

Śląski Wojewódzki Lekarz Weterynarii w Katowicach

40-585 Katowice, ul. Brynowska 25a,
tel. 032 609 16 01, 032 609 16 15 fax. 032 609 16 27
e-mail: sekretariat@katowice.wiw.gov.pl

WIW.AG.OI.0330.24.2013

Katowice 2013-09-10

**Prezydenci Miast, Starostowie,
Burmistrzowie, Wójtowie
wszyscy**

Na podstawie § 5 rozporządzenia Ministra Rolnictwa o Rozwoju Wsi z dnia 2 czerwca 2004 r. w sprawie szczegółowych warunków i sposobu przeprowadzania ochronnych szczepień lisów wolno żyjących przeciwko wściekliznie (Dz. U. Nr 142 poz. 1509) Śląski Wojewódzki Lekarz Weterynarii w Katowicach uprzejmie informuje, że w dniach:

11-20.10.2013 r.

na obszarze województwa śląskiego zostanie przeprowadzona akcja ochronnego szczepienia lisów wolno żyjących przeciwko wściekliznie.

Akcja będzie kontynuacją szczepienia z lat ubiegłych i zostanie wykonana poprzez wykładanie szczepionki z samolotów.

Wszelkie dodatkowe informacje w ww. sprawie można uzyskać pod numerem telefonu: 32 42 88 611.

W załączeniu przesyłam informację o akcji szczepienia z prośbą o zapoznanie z nią ludności.

Śląski Wojewódzki Lekarz Weterynarii
w KATOWICACH

lek. wet. Tadeusz...

Informacja o przeprowadzanej na terenie województwa śląskiego akcji szczepienia lisów dziko żyjących w akcji jesień 2013 roku

Rusza jesienna akcja szczepienia lisów. W okresie pomiędzy 11 a 20 października 2013 roku na terenie całego województwa śląskiego prowadzona będzie akcja wykładania z samolotów szczepionki dla lisów.

Akcja będzie prowadzona przy użyciu samolotów AN-2, startujących z lotniska Katowice - Muchowiec. Szczepionka zostanie wyłożona z wysokości około 200 metrów, na obszarze ponad 10 tys. km² powierzchni zielonych. W związku z wystąpieniem wścieklizny u lisa wolno żyjącego w listopadzie 2011 r. oraz u psa we wrześniu 2012 r. nastąpi zwiększenie wyłożenia na obszarze wokół miejscowości Pradła do 30 dawek szczepionki na 1 km². Na pozostałym terenie woj. śląskiego zakłada się wyłożenie 20 dawek szczepionki na 1 km². W sumie na terenie całego województwa śląskiego zostanie wyłożonych 222 810 dawek szczepionki.

Szczepionka zatopiona jest w przynęcie w postaci małych brunatnych kostek o zapachu mocno zepsutej ryby. Zapach ten lisy wyczuwają z odległości ok. 800 metrów. Szczepionki zostaną wyłożone nie tylko w lasach, ale i na pozostałych terenach zielonych np. na polach, łąkach, w ogródkach działkowych, a nawet w parkach.

Śląski Wojewódzki Lekarz Weterynarii apeluje do mieszkańców województwa o nie podnoszenie szczepionek z ziemi. Lisy wyczuwając zapach człowieka nie zjedzą już takiej kostki. Jednocześnie przypominamy, że przez dwa tygodnie po przeprowadzeniu akcji nie wolno wyprowadzać zwierząt domowych na tereny niezabudowane.

Śląski Wojewódzki Lekarz Weterynarii w Katowicach informuje również, że sama przynęta nie jest niebezpieczna dla człowieka. Natomiast w przypadku kontaktu człowieka z płynną zawartością kapsułki, należy niezwłocznie skontaktować się z najbliższym lekarzem medycyny lub właściwą terytorialnie placówką służby zdrowia. Dodatkowo, należy również bezzwłocznie umyć bieżącą wodą z mydłem ręce oraz inne części ciała, które zetknęły się z płynną szczepionką

Akcja wykładania szczepionek w województwie śląskim odbywa się dwa razy do roku: wiosną i w jesienią.

Środki na tę akcję pochodzą z rezerwy budżetu państwa.

W wyniku prowadzonej do tej pory akcji szczepienia lisów wolno żyjących obserwuje się poważny spadek wystąpień wścieklizny wśród zwierząt i tak:

1. w roku 2003 na terenie całego województwa zanotowano jeden przypadek wścieklizny u zwierząt dzikich,
2. w 2004 zanotowano 2 przypadki wścieklizny u zwierząt,
3. w 2005 roku nie odnotowano wścieklizny,
4. w 2006 roku stwierdzono 1 przypadek wścieklizny u nietoperza.
5. w 2007 roku nie odnotowano żadnego przypadku wścieklizny u zwierząt
6. w 2008 roku nie odnotowano żadnego przypadku wścieklizny u zwierząt
7. w 2009 roku nie odnotowano żadnego przypadku wścieklizny u zwierząt
8. w 2010 roku nie odnotowano żadnego przypadku wścieklizny u zwierząt
9. w 2011 roku zanotowano 1 przypadek wścieklizny u 1 lisa wolno żyjącego
10. w 2012 roku zanotowano 1 przypadek wścieklizny u psa.
11. w I połowie 2013 roku nie odnotowano żadnego przypadku wścieklizny u zwierząt