



OKRĘGOWA STACJA CHEMICZNO-ROLNICZA w KRAKOWIE

CENTRALA: 12 637-55-17
12 637-53-33
fax: 12 637-04-61
e-mail: krakow@schr.gov.pl
strona: www.schr.gov.pl

ul. Kołowa 3
30-134 Kraków

Dział Laboratoryjny
akredytowany przez
Polskie Centrum Akredytacji



AB 759

Oferuje badania akredytowane
w zakresie:

- analizy gleb mineralnych na zawartość makro i mikroelementów oraz metali ciężkich
- analizy gleb i ziem ogrodniczych na zawartość składników pokarmowych
- analizy nawozów mineralnych (w tym ze znakiem „WE”)
- analizy wapna nawozowego
- zawartość makroelementów, metali ciężkich, azotanów i azotynów

Oferuje analizy uzupełniające:

- fizykochemiczne gleb
- zawartości azotu mineralnego w glebach
- zawartości siarki w glebach i roślinach
- składników rolniczo-użytecznych i metali ciężkich w osadach ściekowych
- nawozów naturalnych i organicznych
- pasz gospodarskich i przemysłowych
- osadów ściekowych

**Dział Agrochemicznej
Obsługi Rolnictwa**
(usługi nieakredytowane)

Opracowuje:

- zalecenia nawozowe dla upraw rolniczych i ogrodniczych
- mapy odczynu oraz zasobności gleb w składniki pokarmowe

Prowadzi:

- poradnictwo nawozowe
- szkolenia z zakresu nawożenia i wapnowania gleb
- opiniuje plany nawożenia
- badania na rzecz ochrony środowiska rolniczego i zdrowej żywności
- pobieranie próbek gleby, roślin i nawozów

L. dz. .OSCHR-DO/ 34 /2014

22...07.2014r.

Panie i Panowie
Burmistrzowie i Wójtowie

W związku z trwającymi pracami nad wyznaczeniem obszarów z ograniczeniami naturalnymi (ONW) w Polsce, Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi zobowiązało Okręgowe Stacje Chemiczno-Rolnicze do wykonania badań pH gleb, które posłużą jako jedno z kryteriów do ustalenia powierzchni objętych specjalną formą płatności w latach 2014 – 2020.

Z danych ARiMR wynika, że tylko w roku 2013 z dopłat ONW skorzystało w Polsce ponad 750 tys. rolników na łączną kwotę blisko 1,37 mld zł. Mając nadzieję na utrzymanie tak znaczącego poziomu wsparcia dla rolnictwa w warunkach gospodarowania na obszarach z ograniczeniami naturalnymi informuję, że na terenie gminy w miesiącach VII 2014 – V 2015 będą prowadzone prace monitoringowe, w celu dostarczenia (całkowicie anonimowych) danych do Instytutu Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa – Państwowego Instytutu Badawczego w Puławach, który na zlecenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi wyznaczy ONW.

Badania są bezpłatne, a ich wyniki mogą przynieść znaczące korzyści rolnikom w perspektywie lat 2014 – 2020. Liczymy zatem na życzliwość i propagowanie celu prac prowadzonych przez specjalistów z Okręgowej Stacji Chemiczno-Rolniczej.

Otrzymują:
1. Adresat
2. A/a

Dyrektor

mgr inż. Mariusz Zawisła