

AGRO aktuell

Informationen für aktive
Landwirtinnen und Landwirte

www.landithur.ch

Mai 2025

UFA - FUTTERMITTEL

Blauzungenkrankheit: So können Sie Ihre Tiere unterstützen

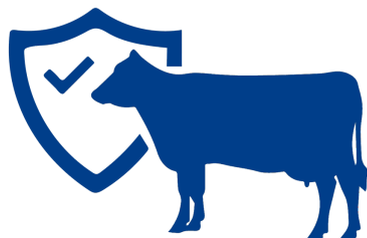
Die Blauzungenkrankheit sorgt derzeit für grosse Sorgen in der Rinderhaltung. Übertragen wird die Krankheit durch Stechmücken (Gnizen). Die wirksamste Prävention ist die Impfung. Doch auch Fütterung und Stallhygiene spielen eine wichtige Rolle, um die Tiere bestmöglich zu unterstützen.

Starkes Immunsystem – gesündere Tiere

Ein starkes Immunsystem hilft den Tieren, sich besser gegen Auswirkungen von Infektionen zu wehren. UFA bietet zu diesem Zweck verschiedenen Mineralsalze mit Immunity-Zusatz an. Die organisch geschützten Spurenelemente Zink, Selen, Mangan und Kupfer stärken die Immunität, in dem sie oxidativen Stress reduzieren und entzündungshemmend wirken.

Energieversorgung nicht vergessen

Krankheiten kosten Energie – das Immunsystem verbraucht bis zu 1 kg Glukose pro Tag, welche somit nicht für die Produktion zur Verfügung steht! **UFA 220 ProRumin**



kann helfen, das Immunsystem zu stärken, oxidativen Stress zu reduzieren und den Krankheitsverlauf zu lindern.

Der Immunity-Zusatz ist in folgenden Produkten enthalten

- MINEX 971/972/977
- UFA 291
- UFA 990-W
- UFA 266 EXTRA Immunity
- TMR 1015/1017/2017

Insekten gezielt bekämpfen

Weniger Gnizen, weniger Risiko! Mit **CAKE BLOC Flyless** bieten wir eine Lösung, mit dem enthaltenen Knoblauch die Insektenbelastung zu senken.

Diese Massnahmen ersetzen keine Impfung, können aber helfen, Ihre Tiere bestmöglich zu unterstützen.

Landi

THUR AG

Cool bleiben



Stabile Leistungen auch bei steigenden Temperaturen

Wenn's draussen heiss wird, kommt der Pansen ins

Schwitzen und mit ihm auch Ihre Tiere. Hitzestress, Pansenprobleme und warme Mischrationen sind keine Freunde von Leistung und Gesundheit. Zum Glück gibt's zwei echte Helfer, die jetzt Hochsaison haben: **UFA-Alkamix Fresh** nimmt dem Hitzestress den Schrecken. Mehr Power für den Pansen, bessere Futterverwertung und weniger Stress. Dank verbesserter Rezeptur mit extra Antioxidantien und entzündungshemmender Wirkung bleiben die Kühe auch im Sommer auf Kurs. **UFA Stabi-TMR** hält die Ration frisch und stabil auch wenn die Silage mal schwächelt oder es im Stall tropisch wird. Keine Nährstoffverluste, keine warmen Mischungen, keine faulen Kompromisse.

Und das Beste: Beide Produkte gibt's jetzt zum Aktionspreis – Zuschlagen lohnt sich!

Nicht vergessen! Der Luzernevorverkauf läuft noch bis Ende Mai! Jetzt Luzerne auf Dein Wunschdatum sichern in Top-Qualität und zum besten Preis!

Deine LANDI Thur AG

LANDI Thur AG

Henauerstrasse
9524 Zuzwil
058 400 62 70
info@landithur.ch

Betrieb Zuzwil
Betrieb Flawil
Betrieb Bazenheid
Betrieb Wattwil
Betrieb Sirnach

058 400 62 70
058 400 69 50
058 400 61 30
058 400 64 00
058 400 62 90

info@landithur.ch
flawil@landithur.ch
bazenheid@landithur.ch
agrarwattwil@landithur.ch
sirnach@landithur.ch

TOP Angebote

UFA-Alkamix Fresh UFA-Alkamix ready Natur

Reduziert die Folgen von Hitzestress

Rabatt Fr. 20.–/100 kg

bis 11.07.25

UFA Stabi-TMR

Für stabile Mischrationen

Rabatt Fr. 20.–/100 kg

bis 11.07.25

UFA top-pig

Positive Wirkung gegen Hitzestress

Rabatt Fr. 20.–/100 kg

bis 11.07.25

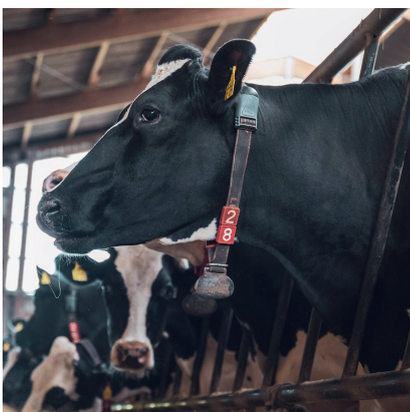
UFA top-flushing

Energieschub für Fruchtbarkeit

Rabatt Fr. 50.–/100 kg

bis 11.07.25

ufa.ch



UFA-AKTIONEN AUF EINEN BLICK



MLP-Daten mit UHS analysieren

Die Versionen prima und extra von UFA Herd Support (UHS) beinhalten umfassende Auswertungen Milchleistungsprüfung (MLP). Nach der Freigabe durch Betriebsleiterin oder Betriebsleiter werden die MLP-Daten der UFA-Beraterin oder dem UFA-Berater eingelesen, analysiert und ausgewertet. Die Unterlagen werden per E-Mail an den Betrieb übermittelt. Je nach Resultat und Bedürfnissen des Betriebs werden die aktuelle Situation und allfällige Massnahmen mit dem UFA-Berater vor Ort oder telefonisch besprochen.

Mit den MLP-Analysen im UHS wird nicht nur die Ist-Situation bestimmt. Das UHS-Programm zeigt auch die Entwicklung im Vergleich zum Vormonat, zum Vorjahresmonat und zum Jahresmittel übersichtlich dargestellt. So können die Betriebsleitenden sowohl die kurz- als auch die langfristige Entwicklung der Milchleistung, der Eutergesundheit und der Fruchtbarkeit lückenlos nachvollziehen. Ebenso lässt sich der Anteil Erst- und Mehrlaktierende genau erkennen, was ebenfalls eine wichtige Interpretationshilfe ist.



Tiere mit auffälligen Abweichungen werden in einer separaten Liste aufgeführt. Diese Tiere fallen auf durch ein hohes oder tiefes Fett-Eiweiss-Verhältnis, eine besonders tiefe Persistenz oder hohe Zellzahlen. Der UFA-Berater kann selbst seine Kommentare und Empfehlungen zu den auffälligen Tieren verfassen und so jedem Betrieb ihre individuelle Lösung anbieten.

Die MLP-Auswertung im UHS dient als Rückschau und zeigt das Potenzial für zukünftige Optimierungen auf.

Scannen und gewinnen

Jeden Monat verlosen wir einen Futtergutschein im Wert von Fr. 250.–.

Ende Jahr warten vier Hotelgutscheine von «Responsible Hotels» im Wert von je Fr. 1500.– auf Sie.



Hitzestress ohne Crash

Hitzestress kann erhebliche Auswirkungen auf die Leistungsfähigkeit und die Gesundheit von Kühen haben. Bei hohen Temperaturen sinkt die Futteraufnahme und das Risiko für Pansenazidose, Fruchtbarkeits- und Klauenprobleme steigt.

UFA-Alkamix Fresh reduziert durch seine einzigartige Rezeptur die negativen Folgen von Hitzestress.

- Puffersubstanzen stabilisieren den Pansen
- Lebendhefen steigern die Futteraufnahme
- Natürliche Antioxidantien schützen vor Zellschäden
- Toxinbinder fangen Schadstoffe ab

Mit den steigenden Temperaturen erhöht sich das Risiko für Nacherwärmung in der TMR. Die Bildung von Hefen, Schimmel und anderen Bakterien

wird in dieser Zeit begünstigt und kann zu negativen gesundheitlichen Folgen führen. Um eine allfällige Erwärmung oder die Folgen einer bereits entstandenen Erwärmung zu vermindern, eignet sich UFA Stabi-TMR bestens. Die enthaltene Sorbinsäure verbessert die Stabilität der Ration. Dies hilft, Nährstoffverluste zu verhindern und den Verzehr der Tiere hochzuhalten.

Ihre UFA-Beraterin



Martina Meier
Schweinespezialistin
079 875 30 65

Ihr UFA-Berater



Oliver Altherr
Rindviehspezialist
079 787 00 20



TOP ANGEBOTE

Sommer-Aktion



Ab 60 kg Feldsamen
GRATIS 1 UFA-Samen Fleece-Jacke
 Aktion gültig solange Vorrat



AKTION 10% GRATIS
UFA Helvetia HS + UFA Alpha

PK-Erfolgstrio

Erfolgstrio Granor, Triphoska, PK-Bor
 CHF 3.00/100 kg Rabatt

Aktion gültig für Auslieferungen
Juni bis Juli 2025

Jetzt Aktuell

Lupro-Grain (NF)	Propionsäure
Lupro-Mix NA	Propion- und Ameisensäure
Ecosyl 100 Ecosyl 50 EKO	homofermentative Milchsäurebakterien
Ecocool	homo- und heterofermentative Milchsäurebakterien
Itcan SL 270 Fazor Germstop	Maleinsäure- Hydrazid

Ihr UFA Samen Berater



Albert Fässler
 079 438 11 66

UFA-Samen

Zwischenfutter, welche Mischungen bringen was?

Zwischenfutterbau-Mischungen sind in der Lage, im Ansaatjahr bis zu 50 dt/TS Ertrag zu produzieren, wenn die Saat, die Düngung und die Bodenbearbeitung optimal sind.

Wer Futter braucht, wählt eine Zwischenfuttermischung, die im Herbst noch 1-2 Schnitte einbringt und im Frühling nochmals siliert werden kann. Die Hauptmischungen sind **UFA Siloball** und **UFA 200**. Aber auch ein **UFA WELUZ** als einjährige Mischung mit West. Raigras und Luzerne oder **UFA Regina Gold** als 2-jährige Mischung sind sehr beliebt, weil die Luzerne schnell aufläuft und mehr Eiweiss und etwas Struktur ins Futter bringt. Wer die Mischung



noch länger nutzen möchte, hat mit **UFA Ensil** die perfekte Mischung die bis zu zwei Hauptnutzungsjahre sehr hohe Erträge bringt.

UFA Trias oder **UFA Winter Fit** bringen ebenfalls viel Futter und laufen auch in der Trockenheit sehr zuverlässig auf.

LANDOR

Grunddüngung – Erhaltung der Bodenfruchtbarkeit

Die Erhaltung der Bodenfruchtbarkeit ist die Grundlage für gesunde Pflanzenbestände und wirtschaftliche Ernten. Durch die gezielte Grunddüngung mit **Phosphor, Kali** und **Magnesium** füllen Sie die Nährstoffvorräte Ihres Bodens nachhaltig wieder auf.

Unser Angebot:

Persönliche Beratung durch unsere Fachleute. Wir erstellen gemeinsam mit Ihnen den passenden Düngungsplan – individuell auf Ihren Betrieb abgestimmt.

Rufen Sie uns an – 0800 80 99 60



Jetzt profitieren:

CHF 3.00 Rabatt pro 100 kg auf das bewährte «Erfolgstrio» **Granor, Triphoska** und **PK-Bor**. **Gültig für Lieferungen im Juni und Juli 2025.**

AGROLINE

Lupro-Grain (NF) zur Dürrfutterkonservierung und bei Nacherwärmung

Lupro-Grain (NF) enthält Propionsäure und dient der Stabilisierung und Verbesserung der Qualität von Dürrfutter, wie Heu, Emd oder Stroh. Die Säure hemmt die Entwicklung von Pilzen und Bakterien und reduziert gleichzeitig die Staubbildung. Damit wird die Schmackhaftigkeit des Futters verbessert und die Nährstoffe bleiben erhalten.

Dosierung für Dürrfutter:

- bis 25% Feuchtigkeit: 5-6 l/t
- 21-25% Feuchtigkeit: 8 l/t
- über 25% Feuchtigkeit: nachtrocknen

Vorgehen bei Nachgärung:

- Warme Stellen vollständig aus dem Silo entfernen und verschimmelttes Futter entfernen.
- Erwärmte Silage flach ausbreiten.
- Silage und Anschnittfläche im Silo behandeln (Giesskanne). Verdünnung 1:4. 12-16 l Mischung pro m² verteilen. Behandeltes Futter kann sofort verfüttert werden.
- Evtl. mit Obstdüngerlanze 5 l/m² hinter der Anschnittfläche einspritzen.
- Für genügend Vorschub und Entnahme sorgen.

Infoservice Düngung

Top aktuelle pflanzenbauliche Informationen. Jetzt anmelden unter landor.ch

Die gute Wahl der Schweizer Bauern
www.landor.ch

Ihr LANDOR Berater



Hansruedi Lusti
 Düngungsberater
 079 507 51 64

LUZERNE: INTERESSANTE STRUKTUR- UND EIWEISSQUELLE

Ernteverkauf 2025 jetzt aktuell!

Die fenaco-LANDI Gruppe pflegt eine langjährige Geschäftsbeziehung mit Désialis, der französischen Herstellerin der bestens bekannten Qualitätsmarken:

Häcksel

RUMILUZ
RUMILUZ FIBER
RUMIPLUS
RUMILUZ S

Die Ballen werden mit Plastikband gebunden und in Kunststoffnetze gewickelt.

Die Rückverfolgbarkeit ist anhand der Etikettierung und Nummerierung gewährleistet.

Würfel

LUZATOP 18
ENERGIE 23

Zur Abrundung der Einsatz- und Liefermöglichkeiten stehen diese Produkte lose, in Big Bag oder gesackt zur Auswahl.

verbessert die Wiederkäuertätigkeit

1. Schnitt – für Mischrationen geeignet
für spezifische Mischrationen geeignet (sehr strukturiert)
mit Häcksel und Würfel – Alternative zu RUMILUZ
3./4. Schnitt – für Direktverfütterung geeignet

verbessern die Verdauung und den Stoffwechsel

für alle Tiergattungen geeignet
für spezifische Fütterung (Winterfütterung)

Erhältlich in Ihrer LANDI

LANDOR

Stickstoffdüngung bei Extremwetter

Extreme Trockenheit oder Nässe im Frühjahr beeinflussen den Stickstoffkreislauf im Boden. Die Wahl des Stickstoffdüngers wie Nitrat, Harnstoff oder Ammonium kann entscheidend sein, um Nährstoff- und Ertragsverluste zu verhindern.

Ein nasses Frühjahr stellte Landwirte vor Herausforderungen, besonders bei der richtigen Düngung der Ackerkulturen. Frühes Andüngen ist wichtig, da es ermöglicht, dass sich das freigesetzte Nitrat schnell im Boden verteilt und von den Pflanzen aufgenommen werden kann. Bei viel Niederschlag sind Harnstoff und Ammonium vorteilhaft, da sie stabile Verbindungen mit den Bodenteilchen eingehen und nicht so leicht ausgewaschen werden. Die Wahl des Düngers ist auch bei Extremwetter wie Trockenheit wichtig, da Nitrat sich schneller in den Wurzelraum verlagern kann.

Daher sollte die erste Düngergabe mit nitrathaltigen Produkten erfolgen.



Im Herbst und in der vegetationslosen Zeit ist das Auswaschen von Nitrat besonders zu beobachten. Im Frühling, wenn die Vegetation beginnt, steigt das Bodenwasser durch die Kapillaren tendenziell nach oben, wodurch das Auswaschen von Nitrat im Frühjahr trotz starkem Niederschlag selten ist. Die Bodenart und ihre Wasserspeicherkapazität spielen dabei eine wichtige Rolle. Bei Staunässe im Boden fehlt Sauerstoff, was zur Denitrifikation führt, bei der Nitrat in molekularen Stickstoff und Lachgas umgewandelt wird. Trockenheit stellt eine Herausforderung dar, da die Nährstoffkreisläufe gestört werden und das Wachstum der Pflanzen begrenzen kann.

Flüssigdünger kann bei Trockenheit helfen, aber seine Wirksamkeit ist begrenzt, da er bei absoluter Trockenheit auf der Bodenoberfläche verbleibt und Ammoniakverluste durch hohe Temperaturen drohen. Die Aufnahmeleistung über das Blatt der Pflanze kann den Trockenstress etwas mildern, ist jedoch begrenzt.

LANDOR
Die gute Wahl
der Schweizer Bauern
www.landor.ch