

OBWIESZCZENIE

Wójta Gminy Rybno

z 15.11.2018r.

Na podstawie art. 42ab ust. 2 ustawy z dnia 13 października 1995r. Prawo łowieckie (Dz. U. 2017.1295 ze zm.),

podaję do publicznej wiadomości

informację o planowanym terminie, w tym godzinie rozpoczęcia i zakończenia, oraz miejscu polowań zbiorowych w sezonie 2018/2019 na terenie obwodu łowieckiego nr 344 w Kole Łowieckim „LOT”

Lp.	Data polowania i planowany termin rozpoczęcia i zakończenia	Miejsce polowania (obwód łowiecki)
1.	06.10.2018r. sobota, od godz. 8:00 do 16:00	344
2.	07.10.2018r. niedziela, od godz. 8:00 do 16:00	344
3.	20.10.2018r. sobota, od godz. 8:00 do 16:00	344
4.	10.11.2018r. sobota, od godz. 8:00 do 16:00	344
5.	17. 11.2018r. sobota, od godz. 8:00 do 16:00	344
6.	01. 12.2018r. sobota, od godz. 8:00 do 16:00	344
7.	08.12.2018r. sobota, od godz. 8:00 do 16:00	344
8.	15.12. 2018r. sobota, od godz. 8:00 do 16:00	344
9.	05.01. 2019r. sobota, od godz. 8:00 do 16:00	344
10.	12.01.2019r. sobota, od godz. 8:00 do 16:00	344
11.	26.01.2019r. sobota, od godz. 8:00 do 16:00	344
12.	09.02.2019r. sobota, od godz. 8:00 do 16:00	344
13.	16.02.2019r. sobota, od godz. 8:00 do 16:00	344

Właściciel, posiadacz lub zarządca gruntu, w terminie nie krótszym niż 3 dni przed planowanym terminem rozpoczęcia polowania zbiorowego, może zgłosić sprzeciw wraz z uzasadnieniem do właściwego wójta (burmistrza, prezydenta miasta). Sprzeciw może dotyczyć polowania organizowanego w terminie wskazanym zgodnie z ust. 2. W sprzeciwie właściciel, posiadacz lub zarządca gruntu powinien wskazać nieruchomość przez podanie dokładnego adresu, a w przypadku gdyby takiego adresu nie było - numeru działki ewidencyjnej i obrębu.

Niniejsze obwieszczenie podaje się do publicznej wiadomości, w sposób zwyczajowo przyjęty tj. poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Rybno oraz na tablicach ogłoszeń w poszczególnych sołectwach, zamieszczeniu w Biuletynie Informacji Publicznej oraz na stronie internetowej Urzędu Gminy Rybno (www.gminarybno.pl).

Z up. Wójta
mgr Jolanta Je
Sekretarz Gminy