



OKRĘGOWA
STACJA CHEMICZNO - ROLNICZA
w ŁODZI

Urząd Gminy
Rzeczyca



Centrala (042) 679-30-01
fax (042) 679-25-33

e-mail: lodz@schr.gov.pl
www: www.schr.gov.pl

92-003 Łódź ^{Wpl.}
ul. Zbocze 16 a

Dział
Laboratoryjny

DA/19/14

sk. Is. 6/16/2014.07.15....
Łódź



AB 820



**Oferuje usługi w
zakresie:**

- analiz gleb
- analiz gleb, podłoży ogrodniczych
- analiz roślin
- analiz nawozów
- analiz osadów
- analiz gleb i roślin na zawartość metali ciężkich

Dział
Agrochemicznej
Obsługi
Rolnictwa

(usługi nieakredytowane)

Opracowuje:

- zalecenia nawozowe
- mapy zasobności gleb

Prowadzi:

- poradnictwo nawozowe
- szkolenia w zakresie nawożenia gleb
- stosowania i przechowywania nawozów

Sz. P. Wójt Gminy Rzeczyca
ul. Tomaszowska 2
97-220 Rzeczyca

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. Dodatkowe informacje dotyczące prac monitoringowych można uzyskać w siedzibie OSCHR w Łodzi lub u współpracującego z Państwem instytucją agrochemika. Okręgowa Stacja Chemiczno-Rolnicza w Łodzi zwraca się z prośbą o przekazanie tych informacji w sposób zwyczajowo przyjęty rolnikom z terenu działania Waszego Urzędu.

DYREKTOR
[Signature]
Tadeusz Mysłowski