



Wpłyn ło 21.03.2025 r.

**Pan  
Cezary Śpiewak – Dowbór  
Radny Miasta Gdańska**

Odpowiadając na Pana **Interpelację nr 111/25** z dnia 27.02.2025 r. w sprawie usunięcia jemoiły z drzew na terenie Brzeźna oraz właściwej pielęgnacji tzw. łąk kwietnych, na podstawie informacji uzyskanych z Gdańskiego Zarządu Dróg i Zieleni, informuję, co następuje.

Gdański Zarząd Dróg i Zieleni od 2023 roku sukcesywnie podejmuje działania polegające na usuwaniu jemoiły metodą cieniowania z drzew rosnących w pasach drogowych, na terenie parków, zieleńców oraz cmentarzy komunalnych w granicach administracyjnych Miasta Gdańska. Jest to metoda polegająca na wyłamywaniu części wegetacyjnej jemoiły z zasiedlonych konarów lub pnia drzewa oraz owinięciu miejsc po wyłamaniu tkaniną cieniującą, co uniemożliwia odrost tego półpasożyta. Pragnę zwrócić uwagę, że jemoiła występuje również na drzewach stanowiących własność prywatną, spółdzielczą lub wspólnotową. Za usuwanie jemoiły z tych drzew odpowiada właściciel terenu lub jego administrator.

Z uwagi na specjalistyczny charakter zabiegu koszt wykonania tego typu usługi kształtuje się na poziomie 1500-2000 zł za jedno drzewo. Tylko w 2023r. wydatkowano na ten cel ze środków Gminy Miasta Gdańska przeznaczonych na utrzymanie zieleni ok. 1 mln. zł.

W 2024r. usługa ta realizowana była nie tylko ze środków budżetowych, ale również z Budżetu Obywatelskiego oraz ze środków Rad Dzielnic, co wynika z coraz większego wzrostu świadomości oraz chęci partycypacji mieszkańców naszego miasta oraz jednostek pomocniczych jakimi są Rady Dzielnic, w tych działaniach. Rada Dzielnic Oliwa przeznaczyła w 2024r. kwotę 81 000 zł na usunięcie jemoiły z 53 drzew przy ul. Polanki. Również Rada Dzielnic Brzeźno mogłaby wspierać usuwanie jemoiły przez jednostki miejskie w ten sposób.

Na początku 2025 roku w ramach realizacji przez GZDiZ zadań z Budżetu Obywatelskiego na terenie dzielnic Przymorze Małe oraz Orunia Górna – Gdańsk Południe oczyszczono kolejne 210 drzew. Wsparcie finansowe jest kluczowe dla skutecznego przeprowadzania tych działań, szczególnie w przypadku drzew najbardziej dotkniętych inwazją jemoiły.



## Prezydent Miasta Gdańska

W oparciu o dokumentację przygotowaną przez dr Włodzimierza dla niektórych dzielnic Gdańska, w tym również dla Dzielnicy Brzeźno, GZDiZ weryfikuje lokalizację drzew, aby najcenniejsze zadrzewienia wymagające podjęcia działań wytypować w pierwszej kolejności do usunięcia z jemoły. Warto wspomnieć, że w lutym br. staraniem GZDiZ wykonane zostały kompleksowe prace w drzewostanie Parku im. J.J. Haffnera, polegające na usunięciu martwych i suchych drzew oraz posuszu z drzew zlokalizowanych przy często uczęszczanych ciągach komunikacyjnych a także na usunięciu wywrotów drzew utrudniających prowadzenie prac utrzymaniowych.

Jednocześnie wyjaśniam, że na terenie dzielnicy Brzeźno GZDiZ nie zakładał łąk kwietnych, które powstają przez celowy wysiew mieszanki nasion roślin kwitnących i traw, dostosowanych do lokalnych warunków glebowych i klimatycznych. Występują tutaj natomiast tzw. łąki miejskie, które różnią się od łąk kwietnych zarówno składem gatunkowym, jak i sposobem ich utrzymania. Łąki miejskie to naturalne zbiorowiska roślinne utrzymywane ekstensywnie. Taki sposób utrzymania polega na minimalnej ingerencji w ich ekosystem, co sprzyja różnorodności biologicznej i zwiększa ich wartość ekologiczną. W przeciwieństwie do intensywnego koszenia trawników, ekstensywna pielęgnacja zakłada rzadsze koszenie (np. 1-2 razy w roku), unikanie stosowania nawozów oraz pozostawianie naturalnych siedlisk dla owadów i ptaków. Łąki miejskie zlokalizowane są w tej części miasta w pasie drogowym al. Macieja Płazyńskiego (działka nr 260/7, obręb 034), al. gen. Józefa Hallera (działka nr 25/1, obręb 022) oraz przy ul. Gdańskiej - plac sąsiedzki (działka nr 376/4). Są one systematycznie monitorowane a ich granice regularnie wykaszane, aby zapobiec nadmiernemu rozrastaniu się roślinności na sąsiadujące tereny. Ekstensywne łąki miejskie pełnią funkcję naturalnych filtrów powietrza, magazynów wody deszczowej oraz pomagają w obniżaniu temperatury w miastach, co jest szczególnie ważne w dobie zmian klimatycznych.

PREZYDENT MIASTA GDAŃSKA  
Z up.  
Piotr Kryszewski