



Blütenvielfalt RegioProD
REGIONALE WILDPFLANZEN
FÜR ARTENREICHES GRÜNLAND



Verband deutscher Wildsamen-
und Wildpflanzenproduzenten

Biologische Vielfalt



Das Bundesprogramm

Einladung zu einer Schulung zur Saatgutsammlung in Hessen

Ort: Umweltstation Lahnaue, 35452 Heuchelheim

Datum: 25.06.2025

Uhrzeit: 09:30 Uhr bis 16 Uhr

Für die (Wieder-)Herstellung artenreicher Lebensräume wird in der freien Natur die Verwendung von gebietseigenem Saatgut gefordert. Dieses kann aus Anbau oder Direkternte stammen. Für den Anbau werden Samen aus natürlichen Wildpflanzenbeständen schonend entnommen und durch spezialisierte Betriebe ackerbaulich vermehrt.

Im Rahmen des Projektes Blütenvielfalt (RegioProD) wird eine kostenlose Schulung zur Sammlung von Wildpflanzensaatgut angeboten. Die Schulung richtet sich an Personen, die über gute Kenntnisse zu Grünlandarten verfügen und sich vorstellen können, in Zukunft Saatgut für die Vermehrung oder Anzucht von Wildpflanzen zu sammeln. Langfristiges Ziel ist Bildung eines Netzwerks aus Sammlerinnen und Sammlern.

Schulungsinhalte sind unter anderem:

- Rechtliche Rahmenbedingungen bei der Sammlung von Wildpflanzensaatgut
- Erkennen beerntbarer Bestände und schonende Entnahme von Samen
- Anlegen von Herbarbelegen
- Umgang mit Saatgut nach der Sammlung

Die Zahl der Plätze ist begrenzt.

Anmeldung bis spätestens 16.06.2025 unter <https://eveeno.com/578908124>



Weitere Informationen zum Projekt: www.bluetenvielfalt-regioprod.de

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz,
und Verbraucherschutz



Bundesamt für
Naturschutz

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



HESSEN
Hessisches Ministerium für
Landwirtschaft und Umwelt,
Waldbau, Forsten, Jagd und
Heimat



Niedersächsisches Ministerium
für Umwelt, Energie und Klimaschutz



SACHSEN
Diese Maßnahme wird mitfinanziert durch
Steuermittel auf der Grundlage des vom
Sächsischen Landtag beschlossenen Haushaltes



SACHSEN-ANHALT



SCHLESWIG-HOLSTEIN
Ministerium für Energiewende,
Klimaschutz, Umwelt und Natur



Biodiversität
in Hessen

#moderndenken