

Projektmitarbeit biologische Gelsenregulierung: Stechmückenbestimmung Geringfügig oder freie(r) DienstnehmerIn

Der **Verein Biologische Gelsenregulierung entlang Thaya und March** mit Sitz in Hohenau an der March hat vor 10 Jahren als Pionier in Österreich die Gelsenregulierung mit BTI begonnen. Mit Drohnen, Helikopter und geschulten Freiwilligen arbeiten wir daran, die Lebensqualität der lokalen Bevölkerung zu verbessern, und gleichzeitig das vielfältige Ökosystem der Auen zu erhalten.

Ab **01.05.2022** suchen wir eine/n Mitarbeiter/in auf Basis geringfügig oder freie(r) DienstnehmerIn zur Verstärkung unseres kleinen, hoch motivierten Teams. Die Stelle ist **befristet bis ca. 31. Oktober 2022 (witterungsabhängig)**.

Aufgaben - in enger Zusammenarbeit mit dem Team:

Bestimmung von adulten und juvenilen Stechmücken (Gelsen; Culicidae) auf Artniveau (ca. 46 verschiedene Arten sind zu erwarten) vom Larven-Monitoring in Auegebieten sowie monatlich ausgebrachten CO₂-Fällen (Mai bis Ende Oktober)

Anforderungen:

- Masterstudium Biologie mit Schwerpunkt Insekten – Culiciden oder nachweislich die notwendige Expertise, um Culicidae (adulte Tiere und Larven) auf Artniveau bestimmen zu können
- Erfahrung im selbständigen Arbeiten mit Bestimmungsliteratur (Fachliteratur und Software) und Binokular (Auflichtmikroskop)
- Flexibilität bezüglich der Bestimmung von u. U. großer Individuenzahl

Persönlichkeit:

- Teamfähig, zuverlässig und gut organisiert
- zeitlich flexibel - vor allem im Frühjahr und Sommer

Unser Angebot:

- Selbstständige Tätigkeit
- Flache Hierarchie
- Interessante Publikationsmöglichkeiten: Die Ergebnisse können auch für eine wissenschaftliche Arbeit Verwendung finden
- Angenehmes Büro mit guter Anbindung an den öffentlichen Verkehr und Bürohund

Bewerbungen mit Lebenslauf & Zeugnissen bitte bis 15.01.2021 an: office@mta-gelsen.at

Rückfragen unter: 0043 660 3267573, Fr. Dr. Karina Hauer