

Sesja 5.

Eemska, vistuliańska i holocenska historia roślinności Wysoczyzny Białostockiej (północno-wschodnia Polska)

Sesja dwu i pół-dniowa, 9-11. IX. 2010 r., wyjazd o godz. 16.00, powrót ok. godz. 19.30.

Koordynacja dr Danuta Drzymulska - Zakład Botaniki, Instytut Biologii, Uniwersytet w Białymstoku, **prowadzące** dr hab. Mirosława Kupryjanowicz, dr Danuta Drzymulska - Zakład Botaniki, Instytut Biologii, Uniwersytet w Białymstoku

Trudność i wymagane wyposażenie: dość łatwa, wycieczka autokarowa z krótkimi przejściami pieszymi, wymagane obuwie i odzież terenowa.

Program:

9 września 2010 r.

- wyjazd z Warszawy do Supraśla o godz. 16.00, przyjazd do Supraśla ok. godz. 19.30

10 września 2010 r.

- torfowiska Puszczy Knyszyńskiej: Machnacz, Taboły, Kładkowe Bagno, Beretnica – zapis eemskiej oraz późnoglacialnej i holocenskiej historii roślinności; współczesne borealne zbiorowiska typowe dla Działu Północnego,
- zwiedzanie atrakcji przyrodniczych: Arboretum w Kopnej Górze lub Silvarium w Poczopku oraz turystycznych Puszczy Knyszyńskiej: miasteczko Krynki – niespotykany w Polsce układ architektoniczny przypominający gwiazdę, dwie synagogi, cmentarz żydowski; wieś Kruszyniany – drewniany meczet z końca XVIII w., cmentarz tatarski – Mizar,
- rekonesans po Supraślu: Klasztor Męski Zwiastowania NMP, Domy Tkaczy z XIX w., pałac Buchholtzów.

11 września 2010 r.

- zwiedzanie Muzeum Ikon w Supraślu,
- Niecka Gródecko-Michałowska – sięgająca schyłku zlodowacenia Warty historia geologiczna i przyrodnicza regionu: stanowiska interglacjału eemskiego w Michałowie i w Dzierniakowie,
- rezerwat Gorbacz z reliktowym zbiornikiem jeziornym: stanowiska rzadkich gatunków roślin, takich jak *Potamogeton lucens*, *Nymphaea candida*, *Chamedaphne calyculata*,
- Kopalnia Torfu „Imszar”,
- powrót do Warszawy planowany jest ok. godz. 19.30.

Koszt: Łączny koszt z wyżywieniem od 245 zł do 345 zł w zależności od wybranego standardu noclegu: 354 zł – pokój 1-osobowy z łazienką, 245 zł – pokój 2-osobowy z łazienką.