

## Fachseminar zum ökologischen Arznei- und Gewürzpflanzenanbau

17. – 19.2.2023

Im Seminarhaus Vogelsbergdorf, Herbstein, Hessen

### Programm

Freitag, 17.2.23

16.00 – 18.00 Uhr

FarmDroid Technologie: Praxiserfahrungen zur autonomen robotergesteuerten Sä- und Hacktechnik im Kräuteraanbau, Berichte verschiedener Anbaubetriebe und Austausch

*Moderation: Kevin Mischker, Solar-Andresen, Robert Kurka, FarmersFuture und Christoph Miller, Organic Agrar*

(dieser Seminarteil wird Hybrid angeboten, Interessierte können sich unter folgendem Link online zuschalten:

<https://uni-bonn.zoom.us/j/68942254597?pwd=ejMrdk15WEhrUW5mUE9XckwrbXhwZz09> ).

18.00 Uhr Gemeinsames Abendessen

19.00 Uhr Seminarbeginn mit Begrüßung und Vorstellungsrunde

*Ina Aedtner, Johannes Heidingsfelder: die Vorsitzenden von Ökoplant e.V.*

Ab 20.00 Uhr:

Aller Anfang ist schwer – Neueinstieg in den Kräuteraanbau

*Bernd Schretzmeier, Möttingen, Donau-Ries*

Ökologischer Kräuteraanbau in Bayern

*Andreas Kienast, Friedberg*

Chancen und Herausforderungen beim Praxiseinsatz des FarmDroids

*Bernd Schretzmeier, Andreas Kienast, Elfriede Stopper*



Samstag, 18.2.23

9.00 – 10.00 Uhr

AlbLavendel – regionaler Lavendelanbau auf der Schwäbischen Alb – Erfahrungen aus dem ersten Anbaujahr

*Carolin Weiler, Universität Hohenheim, Stuttgart*

10.15 – 12.00 Uhr

Erlinger Biokräuter – Betriebsvorstellung: Anbau, Ernte und Trocknung

*Stefan Erlinger, St. Gotthard*

Kräuterkonservierung auf höchster Stufe, Trocknung im Betrieb Erlinger

*Walter Itjeshorst, Firma HSR Heutrocknung, A-Lengau*

12.15 – 13.00 Uhr

### **Raum Knoblauch:**

Knoblauch erfolgreicher Anbau von der Pflanzung bis zur Ernte

*Luis Degen, Witzenhausen*

### **Raum Feine Öle:**

Herstellung von regionalen Speiseölen und deren gesundheitlicher Nutzen

*Stefan Preker, Ölmühle Gilles, Bonefeld*

13.00 – 14.00 Uhr: Gemeinsames Mittagessen

### Gruppe Feldanbau

14.00 – 15.00 Uhr

Trocknen mit Biogaswärme, Erfahrungsbericht vom Biokräuterhof

*Annette und Johannes Heidingsfelder, Heilsbronn*

15:00 – 15.45 Uhr

Effizient und schonend – Niedrigtemperaturtrocknung mit Luftentfeuchter

*Christoph Zeuschner, FrigorTec GmbH Kälte- u. Verfahrenstechnik, Amtzell*

16.15 – 16:45 Uhr

Kistentrocknung für Saaten und Ölfrüchte, Erfahrungsbericht vom Biohof Marold

*Dr. Ralf Marold, Marold Ökologischer Samenbau GmbH, Mittelsömmern*

17.00 - 17.30 Uhr

Farbsortierer – was kann man von dieser Technologie erwarten, was reinigt man besser anders

*Tilman Barthel, Ingenieurbüro Barthel, Dresden*

Anschließend kurzer Erfahrungsaustausch: Technik zur Restfeuchtebestimmung im Trocknungsgut



## Gruppe: Kleinanbau, Direktvermarktung

14.00 – 14.15 Uhr:

HerbErt Modulares Trockenschranksystem mit Kondensationstrocknung  
Praxiserfahrungsbericht

*Nicole Nikolaus, Hollerbuschhof, Lüderitz*

14.30 – 16.00 Uhr:

Betriebsvorstellung Calendula Kräutergarten

*Dieter Berweiler, Stuttgart*

16.30 – 18.00 Uhr:

Vielfalt der Kräuterprodukte – Austausch von Interessierten und Produzenten

- Kräuterproduktideen
- Rechtliche Rahmenbedingungen
- Netzwerkaufbau (Kooperationen, Sammelbestellungen, etc.)

*Moderation: Susanne Beneke-Schlutz*

18.00 – 19.00 Uhr: Gemeinsames Abendessen

19.00 Uhr:

Mitgliederversammlung Ökoplant

und als Gast: Herr Prekär, Magische Momente

Sonntag, 19.2.23

9.00 – 10.00 Uhr:

Kleegraskompostierung mit Pflanzenkohle – Ergebnisse aus einer 3jährigen  
Versuchsreihe mit Bio Forschung Austria

*Johannes Bergsmann, Kräuter Bergsmann, Hirschbach, Österreich*

10.15 – 11.15 Uhr:

Mulchsysteme im Freiland-Gemüsebau, Weiterentwicklungen und technische  
Neuheiten

*Johannes Storch, live2give, Biogemüsehof Dickendorf*

11.45 – 12.30 Uhr:

Atmend – Der Pflanzenbetrachtung zweiter Teil

*Matthias Plath, Reichenau*

13.00 Uhr gemeinsames Mittagessen, Ende des Seminars



## Organisatorisches:

Teilnahmebeitrag für Ökoplant Mitglieder 240 EUR (Einzelzimmer)/220 EUR (Doppelzimmer).

Teilnahmebeitrag für Nicht-Mitglieder: 250 EUR (Einzelzimmer)/230 EUR (Doppelzimmer)

Tagesbeitrag: 80 EUR

Der Teilnahmebeitrag beinhaltet Unterkunft, Verpflegung und die Seminargebühren. Unterkunft + Verpflegung werden vom Seminarhaus zu den Konditionen des Seminarhauses vor dem Seminar in Rechnung gestellt (<https://www.vogelsbergdorf.de/datenschutz.html> und <https://www.vogelsbergdorf.de/reisebedingungen>). Die Seminargebühr wird gesondert von Ökoplant nach dem Seminar in Rechnung gestellt.

## Anmeldung:

Teilnahme nur bei vorheriger Anmeldung möglich! Gerne bis 31.1.2023 formlos an: [veranstaltungen@oekoplant-ev.de](mailto:veranstaltungen@oekoplant-ev.de) (bitte angeben: Adresse, Email und ob Einzel- oder Doppelzimmer, vegetarische/vegane Verpflegung gewünscht wird).

## Veranstaltungsort:

Kolping-Feriendorf Herbstein, Adolph-Kolping-Str. 22, 36358 Herbstein, Tel.: 06643-7020 Web: <https://www.vogelsbergdorf.de/ueber-uns>

## Anreise:

Anreise: <https://www.vogelsbergdorf.de/anfahrt>. Wir vermitteln gerne Mitfahrgelegenheiten oder eine Abholung ab Bahnhof Lauterbach oder Fulda. Ab Lauterbach gibt es ein günstiges Sammeltaxi.

## Fragen zum Seminar:

Bei Fragen rund um das Seminar sind wir in der Ökoplant-Geschäftsstelle zu erreichen: [veranstaltungen@oekoplant-ev.de](mailto:veranstaltungen@oekoplant-ev.de), Telefon mobil:0159 06031038

