

Zespół WaterProtect na Barzkowickich Targach Rolnych

Międzynarodowy projekt WaterProtect wkroczył w decydującą fazę realizacji. Po dwóch latach badań i konsultacji społecznych hydrogeolodzy z Instytutu wraz z partnerami z ZUT i ITP przystąpili do opracowania propozycji działań i rekomendacji dla mieszkańców oraz instytucji odpowiedzialnych za gospodarkę wodną, mających na celu osiągnięcie poprawy jakości wód badanej zlewni. Już po raz trzeci zespół Waterprotect wziął udział w największych w Polsce targach rolnych Agropomerania, które odbywają się w Barzkowicach k/Szczecina. Targi są okazją do spotkania z rolnikami oraz zaprezentowania im wyników badań, a także przeprowadzenia warsztatów nt. stosowania dobrych praktyk rolniczych.

W dniu 5 września w oddziale Pomorskim PIG-PIB w Szczecinie odbyło się spotkanie z przedstawicielami instytucji zarządzająco-kontrolnych w obszarze gospodarki wodnej (RZGW, ARMiR, Urząd Gminy Warnice, ZWiK), którym zaprezentowano wyniki badań oraz wnioski dotyczące stanu środowiska wodnego zlewni Gowienicy Miedwiańskiej. Wychodząc naprzeciw wcześniej formułowanym oczekiwaniom przedstawiono również wykonane w ramach projektu narzędzie informatyczne, umożliwiające dostęp do informacji nt. zlewni za pomocą mobilnej aplikacji. Podczas dyskusji wspólnie rozpatrywano możliwości podjęcia efektywnych działań w celu ograniczenia ładunku azotu w wodach powierzchniowych i podziemnych. Wskazano na bariery uniemożliwiające osiągnięcie oczekiwanego efektu pomimo wiedzy na temat słabego stanu wód oraz podejmowanych działań. Sformułowane wnioski będą zaprezentowane podczas konferencji zamykającej projekt, która planowana jest na marzec przyszłego roku. Po dyskusji zaproszeni goście wzięli udział w wycieczce na terenie zlewni, gdzie mieli okazję obejrzeć punkty badawcze oraz funkcjonujące rozwiązania hydrotechniczne na rzece.

Następnego dnia odbyły się warsztaty dla rolników ze zlewni Gowienicy Miedwiańskiej. Podczas objazdu obszaru badań wspólnie pobrano próbki wód i wykonano terenowe oznaczenia stężenia azotanów w wodach, jak również omówione były sposoby stosowania dobrych praktyk rolniczych (BNPs) w praktyce. Po części terenowej, w ZODR w Barzkowicach odbyła się prezentacja wyników projektu połączona z dyskusją. Zaproszeni rolnicy aktywnie wypowiadali się nt. problemów dotyczących funkcjonowania zlewni.

Instytut PIG-PIB po raz kolejny był obecny na targach AGROPOMERANIA w Barzkowicach. Podobnie jak w latach ubiegłych stoisko przyciągało wielu odwiedzających. Liczne konkursy stanowiły atrakcję dla najmłodszych, zaś profesjonalne porady dotyczące stosowania praktyk rolniczych wzbudzały zainteresowanie dorosłych. Po raz kolejny była możliwość zbadania stężenia azotanów w próbkach wód pobranych ze studni gospodarskich, które były poddawane badaniom w polowym laboratorium na stoisku PIG-PIB. Obecność instytutu na targach rolnych przyczynia się do budowania świadomości społeczeństwa w zakresie zrównoważonego gospodarowania wodami oraz ochrony środowiska naturalnego.

Tekst: Małgorzata Woźnicka, Urszula Czarniecka-Januszczzyk (PIG-PIB)

Zdjęcia: Urszula Czarniecka-Januszczzyk, Wojciech Paciura (PIG-PIB)



Niniejsza publikacja odzwierciedla jedynie opinie autorów, a Komisja nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek wykorzystanie informacji, zawartych w publikacji.
Disclaimer: this publication only reflects the authors' views and the Commission is not responsible for any use that may be made of the information it contains.

Projekt finansowany jest w ramach programu Unii Europejskiej Horyzont 2020 na podstawie umowy nr 727450.
This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 Research and Innovation Programme under grant agreement No. 727450.

