

mgr Elżbieta Żołubak

doktorantka, Zakład Botaniki, Pracownia Taksonomii Roślin, ul. Kanonia 6/8
pokój 113

e-mail: elzbieta.zolubak@uwr.edu.pl, ela.zolubak@gmail.com

tel.: (71) 375 40 84



DZIAŁALNOŚĆ NAUKOWO-BADAWCZA

Zainteresowania naukowe:

- Taksonomia roślin naczyniowych
- Biologia i ekologia storczykowatych Polski
- Inwazje biologiczne

Obiekt badań:

- Problem taksonów zbiorczych (agregatów) w rodzaju *Epipactis* Zinn 1757 (Orchidaceae, Neottieae) na przykładzie *E. purpurata* agg.

WYKAZ PUBLIKACJI

2018

- **Żołubak E.**, Łobas Z., Faltyn A., Jakubska-Busse A. 2018. *Epipactis purpurata* f. *variegata* (Orchidaceae), a new infraspecific taxon. – *Annales Botanici Fennici* 55(1-3): 285-288. (20 pkt.; JCR IF=0,872) [PDF](#)

2017

- **Żołubak E.**, Łobas Z., Faltyn A., Jakubska-Busse A. 2017. Neotypification of *Epipactis violacea* f. *chlorophylla* Seeland (Orchidaceae). – *Annales Botanici Fennici* 54(4-6): 401-403. (20 pkt.; JCR IF=0,872) [PDF](#)
- Jakubska-Busse A., **Żołubak E.**, Łobas Z., Gola E.M. 2017. Leaf arrangements are invalid in the taxonomy of orchid species. *PeerJ* 5:e3609. (35 pkt.; JCR IF=2.031) [PDF](#)
- Jakubska-Busse A., **Żołubak E.**, Proćków J. 2017. Epitypification of the name *Epipactis purpurata* Sm. (Orchidaceae, Neottieae) – *Acta Societatis Botanicorum Poloniae* 86(1):3536. (25 pkt.; JCR IF= 0.876) [PDF](#)
- Jakubska-Busse A., **Żołubak E.**, Łobas Z. 2017. *Epipactis* ×*subtilis* (Orchidaceae), a new hybrid between *E. albensis* and *E. purpurata* – *Annales Botanici Fennici* 54: 139–144. (20 pkt.; JCR IF=0,872) [PDF](#)
- Jakubska-Busse A., **Żołubak E.**, Jarzembowski P., Proćków J. 2017. Morphological variability in *Epipactis purpurata* s. stricto (Orchidaceae) – an analysis based on herbarium material and field observations. – *Annales Botanici Fennici* 54: 55–66. (20 pkt.; JCR IF=0,872) [PDF](#)

KONFERENCJE I SEMINARIA

- REFERAT: Jakubska-Busse A., **Żołubak E.**, Łobas Z., Gola E.M.: Paradoks klasyfikacji taksonomicznej chimer. II Seminarium Sekcji Taksonomii Roślin Naczyniowych Polskiego Towarzystwa Botanicznego, Koryciny (k. Grodziska): 10-12.07.2018.
- REFERAT: Wolski G.J., **Żołubak E.**, Faltyn A. Wpływ porastanego siedliska na zmienność *Plagiothecium nemorale* w Polsce. II Seminarium Sekcji Taksonomii Roślin Naczyniowych Polskiego Towarzystwa Botanicznego, Koryciny (k. Grodziska): 10-12.07.2018.
- REFERAT: **Żołubak E.**, Jakubska-Busse A. Zmienność fenotypowa *Epipactis purpurata* Sm. (Orchidaceae). VIII Konferencja naukowo-techniczna: Storzcyki w naturze i w uprawie, Wrocław: 26-27.05.2018.
- REFERAT: Jakubska-Busse A., Łobas Z., **Żołubak E.** Metody poprawnej identyfikacji gatunków z rodzaju *Epipactis* Zinn, 1757 (Orchidaceae). VIII Konferencja naukowo-techniczna: Storzcyki w naturze i w uprawie, Wrocław: 26-27.05.2018.
- POSTER: Jakubska-Busse A., **Żołubak E.**, Łobas Z., Gola E. M. Usefulness of phyllotaxis in the taxonomy of the *Epipactis purpurata* species complex. Flora & Funga Pomeranica – 3th International Symposium on Flora, Fungi, Vegetation and Landscape of Pomerania, Szczecin: 13-15.09.2017.
- POSTER: Jakubska-Busse A., **Żołubak E.**, Jarzembowski P., Proćków J. New Characters Useful in Determination of *Epipactis purpurata* Sm. s.str. (Orchidaceae, Neottieae) Based on the Analysis of Herbarium Material and Field Research Data. XIX International Botanical Congress, Shenzhen (China): 23-29.07.2017.
- POSTER: Jakubska-Busse A., **Żołubak E.**, Proćków J. Epitypification of the J. E. Smith's Name *Epipactis purpurata* (Orchidaceae, Neottieae). XIX International Botanical Congress, Shenzhen (China): 23-29.07.2017.
- POSTER: **Żołubak E.** Rzadka forma zielona kruszczyka siniego *Epipactis purpurata* Sm. (Orchidaceae, Neottieae). Seminarium Sekcji Taksonomii Roślin Naczyniowych Polskiego Towarzystwa Botanicznego, Małkocin (k. Stargardu): 11-13.07.2017.
- POSTER: **Żołubak E.**, Łobas Z. & Jakubska-Busse A. *Epipactis* × *subtilis* (Orchidaceae) – nowy mieszaniec pomiędzy *E. albensis* i *E. purpurata*. Ogólnopolska konferencja naukowa Środowisko regionu śląskiego oczami przyrodników, Wrocław: 22-23.04.2017.
- POSTER: **Żołubak E.**, Jakubska-Busse A. Zmienność morfologiczna *Epipactis purpurata* Sm. (Orchidaceae, Neottieae). Ogólnopolska konferencja naukowa Środowisko regionu śląskiego oczami przyrodników, Wrocław: 22-23.04.2017
- POSTER: **Żołubak E.**, Raduła M., Jakubska-Busse A. 2016. Cechy mikromorfologiczne przydatne w identyfikacji *Epipactis purpurata* Sm. (Orchidaceae, Neottieae). 57 Zjazd Polskiego Towarzystwa Botanicznego, Botanika – Tradycja i nowoczesność, Lublin: 27.06-03.07.2016.

- POSTER: Raduła M., **Żołąbak E.**, Jakubská-Busse A. Kryteria taksonomiczne w klasyfikacji gatunków autogamicznych z rodzaju *Epipactis* (Orchidaceae, Neottieae) na przykładzie *Epipactis fibri* (Scappat. & Robatsch). 57 Zjazd Polskiego Towarzystwa Botanicznego, Botanika – Tradycja i nowoczesność, Lublin: 27.06-03.07.2016.

DZIAŁALNOŚĆ DYDAKTYCZNA I POPULARYZACJA NAUKI

Prowadzone przedmioty:

- Podstawy taksonomii roślin i grzybów – ćwiczenia
- Systematyka i klasyfikacja Eucaryota – ćwiczenia
- Organizmy zarodnikowe – laboratorium
- Rośliny nasienne – laboratorium

Popularyzacja nauki:

- Świdnicka Noc z Biologią 2018 pod hasłem „Na tropach natury”: „Młody taksonom”.
- VI Oleśnicka Noc z Przyrodą 2018: „Młody taksonom”.
- Noc Biologów, Wrocław 2018: „Rośliny w kuchni”.
- XX Dolnośląski Festiwal Nauki, Wrocław 2017: „Niebezpieczne związki...czyli życie seksualne storczyków”.
- Oleśnicka Noc z Przyrodą 2017: „Dracula Luer – księżę ciemności”.
- Świdnicka Noc z Biologią 2017: „Dracula Luer – księżę ciemności”.
- Noc Biologów, Wrocław 2017
 - „Bujne życie martwego drewna – stwórz własną bioróżnorodność”
 - „Storczyki... i chytry plan”
- Świdnicka Noc z Biologią 2015: „Życie seksualne storczyków”

INNE

ResearchGate: https://www.researchgate.net/profile/Elzbieta_Zolubak/info

Academia.edu: <https://antyczna-grecja.academia.edu/El%BCbieta%BB%82ubak>