

AGRO aktuell

Informationen für aktive
Landwirtinnen und Landwirte

www.landinterwalden.ch

Juni 2025

ecoRobotix

Automatisierte Blackenbekämpfung



AGROLINE INNOVATION

ecoRobotix

Produktebeschreibung

Mit Innovagri ecoRobotix buchen Sie eine Dienstleistung, die Pflanzenschutzspritzen hochpräzise vornimmt. Mittels digitaler Pflanzenerkennung und einem Düsenabstand von 4cm ist die gezielte Anwendung von Pflanzenschutzmitteln möglich. Das kameragesteuerte Hochpräzisionsgerät ermöglicht eine

ökologischere und ökonomischere Behandlung. Ecorobotix erkennt Blacken mittels Kamera. Des Weiteren können Pflanzen nach Zielgrösse gespritzt werden. Biodiversitätsförderflächen dürfen nur mit Sonderzulassung behandelt werden. Unter www.agroline.ch/de/innovationen/innovagri-shop finden Sie alle Details. ■

Landi

UNTERWALDEN AG

Neuste Technik



Geschätzte Bäuerinnen und Bauern Besuchen Sie unter www.agroline.ch die Seite vom Innovagri-Shop. Dort finden Sie sehr viele Informationen über Neuheiten

rund um den Pflanzenbau. So zum Beispiel den Einsatz von Drohnen in der Landwirtschaft oder die Bekämpfung von Blacken mit Ecorobotix. Sie können dort auch gleich die Flächen kennzeichnen, welche Sie gerne behandeln möchten.

Neuste Technik zu Gunsten der Landwirtschaft und unserer Umwelt!

Die Erfolgsbeteiligung für Landwirtinnen und Landwirte wird auch in diesem Jahr weitergeführt! Falls Sie sich noch nicht registriert haben, können Sie das noch bis zum 31. Juli 2025 nachholen. Nebst einem wundervollen Warenpaket erhalten Sie je nach Umsatz zusätzlich eine Rückvergütung auf Ihr Debitorenkonto gutgeschrieben.

Und wenn dann der Sommer so richtig kommt, vergessen Sie nicht Ihre Tiere vor dem Hitzestress zu schützen. Profitieren Sie von den Aktionspreisen bis zum 11. Juli 2025.

Ich wünsche euch Allen, dass Ihr nebst der strengen Arbeit im Sommer auch Zeitfenster findet, um eine Auszeit in unserer wunderschönen Heimat mit Seen und Bergen zu nehmen.

Viele Grüsse

Daniel Betschart

LANDI Unterwalden

Industriestrasse 11
6055 Alpnach Dorf
058 476 56 60

AGRO

Eric Preisig

058 476 56 63

Nadia von Rotz

058 476 56 67

Daniel Betschart

058 476 56 62

UFA-Berater Energie

Michael Fankhauser

079 205 80 03

Simon Hofstetter

058 434 22 22

Öffnungszeiten

Montag bis Freitag

07.30–12.00 / 13.00–17.00 Uhr

Samstag

08.00–12.00 Uhr

FENACO ERFOLGSBETEILIGUNG

fenaco Erfolgsbeteiligung 2025

Ihre Treue zahlt sich aus

Die fenaco Genossenschaft teilt ihren wirtschaftlichen Erfolg auch 2025 mit den LANDI Mitgliedern – mit Rückvergütungen und Geschenkpaketen als Zeichen der Wertschätzung für ihr Engagement.

Auch 2025 beteiligt die fenaco Genossenschaft ihre Mitglieder direkt am unternehmerischen Erfolg. Über CHF 35 Millionen fließen insgesamt an die LANDI und deren Mitglieder. CHF 6,5 Millionen davon fließen über die fenaco Erfolgsbeteiligung direkt an Bauernfamilien – ergänzt durch Geschenkpakete im Gesamtwert von CHF 1,8 Millionen.

Die Auslieferung der Pakete mit sorgfältig ausgewählten Schweizer Spezialitäten hat bereits begonnen und dauert bis Oktober. Die Rückvergütung erfolgt automatisch Ende September 2025 über das Kundenkonto. Teilnahmeberechtigt sind alle registrierten LANDI Mitglieder mit einem jährlichen Agrarumsatz ab CHF 2'500.–.

Noch nicht registriert?

Melden Sie sich bis zum 31. Juli 2025 unter fenaco.com/erfolg an – und profitieren Sie noch im selben Jahr von der Erfolgsbeteiligung. ■

BARTO

Digitales Weide- und Auslaufjournal mit barto

Effizient und einfach – mit dem Wiesen- und Auslaufjournal von barto behalten Landwirtinnen und Landwirte die Weidehaltung im Blick und sparen Zeit.

Die Weidesaison hat bereits begonnen – jetzt ist der perfekte Zeitpunkt die Aufzeichnungen effizienter zu gestalten.

Mit dem **digitalen Wiesen- und Auslaufjournal** dokumentierst du den Auslauf deiner Tiergruppen ganz einfach per Klick auf dem Smartphone oder am PC. Der Aufenthaltsort der Tiere wird automatisch vom Vortag übernommen, sodass nur Änderungen erfasst werden müssen, wenn sich tatsächlich etwas verändert hat. Zusätzlich wird ein **übersichtliches PDF für Kontrollen** generiert – bereits von zahlreichen Kontrolleuren empfohlen und für seine klare Struktur gelobt.

Deine Vorteile mit dem digitalen Wiesen- und Auslaufjournal

- **Einfache Erfassung** des Aufenthaltsorts deiner Nutztiere per App oder PC
- **Automatische Übernahme** des Vortags, sodass nur Änderungen eingetragen werden müssen
- **Integration ins Wiesenjournal**, um Weidetage direkt im Wiesenkalender zu dokumentieren



- **Optimierte Kontrolldokumente**, mehrfach von landwirtschaftlichen Kontrolleuren bestätigt

Ein bewährtes, tausendfach genutztes Werkzeug für eine **zeitsparende und rechtssichere Dokumentation** der Grünlandbewirtschaftung und des Auslaufs.

Bei Fragen wenden Sie sich gerne an unsere Barto Verantwortliche Nadia von Rotz. ■

TRAKTOREN

Oldtimer

Baujahr:	1967 – 1969
Motor-Bauart:	Dreizylinder/Reihe
Hubraum in ccm:	2356
Leistung PS/U/Min:	35/2100
Gewicht in Kg:	2215



Güldner-Diesel-Allradschlepper G 35 A




16.⁹⁵

Shorts Wörker
Mit Seitentasche. Material: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle. Farben: Grau, marine, grün, braun. Grössen XS - XXXL.
90234-40, 90293-94, 90306-10, 90242-46, 90271-72, 90313-19

UFA - FUTTERMITTEL

Hitzestress ohne Crash

Hitzestress stoppen – Leistung sichern**UFA-Alkamix Fresh**

- Pufferzusätze für stabiles Pansenmilieu
- Natürliche Antioxidantien wirken entzündungshemmend
- Höhere Futterverwertung dank Lebendhefen
- Vermindert Risiko für Mastitis und Klauenprobleme
- Unterstützt die Fruchtbarkeit

UFA-Alkamix ready Natur

- Für Bio-Betriebe
- Schützt vor Pansenazidose
- Stabilisiert das Pansenmilieu
- Höhere Raufutteraufnahme
- Vermindert den Leistungsrückgang
- Höherer Fettgehalt der Milch

Rabatt Fr. 20.–/100 kg bis 11.07.25**Frische Mischration – auch bei Sommerhitze**

Im Sommer steigen nicht nur die Temperaturen, sondern auch das Risiko für Futterverderb. Die Folgen: sinkende Futteraufnahme, Leistungseinbrüche und unnötige Nährstoffverluste. Gerade in der warmen Jahreszeit braucht es eine Lösung, die die Ration stabil hält und die Kühe zum Fressen animiert.

Die Lösung: UFA Stabi-TMR

- Absicherung gegen Nacherwärmung
- Stabile Mischrationen
- Verhinderung des Verlusts an Nährstoffen und Vitaminen
- Enthält Toxinbinder
- Keine Korrosion am Mischwagen

Rabatt Fr. 20.–/100 kg bis 11.07.25 ■

UFA - FUTTERMITTEL

Aktion UFA top-flushing

Was zählt ist der Wurf

UFA top-flushing stimuliert vor der Belegung die Brunst und die Bildung qualitativ hochwertiger Follikel.

UFA top-flushing

- **Leicht verfügbare Energie**
Energieschub für Fruchtbarkeit
- **Beta-Carotin**
Fördert die Follikelbildung
- **Vitamin C**
Gegen oxidativen Stress

Rabatt Fr. 50.–/100 kg

bis 11.07.25

«Dank UFA top-flushing steigt die Anzahl abgesetzter Ferkel um mehr als ein Tier pro Wurf.» ■



Felix Käser, Leimiswil

UFA - FUTTERMITTEL

Aktion UFA top-pig

Hitze lässt Schweine kalt

Das Abferkeln und der darauffolgende Anstieg der Milchproduktion stellt eine besondere Herausforderung dar. Das Hochenergiekonzentrat UFA top-pig kann dank gut verfügbaren Energiequellen ein Energiedefizit verhindern.

Hitze lässt Schweine kalt

- Pflanzliche Zusatzstoffe
Positive Wirkung gegen Hitzestress
- Hohe Energiedichte
Reduziert den Körperfett-Abbau
- Spezifische Fettsäuremuster
Verbessert die Kolostrumqualität

Rabatt Fr. 20.–/100 kg

bis 11.07.25 ■

**65.–****Rigorex Rindvieh Schweine 0,51**

Wirksamer Schutz für Weidetiere. Gegen Fliegen, Bremsen und Mücken. Langzeitwirkung: Schützt bis zu 6 Wochen. Die Wirkstoffe sind licht- und wasserfest.

48744

Produkt sicher verwenden.

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

UFA-FUTTERMITTEL

Silo-Reinigung: Das gibt es zu beachten

Silo-Deckel:

- Muss vorhanden sein!
- Leicht zu öffnen
- Dicht
- Zur einfachen Sicht-Kontrolle des Innenraums
- Als Zugang zum Siloinnenraum

Entlüftungsvorrichtung:

- Zur Ableitung warmer Luft
- Um Kondensationsfeuchte und Schimmelbildung / Futterverderb zu verhindern.

- **Service-Öffnung (Mannloch):** zu Reinigungs- / Kontrollzwecken
- **Steigleiter** (gesichert!)
- **Füllstandkontrollmöglichkeit** bei nicht transparenten Silos.

Falls nicht vorhanden, können diese Elemente zugunsten verbesserter Futterhygiene ev. bei bestehenden Futtersilos nachgerüstet werden.

Der optimale Standort von Aussensilos:

- An einem möglichst **schattigen Standort** stehen.
- An der **Nordseite** des Gebäudes aufgestellt werden.
- Zugang mit Transport / Ablad abgesprochen sein.

Wartung / Unterhalt von Aussensilos:

WICHTIG: Regelmässige **Kontrolle aller Verschraubungen** (Konus, Stützen etc.) zur Vorbeugung von Wassereintritt, denn:

- Beim Abladevorgang kommt es zu Vibrationen.
- Schrauben können sich dadurch lösen.
- Dichtungen usw. unterliegen dem Verschleiss.

→ **Feuchteintritt und damit verbundener Futterverderb wird so möglich.**

Zur Vorbeugung einer mechanischen Strukturzerstörung bzw. Entmischung der Mischfutter während dem Ablad:

- Saubere Schweissnähte im Einblasrohr / der Förderleitung; keine hervorstehenden Übergänge oder Verengungen.
- Grosse, runde Bögen beim Einblasrohr, keine 90° Winkel.
- **Einblasrohr** so konzipiert, dass **gleichmässige Futterverteilung** im Silo gewährleistet ist. Direktes Einblasen an eine Silowand ist zu verhindern.
- **Abluftleitung** genügend gross konzipiert. Ansonsten Luftstau / Verwirbelungen im Innenraum.

- **Höhe der Anschlüsse** (Ab-ladeschlauch und Staubsack) sind so zu gestalten, dass Anschluss-Arbeiten von einer stehenden Person in normaler Körperhaltung getätigt werden können (keine Überkopparbeit, keine Steighilfen nötig etc.).
- Allfällig Einbau **Zyklon** um einer Entmischung entgegen zu wirken.
- Je länger die **Förder- / Einblasleitungen**, umso grösser die mechanische Belastung des Produktes.
- Fixe **Prallteller / -bleche:** Für Expandat und Würfelfutter ungeeignet.

Futterhygiene ist das A&O!

In Aussensilos ist **Kondensationsfeuchte** eines der grössten Probleme. Sie entsteht, wenn gesättigte Luft abkühlt und Feuchte abgibt (oder Feuchte an undichten Stellen eintritt). Diese Feuchte schlägt sich an Silodeckel und freien Innenwänden nieder und gelangt ins Mischfutter → Das feucht-warme Milieu ist bester **Nährboden für Pilze, Fäulniserreger** etc. → Hochwertige Futtermittel verderben und die Tiergesundheit ist gefährdet!

Schimmelbildung lässt sich in Aussensilos nie ganz verhindern (primär an Silodeckeln und an undichten Stellen), sondern allenfalls mit entsprechenden Vorbeugemassnahmen reduzieren → verschimmelte Rückstände lösen sich und gelangen so unbemerkt ins Mischfutter!

Vorbeugemassnahmen:

Vor jeder Neubefüllung ist ein Silo inwendig einer **Sichtkontrolle** auf:

- Futter-Rückstände und Anbackungen
- Wassereintritte (Naht- / Verschraubungsstellen, Befestigungen von Stützen usw.)
- Verschleiss / Korrosion / Abrasion
- Schädlinge zu kontrollieren.
- **Futtersilos vor jeder Befüllung vollständig leeren.** Verbleibende Futterreste können verderben und so frisch eingefüllte Ware laufend beeinträchtigen.
- **Regelmässig reinigen** (lassen). Die laufenden Sichtkontrollen vor Neubefüllung geben Auskunft über Notwendigkeit, Reinigungsintervall und Art der Reinigung (besenrein, nass, inklusive integrierter Desinfektion / Schädlingsbekämpfung etc.). Nach einer Nassreinigung muss der Silo inkl. der Austragsapparatur vor Neubefüllung gänzlich ausgetrocknet sein!



- Bei der Wahl des Silostandorts, die **Sonneneinstrahlung** beachten um Erwärmungen des Innenraumes zu minimieren.
- Bei der Wahl des **Silostrichs** bzw. Silomaterials darauf achten, dass möglichst viel Sonnenlicht abgestrahlt wird, um so die Erwärmungen des Innenraumes zu minimieren.
- **Silogrösse** bei Neukauf **der künftigen Bestellmenge anpassen**, (nehmen sie Rücksprache mit Ihrem UFA-Berater) da an freien Silowänden schnell Staub abgelagert / aufbaut → bei maximalem Füllstand reinigt das herabrutschende Futter die Wände selber.
- **Futterlagerzeiten** in der warmen Jahreszeit verkürzen.
- **Staubsack** nach Einfüllung umgehend **leeren** und vom Stutzen entfernen. Staubsäcke sind Rückzugs- / Vermehrungsort für Schädlinge!
- **Silotyp, Bauart und Material** beeinflussen das Entleerungs- und Fliessverhalten im Silo und somit auch die Silohygiene und Tiergesundheit. **Silokonus und Austragsapparaturen** sollen einen optimalen Warenfluss gewährleisten. Tote Zonen, da wo sich Futter ansammeln und liegen / hängen bleiben kann, sollen durch geeignete Bauweise des Silos verhindert werden! Insbesondere sind hierbei der Neigungswinkel des Konus, die Grösse der Austragsöffnung und der Stellungswinkel der Austragsspirale / -Schnecke zu beachten. Diese Aspekte haben mitunter massgeblichen Einfluss auf eine mögliche Aufstauung, Komprimierung des Futters.

Ziel: Durch geeignete Bauweise erfolgt im Konus eine Entlastung des Futterdruckes → das Fliessverhalten wird so optimiert (dh. wenig Kernfluss), der Silo entleert und die Struktur bleibt erhalten.