenny danieli x .....% przyrostu	
<b>4. Sarny razem</b>		Przyrost = 10-30% stanu populacji na 10.03 **	
a) kozły razem		Kozły razem	
- I kl. wieku		I kl. = 50% stanu kozłąt - 50% stanu na 10.03 przekwalifikowane do kl. II	
- II kl. wieku		100% wiosennego stanu kl. II + 50% kl. I	
b) kozy		Kozy = stan na 10.03 + 50% kozłąt	
c) kozłęta		Kozłęta = stan wiosenny saren x .....% przyrostu	
<b>5. Dzikie razem</b>		Przyrost 50% -150% stanu na 10.03 = warchlaki **	
a) lochy		Stan na 10.03 + 50% pozostałych	
b) odyńce		Stan na 10.03 + 50% pozostałych	
c) pozostałe (przelatki)		1:1 podział na odyńce i lochy	
d) warchlaki		Przepisać do pozycji pozostałe	

\* - dane niezbędne do prowadzenia gospodarki łowieckiej.

\*\* - w rejonach występowania dużych drapieżników (wilki, rysie), przyrost może ulegać obniżeniu do wartości 50% założonego.

b) zwierzyna drobna:

Gatunki zwierząt łownych	Szacowana liczebność zwierząt wg. stanu na 10.03.2016 r.
	szt.
1	2
8. Lisy	
9. Jenoty	
10. Borsuki	
11. Kuny - razem	
w tym: tumak	
kamionka	
12. Norki amerykańskie	
13. Tchórze zwyczajne	
14. Szopy pracze	
15. Piżmaki	
16. Zające szaraki *	
17. Dzikie króliki	
18. Jarząbki	
19. Bażanty	
20. Kuropatwy *	

c) gatunki chronione:

Gatunki zwierząt objętych ochroną gatunkową	Szacowana liczebność zwierząt wg. stanu na 10.03.2014 r.
	szt.
1	2
1) wilk	
2) ryś	
3) bóbr (stanowiska)	
4) wydra	
5) głuszec	
6) cietrzew	
7) kruk (gniazda)	

Data sporządzenia inwentaryzacji : ..... Inwentaryzacje sporządził : .....

Podpis.....\*\*  
(imię, nazwisko)

Podmioty współdziałające.....\*\*\*

\* - w obwodach gdzie planowany jest odstrzał zająca i kuropatwy zaleca się przeprowadzenie taksacji pasowej lub liczenia zające w sztucznym świetle. \*\* - członek zarządu koła/zarządca, \*\*\* - przedstawiciele PGL LP, naukowcy, inne podmioty