

ZACHODNIOPOMORSKI MAGAZYN *Rolniczy*



Nr 133
wrzesień 2018
ISSN 1734-6657

Cena 3,00 zł

ZACHODNIOPOMORSKI OŚRODEK DORADZTWA ROLNICZEGO W BARZKOWICACH



BARZKOWICKIE TARGI ROLNE - rolnicza stolica Pomorza Zachodniego



**AGRO
POMERANIA**



CZAS: 7-9 września 2018 r.



ROLNICTWO - PRZETWÓRSTWO - RYBACTWO

MIJSCA: ZODR w Barzkowicach





ZDROWE UPRAWY CZYSTA WODA



**WATERPROTECT
OCHRONA WÓD**

W TROSCE O CZYSTĄ WODĘ! JAK SKUTECZNIE CHRONIĆ WODĘ ORAZ DBAĆ O JEJ JAKOŚĆ?

Azot jest niezbędnym składnikiem żywej materii i odgrywa istotną rolę w procesie produkcji roślinnej. Niestety jego zbyt wysokie stężenie w glebach i wodach może stanowić zagrożenie dla środowiska i zdrowia ludzi oraz zwierząt. **Głównymi źródłami azotu na obszarach rolniczych są: nawozy mineralne i naturalne pochodzenia zwierzęcego, rośliny motylkowate, resztki roślinne oraz inne odpady organiczne.** Azot wprowadzony do gleby ulega wielu procesom chemicznym, fizycznym i biologicznym, tworząc m.in. azotany. Ich nadmierne stężenie w wodzie do picia może być niebezpieczne dla człowieka i zwierząt.

Aby skutecznie dbać o jakość wody opracowano **KODEKS DOBREJ PRAKTYKI ROLNICZEJ** w zakresie: • stosowania i przechowywania nawozów; • rolniczego wykorzystania ścieków na terenie gospodarstwa; • rolniczego wykorzystania komunalnych osadów ściekowych; • stosowania środków ochrony roślin; • gospodarowania na użytkach zielonych; • utrzymywania czystości i porządku w gospodarstwie; • ochrony siedlisk przyrodniczych; ochrony gleb; • ochrony zasobów wodnych.

**PRZESTRZEGAJĄC ZASAD DOBREJ PRAKTYKI ROLNICZEJ
- OGRANICZASZ ZANIECZYSZCZENIE WÓD AZOTANAMI, DBASZ
O ZDROWIE NAJBLIŻSZYCH I CHRONISZ ŚRODOWISKO!**

Międzynarodowy projekt badawczy **WATERPROTECT** ma na celu wypracowanie modelu sposobu zarządzania zlewnią użytkowaną rolniczo, aby skutecznie przeciwdziałać zanieczyszczeniu wód oraz gleb związkami azotu.

Projekt realizowany jest w 7 krajach Unii Europejskiej w latach 2017-2020. W Polsce badania prowadzone są na obszarze zlewni rzeki Gowienicy Miedwiańskiej. Badaniami objęto wody podziemne i powierzchniowe.

Projekt realizowany jest przez Państwowy Instytut Geologiczny - Państwowy Instytut Badawczy w ramach konsorcjum z Zachodniopomorskim Uniwersytetem Technologicznym w Szczecinie oraz Instytutem Technologiczno-Przyrodniczym. Wsparcia dla projektu udzielili: Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Szczecinie, Zachodniopomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego, Wodociągi Zachodniopomorskie, Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Szczecinie, wójt gminy Warnice.

ZBADAJ WODĘ ZE SWOJEJ STUDNI! SPRAWDŹ STĘŻENIE AZOTANÓW W WODZIE!!

W dniach 7-9.09.2018 podczas XXXI Targów AGRO POMERANIA 2018 w Barzkowicach, w laboratorium polowym na stoisku Państwowego Instytutu Geologicznego-PIB eksperci państwowej służby hydrogeologicznej bezpłatnie zbadają próbki wód ze studni przydomowych, w dostarczonych do nas próbkach. Zainteresowanych zachęcamy do kontaktu! waterprotect@pgi.gov.pl lub pod telefonem (91) 432-34-47.



Państwowy Instytut Geologiczny
Państwowy Instytut Badawczy

