

Profesor dr hab. Anna Maria Bujakiewicz (biogram wg. publikacji Acta Mycol. 2015;50(1):1060)

Profesor dr hab. Anna Maria Bujakiewicz jest absolwentką Wydziału Biologii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, który ukończyła w 1962 roku broniąc pracę magisterską zatytułowaną „Udział grzybów wyższych w grądach okolic Opalenicy (ur. Urbanowo i Dakowy Mokre, Nadleśnictwo Podłoziny)”. Po ukończeniu studiów została zatrudniona w Zakładzie Systematyki i Geografii Roślin na Uniwersytecie Adama Mickiewicza w Poznaniu, gdzie kontynuowała swoje badania naukowe z zakresu mykocenologii. Badania Pani Profesor dotyczyły głównie wzajemnych relacji pomiędzy roślinami i grzybami w środowiskach leśnych ze szczególnym uwzględnieniem olesów i lasów łęgowych. Wyniki tych badań mykocenologicznych zostały zamieszczone w Jej pracy doktorskiej zatytułowanej „Udział grzybów wyższych w olesach i lasach łęgowych Wielkopolski” obronionej w 1969 roku.

Jednak mykocenologia nie była jedyną pasją profesor Bujakiewicz. W kolejnych latach swoje zamiłowanie do górskich wędrówek łączyła z obserwacjami występowania grzybów w górskich zbiorowiskach leśnych. Kilkuletnie, żmudne badania mykocenologiczne prowadzone na obszarze Babiej Góry stały się podstawą jej rozprawy habilitacyjnej zatytułowanej „Grzyby Babiej Góry II. Wartość wskaźnikowa macromycetes w zespołach leśnych”, którą obroniła w 1979 r.

Pani Profesor zdobyła również bogate doświadczenie naukowe podczas licznych stypendiów zagranicznych między innymi w Holandii, Szwecji i Norwegii. W latach 1982–1983 przebywała na stypendium naukowym w USA na Cornell University w Ithaca w Nowym Jorku, gdzie prowadziła badania pod kierunkiem znanego na całym świecie taksonoma grzybów, profesora Richarda P. Korfa. Nominację na stanowisko profesora otrzymała w 1994 roku.

Po uzyskaniu tytułu profesora badania Pani Profesor również koncentrowały się na zagadnieniach mykocenologicznych. Analizowała związki między grzybami wielkoowocnikowymi z zbiorowiskami leśnymi w lasach w Polsce oraz za granicą (w USA, Holandii, Szwecji, Norwegii, Finlandii). W Polsce badała zbiorowiska leśne w Puszczy Bukowej koło Szczecina oraz w Parkach Narodowych Babiogórskim, Słowińskim, Wielkopolskim i Białowieskim. Prowadziła badania mykologiczne w łągach i olesach wielu rezerwatów przyrody oraz brała udział w projekcie CRYPTO w Puszczy Białowieskiej. Zorganizowała również kilka wypraw mykologiczno-botanicznych dla obcokrajowców, wśród których była wyprawa podczas Międzynarodowego Kongresu Botanicznego w Berlinie Zachodnim (1987 r.) w ramach działalności Międzynarodowego Towarzystwa Nauk o Roślinności, którego była członkiem.

Dotychczasowy dorobek naukowy Pani Profesor jest bardzo bogaty i obejmuje około 140 publikacji (krajowych i zagranicznych). W trakcie swojej pracy zawodowej Pani Profesor wypromowała 3 doktorów, 21 magistrów i 14 licencjatów. Profesor Anna Bujakiewicz recenzowała 5 rozpraw doktorskich, 3 wnioski o przyjęcie na stanowisko profesora oraz wnioski Senatu Uniwersytetu Wrocławskiego o nadanie stopnia honoris causa Uniwersytetu Wrocławskiego profesorowi Markowi Seawardowi z Bradford University w Anglii.

Jej doświadczenie i profesjonalizm zostały docenione na płaszczyźnie zawodowej i organizacyjnej. W latach 1984–1985 prof. Bujakiewicz pełniła funkcję Prodziekana Wydziału Biologii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza, natomiast w latach 1992–2005 była kierownikiem Zakładu Ekologii Roślin i Ochrony Środowiska. Pani Profesor jest także Członkiem Towarzystw Naukowych, w latach 2004–2009 była członkiem Komitetu Botanicznego Polskiej Akademii Nauk, a w latach 2005–2007 członkiem Komitetu Ekologii PAN. Od 2004 roku jest także członkiem Poznańskiego Towarzystwa Przyjaciół Nauk. Prof. Bujakiewicz otrzymała Nagrodę Ministra II stopnia za badania

naukowe oraz została uhonorowana za badania prowadzone w Białowieskim Parku Narodowym a w 2010 roku otrzymała Medal Profesora Bolesława Hryniewieckiego.

Pani Profesor zajmuje się promowaniem mykologii. W 1991 roku, była współtwórcą Sekcji Mykologicznej Polskiego Towarzystwa Botanicznego w Poznaniu, w ramach którego zorganizowała ponad 230 seminariów i wykładów. W latach 1996-2005 roku organizowała w Ośrodku Edukacji Przyrodniczej Białowieskiego Parku Narodowego wystawy grzybów odwiedzane przez licznych turystów, mieszkańców Białowieży i uczniów. Swoje życie zawodowe Pani Profesor podsumowuje następująco: „W moim odczuciu dobrze wybrałam kierunek studiów i spełniłam się zawodowo. Swoją pracę zawsze traktowałam i traktuję jako służbę. Takiego podejścia do pracy nauczył mnie mój Ojciec.”