

PATRONAT HONOROWY



MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA
WIELKOPOLSKIEGO
MAREK WOŹNIAK



REKTOR
prof. UAM dr hab.
Andrzej Lesicki

Szanowni Państwo!

Tak jak informowaliśmy, przygotowujemy konferencję:

„Świadczenia ekosystemów w planowaniu przestrzennym”

poświęconą korzyściom dla człowieka wynikającym z funkcjonowania układów przyrodniczych i możliwościom zastosowania tego podejścia w praktyce planowania przestrzennego.

Udział w konferencji będzie okazją do zapoznania się z tym nowym podejściem, w którym argumentację za ochroną środowiska wyrażoną sformułowaniem „przyroda ważna sama w sobie” zastępuje się prezentowaniem konkretnych korzyści dla człowieka wynikających z funkcjonowania ekosystemów.

Podczas konferencji chcielibyśmy pokazać już istniejące możliwości wykorzystania oceny świadczeń ekosystemów w pracy administracji publicznej. Wśród spektrum zalet wynikających z praktycznego wykorzystania tego podejścia w planowaniu przestrzennym, szczególnie interesujące są możliwości:

- • • ● zidentyfikowania obszarów najbardziej wartościowych ze względu na dostarczane korzyści z ekosystemów oraz tych, które wymagają rewaloryzacji;
- • • ● oceny scenariuszy różnego zagospodarowania terenu pod kątem zmian w poziomie i strukturze świadczeń ekosystemów, która pozwala określić efektywność rozwiązań i wybrać najlepsze;
- • • ● całościowego ujęcia wachlarza korzyści z układów przyrodniczych, co zmniejsza ryzyko nieuwzględnienia istotnych uwarunkowań przyrodniczych w decyzjach planistycznych;
- • • ● dostarczenia informacji przestrzennej na potrzeby rozstrzygnięcia dylematów związanych z korzystaniem ze środowiska;
- • • ● identyfikacji kosztów, które dotąd nie były uwzględniane w planowaniu przestrzennym ze względu na nierynkowy charakter części korzyści z ekosystemów, a także ich ujęcia w rachunku ekonomicznym oddziaływania na środowisko;
- • • ● wzbogacenia argumentacji za celowością nakładów na ochronę układów przyrodniczych o aspekt wymiernych korzyści lokalnych i regionalnych;
- • • ● wyłaniania priorytetów i uzasadniania rozkładu finansowego wsparcia ze środków publicznych inwestycji służących utrzymaniu lub odtworzeniu świadczeń ekosystemów, a także rekompensat za ograniczenia w zainwestowaniu.



W czasie konferencji przedstawione zostaną kierunki prac badawczo-aplikacyjnych nt. świadczeń ekosystemów w Unii Europejskiej oraz aktualny stan rozpoznania i oceny ekosystemów i ich świadczeń w Polsce. Spotkanie stanowić będzie okazję do dyskusji nad możliwościami wykorzystania dotychczasowych ustaleń na poziomie regionalnym i lokalnym, co pozwoli przygotować się do praktycznego uwzględniania pożytków dostarczanych społecznościom przez układy przyrodnicze.

Jesteśmy przekonani, że spotkanie w gronie przedstawicieli praktyki i nauki będzie okazją do owocnej wymiany poglądów oraz przyczyni się do rozwijania działań służących wzmocnieniu roli uwarunkowań przyrodniczych przy podejmowaniu decyzji przestrzennych.

ORGANIZATORZY KONFERENCJI

- • • ● Wielkopolskie Biuro Planowania Przestrzennego w Poznaniu
- • • ● Zakład Geografii Kompleksowej Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

WAŻNE TERMINY I ZGŁOSZENIA UDZIAŁU

Konferencja odbędzie się w dniu 13 czerwca w Poznaniu w Urzędzie Marszałkowskim Województwa Wielkopolskiego (Sala Sejmiku) przy al. Niepodległości 34.

Uprzejmie prosimy o przesłanie potwierdzenia uczestnictwa na adres e-mail: konferencja@wbpp.poznan.pl do dnia 5.06.2017 r.

PROGRAM KONFERENCJI

9.30 - 10.00 Rejestracja uczestników

10.00 - 11.15 Sesja plenarna: „Rozpoznanie i ocena ekosystemów i ich świadczeń”

Wystąpienia zaproszonych gości

Wystąpienia prelegentów:

Andrzej Mizgajski

Ocena świadczeń ekosystemów jako podejście praktyczne

Wystąpienie przedstawia możliwości skuteczniejszego zarządzania środowiskiem dzięki argumentowaniu korzyściami z funkcjonowania układów przyrodniczych. W prezentacji zostaną umówione działania wdrożeniowe Unii Europejskiej oraz kierunki zastosowania tego podejścia w Polsce.

Małgorzata Stępniewska

Spoleczno-polityczne znaczenie rozpoznania świadczeń ekosystemów

Prezentacja przedstawia zakres ocen świadczeń ekosystemów – od potencjału do dostarczania świadczeń, poprzez zapotrzebowanie na nie, „gorące punkty”, przepływy świadczeń, ich konkurowanie i wzmacnianie. Referat wskazuje w jaki sposób oceny świadczeń ekosystemów mogą zasilić dyskusję społeczno-polityczną i proces podejmowania decyzji.



Damian Łowicki

Świadczenia krajobrazowe – perspektywy praktycznego wykorzystania koncepcji

Celem prezentacji jest przedstawienie świadczeń krajobrazowych jako podejścia wspierającego planowanie przestrzenne, zwłaszcza na terenach miejskich. W przeciwieństwie do świadczeń ekosystemowych, nie są tu badane korzyści z pojedynczych ekosystemów, ale z ich układu i wzajemnych relacji. Drugim elementem wyróżniającym to podejście jest nacisk na aspekt społeczny i potrzeby mieszkańców.

11.15 - 11.45 Dyskusja plenarna z udziałem referentów i uczestników konferencji

11.45 - 12.15 Przerwa kawowa

12.15 - 13.15 Sesja plenarna: „Świadczenia ekosystemów jako instrument wspierania decyzji planistycznych”

Wystąpienia prelegentów:

Marek Bryl

Świadczenia ekosystemów w praktyce planistycznej - dylematy urbanisty

W prezentacji zostaną przedstawione kwestie zagospodarowywania przestrzeni w kontekście obowiązującego prawa i stosowanych praktyk administracyjnych, z naciskiem na aspekt społeczny i ekonomiczny przekształceń środowiska.

Jarosław Kamiński, Ewa Arabas-Piotrowska

Ekosystemy w planowaniu regionalnym

Wystąpienie przybliży możliwości i metody identyfikowania poszczególnych ekosystemów do pełnienia funkcji zarówno przyrodniczych jak i użytkowych na poziomie regionalnym (wojewódzkim). Wskazane zostaną możliwości ich ochrony i racjonalnego wykorzystania z poziomu regionalnego, ze szczególnym uwzględnieniem roli świadczeń ekosystemowych.

Iwona Zwierzchowska, Dominik Zajączkowski

URBAN MAES - Świadczenia ekosystemów na obszarach zurbanizowanych

Prezentacja przedstawia procedury identyfikacji i oceny poziomu wybranych świadczeń dostarczanych przez zieloną infrastrukturę na terenach zurbanizowanych. Następnie, największe aglomeracje w Polsce zostaną porównane pod względem potencjału zielonej infrastruktury do dostarczania świadczeń ekosystemów, a w podsumowaniu zostaną zaproponowane rekomendacje dla planowania przestrzennego.

Katarzyna Fagiewicz

Zmiany struktury świadczeń ekosystemów na obszarach pogórnich

Koncepcję świadczeń ekosystemów zastosowano do oceny wpływu górnictwa węgla brunatnego na krajobraz obszaru Konin-Turek. Prezentacja przedstawia znaczenie rekultywacji terenów pogórnich w kształtowaniu poziomu i struktury świadczeń ekosystemów zgodnie z priorytetami określonymi w planowaniu przestrzennym.

13.15 - 13.45 Dyskusja plenarna z udziałem referentów i uczestników konferencji

13.45 - 14.00 Podsumowanie Konferencji

Uprzejmie prosimy o przekazanie niniejszego komunikatu wszystkim osobom, które mogą być zainteresowane udziałem w Konferencji.

