

Schwerpunkt Melktechnik

AUSGABE
39/2025



Foto: Bernadette Lütke Hockenbeck

Hohe Milchleistung mit Melkrobotern

Die Familie Nunnenkamp nutzt zwei Melkroboter für ihre Herde. Ein weiterer Erfolgsfaktor ist das Melken von Frischmelkern und Problemkühen im Melkstand. Wir beleuchten die Erfolgsgeheimnisse des Betriebs aus Preußisch Oldendorf.

Unterwegs mit dem TÜV-Abnehmer

Neue Melkroboter werden nach DIN/ISO 6690 geprüft. Dabei wird die gesamte Technik, von der Vakuumversorgung bis zu den Zitzenbechern, begutachtet. In NRW führen sechs Berater der Landwirtschaftskammer diese unabhängige Prüfung im Auftrag der Hersteller durch. Unser Bildbericht zeigt, worauf es ankommt.

Hohe Keimzahlen – und was nun?

99 % der Milcherzeuger in NRW liefern Rohmilch der Güteklasse I. Dennoch gibt es immer wieder Probleme mit hohen Keimzahlen. Die Folgen sind Milchgeldabzüge oder fehlende Zuschläge, die zu Verlusten im vierstelligen Bereich führen können. Ursachen sind im Bereich der Milchkühlung und Reinigung zu suchen.

Anzeigen im redaktionellen Umfeld garantieren Ihnen eine hohe Aufmerksamkeit.

Anzeigenschluss: Mittwoch, 17. September 2025 um 10 Uhr
Erscheinungstermin: Donnerstag, 25. September 2025

Reservieren Sie Ihre Anzeige:

Petra Feldmann

Tel. 02501/8012650 • Petra.Feldmann@lv.de



Wochenblatt

für Landwirtschaft und Landleben

wochenblatt.com

Ein Angebot der Landwirtschaftsverlag GmbH, Hülsebrockstr. 2-8, 48165 Münster