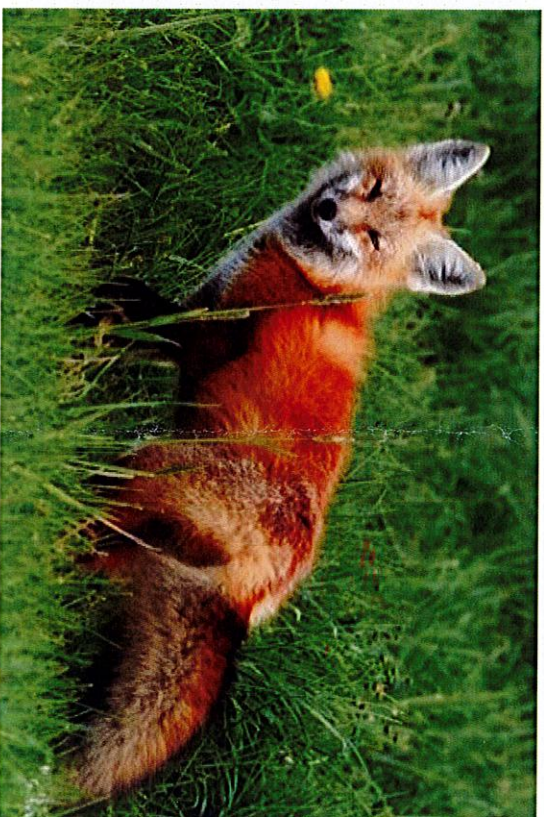


**INFORMACJE I WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE ZASAD POSTĘPOWANIA W TERENIE,
NA KTÓRYM WYŁOŻONO PRZYNYĘTY ZAWIERAJĄCE SZCZEPIONKĘ DOUSTNĄ
PRZECIWKO WŚCIEKLIŹNIE LISÓW WOLNO ŻYJĄCYCH**

UWAGA !

**TEREN WYKŁADANIA PRZYNYĘT
ZE SZCZEPIONKĄ PRZECIWKO WŚCIEKLIŹNIE LISÓW WOLNO ŻYJĄCYCH**



PRZYNYĘTY ZE SZCZEPIONKĄ PRZECIWKO WŚCIEKLIŹNIE
WYKŁADANE BĘDĄ NA OBSZARZE WSCHODNIEJ CZĘŚCI WOJEWÓDZTWA KUJAWSKO-POMORSKIEGO
(POWIAT BRODNICKI, RYPIŃSKI, LIPNOWSKI, WŁOCŁAWSKI, GOŁUBSKO-DOBRYŃSKI, ALEKSANDROWSKI, RADZIEJOWSKI;
POW. WĄBRZESKI; GM. KSIĄŻKI, GM. DĘBOWA ŁĄKA, GM. RYNSK; POW. TORUŃSKI GM. OBRÓWO, GM. LUBICZ, GM. CZERNIKOWO),

W OKRESIE od 5 do 18 września 2024 r.

**INFORMACJE DOTYCZĄCE DOUSTNEGO UODPARNIANIA LISÓW WOLNO ŻYJĄCYCH PRZECIWKO
WŚCIEKLIŹNIE**

1. LIS jest głównym przenosiicielem wścieklizny. Celem skutecznego zwalczania wścieklizny u lisów podjęta została akcja doustnego uodparniania populacji tych zwierząt poprzez wykładanie przynęt zawierających szczepionkę z żywym, osłabionym wirusem wścieklizny.
2. Akcja uodparniania lisów przeciwko wściekliznie prowadzona jest dwa razy w roku poprzez zrzućy z samolotów przynęt zawierających szczepionkę.
3. Zrzućy immunoprzynęt dokonywane są na obszarach niezabudowanych: lasy, pola, łąki, nieużytki, będgących miejscami bytowania i żerowania lisów.
4. Immunoprzynęty koloru brązowo-zielonego mają kształt kwadratowy lub kulisty o wielkości ok. 4,5 cm; wykonane z masy mięsno - rybnej, zawierają zatopione w środku plastikowe pojemniczki (saszetki) o pojemności ok. 2 ml z płynną szczepionką przeciwko wściekliznie. Uodpornienie następuje po przegryzieniu przez lisa przynęty a tym samym pojemniczka ze szczepionką, która rozlewa się na błony śluzowe jamy ustnej zwierzęcia.
5. Szczepionka jest dopuszczona do uodparniania wyłącznie lisów, dla innych zwierząt nie posiada ukierunkowanego działania przeciwko wściekliznie. Przynęty dotykane przez ludzi nie są poddawane przez lisy.
- 6.

WSKAZÓWKI

**DLA MIESZKAŃCÓW TERENÓW, NA KTÓRYCH WYKŁADANE SĄ IMMUNOPRZYNYĘTY
DO DOUSTNEGO UODPARNIANIA LISÓW WOLNO ŻYJĄCYCH PRZECIWKO WŚCIEKLIŹNIE**

- Nie należy dotykać i niszczyć napotkanych immunoprzynęt.
- Założeniem dla człowieka może być bezpośredni kontakt immunoprzynęt z otwartymi ranami, otarciami skóry, śluzówkami jamy ustnej i nosa oraz oczami,
- W każdym przypadku kontaktu człowieka z immunoprzynętą należy miejsca eksponowane przemycć wodą z mydłem i bezwzględnie powiadomić lekarza medycyny, stację „SANEPID-u” lub lekarza weterynarii.
- Zwierzęta domowe i gospodarskie, które zetknęły się z immunoprzynętą należy poddać badaniu i obserwacji. Obserwacja winna być przeprowadzona przez lekarza weterynarii, protokołarnie opisana z uwzględnieniem danych hodowcy oraz wszelkich jego spostrzeżeń dotyczących badanego zwierzęcia. Fakt podjęcia lekarsko-weterynaryjnej obserwacji zwierzęcia mającego kontakt z immunoprzynętą należy zgłosić właścicielowi terytorialnie powiatowemu lekarzowi weterynarii, który ustali tok dalszego postępowania.

**ABY AKCJA DOUSTNEGO SZCZEPIENIA LISÓW WOLNO ŻYJĄCYCH PRZEBIEGAŁA BEZPIECZNIE
I EFEKTYWNE, PROSI SIĘ O:**

- Nie wypuszczanie swobodnie psów i kotów oraz nie organizowanie polowań z psami w okresie 3 tygodni od wyłożenia szczepionki.
- Nie dotykanie, nie podnoszenie i nie niszczenie napotkanych immunoprzynęt.
- Zgłaszanie wszelkich kontaktów ludzi lub zwierząt domowych z immunoprzynętami w najbliższych przychodniach lekarskich, szpitalach zakaźnych, stacjach "SANEPID-u", lecznicach weterynaryjnych lub Inspektoratach Weterynarii.
- Szczegółne pouczenie dzieci o powyższych zasadach postępowania.



**Dofinansowane przez
Unię Europejską**

Kujawsko-Pomorski
Wojewódzki Lekarz Weterynarii