



2/ 2013

Katowice, wrzesień 2013

Informacja dla dziennikarzy

Zapraszamy na konferencję inauguracyjną projekt CRIS

Zintegrowana strategia zrównoważonego zarządzania wodami w zlewni

Katowice, 20 listopada 2013

Instytut Ekologii Terenów Uprzemysłowionych

Od pierwszego września br. w Instytucie Ekologii Terenów Uprzemysłowionych realizowany jest projekt **Zintegrowana strategia zrównoważonego zarządzania wodami w zlewni (CRIS)**.

Celem projektu CRIS jest opracowanie systemu informacyjnego, wspierającego zarządzanie wodami w zlewni rzecznej. Serwis informacyjny będzie pomagać **jednostkom odpowiedzialnym za: zarządzanie zasobami wodnymi, ochronę środowiska, zaopatrzenie w wodę, zarządzanie kryzysowe, ochronę zdrowia i życia ludzi, itp. dostarczając im danych oraz krótkoterminowych prognoz** obejmujących:

- rzeczywiste pole opadu, przepływ i poziom wód w rzekach i w zbiorniku,
- jakość wód powierzchniowych,
- zagrożenia degradacji jakości i uszczuplenia zasobów wodnych,
- zasoby i status wód podziemnych,
- wpływ zmiennych warunków na bilans wodny w zlewni oraz jakość wód.

Ponadto serwis pomoże w określeniu wpływu na bilans i jakość wód w zlewni takich **czynników antropogenicznych, jak: sposób użytkowania terenu, pobór wód, zrzuty ścieków, depozycja zanieczyszczeń atmosfery na bilans wody i jakość wód, a także wpływ zmiennych warunków meteorologicznych**.

Partnerami IETU w tym przedsięwzięciu są Instytut Ochrony Środowiska - Państwowy Instytut Badawczy w Warszawie oraz Norweski Instytut Badania Wód z Oslo. Projekt finansowany jest ze środków funduszy norweskich, w ramach programu Polsko-Norweska Współpraca Badawcza realizowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju.

Na konferencję zapraszamy osoby zainteresowane tematyką badawczą projektu, zarówno jego aspektami naukowymi, jak i możliwością wdrożenia wyników badań. Celem konferencji będzie przedstawienie tematyki badawczej projektu. Ważnym elementem tego spotkania będą warsztaty, w trakcie których realizatorzy chcą przedstawić ofertę współpracy oraz poznać opinie i potrzeby osób zainteresowanych wykorzystaniem Systemu informacyjnego CRIS.

W załączeniu program konferencji otwierającej projekt i formularz zgłoszenia.

Termin rejestracji uczestników upływa 14 listopada 2013.

Szczegółowe informacje dostępne są na stronie internetowej projektu CRIS www.cris.ietu.katowice.pl

Wanda Jarosz
rzecznik prasowy IETU
tel. 32 254 60 31 wew. 136, kom. 602 484 611
jarosz@ietu.katowice.pl



Konferencja otwierająca projekt CRIS

Zintegrowana strategia zrównoważonego zarządzania wodami w zlewni

Katowice, 20 listopada 2013

Instytut Ekologii Terenów Uprzemysłowionych, ul. Kossutha 6

Sala Kolumnowa

PROGRAM

10:30 – 11:00	Rejestracja uczestników
11:00 – 11:05	Otwarcie konferencji – dr hab. inż. Jan Skowronek, Dyrektor IETU
11:05 – 11:30	Geneza i koncepcja systemu informacji o zlewni – dr Czesław Kliś
<p>W prezentacji zostaną pokazane przesłanki, które były punktem startowym budowy systemu informacji o zlewni. Zostaną przedstawione problemy gospodarowania wodami w zlewni powodowane rozproszeniem informacji o stanie wód zlewni i sposobami korzystania z wód zlewni. Omówiona zostanie koncepcja systemu informatycznego CRIS do wspomagania gospodarowania wodami. Realizatorzy zakładają, że system pomoże w określeniu wpływu różnych czynników antropogenicznych, takich jak sposób użytkowania terenu, pobór wód, zrzuty ścieków, depozycja zanieczyszczeń atmosfery na bilans wody i jakość wód, a także w określeniu wpływu zmiennych warunków meteorologicznych na obieg wody w zlewni oraz pośrednio na jakość wód.</p>	
11:30 – 12:30	Prezentacja założeń funkcjonowania systemu informatycznego CRIS – Zespół Wykonawców projektu
<p>W prezentacji, wykonawcy projektu przedstawią wszystkie części składowe internetowego systemu informacji o zlewni oraz opiszą ich sposób funkcjonowania. Przedstawione zostaną informacje, które będzie mógł otrzymać klient systemu przez przeglądarkę internetową.</p>	
12:30 – 13:00	Przerwa na kawę
13:00 – 14:00	Warsztaty na temat zagadnień dotyczących projektu CRIS Moderator dr Katarzyna Samborska

W trakcie warsztatów zostanie przeprowadzona krótka ankieta na temat oczekiwań wykonawców i potencjalnych odbiorców projektu, oraz analiza SWOT, dotycząca wskazania mocnych i słabych punktów projektu na podstawie wysłuchanych wcześniej prezentacji. W trakcie analizy uczestnicy będą również pytani o szanse i zagrożenia projektu z punktu widzenia osób zajmujących się zarządzaniem wodami. Na koniec warsztatów nastąpi podsumowanie wyników i krótka dyskusja.



FORMULARZ ZGŁOSZENIA

Konferencja Inaugurująca Projekt CRIS
Zintegrowana strategia zrównoważonego zarządzania wodami w zlewni

Katowice, 20 listopada 2013
Instytut Ekologii Terenów Uprzemysłowionych, ul. Kossutha 6

Udział w konferencji jest bezpłatny

Dane osoby zgłaszającej udział			
Nazwisko		Imię	
Stopień naukowy, stanowisko			
Nazwa firmy/instytucji/organizacji			
Adres firmy/instytucji/organizacji			
Adres e-mail uczestnika			
Tel. kontaktowy		Faks	
Informacje dodatkowe			

UWAGI

Zgłoszenie udziału w konferencji jest równoznaczne z wyrażeniem zgody na przetwarzanie danych osobowych przez organizatorów w zakresie związanym z realizacją projektu CRIS.

Dane osobowe zawarte w formularzu zgłoszenia będą wykorzystywane i przechowywane zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. Nr 133, poz. 883 z późn. zm.).

Warunkiem udziału w konferencji jest **wypełnienie i podpisanie formularza zgłoszeniowego** oraz przesłanie go pocztą elektroniczną na adres: **promocja@ietu.katowice.pl**
lub faksem na numer: **32 254 17 17**

Termin nadsyłania zgłoszeń: 14 listopada 2013 r.

Informacji dodatkowych udzielają:

Koordynator Projektu CRIS – dr Czesław Kliś

tel. 32 254 60 31 wew. 128, e-mail: klis@ietu.katowice.pl

Sprawy organizacyjne

Wanda Jarosz, tel. 32 254 60 31 wew.136, jarosz@ietu.katowice.pl

Danuta Wieruszewska, tel. 32 254 60 31 wew.280, wieruszewska@ietu.katowice.pl

Miejscowość, data

Podpis Uczestnika konferencji