



Neutrales Informationsnetzwerk

- ▶ www.bewaesserungsforum-bayern.de
- ▶ www.bef-bayern.de

Wissensvermittlung



Die erarbeiteten Informationen und Konzepte werden regelmäßig über Veröffentlichungen im Internet, in Fachzeitschriften, im Rahmen des webbasierten interaktiven Beratungsangebots „Bewässerungs-App“ und bei Vortragsveranstaltungen und Seminaren bzw. Schulungsangeboten und Lehrfahrten vermittelt und in die Praxis getragen.

Alle Aktivitäten und Ergebnisse des Bewässerungsforum Bayern werden fortlaufend auf einer neutralen, webbasierten Informationsplattform im Bereich der ALB-Homepage veröffentlicht:

- ▶ www.bewaesserungsforum-bayern.de
- ▶ www.bef-bayern.de

Kontakt

Bewässerungsforum Bayern in der Geschäftsstelle der Arbeitsgemeinschaft Landtechnik und Landwirtschaftliches Bauwesen in Bayern e.V., Vöttinger Straße 36, 85354 Freising

Telefon: +49 (0) 8161 / 71-3307
 E-Mail: bewaesserung@alb-bayern.de
 Internet: www.alb-bayern.de

Projektpartner

- ▶ Bayerisches Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten (StMELF)
- ▶ Bayerisches Staatsministerium für Umwelt und Verbraucherschutz (StMUV)
- ▶ Arbeitsgemeinschaft Landtechnik und Landwirtschaftliches Bauwesen in Bayern e.V. (ALB)
- ▶ Bayerische Landesanstalt für Weinbau und Gartenbau (LWG)
- ▶ Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)
- ▶ Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft (LfL)
- ▶ Hochschule Weihenstephan-Triesdorf (HSWT)
- ▶ Ämter für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten (ÄELF)
- ▶ Wasserwirtschaftsämter (WWA)



Herausgeber: ALB
 1. Auflage: Oktober 2019
 © ALB, alle Rechte vorbehalten

Quelle Fotos: ALB, AELF LA, LfL, LWG, WWA DEG

Bewässerungsforum Bayern

Forum für eine effiziente und umweltschonende Bewässerung in Landwirtschaft, Wein- und Gartenbau



Neutrales Informationsnetzwerk

Für umfassende Informationen zur umweltschonenden und effizienten Bewässerung in Landwirtschaft, Weinbau und Gartenbau gibt es eine neue Plattform: Das „Bewässerungsforum Bayern“ der Arbeitsgemeinschaft Landtechnik und Landwirtschaftliches Bauwesen in Bayern e.V. (ALB) vernetzt damit alle Akteure.

Fachleute aus Forschung, Beratung, Bildung, staatlicher Verwaltung, Umwelt, Wasserwirtschaft, Gewerbe und landwirtschaftlicher Praxis suchen hier gemeinsam nach den bestmöglichen machbaren und umweltgerechten Lösungen und bündeln die Ergebnisse für die Praxis.

Wasser ist unsere wichtigste Ressource. In Zeiten des Klimawandels und auch der extremeren Wetterlagen wächst das Bewusstsein in unserer Gesellschaft für einen sparsamen und sinnvollen Einsatz dieses kostbaren Gutes auch und gerade in der Landwirtschaft. Das Projekt ist Bestandteil des „Aktionsplans Bewässerung“ der Bayerischen Staatsregierung und wird zu gleichen Teilen vom Landwirtschafts- und vom Umweltministerium finanziert.

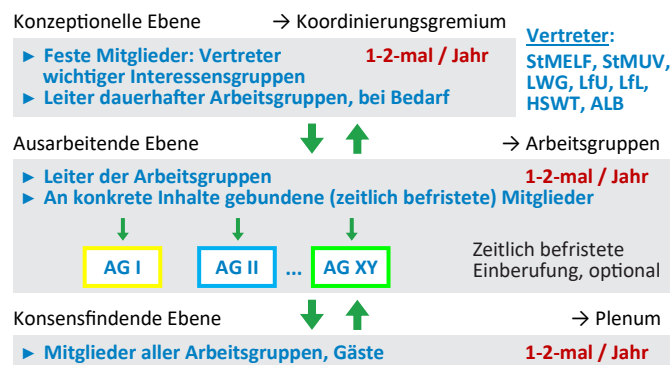
Ziel ist es, auf fachlich fundierter Grundlage und in ausgewogener Weise die Bewässerung in der Landwirtschaft zu optimieren. Gleichzeitig wird dabei besonders auf die Umwelt- und Gesellschaftsverträglichkeit geachtet. Vorbild sind bereits erfolgreich bestehende Foren der ALB.

Dadurch soll die gesellschaftliche Akzeptanz erhöht und den Landwirten, Gärtnern und Winzern mehr Transparenz, bestmögliche Sicherheit und damit langfristige Perspektiven für den Anbau ihrer Kulturen geboten werden.

Aufbau des Forums

Leitung: Dr. Martin Müller, ALB

Das Bewässerungsforum Bayern gliedert sich in drei Ebenen.



Das **Koordinierungsgremium** (konzeptionelle Ebene) leitet und koordiniert das Forum. Den Vorsitz hat Stefan Kirchner, Kompetenzstelle Bewässerung, LWG. Im Koordinierungsgremium werden auch Fragen der fachlichen Federführung geklärt.

In den **Arbeitsgruppen** (ausarbeitende Ebene) wird zu einzelnen Fachthemen Experten- bzw. Praxiswissen gesammelt, abgestimmt und als Beratungs- und Informationsmaterial in Form von kompakten Beratungsblättern aufbereitet.

Ausgearbeitete Entwürfe werden in einem arbeitsgruppenübergreifenden, öffentlichen **Plenum** (konsensfindende Ebene) vorgestellt und diskutiert.

Arbeitsgruppen

- ▶ **AG I Bewässerungssteuerung**
Leitung: Stefan Kirchner, LWG
- ▶ **AG II Bewässerungswürdigkeit/-bedürftigkeit**
Leitung: Dr. Peter Doleschel, LfL
- ▶ **AG III Bewässerungstechnik**
Leitung: Dr. Michael Beck, HSWT
- ▶ **AG IV Wasserbedarfsdeckung**
Leitung: Dr. Marek Simper, LfU
- ▶ **AG V Bewässerung von Dauerkulturen**
Leitung: Dr. Daniel Heßdörfer, LWG
- ▶ **AG VI Bewässerung einjähriger Kulturen**
Leitung: Dr. Peter Doleschel, LfL
- ▶ **AG VII Bewässerung urbaner Grünflächen**
Leitung: Nikolai Kendzia, LWG
- ▶ **AG VIII Anpassung an die Trockenheit ohne Bewässerung**
Leitung: Dr. Peter Doleschel, LfL

