

Referent (m/w/d) für Biodiversitätsforschung Hutan Harapan (Sumatra, Indonesien)

Für unseren Fachbereich Internationales in der NABU-Bundesgeschäftsstelle in Berlin suchen wir zum 01.10.2019 einen Referenten (m/w/d) für Biodiversitätsforschung Hutan Harapan (Sumatra, Indonesien).

Der NABU engagiert sich seit 1899 für Mensch und Natur. Mit mehr als 700.000 Mitgliedern und Förderern ist er der mitgliederstärkste Umweltverband in Deutschland. Wir sind stolz auf rund 40.000 ehrenamtlich Aktive in fast 2.000 Gruppen sowie auf unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, die sich täglich für den Natur- und Umweltschutz engagieren. Regelmäßige Fort- und Weiterbildungen erhalten und fördern das Know-how unseres dynamischen und fachlich hochqualifizierten Mitarbeiter-Teams. Eine faire Bezahlung, ein Jobticket, eine abwechslungsreiche Tätigkeit sowie eine familienfreundliche Atmosphäre unterstützen das vertrauensvolle Miteinander und die Identifikation mit unserem Motto „Wir sind, was wir tun – die Naturschutzmacher.“

Im Projektgebiet „Hutan Harapan“ in den Provinzen Süd-Sumatra und Jambi setzt der NABU gemeinsam mit seinen Partnern von der KfW-Entwicklungsbank und unserem Partner im BirdLife-Netzwerk Burung Indonesia eines der ehrgeizigsten Vorhaben zum Erhalt und zur Restauration des letzten zusammenhängenden Tieflandregenwaldes um. Dieses Vorhaben wird von der Internationalen Klimaschutzinitiative (IKI) des Bundesumweltministeriums gefördert. Zur Umsetzung des Projektes verstärken wir unser Team, um den Bereich der Forschung und des Monitorings zur Biodiversität des Gebietes Hutan Harapan weiter zu entwickeln.

Zu Ihren Aufgaben gehören insbesondere:

- Aufbau und Betreuung eines breit angelegten Forschungs- und Monitoring-Netzwerks zur substanziellen Verbesserung der Kenntnisse über die Biodiversität von Hutan Harapan unter Einbindung lokaler, nationaler und internationaler Akteure aus Wissenschaft und Forschung. Dabei sollen sowohl bestehende Datenreihen aufbereitet werden, als auch neue Daten erhoben werden
- Identifikation wichtiger Akteure
- Nachhaltiges capacity building im Bereich Biodiversitätswissen
- Betreuung von Rapid Biodiversity Assessments internationaler Experten für relevante Schlüsselartengruppen
- Aufbau eines konsistenten Datenbanksystems für Biodiversitätsdaten, sowohl zur Datenhaltung als auch Integration bestehender Datensätze in das System
- Organisation von Forschungs-, Sammel- und Exportgenehmigungen für z.B. genetische Untersuchungen
- Integration der Ergebnisse von Biodiversitätsforschung und -monitoring in das Gebietsmanagement



Weitere Infos erhalten Sie unter:
www.NABU.de

Für Rückfragen

Tom Kirschey

Teamleiter Internationaler Moorschutz /
Südostasien-Projekte

Tel. +49 (0)30.284 984 1172

Janine Jachtner

Teamassistentz Internationaler Moorschutz
/ Südostasien-Projekte

Tel. +49 (0)30 284 984 1719

Ihr Profil:

- Sie haben ein abgeschlossenes Hochschulstudium der Biologie oder vergleichbarer Fachrichtungen mit einschlägigen Schwerpunkten
- Sie besitzen Spezialkenntnisse über mindestens eine Artengruppe in tropischen Tieflandregenwäldern (vorzugsweise Indonesien oder sogar Sundaland-Region) und haben in diesem Bereich bereits wissenschaftlich gearbeitet und Ihre Ergebnisse publiziert
- Sie verfügen über ein professionelles Auftreten und eine gute mündliche wie schriftliche Ausdrucksweise in Deutsch, Englisch und Bahasa Indonesia sowie die Fähigkeit, Menschen innerhalb und außerhalb des NABU für ihr Anliegen des Naturschutzes zu sensibilisieren und zu begeistern
- Sie sind sicher im Umgang mit den gängigen Office-Programmen
- Sie haben Interesse an internationalen Dienstreisen

Wir bieten Ihnen:

- eine vielseitige, verantwortungsvolle Tätigkeit im Rahmen des interdisziplinären Teams Internationaler Moorschutz / Südostasien-Projekte
- eine im Rahmen der Projektlaufzeit befristete Stelle bis zum 31.05.2026, im Umfang von 20 Wochenstunden
- eine Bezahlung in Anlehnung an TVöD 13
- flexible Arbeitszeiten
- Gesundheitsvorsorge
- die Möglichkeit, sich in die (Um)Gestaltung der Gesellschaft aktiv einzubringen

Wenn Sie an dieser Stelle interessiert sind, bewerben Sie sich bitte bis zum **31.08.2019** und nutzen Sie für Ihre Bewerbung die unter www.NABU.de/jobs/biodiv beschriebene Vorgehensweise.