

April 2019



Derzeit läuft das gemeinsame Projekt B (www.missionb.ch) von SRF, RSI, RTR. Das Projekt verfolgt das Ziel, die Biodiversität in der Schweiz nachhaltig zu fördern. In den nächsten eineinhalb Jahren soll möglichst viel biodiverse Fläche dazu gewonnen werden, in der Schmetterlinge, Vögel, Wildbienen, Eidechsen und Igel ein Zuhause finden.

Hat die Landwirtschaft in den letzten Jahren nicht auch schon viel für die Förderung der Biodiversität beigetragen? Natürlich hat sie viel getan, tut viel und wird noch viel dafür tun.

Vergessen, trotz allem Engagement für die Biodiversität, dürfen wir nicht, dass die Landwirtschaft Lebensmittel produzieren muss.

Wer produziert diese, wenn nicht die Landwirtschaft? Regio- und Bioprodukte stehen hoch im Kurs. Unsere Landwirtschaft ist sehr Regional und sogar Lokal. So zum Beispiel Produkte vom Hof, die auf dem Hof verarbeitet und zum Verkauf bereitgestellt werden.

Unsere Landwirtschaft produziert qualitativ hohe und marktfähige Lebensmittel und produziert diese unter strengen Richtlinien und Kontrollen.

Die Landwirtschaft ist sehr bestrebt, auf die Wünsche der Verarbeiter und der Konsumenten einzugehen.

Die Landwirtschaft ist mit der Natur stark verbunden und ist auf eine intakt funktionierende Natur angewiesen. Die Biodiversität ist den Landwirten nicht egal, gerne möchten wir auch als Ernährer der Weltbevölkerung gesehen und ernst genommen werden.



Veranstaltungskalender

03. Mai 2019
Flurbegehung
Landwirtschaftsamt und GVS
in Opfertshofen

Fünf Fragen an die Schaffhauser Landfrau / Bäuerin

Interview mit Lilo Schlatter, Beringen

Was zeichnet Dich als Bäuerin aus? Ich habe ein gutes Hintergrundwissen über die Produktion von Nahrungsmitteln. Ich weiss, wie die eigenen Produkte zu verwenden sind. **Kochen**, Backen und der Garten macht mir Freude. Im Alltag bin ich sehr flexibel.



Was begeistert Dich? Die Natur und alles was sie hergibt. Kreativität mit Blumen etc., wertvolle Menschen und gemeinsam Zeit verbringen, bei einem guten Glas Wein.

Was sind die Herausforderungen für Dich als Frau vom Land? Zeit für Hobbies, meinen Teilzeitjob, sowie alle meine Aufgaben unter einen Hut zu bringen. Den Konsumenten unsere Produkte auf positive Weise näher zu bringen.

Was kommt Dir in den Sinn, wenn Du an den GVS oder GVS Landi Markt denkst?
GVS: ein verlässlicher Partner mit freundlichen Angestellten.

GVS Landi Markt: eine nahe gelegene Einkaufsmöglichkeit mit grossem Angebot, aber mit zu viel ausländischem Wein.

Was möchtest Du anpacken, was sind Deine Ziele? Unseren Hof in einem guten Zustand der nächsten Generation übergeben und hoffentlich bei guter Gesundheit zusammen mit meinem Mann die Zukunft geniessen.

UFA Samen Sommeraktion

Die Sommeraktion für Sämereien steht vor der Tür und versprüht Sommerlaune. In diesem Jahr gibt es als Zugabe, ein neues trendiges UFA-Samen T-Shirt, vorne und rückseitig mit dem UFA-Samen Logo bedruckt! Das T-Shirt besteht aus 70 % Baumwolle und ist bestens geeignet für die tägliche Arbeit auf dem Hof und selbstverständlich auch für die Freizeit.



Dieses Geschenk gibt es in dieser Saison bei einem **Mindestbezug** von 50 kg UFA-Klee-Grasmischungen oder Gründüngungen (ohne Wick-Hafer/ Erbsen Gemenge, Sommerwicken oder Getreide). Zusätzlich profitieren Sie bei Bestellungen **bis 13. Juni 2019** von **5% Frühbezugsrabatt** auf **Gründüngungen, Futterbaumischungen** und **Zwischenfutter**.



Die ideale Mischung für eine blühende Zwischenkultur heisst **Lepha**. Deckt schnell den Boden, bindet Stickstoff aus Luft und Boden, neutral in der Fruchtfolge, nicht überwinternd, bessere Durchwurzelung. Diese wird auch als LQ-Gründungsmischung (farbig blühende Zwischenkultur M2) toleriert.

Kalkaktion

Gut mit Kalk versorgte Böden haben viele Vorteile: Wasserspeicher, Wurzelwachstum, Nährstoffverfügbarkeit, etc. Wie sind Ihre Böden mit Kalk versorgt? Welcher Kalk ist der richtige für meine Kultur?



Kalk schafft eine lockere Bodenstruktur - wie frisches Brot

Kalk besteht aus Calciumkarbonat (CaCO_3) und enthält damit Calcium. Über die Nährstoffversorgung der Pflanzen hinaus ist Kalk jedoch für die Verbesserung der Bodeneigenschaften und das Wachstum der [Bodenorganismen](#)



[men](#) lebensnotwendig. So wird der Boden locker und krümelig wie ein frisches Brot.

Eine der wichtigsten Aufgaben des Kalks besteht darin, einer Versauerung des Bodens entgegenzuwirken. [Bodenorganismen](#) meiden saure Böden. Ein neutrales Bodenmilieu ist folglich eine der Voraussetzungen für ein intensives Bodenleben. Erst durch die Tätigkeit der Bodenbewohner werden Ernterückstände abgebaut und Humus freigesetzt. Dadurch wiederum wird der Boden locker, krümelig und nährstoffreich. Aber auch für die Tätigkeit der Knöllchenbakterien, die Stickstoff aus der Luft im Boden binden, ist Kalk elementar. Kalk wirkt damit wie ein Katalysator für viele Bodenfunktionen. Oft wird der Verlust und Bedarf von Kalk unterschätzt. So werden im Ackerbau pro Jahr ca. 400-600 kg/ha und im Futterbau ca. 200-400 kg/ha an CaO verbraucht. **Kalktest und pH-Wert geben Auskunft** über den Kalkzustand des Bodens. Bei negativer Salzsäureprobe und einem pH-Wert unter 7 sollte eine Kalkdüngung vorgesehen werden. Verschiedene Produkte stehen dazu im Angebot:

-Feuchtkalk: Die Lose-Variante, gekippt an den Feldrand. Das Ausbringen muss mit einem Grosstreuer erfolgen. Grosstreuer wird **gratis** zur Verfügung gestellt.

-Hasolit Kombi: Pflanzlich gebundener Meeralgenkalk, granuliert. Kann mit dem Düngerstreuer ausgebracht werden.

-Düngkalk: Granulierter Kalkdünger, kann mit dem Düngerstreuer ausgebracht werden.

-Dolomit: Granulierter Kalkdünger mit hohem Magnesiumgehalt.

-Branntkalk: Reagiert **sofort** (wasserlöslich), Strukturverbesserung bei schweren, tonhaltigen Böden, Wasserführung im Boden wird verbessert, der pH-Wert wird nur kurzfristig angehoben, dezimiert Schnecken, hilft gegen Kohlhernie, Rhizoctonia und Wurzelbrand.

Die ausführlichen Unterlagen zur Kalkdüngung und zur **Kalkdüngeraktion** erhalten Sie mit der Post.

PK-Futterbaudüngeraktion



Wie im letzten Jahr können wir Ihnen das PK-Sortiment zu attraktiven Einlagerungsrabatten anbieten. Des Weiteren gibt es eine Aktion auf das Futterbaudüngersortiment

Der Einlagerungsrabatt beträgt bei Auslieferungen von Mai bis Juni 2019 Fr. 2.-- / 100kg. Die Preisliste wird ihnen in den nächsten Tagen zugestellt.

Aktion Futterbau:

Nitroplus 20.5.8 + 2 Mg, 3 Na, 3 S: Das Komplettpaket. Enthält alle benötigten Nährstoffe. Natrium sorgt für schmackhafteres Futter.

Nitrophos Rapide 20.10.0 +3 Mg, 8 S: Ideal für kalireiche Betriebe. Ergänzt die benötigten Nährstoffe, ohne den Kaligehalt zu erhöhen.

Suplesan 20.8.8 + 2Mg, 8S, 2N, 0.1B, 0.2Mn: Der Volldünger mit Spurenelementen und anhaltender Wirkung.

Jetzt von der Sommeraktion profitieren:

Bis 31. Juli 2019 erhalten Sie pro Palette Nitroplus, Nitrophos Rapide oder Suplesan einen Sack à 50 kg gratis.

UFA Aktionen Futter des Monats: UFA top-pig

- Unterstützt die Milchleistung
- Reduziert den Abbau von Körperreserven durch gut verfügbare Energiequellen-
- spezielle Fettsäuren fördern die Kolostrumqualität
- Organisch gebundene Spurenelemente für eine bessere Absorption
- Ausgewählte Vitamine unterstützen die Fruchtbarkeit
- Feinkrümelige Struktur



Zugelassen für QM, IPS und CNF **Rabatt Fr. 15.--/100 kg bis 31.05.19**

Aktion HYPONA 791-5 Sensitive HYPONA 791-5 Sensitive ohne Gluten und Melasse

- Für spezielle Fütterungsregime
- Für gluten- und melasseempfindliche Pferde
- Film auf hypona.ch



Rabatt Fr. 10.--/100 kg bis 31.05.19

Aktion UFA Microfeeder/Basisfeeder

Gratis 1 Sack MINEX oder 1 Sack UFA 190 HerbaPlus beim Kauf eines UFA-Microfeeders oder UFA-Basisfeeders. **Gültig bis 31.05.19**

MINEX/UFA-Mineral Salz

Für meine Familie nur das Beste. Gönnen auch Sie Ihren Liebsten täglich etwas Gesundes: Mit MINEX bleiben Ihre Kühe vital und leistungsfähig.

Gratis 1 Sack UFA-Ketonex bei Bezug von 300 kg MINEX/UFA-Mineral Salz (UFA 989 NATUR EXTRA für Bio-Betriebe) **oder gratis 50 kg Viehsalz** bei Bezug von 150 kg MINEX/UFA-Mineral Salz

Rabatt Fr. 60.-- zu 600 kg MINEX

Aktion gültig bis 03.05.2019



UFA-Raufutterergänzungswürfel Grünfutter ergänzen, mit Mehrwert glänzen

UFA 256 Fibrator UFA 280 Fibrator Bio zur Frühlingsweide

UFA 250 Speciflor UFA 280-1 Speciflor Bio Weide-Ergänzung im Sommer

Rabatt Fr. 3.--/100 kg bis 17.05.19

Futter des Monats April: UFA-Rumilac Sicher in die Grünfuttersaison starten

- Geeignet in der Umstellungszeit im Frühjahr
- Unterstützt die Verdauung
- Verbessert die Kotkonsistenz
- Vermindert das Blährisiko
- Unterstützt die Versäuerung der Gebärmutter
- Sojafrei

Rabatt Fr. 15.--/100 kg bis 03.05.19

Wirken Ihre Pflanzenschutzmittel effizient?

In den nächsten Tagen stehen vielerorts die ersten Fungizid-Behandlungen im Getreide an. Hartes Wasser greift die Wirkstoffe von Pflanzenschutzmitteln an. Bereits beim Einmischen des Pflanzenschutzmittels beginnen dadurch Reaktionen, die in der Natur für den Abbau der Wirkstoffe sorgen. Der teilweise Abbau der Wirkstoffe ist vergleichbar mit einer Unterdosierung. Nebst einer ungenügenden Wirkung auf dem Feld steigt auch die Gefahr von Resistenzen.



Optimale Wirkung bei pH 5,5 - 6,5

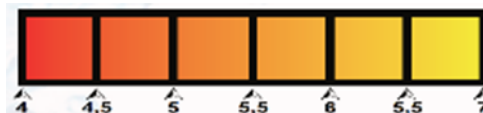
Die meisten Pflanzenschutzmittel wirken im pH-Bereich von 5,5 – 6,5 am besten. Mit pH-Korrekt kann die Wasserhärte ganz einfach angepasst werden. PH-Korrekt enthält einen pH-Indikator, der den pH-Wert durch die Färbung des Spritzwassers anzeigt. Bei sinkendem pH-Wert färbt er das Wasser zuerst gelb (pH 7) und bei einem pH von 5 orange. Bei Blattdüngern sorgt pH-Korrekt für eine bessere Aufnahme.

Einfach anzuwenden

pH-Korrekt wird vor dem Pflanzenschutzmittel in das Wasser gegeben. Solange pH-Korrekt nachfüllen, bis der gewünschte pH-Wert auf der Farbskala sich im Wasser einstellt. Je nach Wasserhärte wird für eine Absenkung auf pH 5.5 etwa 100-200ml pH-Korrekt je 100l Wasser benötigt.



Fragen Sie Ihren Pflanzenschutzberater, bei welchen Produkten der Einsatz von pH-Korrekt sinnvoll ist.



Ihre Ansprechpartner

GVS Landi AG:

- Reto Joos, Geschäftsführer	052 631 17 73
- Elmar Caldart, Bereichsleiter Getreide	052 631 17 64
- Daniel Item Beratung Dünger/Sämereien	079 623 76 26
- Patrik Eicher Beratung Pflanzenschutz	076 490 60 77
- Agro-Bereich, Beringen	052 687 67 60
- Quendrim Camaj Bereichsleiter B+T	052 631 17 31



GVS Landi

UFA-Beratungsdienst:

- Heike Lutz, Schweine	079 218 73 13
- Oliver Schmidt, Rindvieh	079 870 30 03
- Ruben Keller, Kälbermast	079 137 34 26
- Markus Boll, Pferde	079 440 07 70
- Martin Fäh, Geflügel	058 434 13 23



GVS Landi AG

Bereich Agro

Gennersbrunnerstrasse 61 Tel. +41 52 631 17 99
CH-8207 Schaffhausen Fax +41 52 631 17 80
gvslandi@gvs.ch
www.landierblingen.ch/landi-agro