

Feldrundgang in Ostwestfalen – wassersparender Öko Gemüseanbau

BioBörde GbR
Stubbig 2, 34439 Willebadessen
am 17.10.2023; 11.00 – 16.15 Uhr

Der Anbau von Sonderkulturen ist nur zu empfehlen, wenn die Vermarktung im Vorfeld abgesprochen ist. Weiterhin sollte, eigentlich aufgrund des Klimawandels, eine Bewässerung vorhanden sein. Falls nicht, müssen anderen wassersparende Konzepte, hinsichtlich der Bodenbearbeitung, vorhanden sein. Dazu können eine flache Bodenbearbeitung und begrünte Winterdämme gehören. Passen dann noch die Möhrenqualitäten für den Abnehmer? Diese Fragen wollen wir bei der Veranstaltung beantworten.

Programm

- | | |
|-------------------|---|
| 11.00 – 11.15 Uhr | Begrüßung, <i>Thomas Schmidt, Beratung für Naturland</i> |
| 11.15 – 11.30 Uhr | Vorstellung des Betriebes Bio Börde GbR, <i>Markus Rose, Betriebsleiter</i> |
| 11.30 – 13.30 Uhr | Besichtigung der Ackerflächen und der Zwischenfruchtbestände;
Begehung Praxisversuch: Mikronährstoffdüngung und Pflanzenschutz in Möhren*; <i>Daniel Gärtling, NutriNet, Landwirtschaftskammer NRW</i> |
| 13.30 – 14.15 Uhr | Vorstellung Möhrenpackbetrieb Böhlenhof; <i>Frank Arendes, Betriebsleiter</i> |
| 14.15 - 14.45 Uhr | Anforderungen des Handels an einen Möhrenvermarkter; <i>Frank Arendes</i> |
| 14.45 – 16.15 Uhr | Natürliche Standorteigenschaften – bessere Ausnutzung des natürlichen Niederschlages; <i>Wolfgang Patzwahl, Beratung für Naturland</i>
Versuche zum Öko-Möhrenanbau im NutriNet;
<i>Daniel Gärtling Landwirtschaftskammer NRW</i> |
| 16.15 Uhr | Evaluation & Verabschiedung |



Unter Beteiligung des



- Veranstalter:** Öko-BeratungsGesellschaft mbh, Moderation: Thomas Schmidt
- Teilnahmegebühr:** keine, da diese Veranstaltung 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).
Fahrkosten und Verpflegung werden von den Teilnehmern getragen.
- Anmeldung:** bitte bis zum 14.10.2023 unter [Anmeldung Naturland Veranstaltung](#).
- Vorab-Feedback:** Welche Themen interessieren Sie besonders? Teilen Sie es uns bei Ihrer Anmeldung mit!

* Ergänzender Online-Termin im NutriNet zum Thema Blattanalytik am 07.12.2023 (gerne vormerken)



Diese Veranstaltung wird im Auftrag des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) im Rahmen des Bundesprogrammes Ökologischer Landbau (BÖLN) durchgeführt.