

mgr Natalia Olędryńska
referent techniczny; doktorant
C417
natalia.oledrzynska@biol.ug.edu.pl
501897376

DZIAŁALNOŚĆ NAUKOWO-BADAWCZA

Zainteresowania naukowe:

- taksonomia i filogeneza storczykowatych;
- storczykowate z Afryki i Madagaskaru.

Projekty badawcze:

1. "Taxonomic revision of the *Brachycorythis-complex* (Orchidaceae)".
2. 'Orchidaceae of West-Central Africa' (vol. III).
3. 'Orchid Flora of Madagascar'.

Granty:

1. **Grant „Synthesys”**: Preliminary studies towards the contribution to the orchid flora of continental Africa (tribe Deseae and Brachycorythis-complex).
Termin i miejsce realizacji: Botanischer Garten und Botanisches Museum, **B** (Berlin, Niemcy) / 29.05-15.06.2016.
2. **Grant „Synthesys”**: Preliminary works toward the taxonomy and phylogeny of the *Brachycorythis-complex* (Orchidaceae).
Termin i miejsce realizacji: Naturhistorisches Museum, **W** (Wiedeń, Austria) / 03-21 lipca 2016.

Konferencje naukowe:

1. Międzyuczelniana Konferencja Młodych Naukowców, Wydział Biologii UG.
Poster pt. „*Międzypopulacyjna zmienność genetyczna Iris pumila L. na Ukrainie*”. (współautor).
Termin: 10.05.2013
2. IV Kopernikańskie Sympozjum Studentów Nauk Przyrodniczych w Toruniu.
Prezentacja ustna pt. „*Relacje filogenetyczne w obrębie rodzaju Paphiopedilum Pfitzer (Cypripediaceae, Orchidales) na podstawie analizy fragmentu genomu jądrowego*” (współautor). Termin: 28-30.03.2014
3. 7th International Conference of PhD Students of Szczecin University.
Poster pt. „*Reticular evolution in the genus Paphiopedilum Pfitzer (Cypripediaceae, Orchidales) based on low-copy nuclear gene and plastid data*”(współautor). Termin : 17.10.2014

Wyjazdy i staże zagraniczne:

1. Botanischer Garten und Botanisches Museum, **B** (Berlin, Niemcy).
Termin: 6.-17.7.2015
2. Royal Botanic Gardens Kew, **K** oraz The Natural History Museum, **BM** (Londyn, Anglia). Termin: 24.08.2015-18.09.2015
3. Muséum National d'Histoire Naturelle, **P** (Paryż, Francja). Termin: 18.11.2015-16.12.2015
4. Botanischer Garten und Botanisches Museum, **B** (Berlin, Niemcy). Termin: 29.05-15.06.2016
5. Naturhistorisches Museum, **W** (Wiedeń, Austria). Termin: 03-21 lipca 2016.

DZIAŁALNOŚĆ DYDAKTYCZNA I POPULARYZACJA NAUKI :

Prowadzone zajęcia dydaktyczne:

1. Taksonomia roślin (ćw. lab), kierunek Biologia, 3 rok, I st.
2. Ewolucja i systematyka roślin zalążkowych i grzybów (ćw. lab.), kierunek Biologia, 1 rok, I st.

DOROBK NAUKOWY/ WYKAZ PUBLIKACJI

1. Szlachetko D.L., Kolanowska M. & Olędryńska N. 2014. Three new species of Oliveriana from Colombia. Ann. Bot. Fennici 51: 69-74.

2. Szlachetko D. L., Kolanowska M., **Olędrzyńska N.** 2014. Two new species of *Pachyphyllum* (Orchidaceae, Vandoideae) from Colombia. *Ann. Bot. Fennici* 51: 222-226.
3. Parnikoza I. Bublyk O., Andreev I., Spiridonowa K., Gołębiewska J., Kubiak M., Kuczyńska A., Mystkowska K., **Olędrzyńska N.**, Urasińska B., Górniak M., Wojciechowski K., Didukh Y., Kunakh V. 2014. Kompleksowa ocena stanu populacji stepowych roślin wieloletnich Ukrainy, na przykładzie *Iris pumila* L. *Ukrainian Botanic Journal* 71(4): 471-780.
4. Kolanowska M. & Olędrzyńska N. 2015. Notes on Peruvian Pterichis (Orchidaceae) – two new species and an addition to the flora. *Ann. Bot. Fennici* 52(1): 41-45.
5. Kolanowska M., Kras M., Mystkowska K., Olędrzyńska N. 2015. Two New Species of *Psilochilus* (Orchidaceae-Vanilloideae-Triphorinae) from Panama and Venezuela. *Phyton* 55(1): 31-39.
6. Szlachetko D.L., Olędrzyńska N., Kolanowska M. 2015. Four New Species Of *Heteranthodium* (Orchidaceae) From Colombia And Suriname. *Pol. Bot. J.* DOI: 10.1515/pbj-2015-0027
7. Szlachetko D.L., Kolanowska M., Olędrzyńska N. 2015. Eight New Species of *Scelochilus* (Orchidaceae-Epidendroideae-Oncidieae) from South America. *Phyton* 55(2): 297-311.
8. Szlachetko D.L., Kolanowska M., Olędrzyńska N. 2015. Notes on the genus *Neokoehleria* (Orchidaceae) and description of a new species from Ecuador. *Wulfenia* 22: 277-280.

INNE

https://www.researchgate.net/profile/Natalia_Oledrzyńska