



# OKRĘGOWA STACJA CHEMICZNO – ROLNICZA w Bydgoszczy

85 – 090 BYDGOSZCZ, ul. Powstańców Wielkopolskich 6,  
tel. centr. (052 ) 322-32-46;  
Dyrektor (052) 322-02-20; tel./ faks (052) 322-02-20  
e-mail: bydgoszcz@schr.gov.pl

## Dział Laboratoryjny

OFERUJE USŁUGI  
W ZAKRESIE :

### badania akredytowane



AB 284

- określenia zawartości makro- i mikroelementów w:
  - materiale roślinnym,
  - glebach rolniczych,
  - glebach i podłożach ogrodniczych;
- analiz nawozów wapniowych i mineralnych na zawartość podstawowych składników.

### badania pozostałe

- analiz gleb i roślin na zawartość metali ciężkich
- analiz pasz gospodarskich.
- analiz nawozów mineralnych;

### Dział Agrochemicznej Obsługi Rolnictwa:

#### OPRACOWUJE:

- plany nawożenia,
- zalecenia nawozowe,
- mapy potrzeb wapnowania i zasobności gleb.

#### PROWADZI:

- szkolenia z zakresu nawożenia i wapnowania gleb,
- doradztwo nawozowe.

Urząd Gminy w Skrwilnie

Wpłyn. dnia.....23. LUT. 2015.....

Znak.....476.....zał.....€.....

Ref. D. Mlecer.....

Bydgoszcz, dnia 19.02.2015r.

DAT/070/31/15

Pan/i  
Burmistrz Miasta i Gminy / Wójt Gminy

.....Skrwilno.....

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 odczynu gleb, które posłużą jako jedno z kryteriów do ustalenia powierzchni kraju 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 III – 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 na propagowanie celu prac prowadzonych przez specjalistów z Okręgowej Stacji Chemiczno-Rolniczej w Bydgoszczy oraz rozpowszechnienie powyższej informacji na terenie gminy.

DYREKTOR

mgr inż. Edward Poznański