



# FORSTLICHE VERSUCHS- UND FORSCHUNGSANSTALT BADEN-WÜRTTEMBERG

## **Stellenausschreibung**

Die Forstliche Versuchs- und Forschungsanstalt Baden-Württemberg (FVA) mit Sitz in Freiburg i. Br. ist als Ressortforschungsinstitut dem Ministerium für Ländlichen Raum und Verbraucherschutz in Stuttgart zugeordnet und organisatorisch eng mit dem Landesbetrieb ForstBW verbunden. Gesetzlicher Auftrag der FVA ist es, rationelle Möglichkeiten für die Forst- und Holzwirtschaft zu erarbeiten, um die Nutz-, Schutz- und Erholungsfunktion des Waldes zu sichern sowie die Beziehungen zwischen Wald und Umwelt zu untersuchen.

Bei der Abteilung Waldnaturschutz ist zum 1. Oktober 2019 eine Stelle als

### **wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in (w/m/d)**

befristet bis zum 31.12.2022 in Vollzeit zu besetzen.

Das Beschäftigungsverhältnis sowie das Entgelt (Entgeltgruppe 13) richten sich nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L).

Zu den Aufgaben der Abteilung Waldnaturschutz, Arbeitsbereich Waldgenetik und forstliches Vermehrungsgut gehören unter anderem die Erhaltung forstlicher Genressourcen, die Prüfung forstlichen Vermehrungsgutes sowie der Aufbau von Samenplantagen und die Beratung zu Fragen forstlichen Vermehrungsgutes. In Kooperation mit dem Bayerischen Amt für Waldgenetik sollen ein Generhaltungsprogramm für Baden Württemberg erarbeitet und die Voraussetzungen für die praktische Erhaltung und Nutzung forstlicher Genressourcen für vier Baumarten optimiert werden. Hierfür suchen wir eine(n) engagierte(n) Mitarbeiter(in).

## **Aufgaben**

- Erarbeitung eines Konzeptes für Baden-Württemberg zur Erhaltung und nachhaltigen Nutzung forstlicher Genressourcen
- Erarbeitung eines Konzeptes zur Ausweisung von Generhaltungszonen in Baden-Württemberg auf genetischer Grundlage
- Zusammenführung des Datenbestandes zur forstlichen Genressourcen in einer Datenbank und Datenaktualisierung
- Evaluierung von wichtigen Genobjekten nach einheitlichem Bewertungsschema
- Erarbeitung von Herkunftsempfehlungen für seltene Baumarten
- Verbesserung der Erntebasis für seltene Baumarten durch Auswahl von Erntebeständen in Baden-Württemberg auf genetischer Grundlage in Kooperation und enger Absprache mit dem Kooperationspartner Bayerisches Amt für Waldgenetik (AWG)
- Gewinnung von Proben für genetische Analysen und für die Anlage von Samenplantagen
- Beratung und Wissenstransfer in die Forstpraxis (Vorträge, Veröffentlichungen, Merkblätter, Berichte)
- Wissenschaftlichen Veröffentlichungen zum Thema
- Mitwirkung bei der Konzeption, Durchführung von Lehrgängen, Fachexkursionen und Fortbildungsmaßnahmen

## **Fachliches Anforderungsprofil:**

- Abgeschlossenes Universitätsstudium der Forstwissenschaften oder vergleichbaren Fachrichtungen (Bachelor oder Master/Diplom)
- Nachgewiesene Kenntnisse und Erfahrungen in den Bereichen Erhaltung forstlicher Genressourcen, Forstpflanzenzüchtung und Forstliches Vermehrungsgut einschl. gesetzlicher Grundlagen
- Kenntnisse in der Auswertung von forstgenetischen Versuchen und dem Datenmanagement
- Sehr gute Kenntnisse in der Anwendung von MS-Office (Word, Excel, Access)
- Gute Kenntnisse in der Anwendung Geographischer Informationssysteme

## **Persönliches Anforderungsprofil:**

- Entscheidungsfreude, Verantwortungsbereitschaft und Eigeninitiative
- Einsatzbereitschaft und Fähigkeit zu selbstständigem, ergebnisorientiertem und eigenverantwortlichem wissenschaftlichen Arbeiten
- Teamfähigkeit und ein hohes Maß an Arbeitsgüte sowie an sozialer Kompetenz
- Sehr gute mündliche und schriftliche Ausdrucksfähigkeit

Der Dienort ist Freiburg i.Br. Vorausgesetzt wird die Befähigung und Bereitschaft zu mehrtägigen Dienstreisen sowie die Erlaubnis und Verpflichtung zum Führen eines dienstlich bereitgestellten oder eigenen Kraftfahrzeugs.

Wir bieten ihnen ein interessantes und vielfältiges Aufgabenfeld, eigenverantwortliche Arbeit und die Möglichkeit zur Qualifizierung im Bereich Waldnaturschutz.

Die FVA bietet einen Arbeitsplatz, der fachlich sehr abwechslungsreich und vielseitig ist. Am Standort Freiburg besteht eine hervorragende Vernetzung im Wissenschaftsbereich und ein attraktives Umfeld.

Die Vereinbarkeit von Beruf und Familie ist der FVA ein besonderes Anliegen. Neben der Möglichkeit flexibler Arbeitszeiten verfügt die FVA über eine waldpädagogisch ausgerichtete Kindertagesstätte und bietet Ferienbetreuung für Schulkinder an.

Ihre Mobilität unterstützen wir mit dem JobTicket BW.

Die Forstliche Versuchs- und Forschungsanstalt strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an und fordert Frauen ausdrücklich auf, sich zu bewerben.

Die zu besetzende Stelle ist grundsätzlich teilbar.

Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

## **Bewerbung**

Sollten wir Ihr Interesse geweckt haben, freuen wir uns über Ihre Bewerbung, die Sie bitte bis zum **12.08.2019** online über unser Bewerbungsportal unter <http://www.fva-bw.de/stellen/> einreichen. Sie können uns Ihre Unterlagen auch per Post zuleiten. Aus Verwaltungs- und Kostengründen können wir Ihre Bewerbungsunterlagen leider nicht zurücksenden. Daher bitten wir Sie, alle Bewerbungsunterlagen in Kopie einzureichen und auf Bewerbungsmappen zu verzichten.

Die Unterlagen und Daten nicht berücksichtigter Bewerbungen werden nach Abschluss des Bewerbungsverfahrens unter Beachtung datenschutzrechtlicher Bestimmungen vernichtet bzw. gelöscht.

Für Auskünfte zu der ausgeschriebenen Stelle stehen Ihnen Herr Manuel Karopka (0761/4018-181) und Herr Dr. Jörg Kleinschmit (0761/4018-318) gerne zur Verfügung.