

Małgorzata Korczak-Abshire

Instytut Biochemii i Biofizyki Polskiej Akademii Nauk,
Zakład Biologii Antarktyki,
ul. Ustrzycka 10/12 02-141 Warszawa

Maja Lisowska, Michał Węgrzyn

Zakład Badań i Dokumentacji Polarnej im. Prof. Zdzisława Czepego
Instytut Botaniki Uniwersytetu Jagiellońskiego,
ul. Kopernika 27, 31-501 Kraków

**„JAK Z POWODZENIEM NAPISAĆ PRACĘ NAUKOWĄ?”
WARSZTATY STOWARZYSZENIA NAUKOWCÓW POLARNYCH
U PROGU KARIERY W POLSCE (APECS POLSKA), 14 CZERWCA
2012, XXXIV SYMPOZJUM POLARNE W SOSNOWCU**

Jednym z celów działalności Stowarzyszenia Naukowców Polarnych u Progu Kariery w Polsce (APECS Polska) jest podnoszenie kwalifikacji naukowych i zawodowych jej członków oraz wymiana informacji, wiedzy i doświadczeń. Umiejętność rzetelnego i przejrzystego podsumowania wyników prowadzonych prac badawczych jest jedną z fundamentalnych umiejętności sprawnego pracownika naukowego. Niestety, program studiów często nie obejmuje zajęć dydaktycznych tego typu.

Pomoc młodym naukowcom zaoferował zespół edytorów jednego z najlepszych polskich czasopism naukowych *Polish Polar Research*, przyjmując zaproszenie do uczestnictwa w warsztatach pt.: *Jak z powodzeniem napisać pracę naukową?*. Spotkanie odbyło się w dniu 14 czerwca 2012 roku, na Wydziale Nauk o Ziemi Uniwersytetu Śląskiego przy ul. Będzińskiej 60, w ramach XXXIV Sympozjum Polarne w Sosnowcu. Wzięło w nim udział 34 członków stowarzyszenia.

Uczestnicy mieli okazję poznać historię powstania i rozwoju *Polish Polar Research* przybliżoną przez prof. Andrzeja Gaździckiego. Pierwszy numer kwartalnika *Polish Polar Research*, wydawany w języku angielskim przez Komitetu Badań Polarnych, ukazał się w 1980 roku i poświęcony był w całości wynikom polskich badań w zakresie nauk przyrodniczych i nauk o ziemi prowadzonych w Antarktyce i Arktyce. Z czasem zaczęto publikować artykuły zagranicznych autorów. W 2010 roku czasopismo zaczęło się ukazywać na platformie wydawniczej *Versita*, umożliwiając tym samym odbiór szerokiej rzeszy użytkowników. Obecnie dzięki staraniom edytorów i autorów publikacji czasopismo indeksowane jest w bazach: Science Citation Index Expanded, Journal Citation Reports/Science Edition, Biological Abstracts, BIOSIS Previews, Cold Regions Bibliography, Antarctic Literature, Geological Abstracts, Polish Scientific Journals Contents – Agricultural and Biological Sciences, Quarterly Review, and Zoological Record. Rosnący z roku na rok *Impact Factor* w 2011 roku wyniósł 0.875.

Po tym ciekawym wstępie głos zabrał dr hab. Wojciech Majewski udzielając uczestnikom wiele cennych wskazówek dotyczących publikacji wyników badań: od czego zacząć pisanie pracy naukowej, jak ją pisać i opublikować z sukcesem, nie tylko w PPR. Uczestnicy warsztatów dowiedzieli się również jakie błędy popełniane są najczęściej

w trakcie pisania publikacji i jak ich uniknąć. Podczas dyskusji swoim wieloletnim doświadczeniem podzieliły się z młodymi naukowcami takie autorytety, jak prof. Krzysztof Jażdżewski i prof. Maria Olech. Profesor Jażdżewski zaproponował dyskusję o priorytetach w nauce, dzieląc się z zebranymi artykułem pt.: „Nienasycone oczy człowieka” (*Forum Akademickie* 11, 1997). W trakcie dyskusji padło wiele pytań o przyszłość kwartalnika PPR. Prowadzący zachęcili uczestników do publikowania wyników swych prac w PPR, gdzie artykuły poddane wnikliwej analizie, po uzyskaniu pozytywnej opinii recenzentów na pewno spotkają się z przychylnością edytorów.

Warsztaty zostały zorganizowane przez komitet organizacyjny XXXIV Sympozjum Polarnego w Sosnowcu a zarazem członków APECS Polska: mgr Elżbietę Majchrowską, mgr. Michała Laskę, dr. Łukasza Małarzewskiego, mgr Martę Chmielewską, dr inż. Małgorzatę Korczak-Abshire, dr. Michała Węgrzyna, poprowadzone przez dr inż. Małgorzatę Korczak-Abshire i dr. Michała Węgrzyna.

W imieniu Naukowców Polarnych u Progu Kariery w Polsce pragniemy serdecznie podziękować mentorom obecnym w Sosnowcu, prof. Marii Olech, prof. Andrzejowi Gaździckiemu, dr. hab. Wojciechowi Majewskiemu, prof. Krzysztofowi Jażdżewskiemu i dr. hab. Piotrowi Głowackiemu za udział w warsztatach, podzielenie się wiedzą i doświadczeniem z młodymi badaczami.

Autorzy