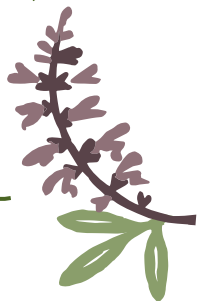




BLÜTENBIOLOGIE IM UNTERRICHT  
MATERIALIEN & E-LEARNING

BLUMEN-TAGEBUCH



DIESES BLUMEN-TAGEBUCH WURDE AUFGELEGT UND ZUR  
VERFÜGUNG GESTELLT IM RAHMEN DER STRATEGIE

Entdecken – Entwickeln –  
Zukunft gestalten

**mint  
läuft»**

UND DER



**AKTION GRÜN**  
SCHÜTZT UNSERE ARTEN

DURCH DAS



Rheinland-Pfalz

MINISTERIUM FÜR UMWELT,  
ENERGIE, ERNÄHRUNG  
UND FORSTEN

UND DAS



Rheinland-Pfalz

MINISTERIUM FÜR BILDUNG

Inhalt und Gestaltung:

Lisa Kissi und Daniel Dreesmann  
Johannes Gutenberg-Universität Mainz  
Institut für Organismische und  
Molekulare Evolutionsbiologie  
Didaktik der Biologie  
D-55099 Mainz  
E-Mail: [info@durchdieblume-mainz.de](mailto:info@durchdieblume-mainz.de)  
[www.durchdieblume-mainz.de](http://www.durchdieblume-mainz.de)

Logo-Design: Inka Vigh  
Layout: Alexander Horstmann



© AG Didaktik der Biologie 2019



# INHALTSVERZEICHNIS

---

INHALT	SEITE
BESTIMMUNGSSCHLÜSSEL SAATGUT	3
MEINE PFLANZE	4
AUSSAAT	5
WACHSTUM	6
KEIMUNG UND ERSTE LAUBBLÄTTER	8
NACH 2 WOCHEN	9
NACH 4 WOCHEN	10
NACH 8 WOCHEN	11
BLÜTENPRACHT	12
FRÜCHTE UND SAMEN	13

---

Muster





# MEINE PFLANZE

Name

Wissenschaftlicher Name

Pflanzenfamilie

Beschreibe die typischen äußeren Merkmale der Pflanze:

---

---

---

---

Benenne die ursprüngliche Herkunft der Pflanze:

---

---

Nenne die typischen Bestäuber der Pflanze:

---

---

---

Beschreibe den Nutzen, den die Pflanze für uns Menschen hat:

---

---

---

