



**Program seminarium otwierającego projekt POIS.02.04.00-00-0040/1 pn.:
„Pilotażowy monitoring wilka i rysia w Polsce realizowany
w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska”**

Warszawa, 28 czerwca 2017

Moderator: mgr Piotr Szczurek		
Zakres czasowy	Referat	Prelegent
9:00-10:00	Rejestracja uczestników seminarium	
10:00-10:15	Przywitanie uczestników seminarium	dr inż. Marek Haliniak mgr inż. Ryszard Krynicki
10:15-10:45	Prezentacja projektu	mgr Małgorzata Marciniewicz-Mykieta
10:45-11:05	Przedstawienie dotychczasowych założeń metodycznych monitoringu rysia eurazjatyckiego (<i>Lynx lynx</i>) w kraju	dr inż. Tomasz Borowik
11:05-11:25	Stan populacji rysia eurazjatyckiego (<i>Lynx lynx</i>) w Polsce (opracowany na podstawie aktualnego stanu wiedzy)	dr hab. Krzysztof Schmidt, prof. IBS
11:25-11:50	Dyskusja	
11:50-12:10	Przedstawienie dotychczasowych założeń metodycznych monitoringu wilka (<i>Canis lupus</i>) w kraju	dr Katarzyna Bojarska
12:10-12:30	Stan populacji wilka (<i>Canis lupus</i>) w Polsce (opracowany na podstawie aktualnego stanu wiedzy)	dr hab. Roman Gula, prof. MiZ PAN
12:30-13:00	Dyskusja	
13:10-13:55	Przerwa obiadowa	
13:55-14:25	Monitoring genetyczny populacji wilka (<i>Canis lupus</i>) jako nowy element monitoringu stanu populacji dużych drapieżników	dr Wojciech Śmietana
14:25-14:45	Baza pokarmowa wilka i rysia eurazjatyckiego	dr hab. Jakub Borkowski, prof. UWM
14:45-15:05	Wilki w kulturze	mgr inż. Ryszard Krynicki
15:05-15:30	Dyskusja	
15:30-15:45	Podsumowanie seminarium i wnioski	mgr inż. Marcin Czerny
15:45-16:00	Zakończenie seminarium i pożegnanie uczestników	mgr Małgorzata Marciniewicz-Mykieta

Serwis kawowy całodzienny