

Juni 2018

Bärenstarkes Saatgut

Als ich vor anderthalb Jahren meine Stelle im Silo 1 antrat, war die Hauptaufgabe Mykotoxin- Weizen aus der Ernte 2016 mit dem Farbausleser zu sortieren. Ich bin fasziniert von der Technik des Farbauslesers, die ich bis jetzt nicht kannte. So konnten doch große Mengen Weizen für die Mehlerstellung aufbereitet werden, welche sonst in die Verbrennung oder Biogasanlage gelangt wären. Bis kurz vor der Ernte 17 war ich damit beschäftigt, weshalb nur wenig Zeit war, mich auf die Saatgetreideaufbereitung vorzubereiten. Dank der guten Qualität des Vermehrungsgetreides verlief die Aufbereitung des Saatguts problemlos. Wir mussten nichts trocknen und alle Posten wurden problemlos zertifiziert. Im zweiten Winter hatte ich grössere Mengen Roggen mit Mutterkorn, die auch wieder mit dem Farbausleser aufbereitet werden mussten. So konnte auch hier qualitativ hochwertiges Getreide an die Mühlen ausgeliefert werden. Im Frühjahr ging ich davon aus, dass sich aufgrund der strengen Kälteperiode im März, alles etwas nach hinten schiebt. Doch die sommerlichen Temperaturen im April haben alles wieder aufgeholt, so dass ich dieses Jahr die erste Vermehrungsgerste schon im Juni angenommen habe. Dank der guten Planung bin ich auf jeden Fall für die neue Saison bestens gerüstet. Bleibt nur noch zu wünschen, dass das Wetter mitspielt und alles wieder so rund läuft wie letztes Jahr.

Horst Bernhard



Veranstaltungskalender

04. / 05. Juli 2018

-
Flurbegehungen, Humlikon
Thema Kartoffeln

Brantkalk



Raps benötigt ein gutes Saatbeet um rasch auflaufen zu können. Brantkalk kann in schweren und in schluffigen Böden sein Gutes dazu beitragen.

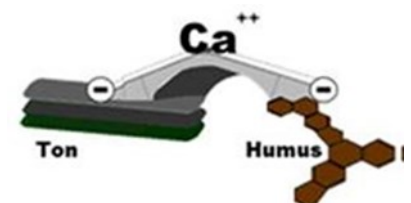
Brantkalk wirkt nicht mit der Säure im Boden wie die restlichen Kalke, sondern mit der Bodenfeuchtigkeit. Der PH-Wert wird nur kurz angehoben und sinkt dann wieder auf den Ausgangswert ab. Schnecken werden durch die Ätzwirkung dezimiert.

Desweiteren hilft es auch bei Kohlhernie, Rhizoctonia und Wurzelbrandproblemen.

Wichtig bei der Anwendung ist das rasche Einarbeiten (nicht unterpflügen). Das heisst am Morgen streuen und bis am Abend flach mit dem Grubber oder der Sähkombination einarbeiten.

Anwendung:

- Tonige Böden: 1'500 kg/ha,
- Schluffige Böden welche gerne zu Verschlammungen tendieren (Deckel): 800 kg/ ha



Raps



Die neue Aussaat von Raps steht schon bald wieder an. Welche Sorte ist die richtige für meinen Betrieb? Was gibt es Neues?

- **Trezzor, Neu:** sehr grosses Ertragspotenzial, gute Standfestigkeit und resistent gegenüber Phoma.
- **Leopard, Neu:** grosses Ertragspotenzial, gute Standfestigkeit und resistent gegenüber Phoma.
- **Avatar:** Frühblühende, ertragreiche und ausgeglichene Sorte, stengelt im Herbst nicht stark. **Ersetzt Vispy**
- **Kicker:** Hoher Ölgehalt, gute Standfestigkeit, **sehr späte Sorte** bei Blühbeginn und bei der Ernte! **ersetzt Bonanza**
- **Hybrirock:** Ertragreiche Sorte, aber leider keine stabilen Erträge
- **Attletick:** Blütezeit zwischen Avatar und Kicker, also mittelfrüh. Sehr ertragsstark, gute Phomaresistenz und sehr gut in der Standfestigkeit
- **Allister:** resistente Sorte gegenüber einigen Kohlherniestämmen, ersetzt Mendel
- **Sammy BIO:** Liniensorte welche ein tieferes Ertragspotential hat als Hybridsorten, aber auch geringere Anforderungen an die Bewirtschaftung stellt
- **HOLL-Raps V3160L** Grenzabstand zu nicht Hollraps muss min. 3 m betragen!

Untersaaten Raps

Untersaaten im Raps haben sich bewährt. Wäre das auch etwas für meinen Betrieb?

Bei einer Untersaat sollte die Rapssaat etwas früher als gewohnt erfolgen. In der Praxis hat sich gezeigt, dass Aussaaten zwischen dem 15. bis 20. August zu sehr guten Ergebnissen führt. Wenn das Wetter eine frühe Saat nicht zulässt und sich diese Richtung Ende August verzögert, sollte man auf eine Untersaat verzichten. Ziel ist es, durch die nicht überwinternde Untersaat die Unkräuter zu unterdrücken und kein Herbizid einzusetzen. Somit kann auch der Ressourcenbeitrag von Fr. 400.-- eingefordert werden. Achtung! Auf Parzellen mit hohem Besatz an Ungräsern (Ackerfuchsschwanz, Windhalm, Raygras, Quecke usw.) oder mehrjährigen Unkräutern (Disteln, Blacken, Winden usw.) sollte auf eine Untersaat verzichtet werden.



Es gibt 3 Varianten die Untersaat Colzafix auszusäen:

1. **Parzelle mit wenig Unkraut oder vor allem mit breitblättrigen Unkräutern:** Die Untersaat Colzafix wird mit dem Rapssamen gemischt und mit einer Getreidesämaschine (Kombi) in einem einzigen Durchgang ausgesät. Bei dieser Saatechnik verzichtet man vollständig auf eine Unkrautregulierung und zwischen den Reihenabständen (12 cm) hat es mehr Platz für Unkräuter.
2. **Parzelle mit wenig Unkraut oder vor allem mit breitblättrigen Unkräutern:** Den Raps mit Getreidesämaschine (Kombi) aussäen und anschliessend mit einer Säwalze die Untersaat Colzafix einwalzen. Nachteil, die Untersaat ist nicht ideal im Boden abgelegt und so kann es vor allem bei trockenen Bedingungen zu schlechtem Auflaufen führen.
3. **Parzelle mit leicht erhöhtem oder wenig bekanntem Unkrautdruck:** Zuerst wird mit einer Getreidesämaschine (Kombi) die Untersaat und anschliessend mit einer Einzelkornsämaschine den Raps mit 50 Zentimeter Reihenabstand säen. Bei dieser Technik besteht die Möglichkeit, bei Unkrautdruck zu hacken.

UFA-Aktionen



Futter des Monats Juli 2018

UFA top-securo

- Für eine funktionierende Verdauung
- Vermindert den Wachstumseinbruch beim Absetzen
- Unterstützt die Vitalität, den Appetit und die Gewichtszunahme
- Optimiert den Futterverbrauch
- Zugelassen für QM, IPS und CNf

Rabatt Fr. 20.-- / 20 kg-Sack bis 11.08.2018

Aktion UFA-Tränkeautomaten

Gratis: Zudosierer im Wert von über Fr. 1'500.00 beim Kauf eines Förster-Tränkeautomaten Vario smart (Wasser-Pulver oder Kombi) beim UFA-Beratungsdienst

Aktion gültig bis 30.11.2018

Futter des Monats Juni 2018

UFA-Alkamix

UFA-Alkamix ready für Bio-Betriebe

- Stützt den Pansen-pH
- Verbessert die Mikrobenaktivität
- Fördert die Raufutteraufnahme
- Unterstützt den Fettgehalt der Milch

Rabatt Fr. 10.-- / 100 kg bis 21.07.2018

Perlka Aktion

Perlka ist ein idealer N-Dünger für den Einsatz im Rapsanbau und könnte evtl. auch auf ihren Betrieb passen.



Neben seiner Wirkung als Stickstoffdünger hat er auch eine gute Nebenwirkung auf Schneckeneier, Schnecken und Drahtwürmer.

Durch Sammelbestellungen können wir Ihnen einen guten Preis anbieten. Dazu ist es aber wichtig, dass wir Ihre **Bestellung schnellstmöglich** bei uns im Haus haben. Bei Fragen oder einer mündlichen Bestellung steht Ihnen auch gerne Daniel Item zur Verfügung.

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 |
| - Felix Ruh Beratung Pflanzenschutz | 052 631 17 99 |
| - Agro-Bereich, Beringen | 052 687 67 60 |
| - Quendrim Camaj Bereichsleiter B+T | 052 631 17 31 |



UFA-Beratungsdienst:

- | | |
|----------------------------------|---------------|
| - Werner Mathis, Milchvieh | 079 440 19 65 |
| - Heike Lutz, Schweine | 079 218 73 13 |
| - Oliver Schmidt, Rindvieh | 079 870 30 03 |
| - Werner Baumann, Kälbermast | 079 754 19 52 |
| - Markus Boll, Pferde | 079 440 07 70 |
| - Marc Hürlimann, Biofachberater | 079 137 34 26 |



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