



Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego Leśny Zakład
Doświadczalny Centrum Edukacji Przyrodniczo-Leśnej
w Rogowie, Instytut Nauk Leśnych w Warszawie
we współpracy z Dyrekcją Generalną Lasów Państwowych

zapraszają na

XVI Konferencję z cyklu

**AKTYWNE METODY OCHRONY PRZYRODY
W ZRÓWNOWAŻONYM LEŚNICTWIE**

która odbędzie się w dniach
22-23 marca 2022 roku w auli CEPL SGGW w Rogowie

Temat przewodni:

**OCHRONA PRZYRODY I ZRÓWNOWAŻONA GOSPODARKA LEŚNA
W OBLICZU ZMIAN KLIMATYCZNYCH**

Założenia

Postępujące gwałtownie zmiany klimatyczne mają już dostrzegalny wpływ na różnorodność biologiczną i gospodarkę leśną. Stajemy przed nowymi wyzwaniami polegającymi na określeniu najważniejszych czynników zagrażających ekosystemom leśnym i wskazaniu odpowiednich metod ochrony przyrody w oparciu o zasadę zrównoważonego leśnictwa. To duże wyzwanie dla wielu środowisk mających czasami sprzeczne oczekiwania w stosunku do wielorakich funkcji lasów, zarówno leśników, ekologów czy naukowców zajmujących się hodowlą, ochroną, użytkowaniem i urządzaniem lasu. Czy uda się nam znaleźć konsensus między zachowaniem bioróżnorodności a racjonalnym wykorzystaniem świadczeń ekosystemowych lasu? Czy zdążymy podjąć na czas właściwe działania zapobiegające gwałtownym zmianom ekosystemów leśnych? Mamy nadzieję, że na te i wiele innych pytań odpowiemy podczas naszej cyklicznej konferencji.

Głównym celem konferencji jest określenie rodzajów i skali negatywnych czynników degradujących różnorodność biologiczną i ekosystemy leśne na skutek zmian klimatycznych

Cele konferencji

Próba określenia wpływu zmian klimatu na ekosystemy leśne.
Przegląd czynników zagrażających bioróżnorodności w lasach.
Przegląd metod zapobiegania i ograniczania negatywnego wpływu zmian klimatu na:

- produktywność ekosystemów leśnych,
- zasięgi gatunków roślin i zwierząt,
- zaburzenia ekosystemów leśnych,
- cykle i potencjał rozwojowy owadów leśnych.

Patronat honorowy (w trakcie ustaleń)

JM Rektor SGGW w Warszawie
Sekretarz Stanu Ministerstwo Klimatu i Środowiska
Dyrektor Generalny Lasów Państwowych
Marszałek Województwa Łódzkiego
Dyrektor IBL w Warszawie
Dyrektor BULiGL w Warszawie
Przewodniczący PTL
Przewodniczący SITLID



**Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego Leśny Zakład
Doświadczalny Centrum Edukacji Przyrodniczo-Leśnej
w Rogowie, Instytut Nauk Leśnych w Warszawie
we współpracy z Dyрекcją Generalną Lasów Państwowych**

Charakter konferencji i uczestnicy

Konferencja poświęcona jest określeniu rodzaju i skali czynników degradujących różnorodność biologiczną i ekosystemy leśne na skutek postępujących zmian klimatycznych. Ma charakter ogólnopolskiego forum wymiany doświadczeń i poglądów w tym zakresie. Przeznaczona jest dla pracowników Lasów Państwowych, regionalnych dyrekcji ochrony środowiska, parków narodowych i krajobrazowych, środowisk naukowych, instytucji i urzędów publicznych, organizacji pozarządowych oraz wszystkich zainteresowanych aktywną ochroną przyrody w lasach.

Program ramowy konferencji

1. Wpływ zmian klimatu na przyrodę i ekosystemy leśne
2. Metody zapobiegania i ograniczania wpływu zmian klimatu na produktywność ekosystemów leśnych
3. Zmiany klimatu zagrażające różnorodności biologicznej zwierząt
4. Zmiany klimatu zagrażające różnorodności biologicznej roślin
5. Zmiany klimatu zagrażające różnorodności biologicznej grzybów

Patronat medialny

- Agricola
- Głos Lasu
- Las Polski

Komitet Organizacyjny (w trakcie ustaleń)

SGGW LZD CEPL MLiD w Rogowie
Dyrekcja Generalna LP
Instytut Nauk Leśnych SGGW
Instytut Nauk Leśnych UP w Poznaniu
Instytut Nauk Leśnych AR w Krakowie
Instytut Badawczy Leśnictwa
BULiGL w Warszawie
PTL
SITLID

Pozostałe informacje na: <https://cepl.sggw.edu.pl/>

Przewodniczący Konferencji

Dr hab. Roman WÓJCIK – dyrektor
Instytutu Nauk Leśnych SGGW
w Warszawie, 22/5938000,
roman_wojcik@sggw.edu.pl

Sekretarz Konferencji

Mgr Dariusz ANDERWALD – kierownik
CEPL i MLiD, SGGW Leśny Zakład
Doświadczalny w Rogowie, 46/8748374,
dariusz_anderwald@sggw.edu.pl