

Wassermanagement in der Landwirtschaft

Auch für die kommenden Jahrzehnte ist mit steigenden Temperaturen bei gleichbleibenden Sommer- und steigenden Winterniederschlägen zu rechnen. Besonders unsicher ist dabei die künftige Wasserverfügbarkeit im Frühjahr, da keines der verfügbaren Klimaszenarien in der Lage ist, den zuletzt beobachteten Trend zu häufigerer Frühjahrstrockenheit korrekt wiederzugeben.

Ein gutes Wassermanagement in der Landwirtschaft ist ein wichtiges Instrument, um diesen „neuen“ Bedingungen zu begegnen und stabile Erträge mit guter Qualität auch zukünftig zu gewährleisten.

Unter Wassermanagement werden 4 Kategorien zusammengefasst:

- Bewässerung
- Entwässerung
- Wasserspeicherung
- Wasserüberleitung

Wir möchten Sie herzlich zu unserer **Fachtagung über Wassermanagement** einladen, in der wir Sie in einem 1. Teil dieses Jahr zu den beiden Themen Bewässerung und Entwässerung bei Feldfrüchten informieren und mit Ihnen gemeinsam diskutieren wollen.

Nachfolgend sind die Details der Veranstaltung und die Agenda für den Tag dargestellt. Auf der 3. Seite finden Sie die Anmeldeinformationen.

Wann: Freitag, 26.11.2021, Uhrzeit: 9.30 - 16.00 Uhr

Wo: - Betrieb Wassergut Canitz GmbH, Nr. 42, 04808 Wasewitz



Optional: Online-Teilnahme möglich, Link folgt nach Anmeldung

Veranstalter / Ansprechpartner:

HTW Dresden, Thomas Schneider, Tel. 0351 462 3947

Gää e.V., Christoph Müller, Tel. 0177 2690188

Getränke sowie ein kleiner Imbiss stehen zur Verfügung, für Teilnehmende ist dafür bei Eintreffen ein Unkostenbeitrag in Höhe von 5 € zu entrichten.

Tagungsprogramm

09.30 Uhr	Ankommen und Begrüßungskaffee
10.00 Uhr	Begrüßung und Allgemeines zum Thema Wassermanagement <i>Prof. Knut Schmidtke, Hochschule für Technik und Wirtschaft, Dresden/FiBL Schweiz, Thomas Schneider, Hochschule für Technik und Wirtschaft, Dresden und Christoph Müller, Gäa e.V.</i>
10.30 Uhr	Bewässerung von Kartoffeln, Mais und Co. - Ein Überblick rechtlicher Rahmenbedingungen für Sachsen <i>Dr. Kerstin Jäkel, LfULG</i>
11.15 Uhr	Berechnung von Feldfrüchten – zukunftsfruchtig oder ungeeignet <i>Dipl.-Ing. agr. (FH) Ekkehard Fricke, Geschäftsführer Fachverband Feldberechnung e.V.</i>
12.15 Uhr	Mittagspause
13.15 Uhr	Betriebsbesichtigung Wassergut Canitz GmbH <i>Dr. Bernhard Wagner, Geschäftsführer Wassergut Canitz GmbH, Vorstand Bioland LV Ost</i>
14.15 Uhr	Bewässerung im Öko-Landbau - Ein Beispiel aus Süd-Niedersachsen <i>Axel Altenweger, Betriebsleiter Klostergut Wiebrechtshausen</i>
15.00 Uhr	Entwässerung - Innovative Dränagedetektion mit Drohnen <i>Dipl. Geogr. Mario Hehne, Apus Systems</i>
16.00 Uhr	Ende der Veranstaltung

Anmeldung zum Fachtag Wassermanagement^{*)}

Wir bitten um Anmeldung der Teilnahme bis spätestens **22.11.2021** per Mail, Fax, Post oder einem kurzen Anruf bei Christoph Müller:

Gäa e.V., Brockhausstr. 4, 01099 Dresden, Fax: 0351-85074885, Mobil: 0177-2690188,

Mail: christoph.mueller@gaea.de

Unternehmen / Organisation: _____

Name: _____

Vorname: _____

Straße: _____

PLZ, Ort: _____

Telefon: _____

E-Mail: _____

Anzahl Teilnehmende: _____

^{*)} Mit dem Versenden der Anmeldung erkläre ich mich mit der Speicherung der Anmelde­daten durch die HTW Dresden und den Gäa e.V. für die Organisation des Fach­tages einverstanden.

