

wo Władysławowie

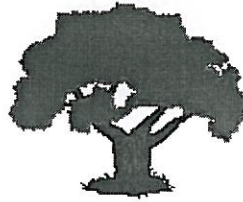
P.2. Brolok

02.10.2018

Wpłynęło

3014

KOR. 6150.28.2018



Kalendarzyk

polowań zbiorowych Koła Łowieckiego nr 25 „Leśnik” w sezonie łowieckim 2018/2019 r.

DATA	MIEJSCE ZBIÓRKI	OB	TEREN POLOWANIA	RODZAJ ZWIERZYNY	PROWADZĄCY POLOWANIE	UWAGI	PODKŁADAJĄCY
21.10.18 – Niedz..	Leśnictwo Zdrojki	370	Las Zdrojki	dzik, lis, jenot	A.Sawicki		C. Piasecki
27.10.18 – Sobot.	Leśnictwo Grzymiszew	370	Las Grzymiszew	dzik, lis, jenot	L. Janczak		K. Sobczak
3.11.18 - Sobot.	Leśnictwo Imielków	370	Las Dębina	dzik, lis, jenot	K. Pocztarek	Hubert – Fatimska 7.00	K. Sobczak
		375	Las Imielków				
17.11.18 – Sobot.	Leśnictwo Imielków	375	Las Imielków	dzik, lis, jenot	R. Ziemiański		C. Piasecki
25.11.18 - Niedz.	Kapliczka Dęby	370	Las Ruda	dzik, lis, jenot	R. Ziemiański		C. Piasecki
1.12.18 – Sobot.	Leśnictwo Wrząca	370	Las Albertów	dzik, lis, jenot	P. Bogdański		K. Sobczak
9.12.18 – Niedz.	Leśnictwo Ruda	370	Las Tarnowa - Ruda	dzik, lis, jenot	T. Pawlicki		C. Piasecki
15.12.18 – Sobot..	Leśnictwo Zdrojki	370	Las Zdrojki	dzik, lis, jenot	T. Rosiak	Polowanie wigilijne	K. Sobczak
6.01.19 – Niedz..	Dębina-kol. Rabczewski	370	Las Albertów, Dębina	dzik, lis, jenot	T. Rosiak	Zakończenie sezonu	C. Piasecki

1. Zbiórka uczestników polowań , każdorazowo , o godz. 8 °° .

2. Zastrzega się możliwość zawieszenia polowania lub zmiany terminu z powodu złych warunków atmosferycznych.

3. Polowanie na kaczki, gęsi i bażanty zgodnie z Regulaminem Polowań ma charakter polowania indywidualnego (na te gatunki polujemy w sobotę, niedzielę i święta, (na gęsi wieczorne zloty – dodatkowo w środy)). W związku z tym niezbędny jest wpis do Książki – Ewidencja pobytu myśliwych na polowaniu indywidualnym: Książka elektroniczna – wpisujemy się na rejon 00 – kaczki i bażanty.

4. Dodatkowo polowanie na bażanty odbywa się w przydzielonych podobwodach – po uprzednim zgłoszeniu tego faktu gospodarzowi podobwodu.

5. Obowiązkiem prowadzącego polowanie jest oznakowanie terenu polowania tablicami „UWAGA POLOWANIE”

Za Zarząd