

Master/Diplomarbeiten zu vergeben



Thema:

„Beiträge der Biologischen Station Lunz zur limnologischen Forschung“



Universität für Bodenkultur Wien
Department für Wasser-Atmosphäre-
Umwelt

**Institut für Hydrobiologie und
Gewässermanagement**

Max Emanuel-Straße 17
1180 Wien

www.boku.ac.at/hfa

Die 1905 gegründete Biologische Station Lunz war weltweit die zweite limnologische Forschungsstation. Franz Ruttner, Leiter in der Zeit von 1908-1957, etablierte die Einrichtung als wichtige Forschungsinstitution, an der zahlreiche renommierte Gastwissenschaftler aus dem Ausland forschten. Die Stamm- und GastforscherInnen brachten im Verlauf des knapp 100-jährigen Bestehens ca. 1250 Publikationen hervor. Die limnologische Forschung der Biologischen Station und deren Stellenwert im internationalen Vergleich ist bis dato noch nicht aufgearbeitet.

Ziel dieser wissenschaftshistorischen Diplomarbeit ist es, die wissenschaftlichen Projekte der ForscherInnen der Biologischen Station Lunz sowie die wissenschaftlichen Kooperationen aufzuarbeiten und den Stellenwert der limnologischen Forschung der Biologischen Station im internationalen Vergleich darzustellen.

Voraussetzungen und fachliche Anforderungen:

- Kenntnisse im Bereich Limnologie
- Interesse an Geschichte, v.a. Wissenschaftsgeschichte

Kontakt:

Dr. Gertrud Haidvogel, 0147654/5204; gertrud.haidvogel@boku.ac.at

Univ. Prof. Dr. Thomas Hein, 0147654/5229; thomas.hein@boku.ac.at