

Mitarbeiterin/Mitarbeiter (w/m/d)

Abteilung „Biodiversität und Naturschutz“

Projekt „Natura 2000 Erhaltungsziele-Konzept für Waldschutzgüter“

Besetzung zum nächstmöglichen Termin, befristet auf 26 Monate, Vergütung nach Entgeltgruppe 13 TV-L

Ihre Aufgabe:

Sie modellieren potenzielle Habitate für walddirelevanten FFH-Arten zur Unterstützung des bayerischen Erhaltungsziele-Konzeptes. Sie arbeiten eng mit den Kollegen des Natura2000-Teams und des LFU zusammen. Ziel des Erhaltungsziele-Konzeptes ist die Wiederherstellung der günstigen Erhaltungszustände der Natura-Schutzgüter auf Ebene der biogeographischen Regionen in Bayern. Aufbauend auf den Natura 2000-Managementplänen und den Meldedaten des FFH-Berichtes liefert das Konzept konkrete Empfehlungen für die Priorisierung von Umsetzungsschwerpunkten für Erhaltungsmaßnahmen im Wald.

Im Einzelnen:

- Modellierung von Habitaten der Waldarten nach Anhang II und IV der FFH-Richtlinie
- Aufbereitung von vorhandenen Sach- und Geodaten (Datenrecherche aus Berichtsdaten, Managementplanung, Fachdaten allgem.)
- Priorisierung der Handlungsbedarfe/ Maßnahmen zur Verbesserung von Habitaten
- Zusammenarbeit mit den Fachstellen der Forst- und Umweltverwaltung (z.B. Fachstellen Waldnaturschutz, LfU) und den Fachstellen anderer Bundesländer (z.B. FVA BW)
- Ggf. Unterstützung des Wissenstransfers aus der Abteilung (Vorträge, Fachpublikationen, Stellungnahmen)

Voraussetzungen:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium (Diplom (Univ.), Master) im forstlichen, biologischen oder landespflegerischen Bereich bzw. vergleichbares Studium und entsprechende Berufserfahrung
- Gute Kenntnisse und Erfahrungen in der Modellierung von Habitaten
- Fundierte Kenntnisse in statistischen Verfahren und Programmierung mit Python oder R
- Gute Kenntnisse im Bereich Natura 2000 (v.a. FFH-Berichtspflichten und FFH-Monitoring, Managementplanung)
- Gute Kenntnisse von walddirelevanten FFH-Arten
- Erfahrung im Umgang mit großen Rasterdaten
- Kenntnisse im Bereich der Bewirtschaftung von Wäldern
- Fundierte Kenntnisse in der Anwendung Geografischer Informationssysteme (ArcGIS Pro)
- Ausgeprägte Teamfähigkeit und hohes Maß an Eigeninitiative
- Sehr gute Deutschkenntnisse

Bewerbungen von schwerbehinderten Personen werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt eingestellt. Frauen werden entsprechend Art. 7 Abs. 3 BayGIG besonders aufgefordert sich zu bewerben.

Die Stelle ist grundsätzlich teilzeitfähig, sofern durch Jobsharing die vollständige Wahrnehmung der Aufgabe sichergestellt ist.

Die allgemeinen Informationen zum Bewerbungsverfahren und »Was wir Ihnen bieten« unter <http://www.lwf.bayern.de/service/stellenangebote> sind Bestandteil dieser Ausschreibung. *Wir bitten um Beachtung.*

Vollständige Bewerbungsunterlagen (ohne Lichtbild) mit der Kenn-Nr. LWF-2512

richten Sie bis spätestens: 30.06.2025 an:

Bayer. Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft,
Personalstelle, Hans-Carl-von-Carlowitz-Platz 1, 85354 Freising
Bewerbung per E-Mail an: Bewerbung@lwf.bayern.de