



# OKRĘGOWA STACJA CHEMICZNO - ROLNICZA w Białymstoku

SEKRETARIAT tel./fax 85 743 58 41  
tel: 85 743 54 57  
email: bialystok@schr.gov.pl  
[www.oschr.bialystok.pl](http://www.oschr.bialystok.pl)

ul. Ogrodowa 10  
15-027 Białystok

Białystok, 09.03.2021

## DZIAŁ LABORATORYJNY

Akredytowany przez Polskie Centrum  
Akredytacji



AB 823



### Oferuje usługi w zakresie:

#### **BADANIA AKREDYTOWANE:**

- analizy gleb mineralnych i organicznych na zawartość makroelementów, metali ciężkich oraz gleb mineralnych na zawartość mikroelementów,
- oznaczanie składu granulometrycznego w glebach mineralnych,
- analizy gleb i podłoży ogrodniczych na zawartość składników pokarmowych,
- analizy nawozów naturalnych, organicznych i organiczno-mineralnych na zawartość metali ciężkich, fosforu, potasu, wapnia i magnezu,
- analizy osadów ściekowych (pH, sucha masa, zawartość substancji organicznej, azotu amonowego i ogólnego, fosforu, wapnia, magnezu oraz metali ciężkich),
- analizę zawartości białka w paszach.

#### **BADANIA NIEAKREDYTOWANE:**

- analizy gleb organicznych w zakresie mikroelementów,
- analizy fizykochemiczne gleb,
- analizy wód i pożywek ogrodniczych,
- analizy materiału roślinnego oraz pasz gospodarskich i przemysłowych,
- analizy nawozów mineralnych, naturalnych, organicznych i organiczno-mineralnych oraz wapna nawozowego,
- analizy kompostów.

### **DZIAŁ AGROCHEMICZNEJ OBSŁUGI ROLNICTWA**

#### Organizuje:

- pobieranie próbek gleb, pasz, nawozów i materiału roślinnego do badań.

#### Opracowuje:

- zalecenia nawozowe rolnicze i ogrodnicze,
- raporty, syntezy i mapy zasobności gleb,
- plany nawożenia.

#### Prowadzi:

- doradztwo nawozowe,
- szkolenia w zakresie nawożenia i wapnowania gleb,
- monitoring N min gleby i wód glebowo-gruntowych.

#### Ponadto:

- pobiera próbki do badań,
- opiniuje plany nawożenia.

Wójt Gminy Kowale Oleckie  
Sz. Pan Krzysztof Locman  
ul. Kościuszki 44  
19-420 Kowale Oleckie

L.dz. DA/ 93 /2021

Pragniemy Państwa poinformować, że od dwóch lat realizowany jest „Ogólnopolski program regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie”. Celem Programu jest wsparcie działań środowiskowej regeneracji gleb zakwaszonych poprzez ich wapnowanie, a wsparcie udzielane jest w ramach pomocy de minimis w rolnictwie do zakupu nawozów wapniowych (wapna nawozowego lub środka wapnującego). Beneficjentem programu może zostać gospodarstwo rolne, które spełnia następujące kryteria:

- pomoc przysługuje gospodarstwom rolnym o powierzchni użytków rolnych (UR) **nieprzekraczającej 75 ha**, dla działek rolnych (ewidencyjnych) o **pH gleby  $\leq 5,5$** ;
- dofinansowanie można uzyskać nie częściej niż **raz na 4 lata** do danej działki;
- do kosztów kwalifikowanych zalicza się koszty zakupu wapna nawozowego lub środka wapnującego, zakupionego nie wcześniej niż rok przed złożeniem wniosku. Podstawą ubiegania się o dotacje jest badanie odczynu gleby (pH).

Ponadto 12 lipca 2018 r. opublikowane zostało rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 5 czerwca 2018 r. w sprawie przyjęcia „Programu działań mających na celu zmniejszenie zanieczyszczenia wód azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych oraz zapobieganie dalszemu zanieczyszczeniu” (Dz. U. z 2018 r. poz. 1339) tzw. programu azotanowego. Program ten zakłada sporządzanie planu nawożenia azotem lub obliczanie maksymalnej dawki azotu. Możliwe jest opracowanie planu nawożenia azotem na podstawie danych tabelarycznych zawartych w w/w rozporządzeniu. Jednak najlepszy efekt ekologiczny jest przy sporządzaniu ich w oparciu o parametry zasobności pól i potrzeb pokarmowych uprawianych roślin. Wyniki analiz pozwolą na racjonalną gospodarkę nawozami, wypełnienie obowiązków nałożonych przez program a jednocześnie umożliwią skorzystanie z dofinansowania na wapnowanie.

W związku z tym, że Państwa jednostka prowadzi szereg inicjatyw związanych z ochroną środowiska, konieczna jest wiedza dotycząca aktualnego jej stanu. Dlatego zwracamy się do Państwa z propozycją współpracy w zakresie poznania zasobności gleb. Wszelkich informacji dotyczących zakresu naszych działań związanych z ochroną środowiska i agrochemiczną obsługą rolnictwa można uzyskać na stronie internetowej [www.oschr.bialystok.pl](http://www.oschr.bialystok.pl), w siedzibie OSCHR w Białymstoku lub u obsługującego Państwa teren naszego specjalisty Krzysztofa Kamińskiego tel: 696417445.

Z poważaniem

**DYREKTOR**  
*Babul*  
mgr inż. Andrzej Babul