

Rundschreiben

06.02.2023

Düngung von Grünland und Getreideflächen

Sobald die Witterung, die Befahrbarkeit der Böden und die gesetzlichen Rahmenbedingungen es zulassen, sollte im Grünland und Getreide mit der organischen Düngung begonnen werden. *Nicht nur aufgrund der momentan hohen Düngerpreisen sollte man auf eine gezielte und verlustarme Düngung achten. Bodennahe Ausbringung der organischen Dünger sollte dort der Standard sein.*

Ist eine organische Düngung im Getreide nicht möglich, sollte die Düngung mineralisch erfolgen. Viele Getreidebestände sind gut bis üppig entwickelt. Eine Mischung aus KAS 27% + ASS bietet ein gutes Verhältnis aus Ammonium- und Nitratstickstoff. **Im Grünland sollte neben Stickstoff auch Kali und Schwefel (z.B. über Kainit) gedüngt werden.**

Bei den mineralischen Düngern können Sie auf unsere modernen Anbaustreuer oder unserem Streuservice (Zeitersparnis) über das Zentrallager zurückgreifen.

Eine weitere gute Möglichkeit ist die Flüssigdüngung mit Powerstarter 15/6 (siehe Rückseite). Dieser enthält neben Stickstoff auch den für Getreide und Grünland wichtigen Schwefel.

Gerne organisieren wir auch die Ausbringung von flüssigen Düngern z. B. mit der Pflanzenschutzspritze oder im Cultan Verfahren. Sprechen Sie uns gerne an!

Saatmais | Saatgetreide | Pflanzkartoffeln

Sollten Sie noch Mengen an Sommersaatgetreide, Saatmais oder Pflanzkartoffeln benötigen, bitten wir Sie, sich zeitnah mit uns in Verbindung zu setzen.

Im Bereich Sommergerste halten wir die mehrjährig geprüfte **Sorte Planet und die Sorte LG Rumba** auf unseren Lägern bereit, die durch eigene und LSV Versuche überdurchschnittliche Erträge und Qualitäten gebracht haben. Auf Wunsch kümmern wir uns auch gerne um andere Sorten.

Gülleproben 2023

Um eine bedarfsgerechte Düngung Ihrer Kulturen sicherzustellen und vor dem Hintergrund der Düngeverordnung, sollten die eigenen Wirtschaftsdünger (Gülle, Gärreste) auf ihre Inhaltsstoffe überprüft werden. Wir haben auf unseren Lagerstellen Behälter vorrätig, die Sie für Ihre Gülleproben nutzen können. **Die Proben können bis Ende Februar bei unseren Lagerstellen abgegeben werden.** Wir schicken die Proben dann weiter zum Labor zur Untersuchung.

Die Probe umfasst: TS, N, NH₄, P, K, Mg, Ca weitere Parameter sind mit Aufschlag möglich

Mineraldünger im Bigbag

Wir bieten Ihnen dieses Jahr wieder die Möglichkeit zum Düngerbezug im Bigbag an. Bei Bestellung bis zum 25. Februar, werden Ihnen Einzeldünger oder auch Mischdünger ohne Bigbag-Aufschlag im Februar frei Hof geliefert.

Flüssige Dünger

Für die Düngung von Getreide und Grünlandbeständen halten wir auf unseren Lagerstellen Flüssigdünger für Sie bereit.

Raiffeisen Powerstarter 15/6

15,0 % N Gesamtstickstoff

Vorteile durch...

3,5 % Nitratstickstoff

... schnelles „Anschieben“ der Getreidebestände mit Nitratstickstoff

8,6 % Ammoniumstickstoff

... nachhaltige N-Wirkung durch Ammonium- und Carbamidstickstoff

2,9 % Carbamidstickstoff

6,0 % S Gesamtschwefel

6,0 % wasserlöslicher Schwefel

... an den Kulturbedarf angepasste Schwefelmengen

- ➔ randscharf zu dosieren
- ➔ Gute Ergänzung zur organischen Düngung
- ➔ Zusammenfassung der N-Gaben bei zusätzlicher Stabilisierung mit Ensafe möglich
- ➔ Auch im Cultanverfahren auszubringen

Außerdem bieten wir zur Maisaussaat und zum Kartoffelpflanzen flüssige Unterfußdünger oder Microgranulatdünger an.

Gülle | Gärreste stabilisieren

Nitrifikationshemmer (Ensafe, Piadin, Vizurra) sind eine einfach anzuwendende Lösung zur effektiven Stabilisierung des Stickstoffs in organischen Düngemitteln. **Das macht vor allem Sinn in Kulturen wie Mais und Kartoffel.** Somit spart man Überfahrten und damit Arbeit, Zeit und Geld und schont außerdem die Umwelt (Nitrat auswaschung → Erhöhte Nitratwerte im Grundwasser)

Auf unseren Lagern halten wir Nitrifikationshemmer für Sie bereit.

Teilflächenspezifische Stickstoffdüngung

Gerne bieten wir Ihnen die Stickstoffdüngung über Applikationskarten an.

Warum teilflächenspezifisch düngen?

- Hohe Düngemittelpreise, knappe organische Dünger
- Knappe Logistik
- **Düngungsniveau hoch halten um Qualität sicherzustellen**
- **Flächen differenzieren und nach Ertragspotenzial düngen**



Vorteile der NETFARMING Stickstoffdüngung

- Höhere Erträge
- Einsparung von Dünger auf überversorgten Teilflächen
- Qualitätssteigerungen
- Jede Teilfläche wird wirtschaftlich optimal mit Stickstoff versorgt
- Ausgeglichene Nährstoffbilanz
- Grundnährstoffversorgung der Folgefrüchte wird sichergestellt

Wenn gewünscht organisieren wir über das Lohnunternehmen Scholten die Bodenprobennahme.

Bei Fragen dazu melden Sie sich gerne bei Nico Venaas 0172-6032627

Wir wünschen einen erfolgreichen Start ins Frühjahr!

Verkaufsaktion Salvana Lakt Start Drink

Durch die Geburt sind gestresste Kühe deutlich anfälliger gegenüber Gesundheitsstörungen wie z.B. Festliegen, Acidose oder Labmagenverlagerung. Als besonders schmackhafter und wirksamer Kuh - Energietränk fördert **SALVANA LAKT START DRINK** die Stoffwechselregeneration und die Fitness für einen optimalen Start in die Laktation.

Mit **SALVANA LAKT START DRINK** fit durch die Kalbephase in die neue Laktation:

- Sehr gute Akzeptanz durch äußerst schmackhafte Rezepturgestaltung
- Bessere Milchfieberprophylaxe durch pflanzliche Extrakte mit natürlichem Vitamin D
- Reduktion des oxidativen Stress-Potentials und Unterstützung des Immunsystems mit wertvollen Vitaminen
- Stimulierung der Pansenfunktion und Stabilisierung des Pansen pH- Wertes
- Vorbeuge gegen Labmagenverlagerungen

Beim Kauf von Salvana Lakt Start Drink erhalten Sie GRATIS dazu:

- 1 Eimer Lakt Start Drink + 1 Tränkeimer (20 l.)**
3 Eimer Lakt Start Drink + 1 Tränkeimer (20 l.) & 1 Schneebesen
10 Eimer Lakt Start Drink + 1 Eimer Lakt Start Drink



Die Aktion ist gültig bis zum 15. März 2023

Einladung zur Veranstaltung „PIG on Tour“

Wir laden alle Schweinehaltenden Betriebe herzlich ein:



Am Freitag den 3. März 2023 von 10:00 – 12:00 Uhr

„Alte Schule“

Emlichheimer Str. 36, 49824 Ringe

Hygienekonzepte zur Verbesserung der Stall-und Tränkewasserhygiene

Christian Twehues

Herausforderung Tierarzneimittel im Tiergesundheitsmanagement

Dr. Hendrik Eismann

Darmgesundheit als Schlüssel zu mehr Tierwohl und Leistung

Dr. Sandra Vagt

(Im Anschluß wird ein Imbiss gereicht)

i Teilnahmebescheinigung
für das ITW-Audit

*Wir freuen uns auf Ihren Besuch! Melden Sie sich gerne bis zum 24. Februar bei Ihrer Genossenschaft vor Ort an,
Online über www.agrav.is/pigontour.de oder scannen Sie den untenstehenden QR Code*



Zur Anmeldung:
www.agrav.is/pigontour.de

