



Warszawa, dnia 20 kwietnia 2017 r.

**MINISTER ROLNICTWA
I ROZWOJU WSI**

SAR.an.50.1.2017

Szanowni Państwo,

Krajowa Stacja Chemiczno-Rolnicza (KSChR) oraz podlegające jej Okręgowe Stacje Chemiczno-Rolnicze (OSChR) na zlecenie Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi prowadzą szeroki monitoring gleb, który wykorzystywany jest do monitorowania i ewaluacji Wspólnej Polityki Rolnej (WPR) w celu oceny oddziaływania, efektywności, skuteczności i znaczenia interwencji z zakresu polityki rozwoju obszarów wiejskich.

W bieżącym roku monitoring obejmuje także wykonanie **badania aktualnego stanu gleb bogatych w węgiel organiczny**. Badania te prowadzone są na obszarach na których występują gleby torfowe, gleby torfowe na podłożu mineralnym, gleby murszowe na podłożu mineralnym i murszaste oraz gleby mułowo-torfowe i torfowo-mułowe. Celem badań jest ocena aktualnego stanu gleb siedlisk hydrogenicznych głównie pod trwałymi użytkami zielonymi (TUZ). Prowadzone badania obejmują analizy laboratoryjne oraz pomiary miąższości warstw w profilu glebowym.

W związku z powyższym zwracam się do Państwa z uprzejmą prośbą o wyrażenie zgody na pobranie przez pracowników OSChR próbek do badań gleb organicznych na terenie Państwa gospodarstwa. Badania te są całkowicie anonimowe i bezpłatne. Po wykonaniu odkrywki glebowej i pobraniu próbek, pracownicy OSChR są zobowiązani do przywrócenia stanu wyjściowego terenu. **Wyniki badań zostaną wykorzystane do oceny WPR i mogą zostać Państwu udostępnione przez KSChR na Państwa wniosek.**

W celu uzyskania dodatkowych informacji prosimy o kontakt z pracownikami Departamentu Strategii, Analiz i Rozwoju w MRiRW, którzy odpowiadają za nadzór nad realizacją tego zadania: pani Beata Wałuto, tel. (22) 623 17 10, beata.waluto@minrol.gov.pl, pan Bogdan Pomianek, tel. (22) 623 23 61, bogdan.pomianek@minrol.gov.pl.

Z góry dziękujemy za współpracę i okazaną pomoc.

Z poważaniem,


Krzysztof Nurgiel