

Themenfokus

Ökolandbau

In Baden-Württemberg gibt es aktuell ca. 10.200 Betriebe, die ökologische Lebensmittel und Vorprodukte erzeugen. Die von den Bio-betrieben bewirtschaftete Fläche summiert sich auf rund 204.000 ha. Das sind knapp 15 % der gesamten landwirtschaftlichen Nutzfläche im Land.

Das politische Ziel ist klar formuliert:

Mehr Bio aus Baden-Württemberg.

Der Anteil der ökologisch bewirtschafteten Flächen soll in den nächsten Jahren auf 30 - 40 Prozent anwachsen.

Quelle: Statistik Baden-Württemberg.
Zahl der Betriebe einschließlich Betriebe unter 5 ha

- » Hohe Aufmerksamkeit durch praxisorientierte, gut recherchierte Fachartikel
- » Optimale Planbarkeit durch festes Erscheinungsintervall und klare inhaltliche Schwerpunkte
- » Gezielte Ansprache der Entscheider in den Betrieben in Baden-Württemberg
- » Höchste Reichweiten bei
 - Bio-/Ökolandbaubetrieben
 - Umstellern
 - Betrieben, die überlegen umzustellen
- » Mehr Bio für die Landwirte in Baden-Württemberg

Themenfokus Ökolandbau 2023

KW	Erscheinungs-termin	Anzeigen-schluss	Schwerpunkt	Thema
01	07.01.23	30.12. 22	Ackerbau	Kontaminationen vermeiden: Welche Vorsorgemaßnahmen müssen Bio-Landwirte zukünftig ergreifen?
04	28.01.23	23.01.23	Tierhaltung	Kühe mit Hörnern im Laufstall – wie geht das? Das Forschungsinstitut für biologischen Landbau (FiBL) gibt Tipps in einem Merkblatt. Der Beitrag fasst die wesentlichen Punkte zusammen.
07	18.02.23	13.02.23	Ackerbau	Steinbrandregulierung im Weizen
10	11.03.23	06.03.23	Tierhaltung	Sicherer Umgang mit Rindern: Tierverhalten beachten, Stress vermeiden, Unfälle vorbeugen. Bericht von einem Praxisworkshop für Ökobetriebe
13	01.04.23	27.03.23	Ackerbau	Vergleich unterschiedlicher organischer Düngemittel zur Düngung von Zuckerrüben
16	22.04.23	17.04.23	Tierhaltung	Endlich draußen – Weidemanagement bei Rindern
19	13.05.23	08.05.23	Ackerbau	Kupfer im Bio-Pflanzenschutz
22	03.06.23	26.05.23	Tierhaltung	Gruppensäugen von Ferkeln. Das Gruppensäugen ist eine Möglichkeit, Sauen und Ferkeln zusätzlich artgerechtes Verhalten zu ermöglichen und den Tieren mehr Bewegungsraum zur Verfügung zu stellen. Vor allem für Umbaulösungen bietet sich das Gruppensäugen an.
23	10.06.23	02.06.23	Messe	Vorschau Öko-Feldtage, Ditzingen bei Stuttgart
25	24.06.23	19.06.23	Ackerbau	Erosion vermindern (durch Fruchtfolge und Zwischenfrüchte)
28	15.07.23	10.07.23	Tierhaltung	Biofütterung im Geflügelbereich: Ökolegehennen erhalten derzeit in der Regel in geringem Umfang konventionellen Maiskleber und Kartoffeleiweiß zur Deckung ihres Bedarfs an essenziellen Aminosäuren. Mit der neuen EU-Öko-Verordnung wird dies mittelfristig nicht mehr möglich sein. Alternativen werden gebraucht.

Themenfokus Ökolandbau 2023

BW
agrар

KW	Erscheinungs-termin	Anzeigen-schluss	Schwerpunkt	Thema
31	05.08.23	31.07.23	Ackerbau	Bodenanalyse ohne Umwege
34	26.08.23	21.08.23	Tierhaltung	Die transparente Weide. Bericht/Interview über das Teilprojekt Weidemanagement und Tierfütterung im 2020 gestarteten Projekt DiWenkLa
37	16.09.23	11.09.23	Ackerbau	LSV Winterweizen Öko
40	07.10.23	29.09.23	Tierhaltung	Tiergesundheit in der Öko-Schweinehaltung.
43	28.10.23	23.10.23	Ackerbau	Gülle-2-Laub. Gülle aus der Landwirtschaft mit Laub aus den Kommunen mischen und so Nitratauswaschungen verringern und gleichzeitig die Düngerqualität verbessern
46	18.11.23	13.11.23	Tierhaltung	Ökologische Akzente in der Rinderzucht. Eine wirtschaftliche, ökologische Milchviehhaltung erfordert eine lange Nutzungsdauer bei guter Grundfutterleistung. Um diese Eigenschaften in der Milchviehherde zu etablieren, braucht es eine gezielte Zucht.
49	09.12.23	04.12.23	Ackerbau	Nachhaltiges und effizientes Phosphor-Management im Pflanzenbau
52	30.12.23	21.12.23	Tierhaltung	Salweiden auf Rinderweiden als Wind- und Sonnenschutz.

Änderungen vorbehalten

Werbeträger

BWagrар
Wochenblatt für Landwirte
in Baden-Württemberg

Auflage:

31.300 Exemplare

Themenfokus:

Ökolandbau
Regelmäßiger Schwerpunkt
in jeder 3. Ausgabe.

Potential

10.200 Öko Betriebe
204.000 ha Ökofläche

Ansprechpartner im Verlag

Gerhard Kretschmer
Tel 0711-4507-136
Fax 0711-4507-221
E-Mail: gkretschmer@ulmer.de

Eugen Ulmer KG
Wollgrasweg 41
70599 Stuttgart
www.bwagrар.de

Mediadaten



BW
agrар