

**Tab. Lista posterów na seminarium****„Ochrona różnorodności biologicznej w zrównoważonym leśnictwie”, 09 lutego 2011r.**

<b>Nr</b>	<b>Tytuł posteru</b>	<b>Autor</b>	<b>Instytucja</b>
1	Zastosowanie fluorescencji chlorofilu a w ocenie stanu zdrowotności drzew	Hazem M.Kalaji <sup>1</sup> , Tomasz Oszako <sup>3</sup> , Karolina Bosa <sup>2</sup>	<sup>1</sup> Katedra Fizjologii Roślin SGGW, <sup>2</sup> Katedra Sadownictwa SGGW, <sup>3</sup> Instytut Badawczy Leśnictwa
2	Ochrona przyrody w Puszczy Białowieskiej	Andrzej Antczak	Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Białymstoku
3	Formy ochrony przyrody w Puszczy Białowieskiej	Andrzej Antczak	Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Białymstoku
4	Różnorodność gatunkowa motyli dziennych (Lepidoptea: Papilionoidea, Hesperioidea) w rezerwatach przyrody Puszczy Białowieskiej	Tomasz Ginszt	Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Białymstoku
5	Wpływ warunków klimatycznych na występowanie zjawisk chorobowych na terenach: grądów i łągów odrzańskich oraz dąbrów krotoszyńskich objętych statusem ochronnym Natura 2000	Ireneusz Olejarski Irina Matsiakh, Tomasz Oszako	Instytut Badawczy Leśnictwa, Zakład Ekologii Lasu, Sękocin Stary, Narodowy Leśnotechniczny Uniwersytet we Lwowie, Ukraina
6	Zagrożenie stabilności drzewostanów liściastych przez obce, patogeniczne gatunki inwazyjne z rodzaju <i>Phytophthora</i> na wybranych obszarach objętych statusem ochronnym Natura 2000	Ireneusz Olejarski, Tomasz Oszako, Justyna A. Nowakowska, Katarzyna Kubiak, Alojzy Kowalkowski	Instytut Badawczy Leśnictwa
7	Zimowe preferencje żerowe bobra ( <i>Castor fiber</i> ) w Lasach Skaliskich (NE Polska)	Agnieszka Niemczynowicz	Instytut Biologii Ssaków PAN
8	Bioróżnorodność- modne słowo czy nauka	Magda Niedziałkowska	Instytut Biologii Ssaków PAN
9	Zastosowanie metod biologii molekularnej w wykrywaniu patogenów determinujących różnorodność biologiczną w ekosystemach leśnych	Katarzyna Gąszczyk	Instytut Badawczy Leśnictwa
10	Analiza zmienności oraz ochrona wiązu górskiego ( <i>Ulmus gabra</i> Huds.) w programie Karpackiego Banku Genów	Jacek Banach	Uniwersytet Rolniczy w Krakowie, Wydział Leśny, Katedra Nasiennictwa, szkółkarstwa i Selekcji Drzew Leśnych

