



Ścinawa, dnia 23 lutego 2022 r.

OS.152.1.2022

Sz.P.

Odpowiadając na petycję z dnia 1.12.2021 r. w sprawie zabezpieczenia środków finansowych w wysokości ok. 100 000,00 zł w budżecie na rok 2022 r. oraz środków finansowych na kolejne lata, celem wykonania stosownych badań mieszkańców, wody pitnej oraz detoksykacji strutych mieszkańców Gminy Ścinawa, a w szczególności dzieci informuję, że pomimo szczytnej idei jaka zapewne przyświecała autorom petycji, w/w inicjatywa została rozpatrzona negatywnie.

Na wstępie należy zaznaczyć, że aktualnie obowiązujące przepisy nie zawierają norm prawnych nakazujących przeznaczanie przez jednostki samorządu terytorialnego środków finansowych na wykonywanie przedmiotowych badań i podjęcie innych działań wskazanych w petycji.

Warto również nadmienić, że ani prawo polskie ani unijne nie określa dopuszczalnych poziomów herbicydów takich jak glifosat w organizmie człowieka. Unormowane zostały jedynie najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości pestycydów i herbicydów, w tym m.in. glifosatu, ale w produktach rolnych (rozporządzenie Komisji (UE) nr 293/2013 z dnia 20 marca 2013 r.). Stąd też badania diagnozujące zawartości glifosatu w moczu (wykonywane w Polsce przez komercyjne laboratoria), mają wartości jedynie przy ocenie czy jest on obecny w organizmie człowieka. Jedynym punktem odniesienia przy ich wykonywaniu jest wartość granicy oznaczalności zastosowanej metody analitycznej, czyli najniższe stężenie substancji, które można oznaczyć daną metodą analityczną z określoną pewnością (odzysk i precyzja metody). Należy jednak podkreślić, że uzyskane np. na podstawie badania moczu poziomy glifosatu (powyżej granicy oznaczalności metody analitycznej) nie muszą stanowić zagrożenia dla zdrowia danego człowieka oraz wobec braku stosownych norm odnoszących się do ludzi, nie mogą być podstawą do formułowania twierdzenia o przekroczeniu takowych.

Odnosząc się także do kwestii badania wody, wskazuję że woda pitna dostarczana na terenie Gminy Ścinawa jest regularnie badana pod kątem jej zdatności do spożycia wedle obowiązujących norm i nadzorowana przez właściwe służby sanitarne, które do dnia dzisiejszego nie zgłaszały problemu obecności herbicydów w ujęciach na terenie naszej gminy.

Ponadto wartym podkreślenia jest fakt, że same badania na które powołuje się autor petycji (oprócz tego, że z załączonego do petycji dokumentu relacjonującego wyniki badań, nie wynika jakie normy zostały przekroczone i w jakim stopniu) są punktu widzenia statystycznego niemiernodajne, ze względu na bardzo ograniczoną ilość osób, które przebadano.

Wreszcie niezależnie od wyżej przytoczonych okoliczności, wskazać należy, że brak jest oficjalnie zatwierdzonych i naukowo uznanych za skuteczne metod leczenia („odtruwania”) ludzi, u których stwierdzono obecność glifosatu w moczu. Jest o tyle istotne, że środki publiczne muszą być wydawane zgodnie z zasadą racjonalności i celowości, co powoduje, że nie powinny być wydawane na finansowanie świadczeń nie uznawanych przez środowisko medyczne za mające potwierdzoną skuteczność.

Niemniej biorąc pod uwagę doniosłość problemu, oraz to że nieodpowiedzialne stosowanie środków ochrony roślin (w tym zawierających w swoim składzie substancję wskazaną w petycji), może powodować potencjalne narażenia zdrowia konsumentów, jak i operatorów wykonujących zabiegi agrochemiczne oraz pracowników polowych, a także rezydentów i osób postronnych, jesteśmy gotowi na włączenie się do akcji propagowania oraz przypominania o prawidłowym stosowaniu środków ochrony roślin na terenie naszej gminy. Bowiemy tylko przestrzeganie instrukcji stosowania danego środka, zapewnia w świetle aktualnej wiedzy, bezpieczeństwo dla wszystkich zainteresowanych.

Z up. BURMISTRZA
Magdalena Ratajczak
Kierownik Referatu Organizacyjnego,
Spraw Obywatelskich i Oświaty