

## GUTACHTERTÄTIGKEIT

Ein wesentlicher Aufgabenbereich der Biologischen Station ist nach wie vor die Erstellung von Gutachten im Rahmen von naturschutzbehördlichen und wasserrechtlichen Verfahren. Neben den hydrobiologisch bzw. limnologischen Aspekten hatte auch der Fachbereich der Ornithologie einen nicht unbeträchtlichen Anteil. Naturgemäß hatte auch diesmal wieder der Raum Neusiedlersee den größten Anteil für sich in Anspruch. Insgesamt wurden im Berichtsjahr 74 Gutachten und Stellungnahmen abgegeben.

## KLIMATOLOGIE

Für ökologische Arbeiten werden an der biologischen Station Illmitz einige klimatologische Parameter gemessen. Es sind dies, unmittelbar an der Station gemessen Lufttemperatur, Luftdruck, Feuchtigkeit und Niederschläge. Seit Juli 1980 besteht eine weitere Meßstation an der Seehütte der Biolog.Station. Es werden hier Lufttemperatur, Wassertemperatur ( 0 m und 20 cm über Grund), Strahlung, Windstärke, und Windrichtung aufgezeichnet. Auf Grund des nicht unbeträchtlichen Zeitaufwandes steht eine Auswertung der Meßdaten noch aus.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [BFB-Bericht \(Biologisches Forschungsinstitut für Burgenland, Illmitz 1](#)

Jahr/Year: 1981

Band/Volume: [40](#)

Autor(en)/Author(s): Metz Heimo

Artikel/Article: [Gutachtertätigkeit, Klimatologie 30](#)