

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.





● **November**

Programm

▲ **Regenwald**

| **06.11.24**

Wir erforschen, woher der Regenwald seinen Namen hat und sehen uns an, wie er aufgebaut ist. Welche Entdeckungen machten die ersten Pflanzensammler:innen an diesem Ort?

▲ **Pflanzen in meinem Einkaufskorb**

| **13.11.24**

Ob als Müsli, Tee, Samen oder Früchte, uns schmecken Pflanzen. Wir untersuchen was wir essen und wo unsere Lebensmittel herkommen? Wir gucken genauer hin und sind auf der Suche nach einem nachhaltigen Konsum.

▲ **Gewürze**

| **20.11.24**

Besonders zur Weihnachtszeit werden unsere Sinne von Gewürzen angeregt. Wir sehen uns die Pflanzenteile genauer an, finden heraus wo Gewürze herkommen und seit wann sie in unserer Küche sind.

▲ **Speise der Götter**

| **27.11.24**

Schokolade, das Getränk der Maya und Azteken, kennen wir alle. Aber wie sieht die Pflanze aus, wo wächst sie und wie

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>

