



Instytut Biologii Ssaków
Polskiej Akademii Nauk
Białowieża



Regionalna Dyrekcja
Lasów Państwowych
w Białymstoku

Program seminarium

Konflikty między ochroną bobra a rolnictwem i leśnictwem. Jak udoskonalać działania prewencyjne i system kompensacji szkód oraz zwiększać społeczną akceptację ochrony gatunku?

20.10.2011 Malinówka

Seminarium realizowane w ramach projektu „Potencjał Badawczy w Ochronie i Zrównoważonym Zarządzaniu Bioróżnorodnością – BIOCONSUS”, finansowanego przez 7. Program Ramowy Wspólnoty Europejskiej (FP7 2010-2013), umowa o dotację nr 245737.



Czwartek, 20 października 2011 r.

- 8:00-9:00 *Rejestracja uczestników*
- 9:00-9:15 **Otwarcie seminarium, powitanie gości** – prof. dr hab. Bogumiła Jędrzejewska, Instytut Biologii Ssaków PAN, Białowieża, mgr inż. Ryszard Ziemblicki, Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Białymstoku, Białystok.
- 9:15-10:00 **Zarządzanie populacją bobra europejskiego w Szwecji** – dr Göran Hartman, Wydział Ekologii, Szwedzki Uniwersytet Nauk Rolnych, Uppsala, Szwecja.
- 10:00-10:40 **Status bobra na Litwie – problem związane z zarządzaniem i społeczną akceptacją gatunku** – dr Alius Ulevičius, Centrum Badań Ekologicznych i Środowiskowych, Wydział Nauk Przyrodniczych, Uniwersytet Wileński, Litwa.

10:40-11:00  PRZERWA NA KAWĘ

- 11:00-11:40 **Zarządzanie populacją bobrów w Niemczech** – dr Thomas A.M. Kaphegyi, Instytut Zarządzania Środowiskiem, Wydział Nauk Leśnych i Środowiskowych, Freiburg, Niemcy.
- 11:40-12:10 **Aktywna ochrona bobra europejskiego w Polsce** – mgr inż. Jan Goździewski, Okręgowy Zarząd Polskiego Związku Łowieckiego, Suwałki.
- 12:10-12:35 **O inwentaryzowaniu bobrów uwag kilka** – mgr Hubert Niewęglowski, Radochów.
- 12:35-13:00 **Szkody „bobrowe” na terenie województwa podlaskiego oraz sposoby ich minimalizacji** – mgr Beata Bezubik, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska, Białystok.

13:00-13:40  PRZERWA NA OBIAD

- 13:40-14:00 **Działania podejmowane przez Regionalną Dyrekcję Ochrony Środowiska w Olsztynie zmierzające do ograniczania szkód i łagodzenia skutków działalności bobra europejskiego w województwie warmińsko-mazurskim – stan szkód oraz skuteczność stosowanych zabezpieczeń** – mgr Maria Mellin, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska, Olsztyn.
- 14:00-14:20 **Wpływ bobra europejskiego na ekosystemy na terenie nadleśnictwa Srokowo** – mgr inż. Zenon Piotrowicz, Nadleśnictwo Srokowo, Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Olsztynie, Srokowo.
- 14:20-14:40 **Szkody powodowane przez bobry w Nadleśnictwie Borki** – mgr inż. Jan Izbicki, Nadleśnictwo Borki, Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Białymstoku, Kruklanki.
- 14:40-15:00 **Rozmieszczenie, liczebność oraz oddziaływanie bobra (*Castor fiber*) na ekosystemy leśne Polski** – dr Zbigniew Borowski, dr Jakub Borkowski, Zakład Ekologii Lasu, Instytut Badawczy Leśnictwa, Raszyn.
- 15:00-15:20 **Struktura przestrzenna, dynamika liczebności oraz preferencje środowiskowe bobra na terenie Lasów Skaliskich** – mgr Agnieszka Niemczynowicz, Instytut Biologii Ssaków PAN, Białowieża.

15:20-15:40  PRZERWA NA KAWĘ

- 15:40-16:00 **Sytuacja gatunku bobra w Polsce** – przedstawiciel Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska, Warszawa.
- 16:00-16:20 **Dyskusja, podsumowanie seminarium** – prof. dr hab. Bogumiła Jędrzejewska, Instytut Biologii Ssaków PAN, Białowieża, mgr inż. Ryszard Ziemblicki, Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Białymstoku, Białystok.

Seminarium realizowane w ramach projektu „Potencjał Badawczy w Ochronie i Zrównoważonym Zarządzaniu Bioróżnorodnością – BIOCONSUS”, finansowanego przez 7. Program Ramowy Wspólnoty Europejskiej (FP7 2010-2013), umowa o dotację nr 245737.