

Entdeckertouren im Botanischen Garten

Biologie
erleben.



BLAB - Lebenswissenschaftliches Schülerlabor

Werde Pflanzenexpert:in und lerne die biologische Vielfalt genauer kennen. Gemeinsam werden wir an vier Nachmittagen Pflanzen und ihre Lebensräume untersuchen. Einfache Experimente vermitteln ökologische Unterschiede.



GEORG-AUGUST-UNIVERSITÄT
GÖTTINGEN



Mai/Juni

Programm

▲ Der Regenwald

| 28.05.25

Wir erforschen den Regenwald und sehen uns an, wie er aufgebaut ist und was ihn zu unseren Wäldern unterscheidet.

▲ Podcast über den Regenwald

| 04.06.25

In Kooperation mit dem Mitmachraum **mira!** und dem Göttinger Stadtradio erstellen wir einen Podcast über den Regenwald. Wir erlernen das Werkzeug, wie wir mit einem Podcast informieren, unterhalten und ganz nebenbei das Thema Artenvielfalt vermitteln.

▲ Auf den Blütenpflanzen geht es tierisch zu

| 11.06.25

Blüten setzen ihre Reize als Werbemittel ein. Für Insekten sind sie Ausflugslokale und die Blütenpflanzen fordern Bringdienste an.

▲ Eine leckere Familie

| 18.06.25

Viele rote Früchte die wir alle lieben, gehören zur gleichen Pflanzenfamilie. Welche Gemeinsamkeiten und Unterschiede es gibt, finden wir heraus. Am Ende zählt auch die Geschmacksprobe.

Die Teilnehmerzahl ist auf 12 Schüler:innen im Alter von 10 bis 14 Jahren begrenzt. Dieses Angebot ist kostenlos. Eine Anmeldung bezieht sich auf alle 4 Termine.



**Noch Fragen oder willst du dich anmelden?
Dann bist du beim BLAB richtig!**

BLAB - Lebenswissenschaftliches Schülerlabor

Georg-August-Universität
Untere Karspüle 2 || 37073 Göttingen
E-Mail: buero@blab.uni-goettingen.de
Tel.: 0551/39-2 5709
<https://uni-goettingen.de/blab>

