

68.05.604-2.67.2014



OKRĘGOWA STACJA CHEMICZNO-ROLNICZA W GLIWICACH

CENTRALA 32 231 26 31
fax 32 231 26 31

e-mail: schr@schr.gliwice.pl
strona www: www.schr.gov.pl
NIP: 952-19-42-459
Regon: 278239843

ul. Gen. Sowińskiego 26
44-100 Gliwice

Dział Laboratoryjny



Oferuje usługi w zakresie:

- analiz gleb mineralnych i organicznych
- analiz gleb, podłoży, wód i pożywek ogrodniczych
- analiz roślin
- analiz nawozów
- analiz osadów
- analiz gleb i roślin na zawartość metali ciężkich

Dział Agrochemicznej Obsługi Rolnictwa

Opracowuje:

- zalecenia nawozowe
- mapy zasobności gleb

Prowadzi:

- poradnictwo nawozowe
- szkolenia w zakresie nawożenia gleb

L.dz. OSCHR/DA/701/2014

Gliwice, dnia 14.07.2014 r.

U.M.B. KR/10124/2014
Urząd Gminy w Brzeszczach
WPLYNEŁO
Sekretariat

Szanowna Pani Cecylia Ślusarczyk
Burmistrz Brzeszcz
ul. Kościelna 4
32-620 Brzeszcze

12-07-2014
18 VII 2014
p. Siwiec
12-07-2014
18 VII 2014
p. Siwiec
12-07-2014
18 VII 2014
p. Siwiec

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.

Z poważaniem

DYREKTOR
dr Zygmunt Aeffner