

milchkuh ist die neue Fachzeitschrift der Markenfamilie Elite. Mit dem Fokus auf zuchtrelevanten Inhalten widmet sich die neue Fachzeitschrift einem Thema, das die Gesamtheit der Milcherzeuger unabhängig individueller Betriebs- und Managementstrukturen anspricht. Milcherzeuger sowie Akteure der vor- und nachgelagerten Bereiche können sich schon jetzt auf spannende verbands- und rasseübergreifende Reportagen, Interviews, Auswertungen und Fachbeiträge freuen!

Unsere Leserschaft kann spannende Themen in den folgenden Rubriken erwarten:

SZENE

News aus der Zuchtszene - Neuheiten, Trends, Veranstaltungen, Jungzüchter

EINBLICK

Zu Besuch bei Züchtern - Einblicke in verschiedene Herden und die Erfolgsrezepte dahinter

STRATEGIE

Aus der Praxis für die Praxis - Strategien und Tipps rund um Zucht und Herdenmanagement

ZUCHTWERTE

Welcher Bulle passt auf welche Kuh - aktuelle Zuchtwerte, Merkmale und Entwicklungen



Anzeigenschluss:
26.04.2023
Auflage:
10.000 Exemplare



Katrin Hilbk-Kortenbruck

Redakteurin bei
milchkuh

„Die Zucht ist ein erfolgsbestimmender Faktor. Jeder Milchkuhbetrieb kann nur Spitzenergebnisse erzielen, wenn die Genetik stimmt. **milchkuh** stellt verschiedene Züchter und ihre Zuchtstrategien vor und gibt praktische Tipps, um zukünftig die besten Kühe zu melken.“

...besuchen Sie uns auf unserer neuen Webseite:
www.milchkuh-magazin.de

NEUE ZUCHTMERKMALE FÜR HOLSTEINS

Mit der ZWS April 2023 werden vier neue Zuchtmerkmale für Holsteins eingeführt. Wir schauen auf die ersten Zuchtwerte aus April und analysieren das Zuchtwert-Niveau und die Unterschiede zwischen Einzeltieren. Daraus ergeben sich Tipps zu Anpaarung.

SERIE: ZUCHTWERTE VORGESTELLT

Eutergesundheit: Wie lässt sich die Eutergesundheit züchterisch am besten bearbeiten? Welcher Zuchtwert ist besonders erblich bzw. sicher? Und welche Rolle spielen Melkbarkeit und Melkverhalten?

REPORTAGE HOLSTEINS

Ein Holsteinbetrieb mit 300 Holsteinkühe, hoher Milchleistung, sehr guter Eutergesundheit und mehreren Schaukühen: Was hat Einfluss auf Leistung und Eutergesundheit, welche Rollen spielen Management und Zucht?

REPORTAGE FLECKVIEH (BAYERN / BADEN-WÜRTTEMBERG)

Intensive Zucht führt zum Erfolg – zu Besuch bei einem Top-Fleckvieh-Familienbetrieb in Süddeutschland. Was sind neben der Zucht die wichtigsten Erfolgsfaktoren für hohe Leistungen und gesunde Kühe?

REPORTAGE FLECKVIEH (ÖSTERREICH)

Zu Besuch in Österreich bei einem bekannten Fleckvieh-Züchter, der viele Besamungsbullen produziert hat, intensiv mit Genomics arbeitet und extrem scharf auf allerbestes Grundfutter und gutes Herdenmanagement achtet.

DIE OPTIMALE AUTAUZEIT VON (GESEXTEM) SPERMA

Verschiedene Genetik-Anbieter geben teilweise unterschiedliche Empfehlungen bezüglich des Spermahandlings aus. An welche Empfehlungen sollten sich Eigenbestandsbesamer richten? Worin besteht der Unterschied in der Auftauzeit von gesextem und konventionellem Sperma? Wir fragen nach und zeigen Ergebnisse eines Versuchs zur Auftauzeit.

JUNGZÜCHTER IM INTERVIEW

Wie kommen aktive Jungzüchter zur Zucht? Wie schätzen sie die Rinderzucht und das Jungzüchter- und Schaugeschehen aktuell und in Zukunft ein?



REPORTAGE BRAUNVIEH

Eine Braunviehherde mit 13.000 kg Milch, intensiver Zucht, Verkauf von Zuchttieren und einer 200.000 kg-Braunviehkuh! Wir stellen diesen Ausnahme-Betrieb und seine Erfolgsrezepte im Stall (Fütterung, Komfort, Melksystem) näher vor!

VERSCHIEDENE FLECKVIEH-TYPEN (LEISTUNG VS. DOPPELNUTZUNG)

Fleisch vs. Milch – das ist der Kompromiss der Doppelnutzung. Was sind Vor- und Nachteile und zu welchem Betrieb passt welcher Fleckvieh-Typ?

WARUM STEIGT DIE LEISTUNG NICHT DEUTLICHER?

Wenn man die aktuellen Ergebnisse der MLP mit dem stetig steigenden, genetischen Leistungsniveau von Besamungsbullen vergleicht, gibt es eine sehr große Differenz. Während das genetische Potenzial rasant steigt, steigt die Milchleistung nur langsam und ist bei Fleckvieh zuletzt gesunken. Woran liegt das?

UMFRAGE: WANN UND WIE VIEL SPERMA EINKAUFEN?

Wann, wie oft und in welchen Mengen kaufen Milcherzeuger Spermaportionen im Jahr ein? Der Unterschied genomischer und töchtergeprüfter Bullen, das Bullenanpaarungsprogramm sowie die verschiedenen Unternehmen und Rabattaktionen spielen eine Rolle.

WEIDEGENETIK

Gibt es Genetik, die sich besonders für die Weidehaltung eignet? Welche Merkmale sind wichtig? Worauf muss ich bei der Bullenauswahl achten? Welche Bereiche sind nur über ein gutes Herden- und Weidemanagement realisierbar? Darüber sprechen wir mit einem Zuchtberater des VOST in Ostfriesland.

**25 %
Einführungsrabatt
in 2023**

Anzeigenschluss: 26.04.2023
Druckunterlagenschluss: 05.05.2023
Erscheinungstermin: 22.05.2023

PRINT

Preisliste 2023

	Format	Ausrichtung	Satzspiegel Breite x Höhe in mm	Anschnittformat Breite x Höhe in mm	s/w	2c/3c	4c
Textteil	1/1 Seite		190 x 270	210 x 297	2.767 €	3.378 €	4.390 €
	2/3 Seite	quer	190 x 178	210 x 193 135 x 297	2.206 €	2.690 €	3.495 €
	1/2 Seite	quer hoch	190 x 133 94 x 270	210 x 148 104 x 297	1.820 €	2.228 €	2.898 €
	1/3 Seite	quer hoch	190 x 88 61 x 270	210 x 103 71 x 297	1.296 €	1.583 €	2.057 €
Anzeigenteil	1/4 Seite	4 - spaltig 2 - spaltig 1 - spaltig	190 x 66 94 x 133 46 x 270	Millimeterpreise für Anzeigen auf gebauten Seiten s/w je mm 1-spaltig: 2,84 € 2c/3c je mm 1-spaltig: 3,42 € 4c je mm 1-spaltig: 4,43 €			
	1/6 Seite	4 - spaltig 2 - spaltig	190 x 43 94 x 88	Rechenbeispiel: Höhe in mm x Anzahl Spalten x mm-Preis (nach Farbigkeit) z.B. 1/8 Seite, 4-spaltig, 4c (32 mm x 4 Spalten) x 4,43 € = 567,04 €			
	1/8 Seite	4 - spaltig 2 - spaltig 1 - spaltig	190 x 32 94 x 66 46 x 133	Spaltenbreiten: 1-spaltig: 46 mm Breite 2-spaltig: 94 mm Breite 4-spaltig: 190 mm Breite			
	1/16 Seite	2 - spaltig 1 - spaltig	94 x 32 46 x 66	Weitere Formate im Anzeigenteil möglich.			
	1/32 Seite	1 - spaltig	46 x 32				

Rabatte

Mengenstaffel	
1/2 Seite	3%
1 Seite	5%
2 Seiten	10%
4 Seiten	15%
Malstaffel	
3 Anzeigen	5%
6 Anzeigen	10%
9 Anzeigen	15%

Beilagen*
3.490 €

*bis 25 g, max. Format 200 x 290mm
bei höheren Gewichten Preise auf Anfrage.



**Neuer Titel!
Hohe Auflage!
25 % Einführungsrabatt
sichern!**