



Krosno Odrzańskie, dnia 23 sierpnia 2021 r.

INSPEKCJA WETERYNARYJNA

POWIATOWY LEKARZ WETERYNARII
w Krośnie Odrzańskim

Koło Łowieckie „Dzik” Brzózka

Nasz znak: ZZO.623.ASF.polow.zb.1.2021

Dot. sprawy nr: wniosek

email z dnia: 17.08.2021 r.

Po rozpatrzeniu wniosku z dnia 17 sierpnia 2021 r. przesłanego drogą mailową, w sprawie udzielenia zgody na organizację polowań zbiorowych na ptactwo łowne w sezonie łowieckim 2021/2022 na terenie obwodu łowieckiego nr 140 i 153, Powiatowy Lekarz Weterynarii w Krośnie Odrzańskim wyraża zgodę na organizację polowań zbiorowych na ptactwo łowne na terenie akwenów wodnych znajdujących się na obszarze ww. obwodów łowieckich.

Zgoda na prowadzenie polowań zbiorowych na ptactwo łowne na obszarze obwodów łowieckich nr 140 i 153 została wydana po przeprowadzeniu wnikliwej analizy sytuacji epizootycznej na obszarze ww. obwodów łowieckich w aspekcie zakażeń wirusem ASF oraz ryzyka rozprzestrzeniania się ASF u dzików. Powiatowy Lekarz Weterynarii w Krośnie Odrzańskim uznał, że ryzyko rozprzestrzeniania się ASF u dzików w związku z prowadzeniem polowań zbiorowych na ptactwo łowne jest znikome z uwagi na stacjonarny charakter takich polowań oraz brak pędzenia zwierzyny łownej, tylko jej płoszenie. Ponadto Powiatowy Lekarz Weterynarii w Krośnie Odrzańskim przypomina o bezwzględny stosowaniu zasad bioasekuracji w razie kontaktu z dzikami podczas polowania, znalezieniu zwłok padłego dzika lub jego szczątków.

Jednakże w każdym przypadku, gdy wymagać będzie tego sytuacja epizootyczna związana z zagrożeniem wirusem afrykańskiego pomoru świń (ASF) obejmującym obszar obwodu łowieckiego nr 140 i 153, dalsza zgoda na prowadzenie polowań może być w każdym czasie cofnięta.

Z poważaniem

Powiatowy Lekarz Weterynarii
w Krośnie Odrzańskim
lek.wet. Ryszard Połozowski

Otrzymuje:

1. KŁ „Dzik” Brzózka
2. Aa.



Powiatowy Inspektorat Weterynarii ul. F. Chopina 1, 66-600 Krosno Odrzańskie

tel.: (68) 383-51-73, fax: (68) 383-42-05,

e-mail: krosnoodrz.piw@wet.zgora.pl, www.bip-piwkrosnoodrz.pl