



Universität Regensburg

Universität Regensburg · 93040 Regensburg

FAKULTÄT FÜR BIOLOGIE
UND VORKLINISCHE MEDIZIN

Institut für Didaktik der Biologie

Dr. Christine Fischer

Tel.: 0941-943-3315

E-Mail: christine.fischer@ur.de

Veranstalter

Lehrstuhl / Institut / Einrichtung: **Institut für Didaktik der Biologie**
Fakultät für Biologie und Vorklinische Medizin

Name: **Dr. Christine Fischer**

Telefon: 0941-943-3315

E-Mail: christine.fischer@ur.de

Homepage zur Veranstaltung: <http://www.uni-regensburg.de/biologie-vorklinische-medizin/didaktik-biologie/gruene-schule/index.html>

Art der Veranstaltung

Tag der offenen Tür:

Biologietag für Schülerinnen und Schüler

Handlungsorientiertes Programm zum Mitmachen

Anmeldemodalitäten / Eintrittspreise:

Aus organisatorischen Gründen und dem begrenzten Raumangebot in den Gewächshäusern ist eine rechtzeitige Anmeldung notwendig. Um Anmeldung wird gebeten bis zum 18. September 2017 über christine.fischer@ur.de.

Eintritt frei, max. 30 Teilnehmer, Alter: ab 11 Jahre

Titel der Veranstaltung:

Tropische Nutzpflanzen

Untertitel der Einzelveranstaltungen: Ein Programm der Grünen Schule zum Mitmachen

Referenten / Ensembles

(Name, Titel, Universität/Einrichtung):

Dr. Christine Fischer, Universität Regensburg, Didaktik der Biologie, Grüne Schule

Veranstaltungsdaten

(Datum, Uhrzeit, Ort):

20.09.2017

10:00 – 12:00 Uhr

Treffpunkt: Schautafel beim Eingang des Botanischen Gartens

Abstract

Wie sieht eigentlich die Pflanze aus, die Schokolade liefert? Wie wächst Pfeffer? Woher stammt Kaffee? Gibt es eine T-Shirt-Pflanze? Viele Alltagsprodukte werden von tropischen Nutzpflanzen geliefert.

Insgesamt sieben dieser tropischen Nutzpflanzen gibt es im Rahmen dieses multisensorischen interaktiven Programms zu entdecken. Die Teilnehmer suchen die Pflanzen in den Tropengewächshäusern des Botanischen Gartens und lösen selbstständig verschiedene Aufgaben zu jeder Pflanze in Form von Rätseln. So entdecken sie die Besonderheiten dieser faszinierenden Pflanzenarten und lernen diese und deren Produkte näher kennen.

Digitales Bildmaterial

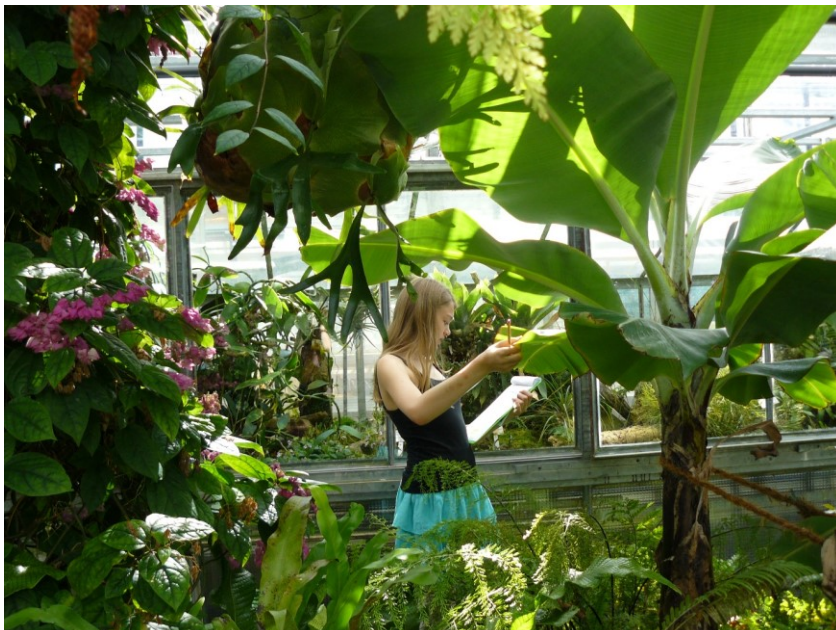


Bild mit Schüler im Gewächshaus: die Veröffentlichung für universitäre Zwecke ist von der Lehrkraft mündlich zugesichert worden.



Bild mit dem Fruchtstand der Banane

(Copyright für beide Bilder: Christine Fischer)