

INFORMACJE I WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE ZASAD POSTĘPOWANIA W TERENIE, NA KTÓRYMI WYŁOŻONO PRZYŃĘTY ZAWIERAJĄCE SZCZEPIONKĘ DOUSTNĄ PRZECIWKO WŚCIEKLIŻNIE LISÓW WOLNO ŻYJĄCYCH

UWAGA !

**TEREN WYKŁADANIA PRZYŃĘT
ZE SZCZEPIONKĄ PRZECIWKO WŚCIEKLIŻNIE LISÓW WOLNO ŻYJĄCYCH**



PrzyŃęty ze szczepionką przeciwko wściekliźnie wykładane będą na obszarze wschodniej części województwa kujawsko-pomorskiego

(powiat brodnicki, rypiński, lipnowski, włocławski, golubsko-dobrzyński, aleksandrowski, radziejowski;
Pow. Wąbrzeski: gm. Książki, gm. Dębowa łąka, gm. Ryński; pow. Toruński gm. Obrowo, gm. Lubicz, gm. Czernikowo)

W okresie od 4 do 17 kwietnia 2024 r.

INFORMACJE DOTYCZĄCE DOUSTNEGO UODPARNIANIA LISÓW WOLNO ŻYJĄCYCH PRZECIWKO WŚCIEKLIŻNIE

1. LIS jest głównym przenosiicielem wścieklizny. Celem skutecznego zwalczania wścieklizny u lisów podjęta została akcja doustnego uodparniania populacji tych zwierząt poprzez wykładar przyŃęty zawierających szczepionkę z żywym, osłabionym wirusem wścieklizny.
2. Akcja uodparniania lisów przeciwko wściekliźnie prowadzona jest dwa razy w roku poprzez zrzuty z samolotów przyŃęty zawierających szczepionkę.
3. Zrzuty immunoprzyŃęty dokonywane są na obszarach niezabudowanych: lasy, pola, łąki, nieużytki, będących miejscami bytowania i żerowania lisów.
4. ImmunoprzyŃęty koloru brązowo-zielonego mają kształt kwadratów lub kulisty o wielkości ok. 4,5 cm; wykonane z masy mięsno - rybnej, zawierają zatopione w środku plastikow pojemniczki (saszetki) o pojemności ok. 2 ml z płynną szczepionką przeciwko wściekliźnie. Uodpornienie następuje po przegryzieniu przez lisa przyŃęty a tym samym pojemnicz 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 wściekliźnie.
6. PrzyŃęty dotykane przez ludzi nie są podejmowane przez lisy.

WSKAZÓWKI DLA MIESZKAŃCÓW TERENÓW, NA KTÓRYCH WYKŁADANE SĄ IMMUNOPRZYŃĘTY DO DOUSTNEGO UODPARNIANIA LISÓW WOLNO ŻYJĄCYCH PRZECIWKO WŚCIEKLIŻNIE

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

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

- Nie wypuszczanie swobodnie psów i kotów oraz nie organizowanie polowań z psami okresie 3 tygodni od wyłożenia szczepionki,
- Nie dotykanie, nie podnoszenie i nie niszczenie napotkanych immunoprzyŃęty,
- Zgłaszanie wszelkich kontaktów ludzi lub zwierząt domowych z immunoprzyŃętyami najbliższych przychodniach lekarskich, szpitalach zakaźnych, stacjach "SANEPID-1 lecznicach weterynaryjnych lub inspektoratach Weterynarii,
- Szczegółne pouczenie dzieci o powyższych zasadach postępowania.

Kujawsko-Pomorski Wojewódzki Lekarz Weteryna



**Dofinansowane przez
Unię Europejską**