

## Themenplan

**Januar 2026**

### Heft 01/2026

**Anzeigenschluss:** 18.12.2025  
**Erscheinungstermin:** 02.01.2026

### Pflanzenbau

- LSV Körnermais: Aktuelle Ergebnisse und Sortenempfehlungen
- Kompostierung am Hof und Düngung mit Kompostextrakt: So macht's der Betrieb Hennig
- Rotkleevermehrung und Gefahr durch Kleeseide

### Landtechnik

- E-Traktor von Onox gewinnt Deutschen Nachhaltigkeitspreis 2025: Die Firma Onox aus Weilbach im Allgäu hat einen Elektrotraktor mit modularer Batterietechnologie entwickelt.
- Schneefräsen in Kitzbühel

### Energie

- Inhaltsstoffbestimmung mithilfe der NIR-Technologie und die Möglichkeiten in der Biogasproduktion
- Schwer vergärbare Substrate erschließen: SensoPower hat eine neue Methode entwickelt, um faserreiches Substrat aufzuspalten und die Gasausbeute zu steigern. Die Biogasanlage von Eberhard Räder in Unterfranken ist eine von über 30 Anlagen in Deutschland, bei denen das Verfahren bereits im Einsatz ist.

### Rinder

- Die Nutzungsdauer der Kuh im Blick: Gibt es ein Patentrezept für alte Kühe? Betrachtungen und Tipps aus tiergesundheitslicher Sicht + Stimmen aus der Praxis?
- Tiergesundheit: Mikroplastik stört Darmmikrobiom und Fermentation bei Nutztieren. Studie der Universitäten Hohenheim, Helsinki, Zürich und der TU München deckt neue Risiken für die Tiergesundheit und Lebensmittelsicherheit auf.
- Vom Verlosungskalb zur 100.000-Literkuh: Die Manton-Tochter Susi war auf der Bundesfleckviehsschau vor elf Jahren der erste Tombolapreis. Paula Aumiller hatte damals das richtige Los. Und das Glück mit ihrer besonderen Kuh, die auf dem Betrieb Spatz in Hurlach steht, hält immer noch an.

### Schweine

Stroh mit Propionsäure behandeln

### Pferde

Kraftfutterautomaten – kleine Portionen, große Vorteile: Pferdemägen sind empfindlich gegenüber großen Kraftfütterationen. Besser ist es, die Tagesmenge in kleine Portionen aufzuteilen. Das stellt Stallbetreiber vor eine Herausforderung – es sei denn, Kraftfutterautomaten übernehmen diese Aufgabe.

### Tierhaltung

Umgang mit verletztem und krankem Geflügel: Nottöten oder Genesungsbucht – Wie können Landwirte erkennen, was richtig ist und welches Vorgehen gibt es jeweils?

### Heft 02/2026

**Anzeigenschluss:** 30.12.2025  
**Erscheinungstermin:** 09.01.2026

### Pflanzenbau

- Aktueller Stand Biostimulanzien
- Fachrecht Pflanzenschutz: Pflanzenschutz-Anwendungs-VO, Gewässerabstandsaufgabe usw.
- LSV Öko-Sommergerste und Hafer: Aktuelle Ergebnisse und Sortenempfehlungen

### Landtechnik

- Mähdrescher siebt Unkrautsamen aus und vernichtet sie: Bericht über den Seed-Terminator von Zürn
- Erster Elektro-Bulldog Verein Bayerns: Kann im Sommer ein elektrische John-Deere beim Traktorpulling die Diesel-Schlepper schlagen?

### Energie

Heizen mit Holz: Herkunft, Qualität, Preise von Holzbrennstoffen. Online-Vortrag vom Technologie- und Förderzentrum (TFZ)

### Rinder

Schwerpunkt Kälberhaltung: Calf-Rail auf dem Betrieb Waldschütz + neuer Käberstall

### Schweine

Mehrphasige Fütterung bei hochleistenden Sauen

### Betriebsführung

Kulap- Beitrag zu den verschiedenen Fördermaßnahmen

### Planen und Bauen

Interview: Schweinestall energetisch optimieren (Sebastian Bönsch, LWK Niedersachsen)

Fortsetzung auf Seite 2

## Themenplan

**Januar 2026**

### Heft 03/2026

Anzeigenschluss:	08.01.2026
Erscheinungstermin:	16.01.2026

#### Pflanzenbau

Fraunhofer-Institut Erlangen forscht zu Smart Farming, Sensorik und Phänotypisierung – Innovationen für die Landwirtschaft von morgen

#### Energie

Batteriespeicher sicher betreiben: Für die Integration in die Anlage und das Sicherstellen eines nachhaltig sicheren Betriebs ist eine Funktionsprüfung empfehlenswert. TÜV SÜD gibt Hinweise für Betreiber zum effizienten Vorgehen.

#### Rinder

Wie gefährdet sind die Viehtransporte?

#### Schweine

Hefe in der Ferkelfütterung: Eine neue Studie vergleicht klassische Proteinquellen in der Ferkelfütterung mit einer Hefe als Eiweißquelle.

#### Pferde

Zusatzfutter für Pferde – Zwischen Sinn und Unsinn.

#### Tierhaltung

Herdenüberwachung und LEDs in der Mastputenhaltung

### Heft 04/2026

Anzeigenschluss:	15.01.2026
Erscheinungstermin:	23.01.2026

#### Pflanzenbau

SBR-Stolbur im Gemüsebau

#### Landtechnik

Festmiststreuer: Kurzvorstellung und Praxiseinsatz von vier Modellen von Bergmann, Joskin, Fliegl, Biri

#### Energie

Marktchancen für Biogas – Erfolgsfaktor Wärmeverkauf: Wärmeverkauf als zentraler Erfolgsfaktor für die Wirtschaftlichkeit und Zukunftsfähigkeit von Biogasanlagen

#### Rinder

Aktuelles Zuchtprogramm beim Fleckvieh: Auswertungen der Besamungsinfotagung

#### Schweine

Futterfermentierung: Wie ist der aktuelle Stand?

#### Planen und Bauen

Innovatives Stallkonzept für die Mastrinderhaltung: Wie soll der Stall der Zukunft für Mastrinder aussehen?

### Heft 05/2026

Anzeigenschluss:	22.01.2026
Erscheinungstermin:	30.01.2026

#### Pflanzenbau

Insektizideinsatz im Raps

#### Landtechnik

AGRITECHNICA-Nachlese: Zukünftige Agrartechnik Traktoren

#### Energie

Dynamische Stromtarife statt Festverträge: Chance auf geringere Energiekosten?

#### Schweine

Körnerleguminosen in der Schweinereierzeugung

Fortsetzung auf Seite 3

## Für Ihre Mediaplanung 2026



## PR-Sonderveröffentlichung Die Erfolgsserie »Made für Bayern«

**Ausgabe:** 12/2026  
**Erscheinungsdatum:** 20. März 2026  
**Teilnahmeschluss:** 19. Februar 2026  
**Gesamtauflage:** 74.155 Exemplare/  
318.000 Leser

### Unser Angebot:

Sie buchen eine Anzeige im Umfeld von »**Made für Bayern**« und erhalten einen PR-Beitrag gratis dazu!

Zum Beispiel:

\* 1/8 Seite, 2spaltig, 93 mm x 68 mm (B x H), sw  
\*\* 1/4 Seite, 2spaltig, 93 mm x 135 mm (B x H), 4c  
\*\*\* 1/8 Seite, 1spaltig, 45 mm x 155 mm (B x H), 4c



## Landtechnikführer Service- und Händlerverzeichnis 2026

Die Sonderbeilage Landtechnikführer (im DIN A4-Format) wird am 12.06.2026 (BLW 24/2026) der gesamten Auflage im *Bayerischen Landwirtschaftlichen Wochenblatt* beigelegt.

### Werbemöglichkeiten

Händlerportrait:

- Übersichtlicher Steckbrief mit einer individuellen Beschreibung des Betriebes

#### Produkt-/Imagewerbung (Hersteller):

Der Landtechnikführer ist ein idealer Werbeträger für Ihre ganz- oder halbseitige Werbeanzeige!

- nachhaltige Werbung zum besten Preis-/Leistungsverhältnis
- themenspezifische redaktionelle Umfeld
- Vorzugsplatzierungen von 1/1 Seiten auf den Umschlagseiten möglich

Anzeigenschluss: 15. April 2026  
Erscheinungstermin: Heft 24/26 12. Juni 2026

### Ihre Ansprechpartner:



**Christoph Hofmann**  
Mediaberater  
Tel. +49 89 12705-275  
christoph.hofmann@dlv.de



**Andreas Heidemann**  
Mediaberater  
Tel. +49 89 12705-230  
andreas.heidemann@dlv.de



**Karolin Hafeneder**  
Mediaberaterin  
Tel. +49 89-12705-688  
karolin.hafeneder@dlv.de