

# Freie Universität Berlin

## Beruf, Karriere und Personalentwicklung

### Zentraleinrichtung Botanischer Garten und Botanisches Museum

Wiss. Mitarbeiter/-in mit 1/2-Teilzeitbeschäftigung befristet bis 14.07.2023  
(Projektende) Entgeltgruppe 13 TV-L FU Kennung: WiMi-WIPs DE II

Bewerbungsende: 22.10.2018

Die Zentraleinrichtung Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin (BGBM) ist eine international vernetzte Forschungs- und Sammlungseinrichtung, die sich der Erforschung und Erhaltung der Pflanzenvielfalt widmet und diese ihren Besucherinnen und Besuchern präsentiert. Die Dahlemer Saatgut Bank (DSB) des BGBM ist wichtige Schnittstelle zwischen Forschung und angewandter Wissenschaft und führt wissenschaftliche Projekte im Artenschutz durch. Sie ist aktuell am deutschlandweiten Verbundprojekt "Wildpflanzenschutz Deutschland II" (WIPS-De II, [www.wildpflanzenschutz.de](http://www.wildpflanzenschutz.de)) beteiligt. Dieses Projekt wird vom Bundesamt für Naturschutz gefördert und verknüpft ex-situ- und in-situ-Maßnahmen für Pflanzenarten, für deren Schutz Deutschland eine besondere Verantwortung hat. Durch Sammlung, Einlagerung von Saatgut, der Anlage von Erhaltungs- und Vermehrungskulturen sowie gezielten Ansiedlungen und Populationsstützungen der Pflanzen-Arten an geeigneten Standorten in-situ leistet das Projekt einen Beitrag zum Schutz der heimischen Flora. Dabei wird gleichzeitig die wissenschaftliche Datenbasis über die Bestandsentwicklungen, die Vitalität der Populationen, die Methodik der in situ Erhaltung und Konservierung und die Populationsentwicklung bei in situ Maßnahmen erweitert sowie die wissenschaftlichen Standards dafür weiterentwickelt. Für dieses Projekt wird ein/e wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in gesucht.

**Aufgabengebiet:** Versuchsplanung, Erhebung und Auswertung der Daten zur Frucht- und Samenproduktion (incl. Verbreitung und Bestandsentwicklungen), Keimungsversuche, Erhaltungskulturversuche und Bestands Monitoring von Ansiedlungsversuchen und deren Publikation; Mitarbeit bei der Organisation und Durchführung des Projekts insbesondere bei der wissenschaftlichen Planung der Sammlung von Saatgut, der Untersuchung des Keimungsverhaltens, der wissenschaftlichen Planung und Durchführung von Erhaltungskulturen und Ansiedlungsversuchen incl. Monitoring der Populationen.

**Einstellungsvoraussetzungen:** Abgeschlossenes wiss. Hochschulstudium in Biologie (Diplom/Master) oder vergleichbares Fachgebiet.

**Erwünscht:** Einschlägige Promotion, sehr gute Kenntnisse der heimischen Flora und Vegetation, gute Kenntnisse in der Planung und Auswertung von Feldversuchen und Statistikkenntnisse, gute Kenntnisse der Frucht- und Samenbiologie, Erfahrungen im botanischen Artenschutz und in der Arbeit im Gelände, Bereitschaft zu mehrtägigen Dienstreisen, dokumentierte wissenschaftliche Arbeiten im Fachgebiet, Projekterfahrung, Teamfähigkeit, PKW-Führerschein.

---

## Weitere Informationen

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen unter Angabe der **Kennung** im Format PDF elektronisch per E-Mail zu richten an Allgemeine Verwaltung: [av-p@bgbm.org](mailto:av-p@bgbm.org) oder per Post an die

Freie Universität Berlin

Zentraleinrichtung Botanischer Garten und Botanisches Museum

Allgemeine Verwaltung

Königin-Luise-Str. 6-8

14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber/in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.

Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Stellenausschreibung vom: 01.10.2018

## SCHLAGWÖRTER

---

Botanischer Garten und Botanisches Museum