

Seminarium Sekcji Taksonomii Roślin Naczyniowych PTB, Małkocin 11-13.07.2017

Ważne informacje:

W pałacu będzie dostępna dla Państwa **kuchnia** (lodówka, kuchenka mikrofalowa, czajniki, naczynia, płyta gazowa itp.). Osoby przyjeżdżające 10. lipca będą miały możliwość przygotowania sobie prostego posiłku.

W pobliżu pałacu (ok. 150 m) znajduje się **sklep spożywczy** czynny do godz. 22.00, jakkolwiek jest to wioska, a sklep tylko jeden, czyli może wypaść coś nieprzewidzianego. W najbardziej potrzebne produkty warto więc zaopatrzyć się wcześniej.

Na terenie obiektu działa **Wi-Fi**

Dla osób, które przyjadą samochodem: droga nr 143 jest do końca roku zamknięta ze względu na remont. Wobec tego do Małkocina trzeba dojechać przez Stargard. Przyjeżdżającym z południa drogą S3 proponuję zjechać z S3 na wschód na węzle „Pyrzyce” i następnie kierować się na Pyrzyce, i dalej Stargard i Małkocin.

Dla osób przyjeżdżających pociągiem: należy wysiąść na stacji Stargard – zatrzymują się na niej wszystkie pociągi dalekobieżne. Proszę o informacje kto, kiedy i o której przyjeżdża pociągiem do Stargardu – postaram się zorganizować transport do Małkocina busem.

Poniższy **program** jest orientacyjny. Mamy nadzieję na dłuższe dyskusje, więc możliwe są przesunięcia czasowe referatów.

Limit czasu dla wystąpień ustnych: 20-40 min.

Nowe punkty do programu wystąpień mile widziane ☺.

Będą dostępne mikroskopy stereoskopowe – można przywieść ze sobą okazy zielnikowe interesujących gatunków (zachęcam!).

Na **wycieczkę** jedziemy busami (na miejsce sływu i z powrotem). Powrót z wycieczki przewidziany na godz. ok. 19-20. Możliwy powrót do Małkocina albo bezpośrednio do Stargardu lub Szczecina. Jest możliwość zamówienia dodatkowego noclegu w Małkocinie tj. 13/14 lipca (proszę tam pisać lub dzwonić).

Warto zabrać ze sobą plastikowe lub gumowe klapki – to się lepiej sprawdza na kajaku niż buty.

PROGRAM

Wtorek 11 lipca

9.00 śniadanie

10.00 - sesja referatowa I, przerwy kawowe wg potrzeby

Maria Zając, Adam Zając: Nowe gatunki zdomowione we florze Polski.

Adam Rostański: Kilka przemyśleń na temat sytuacji zielników naukowych w Polsce i ich roli w badaniach taksonomicznych.

Dariusz Szlachetko: Problemy taksonomii roślin w XXI wieku.

Józef Mitka: Pochodzenie i ewolucja rodzaju *Aconitum* L. podrodz. *Aconitum* w Europie .

14.30 obiad

16.00 - sesja referatowa II, przerwy kawowe wg potrzeby

Jolanta Marciniuk, Paweł Marciniuk: Rodzaj *Taraxacum* – taksonomia i rozmieszczenie na świecie .

Anna Jakubska-Busse: Rewizja taksonomiczna europejskich gatunków z rodzaju *Epipactis* Zinn, 1757 (Orchidaceae, Neottieae).

Agnieszka Rewicz, Przemysław Tomczyk, Katarzyna Zielińska, Marcin Kiedrzyński: Morfologiczne zróżnicowanie cytotypów *Festuca amethystina* L.

Katarzyna Bzdęga, Jagna Karcz, Barbara Tokarska-Guzik: Cechy strukturalne organów roślinnych na przykładzie taksonów z rodzaju *Reynoutria* i ich rola w taksonomii.

Agnieszka Popiela: *Elatine gussonei* (Elatinaceae) - rzadki (?) gatunek Basenu Morza Śródziemnego - rozmieszczenie i problemy taksonomiczne

Godz. 19.00 – Kolacja

Środa 12 lipca

9.00 śniadanie

10.00 - sesja referatowa III, przerwy kawowe wg potrzeby

Helena Więclaw: Nowe taksony i hybrydy z rodzaju *Carex* we florze Polski.

Agnieszka Rewicz, Tomasz Rewicz: Mikromorfologia nasion wybranych gatunków z rodzaju *Consolida* Gray.

Kiedrzyński M., Tomczyk P.P., Rewicz A., Jędrzejczyk I., Rewers M., Zielińska K.M., Kiedrzyńska E. : Rozmieszczenie i preferencje siedliskowe cytotypów *Festuca amethystina* L. w Europie Środkowej.

Grzegorz Wolski: Zmienność *Plagiothecium nemorale* (Mitt.) A.Jaeger w Europie Środkowo-Wschodniej.

Andrzej Łysko, Agnieszka Popiela: Zachodniopomorski Atlas Rozmieszczenia Roślin Naczyniowych ZARRiG – prezentacja systemu.

14. 30 obiad

16. 00 **Sesja posterowa**

Patryk Mieszkowicz, Agnieszka Rewicz, Tomasz Rewicz: Zmienność nasion tasznika pospolitego *Capsella bursa-pastoris* (L.) Medik.

Anna Faltyn: *Juncus quartinianus* (Juncaceae, sect. *Ozophyllum*) - zapomniany gatunek z Erytrei, Etiopii i Somalii.

Zbigniew Łobas: Problem zmienności cech morfologicznych gynostemium w taksonomii gatunków z rodzaju *Epipactis* Zinn, 1757 (Orchidaceae, Neottieae).

Stefan Gawroński, Bogusław Binkiewicz : Storzycyki *Orchidaceae* muraw kserotermicznych obszarów chronionych Wyżyny Miechowskiej.

Elżbieta Zołubak: Rzadka forma kruszczyka sinego *Epipactis purpurata* Sm. (Orchidaceae, Neottieae).

Bartosz Kurnicki: Gatunki kserotermiczne we florze naczyniowej Pojezierza Myśliborskiego.

Anna Bordiuk: Flora synantropijna miasta Stargard.

19.30 Kolacja przy ognisku

Czwartek 13 lipca

Godz. 7.15 śniadanie dla odjeżdżających na wycieczkę (dla pozostałych wg życzenia później)

Godz. 8.00 Wyjazd na wycieczkę.

Powrót: patrz „ważne informacje” (wyżej)