



Save the Date Experimentierfelder-Konferenz

27. bis 28. April 2023 in Berlin

Die Digitalisierung leistet einen Beitrag auf dem Weg zu einer nachhaltigeren Landwirtschaft. Mit den 14 digitalen Experimentierfeldern fördert das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) Vorhaben, die geeignete Techniken und Methoden in der Landwirtschaft erproben. Auf der Experimentierfelder-Konferenz werden Ergebnisse und Erfahrungen aus konkreten Anwendungsfällen vorgestellt.

Datum: 27. bis 28.04.2023
Ort: Karl-Marx-Allee 34, 10178 Berlin

Die Transformation der Landwirtschaft ist ein umfassender Prozess. Landwirtinnen und Landwirte stellen die Weichen für zukunftsfähige Höfe. Das BMEL schafft die Rahmenbedingungen, zum Beispiel für den Umbau der Tierhaltung, einen reduzierteren Einsatz von Pflanzenschutzmitteln und den Ausbau des Öko-Landbaus. Richtig eingesetzt, kann die Digitalisierung vielfältig zur Transformation der Landwirtschaft beitragen.

Auf der Konferenz soll ein Austausch mit Teilnehmenden aus Politik, Forschung und Praxis in Form von Vorträgen, Diskussionen und Workshops stattfinden. Fortschritte in der Transformation der Landwirtschaft, die im Rahmen der Vorhaben erzielt wurden, sowie weitere Handlungsbedarfe werden aufgezeigt.

Bitte halten Sie sich diesen Termin frei! Weitere Informationen, Einladung sowie Freischaltung der Anmeldung folgen im Frühjahr 2023. Wir freuen uns auf eine interessante Konferenz und einen spannenden Austausch mit Ihnen!

Bei Rückfragen wenden Sie sich an:

Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE)
Referat 326 – Digitalisierung, Künstliche Intelligenz in der Land- und Ernährungswirtschaft

Dr. Anneke Frerichs
Tel. +49 (0)228 6845 2686
Anneke.Frerichs@ble.de

Olga Luzius-Lang
Tel. +49 (0)228 6845 3836
Olga.Luzius-Lang@ble.de