

# **Wissenschaftliche Mitarbeiterin / Wissenschaftlicher Mitarbeiter (w/m/d) - Projekt: »Erhaltungs- und Förderprogramme für Amphibienarten im Wald«**

**Stellenanbieter:** Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft

Besetzung zum nächstmöglichen Termin, befristet bis zum 28.02.2027, Vergütung nach Entgeltgruppe 13 TV-L

## **Ihre Aufgaben:**

- Erstellung von Fachkonzepten in ausgewählten Projektgebieten zur Umsetzung von Erhaltungs- und Wiederherstellungsmaßnahmen für geschützte Amphibienarten in Bayern (Schwerpunkt: Gelbbauchunke, Kammmolch, Springfrosch)
- Aufbereitung von vorhandenen Daten (Datenrecherche)
- Bewertung der Erhaltungszustände lokaler Populationen
- Formulierung von Erhaltungs- und Wiederherstellungsmaßnahmen
- Überarbeitung und Fertigstellung vorliegender Gebietsberichte/ Managementpläne
- Auswertungen zu zentralen Habitatstrukturen für die Arten
- Beauftragung von Dienstleistern zur Konzeptionierung und Umsetzung von Amphibienschutz-Projekten und von Kartierungsarbeiten (Vergaberechtliche Abwicklung und fachliche Betreuung von Verträgen mit externen Dienstleistern)
- Zusammenarbeit mit den Fachstellen der Forst- und Umweltverwaltung (z.B. Fachstellen Waldnaturschutz, LfU) und den Fachstellen anderer Bundesländer (z.B. FVA BW)
- Datenhaltung und Aktualisierung der Fachdaten in entsprechenden Datenbanken
- Unterstützung des Wissenstransfers aus der Abteilung (Vorträge, Fachpublikationen, Stellungnahmen)

## **Voraussetzungen:**

- abgeschlossenes Hochschulstudium (Master/Diplom (Univ.)) im forstlichen, biologischen oder landespflegerischen Bereich bzw. vergleichbares Studium und entsprechende Berufserfahrung
- sehr gute Kenntnisse über Amphibienarten und ihre Lebensräume (möglichst mit Kartiererfahrung, Erfahrung mit Waldarten)
- gute Kenntnisse naturschutz- und forstfachlicher Planungen (z.B. Natura 2000-Managementplanung, naturschutzfachliche Gutachten und spezielle artenschutzrechtliche Prüfungen, Forsteinrichtung)
- gute waldökologische Kenntnisse
- gute Kenntnisse im Bereich der Bewirtschaftung von Wäldern
- gute Kenntnisse in der Anwendung Geografischer Informationssysteme
- gute Kenntnisse in den IT-Standardanwendungen (insbesondere MS-Office)

- gute Kenntnisse verwaltungstechnischer Abläufe (z.B. öffentlicher Ausschreibungen)
- Erfahrungen mit statistischen Auswertungen sind von Vorteil
- ausgeprägte Teamfähigkeit und hohes Maß an Eigeninitiative und Selbständigkeit
- sehr gute mündliche und schriftliche Ausdrucksfähigkeit in deutscher Sprache

**Bewerbungsschluss:** 02.02.2026

**Stellenanbieter:** Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft  
Abteilung „Biodiversität und Naturschutz“  
Hans-Carl-von-Carlowitz-Platz 1  
85354 Freising, Deutschland

**WWW:** <https://www.lwf.bayern.de>

**Telefon:** 08161 4591-950

**E-Mail:** [bewerbung@lwf.bayern.de](mailto:bewerbung@lwf.bayern.de)

**Sonstiges:** LWF-2548

**Ursprünglich veröffentlicht:** 15.01.2026

**greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots:** <https://www.greenjobs.de/a100150178>