



Krosno, 2024-04-02

INSPEKCJA WETERYNARYJNA

WOJEWÓDZKI LEKARZ WETERYNARII

n0406



RPW/1255/2024 P
Data: 2024-04-08

Wg rozdzielnika

Nasz znak: WIWzak913.23.7.2024

Dot. sprawy nr: -

pismo z dnia: -

Działając na podstawie § 10 rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 17 grudnia 2013 r. w sprawie przeprowadzania ochronnych szczepień lisów wolno żyjących przeciwko wściekliźnie (Dz. U. z 2013 r. poz. 1737), uprzejmie informuję o planowanej w terminie 18 – 26 kwietnia 2024 r. wiosennej akcji szczepień lisów wolno żyjących przeciwko wściekliźnie. Uodparnianie lisów, podobnie jak w latach poprzednich, przebiegać będzie w formie samolotowych zrzutów szczepionki doustnej.

Dodatkowo informuję, że termin rozpoczęcia przedmiotowej akcji może ulec zmianie. Wówczas stosowna informacja zostanie umieszczona na stronie internetowej Wojewódzkiego Inspektoratu Weterynarii <http://wiw.krosno.pl>.

Proszę o rozpowszechnienie ww. informacji w sposób zwyczajowo przyjęty na danym terenie.

W załączeniu komunikat Podkarpackiego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii w sprawie.

Podkarpacki Wojewódzki
Lekarz Weterynarii
dr n. wet. Mirosław Welz

Nadleśnictwa

1. Nadleśniczy Nadleśnictwa Baligród; 38-606 Baligród, ul. Bieszczadzka 15
2. Nadleśniczy Nadleśnictwa Bircza; 37-740 Bircza, Stara Bircza 99
3. Nadleśniczy Nadleśnictwa Brzozów; 36-200 Brzozów, ul. Moniuszki 25
4. Nadleśniczy Nadleśnictwa Cisna; 38-607 Cisna, Cisna 87A
5. Nadleśniczy Nadleśnictwa Dukla; 38-451 Równe, ul. Popardy 44



Wojewódzki Inspektorat Weterynarii z/s w Krośnie,
ul. Ks. P. Ściegiennego 6A, 38-400 Krosno,
tel. (13)43-259-23, (13)43-259-34, fax: (13)43-269-33
e-mail: krosno.wiw@wetgiw.gov.pl http: wiv.krosno.pl

6. Nadleśniczy Nadleśnictwa Dynów; 36-065 Dynów, ul. Jakłów 2
7. Nadleśniczy Nadleśnictwa Głogów; 36-060 Głogów Małopolski, ul. Fabryczna 57
8. Nadleśniczy Nadleśnictwa Jarosław; 37-500 Jarosław, Koniaczów 1L
9. Nadleśniczy Nadleśnictwa Kańczuga; 37-220 Kańczuga, ul. Węgierska 32
10. Nadleśniczy Nadleśnictwa Kolbuszowa; 36-100 Kolbuszowa, Świerczów 138
11. Nadleśniczy Nadleśnictwa Kołaczyce; 38-213 Kołaczyce, Nawsie Kołaczyckie 317
12. Nadleśniczy Nadleśnictwa; 38-543 Komańcza, Komańcza 125
13. Nadleśniczy Nadleśnictwa Krasiczyn; 37-700 Przemyśl, ul. 29 Listopada 12
14. Nadleśniczy Nadleśnictwa Lesko; 38-600 Lesko, Łączki 8
15. Nadleśniczy Nadleśnictwa Leżajsk; 37-300 Leżajsk, ul. Tomasza Michałka 48
16. Nadleśniczy Nadleśnictwa Lubaczów; 37-600 Lubaczów, ul. Słowackiego 20
17. Nadleśniczy Nadleśnictwa Lutowiska; 38-713 Lutowiska 4
18. Nadleśniczy Nadleśnictwa Mielec; 39-300 Mielec, ul. Partyzantów 11
19. Nadleśniczy Nadleśnictwa Narol; 37-610 Narol, ul. Bohaterów Września 1939r. Nr 38
20. Nadleśniczy Nadleśnictwa Oleszyce; 37-630 Oleszyce, ul. Zielona 4B
21. Nadleśniczy Nadleśnictwa Rymanów; 38-480 Rymanów, ul. Dworska 38
22. Nadleśniczy Nadleśnictwa Sieniawa; 37-530 Sieniawa, ul. Kościuszki 11
23. Nadleśniczy Nadleśnictwa Strzyżów; 38-100 Strzyżów, ul. Mostowa 9
24. Nadleśniczy Nadleśnictwa Stuposiany; 38-713 Lutowiska, Stuposiany 1A
25. Nadleśniczy Nadleśnictwa Tuszyna; 39-321 Tuszyna 147
26. Nadleśniczy Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne; 38-700 Ustrzyki Dolne, ul. Rynek 6
27. Nadleśniczy Nadleśnictwa Rudnik; 37-420 Rudnik, ul. Rzeszowska 134
28. Nadleśniczy Nadleśnictwa Rozwadów; 37-465 Stalowa Wola, ul. Przemysłowa 1
29. Nadleśniczy Nadleśnictwa Nowa Dęba; 39-460 Nowa Dęba, ul. Sikorskiego 2
30. Nadleśniczy Nadleśnictwa Dębica; 39-200 Dębica, ul. Rzeszowska 142





Dofinansowane przez
Unię Europejską

K O M U N I K A T

Podkarpackiego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii

Informuję o planowanej w dniach **18 – 26 kwietnia 2024 r. wiosennej akcji** doustnych szczepień lisów wolno żyjących przeciwko wściekliźnie.

Prowadzone szczepienie obejmuje w całości teren województwa podkarpackiego. Uodparnianie lisów prowadzone będzie poprzez zrzuty z samolotów szczepionki doustnej (z wyłączeniem terenów zurbanizowanych i akwenów wodnych) oraz wykładanie ręczne (wokół osiedli ludzkich). Program uodparniania lisów polega na wieloletnim, cyklicznym (wiosna – jesień) wykładaniu szczepionki.

Wykładana przynęta (przykładowe zdjęcie poniżej), **wydająca specyficzny zapach, zawiera wewnątrz aluminiowo-plastikowy pojemnik z płynną szczepionką, której działanie uodparniające skierowane jest wyłącznie na lisy rude oraz jenoty azjatyckie.**

W związku z możliwością bezpośredniego kontaktu ludzi i zwierząt domowych z rozłożoną szczepionką informuję, że:

- **przynęty zawierające szczepionkę dotykane przez ludzi nie są przyjmowane przez lisy, ich podnoszenie jest niewskazane;**
- **w przypadku kontaktu z przynętą należy miejsca te gruntownie przemyć wodą z mydłem;**
- **kontakt człowieka ze szczepionką ukrytą w przynęcie wymaga konsultacji medycznej;**
- **w okresie trwania akcji szczepienia lisów i przez 14 dni po jej zakończeniu zaleca się na terenach objętych szczepieniem trzymanie w zamknięciu mięsożernych zwierząt domowych, a ponadto wstrzymanie się od polowań.**



Podkarpacki Wojewódzki
Lekarz Weterynarii

dr n. wet. Mirosław Welz