

---

## Über WIPs-De

Im Projekt Wildpflanzenenschutz Deutschland (WIPs-De) arbeiten fünf Botanische Gärten zusammen, um sogenannte Verantwortungsarten zu erhalten und zu schützen.

Ihr Schutz ist in Deutschland besonders wichtig, weil diese Pflanzenarten entweder nur hier vorkommen oder sie in Deutschland ihr weltweites Hauptverbreitungsgebiet haben. Ihr Verschwinden in Deutschland hätte gravierende Folgen für den Weltbestand der Art.

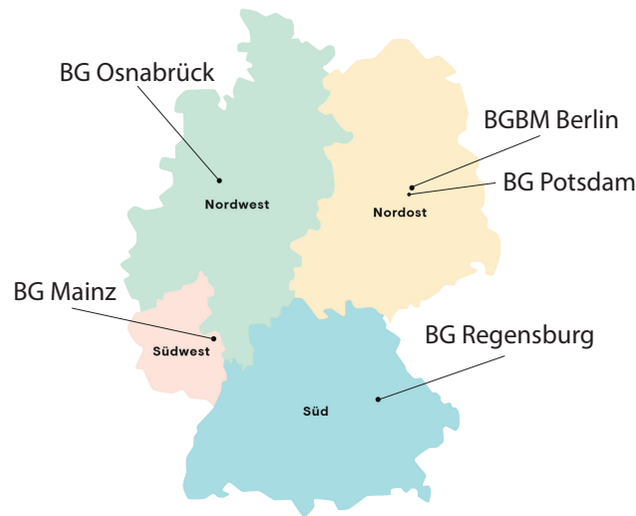
---

## Kontakt

Franziska Hahn & Ute Becker  
Grüne Schule im Botanischen Garten der  
Johannes Gutenberg-Universität Mainz  
Anselm-Franz-von-Bentzel-Weg 9b  
55128 Mainz

- ✉ [wildwuchs@uni-mainz.de](mailto:wildwuchs@uni-mainz.de)
- 📍 [wildwuchs.uni-mainz.de](http://wildwuchs.uni-mainz.de)
- 📷 [www.instagram.com/wildwuchs.wips](https://www.instagram.com/wildwuchs.wips)
- ☎ 06131 3924095  
06131 3925686

Während der Projektlaufzeit bis Juli 2023 sind die Bildungsangebote kostenlos.



Lage der fünf Verbundpartner im Projekt WIPs-De und die jeweiligen Projektregionen in Deutschland.

BG = Botanischer Garten | BGBM: Botanischer Garten und Botanisches Museum

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages



leben.natur.vielfalt  
das Bundesprogramm



---

# Bildungsangebote für den Wildpflanzenenschutz

WIPs<sup>De</sup>

wildwuchs



## Über wildwuchs

*Wildwuchs* ist das Bildungsprogramm des Projektes Wildpflanzenschutz Deutschland (WIPs-De) im Bundesprogramm Biologische Vielfalt. Mit *wildwuchs* möchten wir unsere Begeisterung für heimische Wildpflanzen weitergeben und unter anderem folgende Fragen beantworten: Wer kann wie Verantwortung für den Artenschutz übernehmen? Welche Rolle können dabei Botanische Gärten und auch jede\*r selbst übernehmen?

[wildwuchs.uni-mainz.de](http://wildwuchs.uni-mainz.de)



## Angebote im Botanischen Garten Mainz

### Rätseln für den Artenschutz – Escape Game

7. - 9. Klassenstufe

Mit dem Tablet unterwegs im Botanischen Garten setzen sich die Teilnehmenden mit der Gefährdung und dem Schutz von Wildpflanzen auseinander, um knifflige Aufgaben zu lösen.

### Wildwuchs auf der Wiese

5. - 7. Klassenstufe

Die Teilnehmenden erforschen die Artenvielfalt im Lebensraum Grünland und ihren Zusammenhang mit der menschlichen Nutzung.

### Sammeln, sichern, schützen – Saatgutwerkstatt für Groß und Klein

3. - 5. Klassenstufe

Oberstufenschüler\*innen

Erwachsene

Hier dreht sich alles darum, was Samen ausmacht und wie und warum man sie über Jahre keimfähig erhalten sollte.

### Sind sie noch zu retten?

Erwachsene

Eine Führung zum Wildpflanzenschutz in Botanischen Gärten.

### Artenschutzbotschafter\*innen für den Wildpflanzenschutz

Akteur\*innen der (Umwelt-)Bildungsarbeit

In der dreitägigen Fortbildung geht es darum, die eigene Bildungsarbeit zu reflektieren und in Bezug auf Wildpflanzen und Verantwortungsarten der eigenen Region zu erweitern.

## Bildungsmaterialien zum Ausleihen

### Wildwuchs im Wald und auf der Wiese

Kinder zwischen 10 und 14 Jahren

Die Artenschutzrucksäcke enthalten alle notwendigen Materialien (inkl. Anleitung) für eine Exkursion in den Wald oder ins Grünland. Sie bieten die Möglichkeit zur Untersuchung der Lebensräume und Anregungen für Diskussionen über ihre Gefährdung und ihre Erhaltungsmöglichkeiten.

