



INSPEKCJA WETERYNARYJNA

WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT WETERYNARII W SZCZECINIE

71-337 Szczecin; ul. Ostrawicka 2

tel. 091 48 98 200; fax 091 48 98 255; e-mail: szczecin.wiw@wetgitw.gov.pl; http://uw.wiw.szczecin.pl



WIW Z. 913.12.29.2012

Szczecin; dnia 10 września 2012 r.

Wg rozdzielnika

Dotyczy sprawy: ochronne szczepienia lisów wolno żyjących

Zachodniopomorski Wojewódzki Lekarz Weterynarii w Szczecinie informuje, że w dniach od 29 września do 02 października 2012 r. na obszarze województwa zachodniopomorskiego będzie przeprowadzana jesienna akcja szczepienia lisów wolno żyjących przeciwko wściekliźnie. Jeżeli wystąpią niekorzystne warunki meteorologiczne lub inne przeszkody uniemożliwiające loty samolotów w tym czasie, akcja będzie prowadzona w kolejnych dniach października. Podobnie jak w latach ubiegłych, szczepienie będzie wykonane za pomocą doustnej szczepionki zatopionej w zanęcie, wyrzucanej z samolotów na lasy, pola, łąki i nieużytki.

Starostów, prezydentów miast, burmistrzów, wójtów proszę o powiadomienie mieszkańców i osoby czasowo przebywające na terenach podległych im terenów o terminie szczepienia lisów wolno żyjących - w sposób zwyczajowo przyjęty. Równocześnie proszę przypomnieć o odpowiednim postępowaniu i zachowaniu się na terenach objętych szczepieniem.

ZACHODNIOPOMORSKI
Wojewódzki Lekarz Weterynarii
w Szczecinie

Rozdzielnik:

(Ww. pismo przesłano drogą e-mail lub faxem).

lek. wet. Tomasz Grupiński

1. Prezydent Miasta: Szczecin, Koszalin, Świnoujście, Stargard Szczeciński.
2. Starosta Powiatu: białogardzkiego, choszczeńskiego, drawskiego, goleniowskiego, gryfickiego, gryfińskiego, kamieńskiego, kołobrzckiego, koszalińskiego, łobeskiego, myśliborskiego, polickiego, pyrzyckiego, sławieńskiego, stargardzkiego, szczecineckiego, świdwińskiego i waleckiego, z prośbą o powiadomienie mieszkańców i przebywających gości,
3. Burmistrz Miasta i Gminy: Biały Bór, Cedynia, Chojna, Darłowo, Barlinek, Bobolice, Borne Sulinowo, Chociwel, Choszczno, Czaplonek, Człopa, Dębno, Dobra, Dojrzany, Drawno, Drawsko Pomorskie, Golczewo, Goleniów Gryfice, Gryfino, Ińsko, Kalisz Pomorski, Karlino, Lipiany, Łobez, Maszewo, Mieszkowice, Międzyzdroje, Mirosławiec, Moryń, Myślibórz, Nowogard, Pelczyce, Ploty, Polanów, Połczyn, Recz, Resko, Sianów, Suchań Trzcianko Zdrój, Tuczno, Węgorzyno, Wolin, Złocieniec, z prośbą o powiadomienie mieszkańców i przebywających gości.
4. Wójt Gminy: Banie, Barwice, Będzino, Białogard, Bielice, Bierzwnik, Biesiekierz, Boleszkowice, Brojce, Brzeźno, Darłowo, Dobra, Dolice, Dygowo, Dziwnów, Gościno, Grzmiąca, Karnice, Kobylanka, Kolbaskowo, Kołobrzeg, Kozielice, Krzęcin, Malechowo, Manowo, Marianowo, Mielno, Nowe Warpno, Nowogródek Pomorski, Osina, Ostrowice, Police, Postomino, Przelewice, Przybiernów, Radowo Małe, Rąbino, Rewel, Rymań, Siemyśl, Sławno, Sławoborze, Stara Dąbrowa, Stare Czarnowo, Stargard Szczeciński, Stepnica, Szczecinek, Świdwin, Świerzno, Świeszyno, Tychowo, Ustronie Morskie, Walcz, Warnice, Widuchowa, Wierzchowo, z prośbą o powiadomienie mieszkańców i przebywających gości.
5. a/a

AK

Informacja dla mieszkańców województwa zachodniopomorskiego

Zachodniopomorski Wojewódzki Lekarz Weterynarii w Szczecinie informuje, że w dniach od 29 września do 02 października 2012 r., odbędzie się jesienne szczepienie lisów wolno żyjących przeciwko wściekliznie. Podobnie jak w latach ubiegłych, szczepienie będzie wykonane poprzez wyrzucanie z samolotów na lasy, pola, łąki i nieużytki doustnej szczepionki zatopionej w przynęcie.

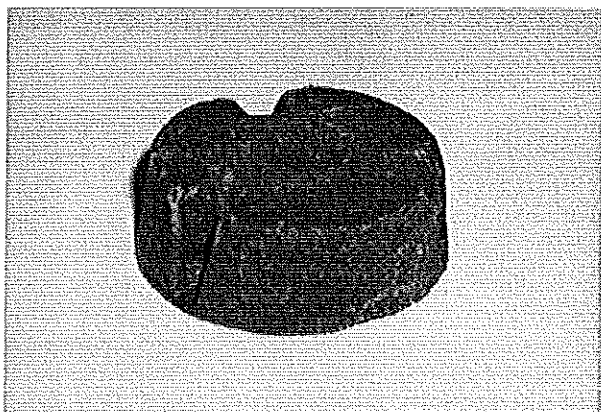
Jeżeli wystąpią niekorzystne warunki meteorologiczne lub inne przeszkody uniemożliwiające loty samolotów, akcja będzie prowadzona w kolejnych dniach października.

Apeluję o współpracę, by jesienna akcja szczepienia lisów zakończyła się sukcesem (tzn. by jak największa liczba dawek szczepionki została podjęta przez zwierzynę).

Proszę o kierowanie się niżej wymienionymi zasadami:

- 1) **W trakcie rozrzucania szczepionki z samolotów i przez kolejne 7 dni po jej wyrzuceniu, czyli w dniach od 29 września do 09 października 2012 r., proszę:**
 - nie urządzać polowań,
 - nie wprowadzać wycieczek, grup szkolnych oraz innych grup zorganizowanych na obszar objęty szczepieniem,
 - nie dotykać, nie zbierać i nie niszczyć przynęt zawierających szczepionkę,
 - zwierzęta gospodarskie trzymać pod kontrolą,
 - nie wypuszczać psów i kotów poza własne gospodarstwo bez nadzoru, bez uwięzi,
 - pouczyć dzieci, by unikały kontaktu ze szczepionką.
- 2) **W razie kontaktu człowieka ze szczepionką należy niezwłocznie zgłosić się do najbliższej placówki służby zdrowia.**
- 3) **W przypadkach kontaktu zwierząt domowych ze szczepionką należy zgłosić się do najbliższego zakładu leczniczego dla zwierząt.**

Szczepionka w postaci zawiesiny z atenuowanym szczepem wirusa wścieklizny zawarta jest w blistrze zatopionym w przynęcie. Szczepionka w zanęcie kształtem zbliżona jest do nieregularnego



krążka o średnicach 3,5 i 4 centymetry, a wysokości 1,5 do 1,7 centymetra. Waga jednego krążka wynosi ok. 14 gram. Szczepionka przeznaczona jest do stosowania doustnego dla lisów wolno żyjących. Już jedna dawka szczepionki uodparnia lisa przeciwko wściekliznie wywoływanej przez szczepy uliczne wirusa oraz zapobiega przenoszeniu się choroby w środowisku. Szczepionka zapewnia ochronę wyłącznie lisom, które w momencie szczepienia nie były zakażone wirusem wścieklizny. Nie uodparnia zwierząt domowych.

Ze względu na to, że koty i psy są konkurentami w spożywaniu przynęt, należy trzymać je przy domu lub wyprowadzać na spacer w kagańcu i na smyczy. Szczepionka nie stanowi śmiertelnego zagrożenia dla innych gatunków zwierząt, co zostało potwierdzone badaniami. Jednakże każdorazową możliwość spożycia szczepionki przez zwierzę należy zgłosić w zakładzie leczniczym dla zwierząt.

Ze względu na konieczność zachowania swoistego zapachu przynęt, nęcącego dla lisów, zaleca się nie podnoszenie „krążków” szczepionki.

W przypadku dostania się płynnej szczepionki na błony śluzowe człowieka należy dokładnie przepłukać je wodą i bezzwłocznie zasięgnąć porady lekarza. W razie zetknięcia się szczepionki ze skórą narażone partie należy umyć wodą z mydłem. O fakcie jakiegokolwiek kontaktu szczepionki ze skórą, czy błonami śluzowymi człowieka należy również zawsze powiadomić lekarza pierwszego kontaktu.