

**Liebe Kolleginnen und Kollegen, liebe Kooperationspartner, liebe Studierende, liebe Freunde!**

Das **Neujahrstreffen 2026** wird sich wieder in bewährtem Format mit **aktueller Forschung für aktuellen Biologieunterricht** präsentieren! Wissenschaftler:innen, Praktiker:innen und Studierende aus den Fachbereichen der Biologie und der Fachdidaktik Biologie und UB stellen ihre **aktuelle Forschung und Projekte** vor und laden Sie/dich zur **Diskussion und zum Mitmachen** ein!

Hauptreferentin wird **Mag.<sup>a</sup> Diana Leizinger (Jane Goodall Institut Austria)** mit folgendem Thema sein:

**Primaten- und Verhaltensforschung - holistischer Natur- und Artenschutz - Humanismus - Aktivismus!**  
**Basis für globale und regionale Kooperationen, Wissenstransfer und Bewusstseinsbildung für Umweltschutz im Unterricht und in Schulprogrammen**



Bahati and her Baby Baroza, the Jane Goodall Institute by Anna Mosser. tif

Die Referentin Mag.<sup>a</sup> Diana Leizinger stellt 65 Jahre Primatenforschung, Leben und weltweites Wirken der Wissenschaftlerin, Aktivistin und Ikone Dr.<sup>in</sup> Jane Goodall vor. Durch die Einrichtung von weltweit 31 JG-Instituten und deren Handlungsfelder werden Arten - und Lebensraumschutz gefördert. Roots & Shoots, das Kinder- und Jugendprogramm der JG-Institute, ist in 65 Ländern der Welt aktiv! Über 100 Roots & Shoots - Gruppen setzen aktuell an Österreichs Schulen konkrete Projekte um!

Anschließend an den Hauptvortrag stellen Wissenschaftler:innen und Projektleiter:innen ihre aktuellen Forschungs- und Projektthemen zum Mitforschen oder Anknüpfen im Biologieunterricht an Infoständen vor:

Jane Goodall Institut Austria (Mag.<sup>a</sup> Diana Leizinger); Naturschutzjugend (Mag.<sup>a</sup> Verena Wöhry), Naturschutzbund (Dr. Frank Weihmann), „Sexuelle Bildung an österreichischen Schulen“ (Gudrun Kern, MEd), Waldpädagogik (Anton Schaumberger), Tierschutz macht Schule (Mag.<sup>a</sup> Daniela Lipka)

**Termin: Freitag, 16. Jänner 2026, 17.00 – 20.00 Uhr**

**Ort: Institut für Biologie, Bereich Pflanzenwissenschaften, Schubertstr. 51, 8010 Graz**

**Wir freuen uns auf unser traditionelles „Biolog:innentreffen“ und Ihr/dein Dabeisein!**

**Wir bitten Sie/dich um verbindliche Anmeldung über folgenden LINK oder QR Code bis zum 09.01.2026!**

<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=4URpCQSSy0Kapiwoo8RFY8vBGeAoOLBMgLcx-BnEASJUOUFMQjIRRTFPUK5UTktCSjJGM0pGNVRRUi4u>

Für das Team des RFDZ BIUB:

Prof.<sup>in</sup> MMag.<sup>a</sup> Sonja Enzinger-Mühlbacher, PhD., Univ.-Prof. Dipl.-Biol. Dr. Uwe Simon,

Mag.<sup>a</sup> Pamina Loretto, Mag.<sup>a</sup> Margit Delefant

