



OKRĘGOWA STACJA CHEMICZNO-ROLNICZA w GLIWICACH



OKRĘGOWA STACJA CHEMICZNO – ROLNICZA w GLIWICACH

44-100 Gliwice, ul. Gen. Józefa Sowińskiego 26, tel./fax (032) 231 26 31,



OFERUJE ROLNIKOM I DZIAŁKOWICZOM USŁUGI W ZAKRESIE:

- badania gleb na odczyn i zasobność (makro- i mikroelementów) wraz z ustaleniem zalecanych dawek nawożenia i wapnowania,
- oznaczania skażenia gleb i roślin metalami ciężkimi,
- oznaczania zawartości azotanów w płodach rolnych,
- analizy nawozów mineralnych, organicznych, płodów rolnych i pasz gospodarskich.

OPRACOWUJE:

- zalecenia nawozowe dla poszczególnych upraw, także ogrodniczych i warzywniczych,
- plany nawożenia,
- mapy odczynu i zasobności gleb w makro- i mikroelementy.

PROWADZI:

- doradztwo nawozowe,
- szkolenia z zakresu nawożenia i wapnowania,
- badania na rzecz ochrony środowiska rolniczego.

Dział Laboratoryjny posiada certyfikat akredytacyjny nr AB 798

Twój doradca: mgr inż. Alicja Gregorczyk-Jędrzejewska tel.660 436 282

Nowoczesne rolnictwo powinno mieć na uwadze dbałość o naturalne środowisko człowieka w związku z tym prowadzenie gospodarstwa rolnego należy opierać na wynikach analiz chemicznych gleby, określających jej kwasowość oraz zasobność w składniki mineralne a także na wymaganiach pokarmowych uprawianych gatunków roślin. Stosowanie odpowiednich dawek nawozów wyliczonych na podstawie otrzymanych wyników zaspokaja wymagania nawozowe roślin co przyczyni się wydatnie do wzrostu plonów jak również jest źródłem dodatkowych korzyści finansowych rolników z oszczędności na niepotrzebnie zakupione i stosowane nawozy. Wszelkie zaniedbania w nawożeniu mineralnym i organicznym są przyczyną obniżenia zawartości próchnicy w glebie i spadek plonów, jak również powodują degradację środowiska.

Wychodząc naprzeciw Okręgowa Stacja Chemiczno-Rolnicza w Gliwicach rozprowadzeni na terenie gminy materiały reklamowe - plakaty i ulotki wśród rolników w celu rozpropagowania idei dbałości o środowisko naturalne i produkcji zdrowej żywności.



Obrazy

**OKRĘGOWA STACJA CHEMICZNO-ROLNICZA
w GLIWICACH**
44-100 Gliwice, ul. Gen. Józefa Sowińskiego 26, tel./fax (032) 231 26 31.

OPIS USŁUG

OPIS USŁUG W ZAKRESIE:

- badania gleb na obecność i rodzajów zasolenia
- oznaczanie składu gleby i roślin, miedzi, cynku, manganu
- oznaczanie zawartości azotu i fosforu w próbkach roślinnych
- analizy nawozów mineralnych, organicznych, gładów roślinnych i pasz gospodarskich

OPIS USŁUG:

- zalecenia nawozowe dla poszczególnych upraw, także ogrodniczych i warzywniczych
- plany nawożenia

PRZEKAZANE USŁUGI:

- badania i zalecenia nawozowe i uprawowe
- badania na obecność azotu i fosforu w próbkach roślinnych

Dział Laboratorium posiada certyfikat akredytacyjny nr AB 718
Fakty dźwiękowe: mgr inż. Alicja Groganek-Kajczyńska tel. 668 416 282

Dział Laboratorium
i zagranicznych
wielkość próbek, wle
i powłok opornych
wielkość próbek
wielkość próbek
wielkość próbek na
zawartości materii suchej

Dział Agrotechniczny
Dział Rolniczy
Stwierdzone
wielkość próbek

L. Dz. DA/22/2016 Gliwice dnia 15.02.2016 r.

Szanowny Pan
Maciej Mika
Wójt Gminy Radziechowy-Wieprz
34-381 Radziechowy
Wieprz 700

Dot.: Analiza gleb na syczkach roślinnych

Nowoczesne rolnictwo powinno mieć na uwadze dbałość o naturalne środowisko człowieka w związku z tym prowadzenie gospodarstwa rolnego należy opierać na wynikach analiz chemicznych gleby, określających jej kwasowość oraz zasobność w składniki mineralne a także na wymaganiach pokarmowych uprawianych gatunków roślin. Stosowanie odpowiednich dawek nawozów wyliczonych na podstawie otrzymanych wyników zaspokaja wymagania nawozowe roślin co przyczyni się wydanie do wzrostu plonów i jest również jest źródłem dodatkowych korzyści finansowych rolników z oszczędności na nieopracowane zakupione i stosowane nawozy. Wskazanie zaniechania w nawożeniu mineralnym i organicznym są przyczyną obniżenia zawartości próchnicy w glebie i spadek