

TEMATY ZREALIZOWANYCH PRAC MAGISTERSKICH

1. Struktura, kondycja, zagrożenia i możliwości ochrony wybranych populacji *Dactylorhiza majalis* (Rchb.) P.F. Hunt & Summerh. (Orchidaceae) na siedliskach antropogenicznych w okolicach Wrocławia (2018)
2. Biologia i ekologia zapylania *Platanthera bifolia* (L.) Rich., *Platanthera chlorantha* (Custer) Rchb. (Orchidaceae) oraz mieszańca międzygatunkowego na przykładzie populacji w Ligocie Wielkiej (2016)
3. Biologia i ekologia zapylania *Orchis mascula* (L.) L. (Orchidaceae) w wybranych populacjach w okolicach Złotego Stoku (2015)
4. Biologia i ekologia *Dactylorhiza majalis* (Rchb.) P.F. Hunt & Summerh. 1965 (Orchidaceae) w wybranych populacjach w okolicach Oleśnicy (2014)
5. Biologia i ekologia zapylania *Liparis loeselii* (L.) Rich. (Orchidaceae) w wybranych populacjach na terenie kompleksu torfowisk „Pastwa” w dolinie rzeki Prosnicy (2014)
6. Analiza rozmieszczenia i składu gatunków z rodziny storczykowatych (Orchidaceae) na terenie aglomeracji miejskiej Wrocławia i terenach przyległych w latach 1903 – 2011 (2011)
7. Aktualny stan flory i fluktuacje pojawu storczykowatych (Orchidaceae) na wybranych stanowiskach na terenie Parku Krajobrazowego „Dolina Jezierzycy” w powiecie wołowskim (2011)
8. Biologia i ekologia *Orchis mascula* L. (Orchidaceae) w wybranych populacjach w okolicach Złotego Stoku (2011)
9. Biologia i ekologia zapylania wybranych siedlisk *Platanthera chlorantha* (Custer) Rchb. (Orchidaceae) na terenie Dolnego Śląska (2010)
10. Biologia i ekologia zapylania *Platanthera bifolia* (L.) Rich. (1817) (Orchidaceae) w wybranych populacjach na terenie Dolnego Śląska (2010)
11. Ocena przydatności cech morfologicznych w świetle zmienności fenotypowej w klasyfikacji storczykowatych (Orchidaceae) na przykładzie wybranych podgatunków *Gymnadenia conopsea* (L.) R. Br. (2008)
12. Zmienność fenotypowa gatunków z rodzaju *Dactylorhiza* Necker ex Nevski (Orchidaceae) i ich diagnoza taksonomiczna na przykładzie wybranych populacji z obszaru Polski (2008)
13. Zmiany siedlisk oraz ich wpływ na stan zachowania populacji *Dactylorhiza majalis* (Rchb.) P. F. Hunt & Summerh. (Orchidaceae) na terenie Parku Krajobrazowego „Dolina Jezierzycy” w powiecie wołowskim (2008)
14. Dendroflora Parku Miejskiego w Ziębicach (2007)
15. Analiza składu wtórnych metabolitów zawartych w nektarze *Epipactis helleborine* (L.) Crantz (Orchidaceae) w wybranych populacjach na terenie Dolnego Śląska (2006)