



Polskie Towarzystwo Gleboznawcze
Oddział Poznański

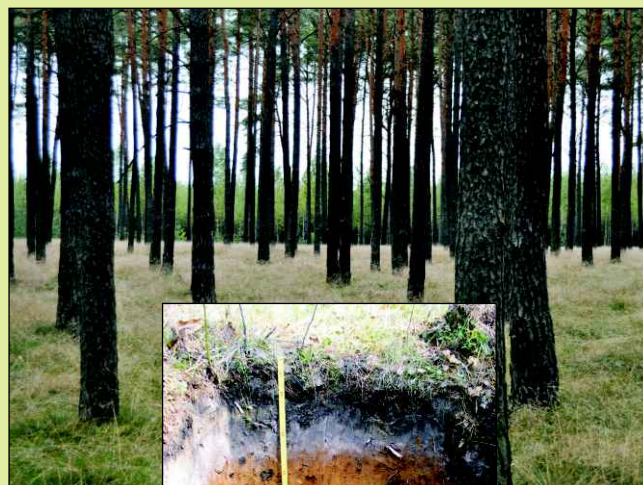


Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

Rok 2015 wiatowym Rokiem Gleby

Obchody
na
Uniwersytecie Przyrodniczym w Poznaniu
4 grudnia 2015 roku,
sala A/B BIOCENTRUM, ul. Dojazd 11

" Z gleb ł czy nas wszystko. yjemy na niej i z niej"
(Sławomir Miklaszewski " pierwszy polski gleboznawca, 1909)



PAMI TAJ!

Gleba jest podstaw produkcji rolnej!

Ponad 90% ywno ci pochodzi z gleby lub wytwarza si z p łodów rolnych uprawianych w i na glebie.

**Gleba jest jednym z najwa niejszych komponentów
naturalnych ekosystemów l dowych**

Stwarza warunki dla rozwoju ro lin, pełni funkcj regulatora gospodarki wodnej w krajobrazie, uczestniczy w obiegu materii i przepływie energii w ekosystemie.

Gleba jest filtrem dla rodowiska!

Zatrzymuje i transformuje zanieczyszczenia naturalne i antropogeniczne.

Gleba jest zasobem nieodnawialnym!

Raz zniszczona, nie odnowi si samoczynnie w przeci gu jednego lub nawet kilku pokole .