



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO

---

Rzeszów, dnia 29 grudnia 2020 r.

Poz. 5361

### ROZPORZĄDZENIE NR 39/2020 WOJEWODY PODKARPACKIEGO

z dnia 28 grudnia 2020 r.

#### **w sprawie zwalczania wścieklizny zwierząt na terenie powiatów: przemyskiego i jarosławskiego.**

Na podstawie art. 46 ust. 3 pkt 1, pkt 3 lit. b, pkt 4, pkt 8, pkt 8a, ust. 4 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt (Dz. U. z 2020 r. poz. 1421) oraz art. 59 ust. 1 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o wojewodzie i administracji rządowej w województwie (Dz. U. z 2019 r. poz. 1464), na wniosek Podkarpackiego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii z dnia 24 grudnia 2020 r., **zarządza się, co następuje:**

**§ 1.** Uznaje się miejscowości: Barycz, Stubno, Stubienko, Chałupki Dusowskie, Nakło, w gminie Stubno, Walawa, Niziny w gminie Orły na terenie powiatu przemyskiego oraz Sońnica, Święte, Grabowiec w gminie Radymno na terenie powiatu jarosławskiego, za obszar zagrożony wścieklizną u zwierząt i oznacza się je tablicami ostrzegawczymi o treści „**UWAGA! Obszar zagrożony wścieklizną zwierząt**”.

**§ 2.** Na obszarze zagrożonym wścieklizną zwierząt, o którym mowa w § 1 nakazuje się:

- 1) trzymanie psów na uwięzi, a kotów w zamknięciu;
- 2) odstrzał sanitarny lisów wolno żyjących na zasadach określonych przez właściwego miejscowo Powiatowego Lekarza Weterynarii.

**§ 3.** Na obszarze zagrożonym wścieklizną zwierząt, o którym mowa w § 1 zakazuje się:

- 1) organizowania targów, wystaw, pokazów lub konkursów zwierząt;
- 2) organizowania polowań i odłowów zwierząt łownych, za wyjątkiem odstrzałów sanitarnych dzików, na zasadach określonych przez właściwego miejscowo Powiatowego Lekarza Weterynarii;
- 3) przemieszczania psów i kotów bez zezwolenia właściwego miejscowo Powiatowego Lekarza Weterynarii.

**§ 4.** Wykonanie postanowień wymienionych w § 1 w zakresie oznakowania obszaru zagrożonego poprzez umieszczenie tablic z napisem ostrzegawczym powierza się Wójtowi Gminy Stubno, Wójtowi gminy Orły oraz Wójtowi gminy Radymno.

**§ 5.** Wykonanie nakazów wymienionych w § 2 pkt 2 powierza się Zarządom Kół Łowieckich: „Darz Bór” Radymno, „Ryś” Jarosław, „Ryś” Przemysł oraz „Ponowa” Przemysł.

**§ 6.** Rozporządzenie podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Podkarpackiego.

§ 7. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem podania do wiadomości publicznej w sposób zwyczajowo przyjęty na danym terenie.

**WOJEWODA PODKARPACKI**

**Ewa Leniart**

**UZASADNIENIE****do rozporządzenia Wojewody Podkarpackiego Nr 39/2020 z dnia 28 grudnia 2020 r.  
w sprawie zwalczania wścieklizny zwierząt na terenie powiatów: przemyskiego i jarosławskiego.**

Na podstawie wyniku badania laboratoryjnego przeprowadzonego przez Zakład Higieny Weterynaryjnej w Krośnie-sprawozdanie z badań nr: WIWZHW.931.1/02738/MI/W/00132/20, z dnia 23.12.2020 r. stwierdzono wściekliznę u krowy padłej na terenie nieruchomości gruntowej zabudowanej w miejscowości Barycz, gmina Stubno, powiat przemyski. Wyznaczone obszary zwalczania choroby sięgają dwóch powiatów: przemyskiego oraz jarosławskiego.

Wścieklizna jest chorobą zakaźną zwierząt podlegającą obowiązkowi zwalczania stosownie do art. 41 ust. 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt (Dz.U. z 2020 r. poz. 1421). Wścieklizna jest niezmiernie ostrą i prawie zawsze śmiertelną wirusową chorobą zakaźną, atakującą ośrodkowy układ nerwowy ludzi oraz zwierząt stałocieplnych. Wirus wścieklizny jest odporny na gnicie, tzn. w rozkładających się zwłokach może przeżywać nawet kilka tygodni. Podobnie odporny jest na zamrażanie. Natomiast wrażliwy jest na ogrzewanie,

w temperaturze 60°C przeżywa zaledwie 5 min. Wrażliwy jest też na działanie większości środków dezynfekujących.

Do zakażenia wścieklizną dochodzi na ogół wskutek pogryzienia przez chore zwierzę. Zakażenie możliwe jest poprzez kontakt ze śliną chorego lub zakażonego zwierzęcia. Wirusy wścieklizny początkowo atakują zakończenia nerwowe uszkodzonych miejsc, a następnie poprzez nerwy obwodowe mózg.

Krążenie wirusa w środowisku naturalnym podtrzymywane jest przez zwierzęta różnych gatunków, które mogą stanowić zarówno wektor, jak i rezerwuuar wirusa wścieklizny. Zwierzęta te charakteryzują się dużą wrażliwością na zakażenie oraz zdolnością do transmisji wirusa na inne zwierzęta.

Teren zagrożony wścieklizną należy oznakować napisami ostrzegawczymi w celu poinformowania ludzi o zagrożeniu oraz zachowaniu przez nich ostrożności ze zwierzętami dzikimi i o nieznanym pochodzeniu.

Mając na uwadze zachowania psów i kotów należy ograniczyć możliwość ich kontaktu ze zwierzętami wolno żyjącymi poprzez nakaz utrzymania psów na uwięzi, a kotów w zamknięciu.

Zakaz organizowania targów, wystaw, pokazów lub konkursów zwierząt oraz przeprowadzania polowań i odłowów zwierząt łownych mają na celu ochronę zdrowia i życia ludzi, którzy mogą mieć kontakt ze zwierzętami.

Zakaz przemieszczania psów i kotów bez zezwolenia właściwego miejscowo Powiatowego Lekarza Weterynarii ma na celu ograniczenie ryzyka rozprzestrzenienia się choroby poza obszar zagrożony.

Zakaz organizowania polowań i odłowów zwierząt łownych ma zapobiec przepędzaniu zwierząt, a tym samym przeniesieniu choroby poza wyznaczony obszar jego zwalczania (za wyjątkiem odstrzałów sanitarnych dzików z uwagi na konieczność depopulacji dzików w ramach zwalczania afrykańskiego pomoru świń).

Nakaz odstrzału sanitarnego lisów wolno żyjących jest konieczny do prawidłowej oceny sytuacji epizootycznej w wyznaczonym obszarze zwalczania choroby, a dalej do spełnienia warunku koniecznego do zniesienia ograniczeń.