

Anbaudiversifizierung und ackerbauliche Maßnahmen in Zeiten des Klimawandels

Anmeldeschluss:
21.Okt.2019

November 21./22. November 2019
Biolandhof Braun in Freising

21. November

12.45	Bustransfer ab Bahnhof Freising
13.00	Ankunft, Anmeldung, Imbiss
13.30	Begrüßung und Einführung, Bettina Rocha, DVS
13.30-15.30	<p>Führung über den Biolandhof Braun</p> <p>Josef Braun hat sich der Erforschung der Bodenfruchtbarkeit verschrieben. Seit 1984 wendet er die pfluglose Bodenbearbeitung an, seit 1994 Minimal-Bodenbearbeitung ohne Bodenlockerung und ohne Unkrautbekämpfung. Die Wirtschaftsweise leitet er aus der Beobachtung der Pflanzen und Bodentiere und ihrer Ansprüche ab und setzt sie gemäß Bioland-Richtlinien um.</p> <p>Die behornte Milchkuhherde steht in einem Altbau-Stall Altbaulösung und wird rein grundfutterbasiert gefüttert. Eine schonende und energieeffiziente Warmluft-trocknung des Heus ist die Grundlage für eine schmackhafte Milch, die in der eigenen Hofkäserei veredelt wird. Die Zweinutzungshühner werden in einem großzügigen Stall mit Wintergarten und Grünauslauf ins Agroforst gehalten und mit Keimgetreide gefüttert. Eine weitere Herausforderung sind die Agroforststreifen mit Pappeln, Weiden und Erlen, die entlang der Acker- und Weideflächen gepflanzt wurden. Die Bäume binden CO₂, das Holz wird über eine Holzgasanlage verstromt und liefert so Wärme für den ganzen Betrieb.</p> <p><i>vorgestellt durch: Josef Braun</i></p>
15.30	Kaffeepause
	Ackerbauliche Maßnahmen, Verfahren und Strategien
16.00	<p>Anbaudiversifizierung und ackerbauliche Maßnahmen in Zeiten des Klimawandels</p> <p><i>Prof. Andreas Gattinger</i></p>
16.30	<p>Mulch und Kompost – alternative Ansätze für mehr Erosionsschutz und Humusaufbau</p> <p><i>Walter Klingenbrunner, Landwirt und fk Agrar- und Umweltservice Österreich</i></p>
17.00	<p>Dammkultur</p> <p><i>Herbert Ullrich, Landwirt und Biofarm2U</i></p>
17.30	Diskussion
18.00	Abfahrt per Bustransfer zum gemeinsames Abendessen im Wirtshaus „Weißbräu Huber“, Abendessen 18.30 Uhr
21.30	Abfahrt zum Isar Hotel sowie Hotel Achat Comfort Airport-München

08.00	Abfahrt vom Hotel Achat Comfort Airport-München(um 8.00 Uhr) sowie Isar Hotel (um 8.10 Uhr) zum Biohof Braun
	Anbaudiversifizierung, Kulturen und Wertschöpfungskette
08.30	Anbaudiversifizierung für eine ökologische und selbstbestimmte Landwirtschaft <i>INKOTA Lena Michelsen</i>
09.00	Pflanzenzüchtung oder Klimawandel: wer ist schneller? <i>Dr. Dennis Hehnen, Bundesverband Deutscher Pflanzenzüchter e.V.</i>
09.30	DiverIMPACTS, Diversifizierung durch Fruchtfolge, Zwischenfruchtanbau und Mischkulturen (Horizon2020-Projekt) <i>Hauke Ahnemann, Landwirtschaftskammer Niedersachsen</i>
10.00	Diskussion
10.15	Kaffeepause
10.45	Standortangepasste Getreidepopulationen <i>Carl Vollenweiler, Dottenfelder Bio-Saat GmbH</i>
11.15	Robust und auf dem Markt gefragt - Anbau-Projekte mit Rotkornweizensorten <i>Gisela Burger, freie Redakteurin</i>
11.45	Eiweißpflanzen <i>Ulrich Quendt, Landesbetrieb Landwirtschaft Hessen</i>
12.15	Anbau und Vermarktung von Süßkartoffeln in Bayern <i>Dr. Sybille Orzek Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten</i>
12.45	Diskussion
13.00	Gemeinsamer Mittagimbiss und Ende der Veranstaltung
13.30	Abfahrt per Bustransfer
13.45	Bahnhof Freising

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei. Die Kosten für Anfahrt und Übernachtung tragen die TeilnehmerInnen selbst.

Veranstaltungsort: Alter Kuhstall - Biolandhof Braun, Dürneck 23, 85354 Freising

Abendessen (18.30 Uhr): Wirtshaus „Weißbräu Huber“ (General-von-Nagel-Str. 5 in Freising)

Hotel mit Abrufkontingent: Achat Comfort Airport-München, Isar Hotel Freising

Weitere Informationen und Anmeldung ausschließlich online: <https://www.netzwerk-laendlicher-raum.de/anbaudiversifizierung>