

Ireneusz Maciej Zmora

Radny/a Rady Miasta
Gorzowa Wielkopolskiego

Prezydent Miasta
Gorzowa Wielkopolskiego
Jacek Wójcicki

za pośrednictwem

Przewodniczącego Rady Miasta
Gorzowa Wielkopolskiego
Roberta Surowca

Ws. odpowiedzi na interpelację z dnia 21 maja 2024 roku
dotyczącej braku oprysków na komary i kleszcze.

W nawiązaniu do odpowiedzi z dnia 24 maja 2024 roku (brak numeru sprawy) z dużą radością przyjąłem fragment pisma mówiący:

„Środki chemiczne używane do oprysków mają negatywny wpływ na szerokie spektrum organizmów niebędących celem oprysku, w tym na owady zapylające, takie jak pszczoły i motyle oraz inne pożyteczne owady drapieżne. Zaburzenie równowagi biologicznej może prowadzić do nieprzewidywalnych skutków, takich jak zwiększenie populacji innych szkodliwych oraz inwazyjnych gatunków. Substancje chemiczne z oprysków mogą przenikać do wód powierzchniowych i gruntowych, gdzie mogą zanieczyszczać środowisko wodne, wpływając negatywnie na organizmy wodne, powodując śmiertelność i zaburzenia w populacjach ryb i innych organizmów bytujących w tym ekosystemie, a będących naturalnymi drapieżnikami dla owadów. [...].

Analiza przedmiotu wskazuje, że zrównoważone podejście do zarządzania populacjami komarów i kleszczy powinno opierać się na integracji różnych metod. Prewencyjne działania, takie jak **edukacja publiczna oraz stosowanie metod biologicznych jest bardziej efektywne w procesie długofalowym** niż masowe opryski chemiczne. Tylko takie holistyczne podejście może zapewnić optymalne efekty przy minimalizacji negatywnego wpływu na środowisko i zdrowie mieszkańców.”

Powyższa treść wskazuje na troskliwe podejście do środowiska oraz zdrowia mieszkańców, co mnie bardzo cieszy. Niemniej jednak proszę o **wymienienie literalnie:**

- działań jakie zostały podjęte ws. edukacji publicznej oraz stosowania metod biologicznych o których możemy przeczytać w odpowiedzi na interpelację,
- wymienienie zaplanowanych działań wraz z terminarzem ich realizacji jakie są przewidziane w ramach „zarządzania populacjami komarów i kleszczy” jakie powinny „opierać się na integracji różnych metod”.

Z poważaniem

Ireneusz Maciej Zmora