



Bioland Beratung

**Praktikertage
für Landwirte 2016 – 2019**
Bundesprogramm Ökologischer Landbau
und andere Formen nachhaltiger Landwirtschaft

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Ernährung
und Landwirtschaft

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

BÖLN

Bundesprogramm Ökologischer Landbau
und andere Formen nachhaltiger
Landwirtschaft

Einladung

Welchen Beitrag leistet der Anbau von Arznei- und Gewürzpflanzen zur Biodiversität?

27. Juni 2018, 53359 Rheinbach-Wormersdorf

Die Universität Bonn entwickelt derzeit ein Bestäubungsmanagement für den Arzneipflanzenanbau zur Steigerung der Erträge und gleichzeitiger Erhöhung der Biodiversität. Beispielhaft werden an den Kulturen Öllein, Körnerfenchel und Bohnenkraut tierökologische und pflanzenbauliche Untersuchungen durchgeführt um die ökologische Bedeutsamkeit der Flächen abzuleiten. Dabei sollen die Arzneipflanzenflächen zu einer Vernetzung von ökologisch wertvollen Strukturen in der Landschaft beitragen sowie Nist- und Nahrungsressourcen für Insekten anbieten.

Wir möchten gemeinsam mit Ihnen Anbaufragen erörtern, sinnvolle Vernetzungsstrukturen erläutern und wichtige Bestäuberinsekten kennen lernen.

Programm

- 10.00 Uhr **Begrüßung**, Prof. Ralf Pude, Universität Bonn, INRES Nachwachsende Rohstoffe/Arzneipflanzen am Campus Klein-Altendorf
- 10.30 – 11.30 Uhr **Vorstellung des FNR Projektes: Bestäubungsmanagement im Arzneipflanzenanbau**
Dr. Andréé Hamm, Universität Bonn
Projekteinführung: Trittsteinbiotope in der Landschaft zur Förderung der Biodiversität bei gleichzeitigem Nutzen für die Landwirte
Saskia Gall-Röhrig, Universität Bonn
Erste Projektergebnisse, Artenlisten und relevante Bestäubergruppen
- 11.30 – 12.30 Uhr **Vorstellung des Gedankens einer vernetzten Struktur im Sinne der ökologischen Vielfalt**
Veronika Heiringhoff-Campos, Bioland Landesverband NRW
Naturschutz & Imkerei
Saskia Gall-Röhrig
- 12.30 – 13.00 Uhr Mittagspause
- 13.30 – 14.30 Uhr **Vorstellung von sinnvollen Vernetzungsstrukturen anhand von Landschaftskarten**
Veronika Heiringhoff-Campos



Bioland Beratung

Praktikertage für Landwirte 2016 – 2019 Bundesprogramm Ökologischer Landbau und andere Formen nachhaltiger Landwirtschaft

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



14.30 – 15.30 Uhr **Welchen Beitrag können Arzneipflanzenkulturen leisten? Sinnvolle Agrarstrukturmaßnahmen zur Ergänzung der Arzneipflanzenflächen**

Veronika Heiringhoff-Campos, Saskia Gall-Röhrig

15.30 – 16.00 Uhr **Sammlung von Fragestellungen/Anregungen aus der Praxis, Abschlußrunde**

Veranstalter: Bioland Beratung GmbH und Ökoplant e.V. sowie der Campus Klein-Altendorf

Moderation: Hanna Blum, Ökoplant e.V. und Nachwachsende Rohstoffe /Arzneipflanzen am Campus Klein-Altendorf

Teilnahmegebühr: keine, da dieser Praktikertag Teil des Bundesprogramms Ökologischer Landbau und andere Formen nachhaltiger Landwirtschaft (BÖLN) ist, initiiert durch das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages. Die Geschäftsstelle des BÖLN befindet sich in der Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE). Fahrtkosten und Verpflegung werden von den Teilnehmern getragen.

Anmeldung: bitte bis 24.06.2018 in der Geschäftsstelle von Ökoplant e.V., Tel.-Nr. 02225 999 63 11 Fax 02225 999 63 18, E-Mail: hanna.blum@oekoplant-ev.de

Hiermit melde ich mich an für den Praktikertag am 27.6.2018

**Welchen Beitrag leistet der Anbau von
Arznei- und Gewürzpflanzen zur Biodiversität?**

Name / Betrieb _____

Weitere Person(en) _____

PLZ Ort _____

Tel. _____ Fax _____