

Vielfalt und Nutzen einheimischer Pflanzen in Äthiopien

Auf den Spuren des deutschen Botanikers Wilhelm Schimper (1804 - 1878)

Beschreibung: Anhand eines Bilder-Vortrags und Geschichten sollen die Vielfalt von Flora und Fauna in Ländern des globalen Südens – am Beispiel von Äthiopien – sichtbar und erfahrbar gemacht werden. Dadurch werden die verschiedenen Interessen und Handlungsstrategien von Akteuren aus Stadtentwicklung und Umwelt-Politik, Landwirtschaft, Handel, Tourismus und Zivilgesellschaft verdeutlicht.

Lernziele: Inhaltlich/Fachlich: Kennenlernen von Biodiversität und Lebensbedingungen in Ländern des globalen Südens, globale Zusammenhänge und Einflüsse des Klimawandels, Informationen zu deutsch-äthiopischen Beziehungen und Entwicklungszusammenarbeit

Sozial: Vorurteilen begegnen und neue Perspektiven eröffnen, Vielfalt von Flora und Fauna in Äthiopien kennen lernen, interkulturelle Kompetenz und Wissen durch Globales Lernen erweitern

Zielgruppen: Schüler_innen, Auszubildende und erwachsene Lerner_innen

Form: Interaktiver Bilder-Vortrag, Gesprächsrunde, Auswertung

Zeitraumen: 1 Arbeitseinheit mit 90 - 120 Minuten

Themenbereiche: Biodiversität in Äthiopien, Umwelt- und Klimaschutz, Entwicklung von Arbeitsplätzen und Handel mit Landwirtschaftlichen-Produkten, Globalisierung, deutsch-äthiopische Beziehungen

Referentin: Anne Schorling

