

BADANIE GLEBY

DROGĄ DO SUKCESU

Dostęp do właściwych i aktualnych informacji jest warunkiem podejmowania trafnych decyzji w zarządzaniu każdym przedsiębiorstwem, w tym również gospodarstwem rolnym. Producent rolny to obecnie agrobiznesmen, a produkcja rolna to biznes, który może i powinien przynosić **odpowiednie zyski**.

Badanie zasobności gleby to jeden z podstawowych warunków **zwiększania tych zysków** i to nie tylko w wyniku zwiększenia plonowania, ale również w wyniku **zmniejszania nakładów** na nawożenie (w przypadkach wysokiej i b. wysokiej zasobności gleb).

A więc **informacje uzyskane w wyniku badania gleby** i ich odpowiednia interpretacja mogą w konsekwencji pozwolić rolnikowi na **efektywne ekonomicznie** (to jest w biznesie nadrzędne) i **racjonalne ekologicznie nawożenie**.

Zbyt wysokie dawki nawozów

to nieuzasadniony wzrost kosztów i zagrożenie dla środowiska.

Zbyt niskie dawki

to niewykorzystane możliwości produkcyjne.

Racjonalna gospodarka składnikami nawozowymi w gospodarstwie wymaga posiadania pełnego rozeznania w zakresie potrzeb pokarmowych uprawianych roślin oraz jakości użytkowanych gleb i stanu ich żyzności, a podstawą tego rozeznania jest systematyczne badanie gleb pod kątem, co najmniej odczynu pH oraz zawartości przyswajanych form fosforu, potasu i magnezu. **Badania gleb można wykonać**

w okręgowych stacjach chemiczno-rolniczych. Na terenie województwa warmińsko-mazurskiego działają: Okręgowa Stacja Chemiczno-Rolnicza w Olsztynie, Bydgoszczy, Białymstoku, Gdańsku i w Warszawie, zasięg działania poszczególnych stacji oraz dane kontaktowe znajdują się na stronie **www.schr.gov.pl**

www.oschr.olsztyn.pl



OKRĘGOWA STACJA CHEMICZNO – ROLNICZA W OLSZTYNIE

ul. Kołobrzeska 11, 10 - 444 OLSZTYN
tel./fax 89 533 20 92

Specjaliści terenowi OSChR w Olsztynie:

Szczytno

Michał Jankowski – tel. 605473501

Lidzbark Warmiński, Bartoszyce

Natalia Wyszyńska – tel. 609291315

Iława, Ostróda

Wiesław Kowalski – tel. 603393014

Olsztyn, Nidzica

Justyna Koszykowska – tel. 603393012

Mrągowo, Kętrzyn

Ariel Gienieczo – tel. 603393014

Koszt badania

(pH, zawartość przyswajanych form fosforu, potasu i magnezu)
wynosi **13,12 zł brutto za 1 próbkę**