

Instytut Ogrodnictwa

serdecznie zaprasza na

Ogólnopolską Konferencję Naukową **Rewitalizacja systemu glebowego w aspekcie ochrony środowiska**

pod honorowym patronatem
Marszałka Województwa Łódzkiego
Witolda Stępnia

organizowaną w ramach projektu **BIOREWIT**
„Nowe środki ulepszania gleby do redukcji zanieczyszczeń
i rewitalizacji ekosystemu glebowego”



Skierniewice, 5 – 6 lipca 2012 r.



INSTYTUT
OGRODNICTWA



KOMITET HONOROWY

Prof. dr hab. Franciszek Adamicki - Dyrektor Instytutu Ogrodnictwa
Prof. dr hab. Adam Mazurkiewicz - Dyrektor Instytutu Technologii Eksploatacji PIB
Prof. dr inż. Zbigniew Wrocławski - Członek Rzeczywisty Akademii Inżynierskiej w Polsce
Prof. dr hab. Maciej Zalewski - Dyrektor Europejskiego Regionalnego Centrum Ekohydrologii
Prof. dr hab. Lech Michalczuk - Zastępca Dyrektora ds. Naukowych IO
Dr hab. inż. Eugeniusz K. Chyłek - Naczelnik Wydziału Doradztwa Rolniczego Transferu Wiedzy MRiRW
Dr Henryk Skórnicki - Dyrektor Centrum Doradztwa Rolniczego w Radomiu

KOMITET ORGANIZACYJNY

Prof. dr hab. Stanisław Kaniszewski - przewodniczący
Prof. dr hab. Jan Wojtysiak
Dr Józef Babik
Dr Irena Babik
Dr Jacek Dyśko
Dr Barbara Michalczuk
Inż. Elżbieta Panasiuk
Mgr Teresa Ligocka
Mgr Lidia Sałuda - Sekretarz Konferencji

ORGANIZATOR KONFERENCJI

Instytut Ogrodnictwa
Oddział Warzywnictwa
ul. Konstytucji 3 Maja 1/3
96-100 Skierniewice
www.inhort.pl

MIEJSCE KONFERENCJI

Instytut Ogrodnictwa
ul. Pomologiczna 18
96-100 Skierniewice

ADRES DO KORESPONDENCJI

Dr Barbara Michalczuk
Instytut Ogrodnictwa
Zakład Upowszechniania i Promocji
ul. Pomologiczna 18, 96-100 Skierniewice
tel. 46 834 53 77, 512 382 502
e-mail: Barbara.Michalczuk@inhort.pl

Mgr Lidia Sałuda - Sekretarz Konferencji
Instytut Ogrodnictwa
Zakład Upowszechniania i Promocji
ul. Pomologiczna 18, 96-100 Skierniewice
tel. 46 834 54 66
e-mail: Lidia.Saluda@inhort.pl



Instytut Ogrodnictwa zaprasza do udziału w Ogólnopolskiej Konferencji Naukowej
Projektu Badawczego BIOREWIT
Rewitalizacja systemu glebowego w aspekcie ochrony środowiska

Konferencja organizowana jest w ramach projektu badawczego BIOREWIT pt. „Nowe środki ulepszania gleby do redukcji zanieczyszczeń i rewitalizacji ekosystemu glebowego” finansowanego przez Instrument Finansowy Life+ oraz Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. Celem projektu BIOREWIT jest opracowanie innowacyjnych technologii w zakresie nowych środków ulepszania gleby i podłoża bezglebowego stosowanych w uprawach szklarniowych, w ramach kompleksowych badań naukowych w dziedzinie rolnictwa poprzez wykorzystanie naturalnych odpadów włóknistych i ich stosowanie do upraw warzyw na polach demonstracyjnych i doświadczalnych.

Podczas Konferencji zostanie poruszona tematyka dotycząca najnowszych wyników badań z zakresu rewitalizacji systemu glebowego obejmująca następujące zagadnienia:

- Ochrona i rewitalizacja gleb, metody rekultywacji gruntów
- Agrotechniczne metody zapobiegania wymywaniu składników mineralnych i degradacji gleb
- Przyjazne naturalnemu środowisku metody uprawy w odkrytym gruncie i pod osłonami
- Uprawy bezglebowe w szklarniach i ich wpływ na środowisko
- Podłoża organiczne w uprawach szklarniowych
- Zagospodarowanie odpadów organicznych do nawożenia i rekultywacji gleb
- Wykorzystanie nawozów organicznych i zielonych oraz międzyplonów do rewitalizacji i poprawy właściwości fizycznych gleb i ograniczenia erozji
- Wykorzystanie polepszaczy glebowych, w tym zawierających kwasy huminowe, aminokwasy i inne substancje (składniki) biologicznie czynne w uprawach prowadzonych w odkrytym gruncie i pod osłonami
- Wpływ systemów uprawy na ograniczenie degradacji gleb i zanieczyszczenia cieków wodnych składnikami mineralnymi pochodzenia rolniczego

Ponadto program Konferencji przewiduje dyskusję, sesję posterową, zwiedzanie doświadczeń demonstracyjnych oraz prezentację i zwiedzanie gospodarstwa ekologicznego w Centrum Doradztwa Rolniczego w Radomiu.

Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego

Prof. dr hab. Stanisław Kaniszewski

Skierńiewice, 22.02.2012 r.

WAŻNE DATY KONFERENCJI

- 15 maja 2012 r. – termin zgłaszania uczestnictwa oraz podanie tytułu prezentowanej pracy
1 czerwca 2012 r. – ostateczny termin nadsyłania streszczeń prac do druku w materiałach konferencyjnych
31 sierpnia 2012 r. – ostateczny termin nadsyłania artykułu naukowego do druku w czasopismach naukowych

REZERWACJA NOCLEGÓW

Organizator Konferencji nie pośredniczy w rezerwacji noclegów.

INFORMACJE DLA AUTORÓW

Streszczenia prac proszę przysyłać na adres e-mailowy: Teresa.Ligocka@inhort.pl. Termin nadsyłania tytułu prezentowanej pracy mija 15.05.2012 r., nieprzekraczalny termin nadsyłania streszczeń prac do druku mija 1.06.2012 r. Komitet Naukowy zastrzega sobie możliwość odrzucenia pracy.

Istnieje możliwość skierowania pracy do publikacji w czasopismach naukowych wydawanych przez Instytut Ogrodnictwa:

- „Journal of Apicultural Science” (9 punktów wg MNiSW),
<http://www.jas.org.pl>
- „Journal of Fruit and Ornamental Plant Research” (6 punktów wg MNiSW),
<http://www.inhort.pl/jofaop.html>
- „Nowości Warzywnicze” (2 punkty wg MNiSW),
http://www.inhort.pl/nov_warz.html
- „Vegetable Crops Research Bulletin” (9 punktów wg MNiSW),
<http://www.inhort.pl/vcrb.html>
www.versita.com
- Zeszyty Naukowe Instytutu Sadownictwa i Kwiaciarnictwa (2 punkty wg MNiSW).
http://www.inhort.pl/zeszyty_nauk.html

Ostateczny termin nadsyłania artykułu naukowego do druku w czasopismach naukowych IO mija 31 sierpnia 2012 r., e-mail: wydaw@inhort.pl

UCZESTNICTWO W KONFERENCJI JEST BEZPŁATNE