П Р О Е К Т



УКРАЇНА

# Чернівецька міська рада

**\_\_\_\_\_ сесія VІІ скликання**

#### **Р І Ш Е Н Н Я**

№ \_\_\_\_\_\_\_ м. Чернівці

**Про розгляд електронної петиції № 135 громадської організації**

**«Помічники тварин» щодо проведення акарицидної обробки**

**Чернівців від кліщів**

На офіційному веб-порталі Чернівецької міської ради зареєстрована та набрала 301 голос електронна петиція від 15.05.2018р. № 135 громадської організації «Помічники тварин» щодо акарицидної обробки парків, скверів Чернівців від кліщів.

Щорічно збільшується кількість звернень населення за медичною допомогою  з приводу нападів кліщів, які можуть бути переносниками вірусного кліщового енцефаліту хвороби Лайма.

За даними Державної установи «Чернівецький обласний лабораторний центр МОЗ України» станом на 31.07.2018 року в м.Чернівцях зареєстровано 10 хворих на хворобу Лайма. За зверненнями досліджено 371 кліщ, який вкусив людину, з них 62 позитивних знахідок (борелій), що складають 16,7%. Найбільша кількість нападів кліщів  зареєстрована при перебуванні людей за місцем відпочинку.

Крім того, проведено дослідження кліщів, зібраних в природних біотоках, в тому числу в парку ім. Т.Г.Шевченка, Жовтневому, ім. Ф.Шіллєра. З 82 досліджених кліщів – 28 з бореліями (34,1%).

Відповідно до роз’яснень ДУ «Чернівецький обласний лабораторний центр МОЗ України» боротьба з кліщами проводиться за епідемічними показниками шляхом застосування акарицидів в умовах високої чисельності кліщів на територіально обмежених ділянках. Проводити таку обробку рекомендується навесні у період найвищої активності кліщів. При цьому, негативним наслідком винищення кліщів у цей спосіб є забруднення довкілля.

Під час і впродовж 72 годин після обробки території хімічний препарат, який використовується проти кліщів, може подразнювати дихальні шляхи людини. Тому відвідування парків на цей період обмежуються.

Найбільш сприятливі умови для розмноження кліщів – заліснені добре зволожені території, на яких не викошується трава, де є значна кількість сухостійних, дуплавих дерев, пнів, сміттєзвалищ, опалого листя, не проводяться дератизаційні заходи тощо. В міських умовах це парки - місця масового відпочинку людей.

Разом з тим, найефективнішими і найбезпечнішими є індивідуальні заходи захисту населення від кліщів-переносників.

Відповідно до статей 26, 30, 59 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», Законів України «Про доступ до публічної інформації», «Про благоустрій населених пунктів», статті 74 Регламенту Чернівецької міської ради VIІ скликання, затвердженого рішенням міської ради VIІ скликання від 02.02.2016 р. № 105, з метою мінімізування випадків укусів кліщів і запобігання можливості виникнення та розповсюдження вірусного кліщового енцефаліту хвороби Лайма, Чернівецька міська рада

**В И Р І Ш И Л А :**

**1.** Підтримати електронну петицію № 135 громадської організації «Помічники тварин» щодо проведення акарицидної обробки парків та скверів Чернівців від кліщів, в частині обробки парків.

**2.** Управлінню культури міської ради, департаменту житлово-комунального господарства міської ради спільно з фінансовим управлінням міської ради передбачати фінансування акарицидної обробки та інших заходи на території парків ім. Т.Г.Шевченка, Жовтневого, ім. Ю.Федьковича, ім. Ф.Шіллєра, починаючи з 2019 року.

**3.** Комунальному підприємству «Парк «Жовтневий», Центральному парку культури і відпочинку ім. Т.Г.Шевченка, Центру дозвілля дітей та юнацтва парку ім. Ю.Федьковича, Чернівецькому міському комунальному виробничому тресту зеленого господарства та протизсувних робіт:

**3.1.** Графіки акарицидної обробки парків від кліщів та час її проведення оприлюднювати на сайті міської ради .

**3.2.** Облаштувати на територіях парків стенди для відвідувачів з інформацією стосовно ризиків, пов’язаних з кліщами, індивідуальних засобів захисту, графіку та часу проведення дератизаційних заходів.

**3.3.** Території зелених зон під час акарицидної обробки обгороджувати сигнальними стрічками, за які не можна заходити.

**3.4.** Забезпечити розчищення територій парків від сухостійних дерев, захаращеності дикорослим чагарником, опалого листя, стихійних сміттєзвалищ.

**4.** Державній установі «Чернівецький обласний лабораторний центр МОЗ України» рекомендувати у весняно-літній період оприлюднювати на сайті міської ради результати моніторингу стану санітарно-епідеміологічної ситуації в місті.

**5.** Відділу інформації та зв’язків з громадськістю міської ради до початку оздоровчого сезону інформувати мешканців міста щодо профілактики кліщових бореліозів та індивідуальних заходів захисту від кліщів.

**6.** Рішення підлягає оприлюдненню на офіційному веб-порталі Чернівецької міської ради.

**7.** Організацію виконання цього рішення покласти на директора департаменту житлово-комунального господарства міської ради та начальника управління культури міської ради .

**8.** Контроль за виконанням рішення покласти на постійну комісію міської ради з питань житлово-комунального господарства та охорони навколишнього середовища.

**Секретар Чернівецької міської ради В. Продан**