

Zaproszenie

na

Konferencji naukowej z okazji światowego Dnia Gleby

tytuł:

„ Gleba niepomna – cenny i nieodnawialny skarb ludzkości ”

pod patronatem

J.M.Rektora Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu

prof. dra hab. Grzegorza Skrzypczaka

**Konferencja odbędzie się 4 grudnia 2015 roku (piątek) o godz. 10.00
w sali wykładowej BIOCENTRUM przy ul. Dojazd 11**

Organizatorzy i Komitet Naukowy



Polskie Towarzystwo Gleboznawcze
Oddział Poznański

prof. dr hab. Wojciech Owczarzak,
Przewodniczący Oddziału PTG

Komitet Gleboznawstwa i Chemii Rolnej PAN

prof. dr hab. Andrzej Mocek,
Przewodniczący KGiChR PAN



Katedry Uniwersytetu Przyrodniczego
w Poznaniu:

Katedra Gleboznawstwa i Ochrony Gruntów

prof. dr hab. Andrzej Mocek

Katedra Gleboznawstwa i Rekultywacji

prof. dr hab. Jolanta Komisarek

Katedra Agronomii

prof. dr hab. Wiesław Koziara

Katedra Chemii Rolnej i Geochemii środowiska

prof. dr hab. Witold Grzebisz

Katedra Łękarstwa i Krajobrazu Przyrodniczego

prof. dr hab. Piotr Goliński

Katedra Wytwierzenia Roślin

prof. dr hab. Andrzej Komosa

Katedra Siedliskoznawstwa i Ekologii Lasu

dr hab. Paweł Rutkowski

Program konferencji 04.12.2015 roku

10⁰⁰ - 10³⁰

Otwarcie konferencji, powitanie uczestników, wystąpienie gości

Przewodniczący Oddziału Poznańskiego PTG - prof. dr hab. Wojciech Owczarzak

10³⁰ - 11⁵⁰

Sesja referatowa I

Przewodniczący: prof. dr hab. Andrzej Mocek

10³⁰ - 10⁵⁰

Definicja, rola i funkcje gleby w środowisku przyrodniczym

(prof. dr hab. Jerzy Marcinek - Katedra Gleboznawstwa i Rekultywacji WMiI)

10⁵⁰ - 11¹⁰

Ważniejsze gleby Polski

(prof. dr hab. Jolanta Komisarek - Katedra Gleboznawstwa i Rekultywacji WMiI)

11¹⁰ - 11³⁰

Systemy uprawy roli

(dr inż. Tomasz Piechota - Katedra Agronomii WRiB)

11³⁰ - 11⁵⁰

Specyfika i zagospodarowanie gleb leśnych

(dr inż. Mirosław Nowiński - Katedra Siedliskoznawstwa i Ekologii Lasu WL)

11⁵⁰ - 12³⁰

Przerwa kawowa

12³⁰ - 15⁰⁰

Sesja referatowa II

Przewodniczący: prof. dr hab. Jolanta Komisarek

12³⁰ - 12⁵⁰

Degradacja i dewastacja gleb - przekształcenia geomechaniczne, hydrologiczne i chemiczne (prof. dr hab. Andrzej Mocek - Katedra Gleboznawstwa i Ochrony Gruntów WRiB)

12⁵⁰ - 13¹⁰

Rekultywacja gleb i gruntów (prof. dr hab. Mirosława Gilewska - Katedra Gleboznawstwa i Rekultywacji WMiI)

13¹⁰ - 13³⁰

Azot-problem dla rolnictwa i środowiska (prof. dr hab. Witold Grzebisz - Katedra Chemii Rolnej i Geochemii środowiska WRiB)

13³⁰ - 13⁵⁰

Bezglebowa uprawa roślin (prof. dr hab. Andrzej Komosa - Katedra Wytwierzenia Roślin WOIAK)

13⁵⁰ - 14¹⁰

Nauki o glebie w działalności dydaktycznej Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu (prof. dr hab. Wojciech Owczarzak - Katedra Gleboznawstwa i Ochrony Gruntów WRiB)

14¹⁰ - 15⁰⁰

Dyskusja i zakończenie konferencji