

## Dezernent/in für das Biodiversitätsmonitoring (w/m/d)

(befristet für 2 Jahre, Vollzeit/Teilzeit geeignet, EG 13 TV-L [Entgelttabelle](#), Dienstort Recklinghausen)

### IHRE AUFGABEN

- Entwicklung von Verfahren und Standards für die Ökologische Flächenstichprobe Nordrhein-Westfalens mit dem Ziel derer Einbindung in das bundesweite Biodiversitätsmonitoring in den Arbeitsbereichen „Ökosystemmonitoring“ und „Insektenmonitoring“
- Erstellung von Konzepten und deren Validierung für die Qualitätssicherung der Daten und das Datenmanagement, inkl. Evaluation
- Entwicklung von Standards in den Kartier- und Fachmethoden inkl. Abstimmung der Kartierkulisse mit dem Bund
- Erstellung eines Übersetzers des bundesweiten Biotoptypenschlüssels
- Erstellung eines Konzeptes zur Koordination der Erfassungen von Tagfaltern und Heuschrecken und weiterer Module im Insektenmonitoring
- Durchführung von Verfahrenstests

### BENEFITS

- sinnhafte Tätigkeit in einer nachhaltig arbeitenden Behörde
- flexible Arbeitszeitmodelle
- Teilzeitbeschäftigung/Homeoffice
- gute Vereinbarkeit von Familie und Beruf
- zusätzliche Altersvorsorge für Tarifbeschäftigte (VBL)
- breites Angebot im Rahmen des Betrieblichen Gesundheitsmanagements
- attraktives Fortbildungsangebot und gute Karriere- und Entwicklungsmöglichkeiten

### IHR PROFIL

#### fachlich

- abgeschlossenes Hochschulstudium (Master bzw. Diplom) der Fachrichtung Landschaftsökologie, Biologie, Naturwissenschaften oder mit einer entsprechend dem Tätigkeitsschwerpunkt einschlägigen vergleichbaren Fachrichtung (Ausschlusskriterium)

#### von Vorteil

- tätigkeitsrelevante (berufliche) Vorerfahrungen bzw. Aus- und Fortbildungen

#### persönlich

- ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit
- hohe Motivation
- Ziel- und ergebnisorientierte Arbeitsweise
- Bereitschaft, sich in komplexe Fragestellungen einzuarbeiten

## DAS SIND WIR

Das Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz Nordrhein – Westfalen (LANUV) ist als Landesoberbehörde in den Bereichen Naturschutz, technischer Umweltschutz für Wasser, Boden und Luft sowie Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit tätig. Hier finden Sie weitere Informationen zum [Arbeitgeber LANUV](#).

Der Fachbereich 25 „Monitoring, Effizienzkontrolle in Naturschutz und Landschaftspflege“ ist auf Landesebene für das Forstliche Umweltmonitoring sowie das Biodiversitätsmonitoring zuständig. Hier finden Sie weitere Informationen zum Biodiversitätsmonitoring (<https://www.lanuv.nrw.de/natur/biodiversitaetsmonitoring>).

## DAS IST UNS WICHTIG

Das Land Nordrhein-Westfalen fördert die berufliche Entwicklung von Frauen. Bewerbungen von Frauen sind daher ausdrücklich erwünscht.

Außerdem sehen wir uns der Gleichstellung von schwerbehinderten und nicht schwerbehinderten Beschäftigten in besonderer Weise verpflichtet und begrüßen deshalb Bewerbungen von Menschen mit Behinderung. Bewerbungen schwerbehinderter und ihnen gleichgestellter Menschen berücksichtigen wir bei gleicher Eignung grundsätzlich bevorzugt. Wir empfehlen Ihnen daher, auf eine Schwerbehinderung bzw. Gleichstellung bereits in Ihrem Bewerbungsanschreiben hinzuweisen und einen Nachweis über den GdB oder die Gleichstellung anzufügen.

Ebenso wendet sich die Ausschreibung ausdrücklich auch an Menschen mit Einwanderungsgeschichte.

### HABEN WIR IHR INTERESSE GEWECKT?

Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung bis zum **24.05.2024**

per E-Mail (in einem PDF-Dokument) an ✉ [jobs@lanuv.nrw.de](mailto:jobs@lanuv.nrw.de)

unter Angabe der **Kennziffer: FB 25\_P2209**

- ❖ Ihre fachlichen Fragen beantwortet gerne Frau Dr. Rühl ☎ 02361/305-3706  
✉ E-Mail [juliane.ruehl@lanuv.nrw.de](mailto:juliane.ruehl@lanuv.nrw.de)
- ❖ Bei allgemeinen Fragen wenden Sie sich bitte an Frau Blankenburg ☎ 02361/305-3477  
✉ E-Mail [katharina.blankenburg@lanuv.nrw.de](mailto:katharina.blankenburg@lanuv.nrw.de)

Die Befristung erfolgt auf Grundlage des § 14 Abs. 1 TzBfG.

Infos zum [Datenschutz im Bewerbungsverfahren](#)

**Starten Sie Ihre Karriere bei uns – Wir geben auch Berufs- und Quereinsteigern eine Chance!**

