



*Szanowni Państwo*

*Instytut Ogrodnictwa w Skierniewicach serdecznie zaprasza na spotkanie informacyjne dotyczące projektu „Ochrona bioróżnorodności gleby warunkiem zdrowia obecnych i przyszłych pokoleń”, które odbędzie się w dniu 19 kwietnia 2018 r. w Skierniewicach, przy ul. Pomologicznej 18 (sala nr 136, I piętro) o godzinie 10.30.*

*Spotkanie będzie poświęcone przedstawieniu celów i dokładnej tematyki projektu, którego realizacja zaplanowana jest na lata 2018-2019.*

*Na temat degradacji gleb można znaleźć wiele ogólnych informacji w mediach, prasie, internecie itp. Jest to proces prowadzący do spadku żyzności gleby wskutek zniszczenia wierzchniej warstwy próchnicznej w wyniku erozji wodnej, wietrznej, zanieczyszczenia szkodliwymi substancjami, pożarów, nadmiernego odwodnienia czy niewłaściwej uprawy. Jednak opisy zakresu tego zjawiska dotychczas były często ograniczone głównie do terenów przemysłowych, zurbanizowanych lub położonych w pobliżu szlaków komunikacyjnych. Ostatnio coraz więcej uwagi poświęca się degradacji gleb intensywnie wykorzystywanych rolniczo. Ten stan w rolnictwie wynika głównie z wieloletniego, intensywnego stosowania nawozów mineralnych przy jednoczesnej rezygnacji z nawożenia organicznego i równie intensywnego stosowania chemicznych środków ochrony roślin.*

*Rozpoczęty projekt ma na celu:*

- *edukację w zakresie ochrony zasobów naturalnych jakim są gleby użytkowane rolniczo,*
- *informowanie na temat znaczenia życia biologicznego gleb w utrzymaniu ich żyzności i wartości produkcyjnej, a także w przeciwdziałaniu ich degradacji,*
- *zwrócenie uwagi na możliwości występowania zagrożeń mikrobiologicznych w produkcji roślinnej oraz w obrocie żywności minimalnie przetworzonej, wynikających z niewłaściwych praktyk rolniczych,*
- *promowanie wtórnego zagospodarowywania odpadów organicznych w celu zapobiegania degradacji gleb,*
- *wskazanie technologii i praktyk prowadzących do ochrony gleb oraz ograniczenia ryzyka skażeń mikrobiologicznych w rolnictwie.*

*Spotkanie w Skierniewicach umożliwi współpracę przy edukacji społeczeństwa oraz upowszechnieniu wiedzy w zakresie ochrony żyzności gleb i ich bioróżnorodności.*

*Uprzejmie prosimy o potwierdzenie udziału oraz wskazanie osób uczestniczących w spotkaniu do dnia 12 kwietnia 2018 r. u pani Katarzyny Bisko – tel. 46 834 53 77, 500 101 798, e-mail: [katarzyna.bisko@inhort.pl](mailto:katarzyna.bisko@inhort.pl)*

*Koordynator Projektu*

*dr Beata Kowalska*