

Silage

Hilfe, mein Silo wird warm....

Man kennt das, die TMR liegt am Tisch und wird warm. Gegen den landläufigen Spruch der Sinnhaftigkeit einer warmen Mahlzeit pro Tag, kostet eine Nacherwärmung bares Geld. Aus diesem Grund bieten wir ab sofort und bis zum 15.04. auf alle Artikel der Firma Milkivit, welche genau diese Problematik beseitigen, einen Rabatt in Höhe von 10 Prozent an. Gerade Rationen, die länger liegen, brauchen einen adäquaten Schutz vor Nacherwärmung und einen guten Stabilisator für eine gesunde Ernährung.

Siliermittel

Der Einsatz von Siliermittel in der Grassilage bietet viele Vorteile bei der Qualität der Silage. Die Futtermittelaufnahme und dadurch bedingt auch die Tierleistung werden **positiv** beeinflusst. Siliermittel werden eingesetzt um Verluste während der Silierung zu minimieren. Besonders bei schwierigen Bedingungen wie ein niedriger Zuckergehalt im Gras, hohe Feuchtigkeit oder verschmutztem Erntegut, können Siliermittel entscheidend zur Stabilisierung beitragen. Ein weiterer großer Vorteil ist die schnellere und sichere Absenkung des pH-Wertes durch die Förderung der Milchsäuregärung. Das Wachstum von Clostridien und Hefen wird gehemmt und somit Fehlgärungen und Buttersäurebildung reduziert. Darüber hinaus baut man dem Verlust von Nährstoffen erheblich vor. Besonders bei längerer Lagerung oder beim Öffnen des Silos wird die Stabilität des Futters verbessert, sodass es weniger anfällig für Nacherwärmung ist. Wir haben mehrere Siliermittel für den entsprechenden Einsatz für Sie vorrätig, damit Sie Ihren Tieren eine hohe Futterqualität liefern und eine hohe Tierleistung erzielen können.

Einsaat

Endspurt bei den Saatgutbestellungen. **Wir haben noch Restmengen an Ackerbohnen und Sommergerste für Schnellentschlossene!** Im Nachgang beginnt die Aussaat von Zuckerrüben und Silomais. Auch hier haben wir noch einige Sorten am Lager und helfen gerne weiter. Zuckerübensaatgut können wir „**just in Time**“ besorgen. Übrigens! Zuckerrüben sind auch ein gutes Rindviehfutter im Winter! Wer sich mit diesem Thema befassen möchte, kann sich gerne von unserem Außendienst dazu beraten lassen. Passend dazu haben wir einen Mischdünger für die jeweiligen Kulturen mit Mikronährstoffen wie **Bor, Zink und Mangan** für einen gesunden Start in die Saison.

Zuckerrüben Andüngen

Beim Anbau von Zuckerrüben kann der **Hauptdünger ins Saatbett** eingearbeitet werden. Weil Zuckerrüben sehr flach gelegt werden ist es möglich, alle wichtigen Hauptnährstoffe wie **N, P, K, Ca, S** und auch schon alle wichtigen Spurennährstoffe wie **Bor, Molybdän und Mangan** im Oberboden einzukreiseln und somit auf einer Höhe von 10 - 20 cm im „Vorrat“ anzulegen. Eine flachere Ablage ist nicht ratsam, da Kali bzw. das Chlorid an der jungen Rübenwurzel zu Verätzungen führen kann. Gegebenenfalls sind Stickstoff, Kali und Calcium als Nachdüngung im späteren Blattstadium nötig. Feinjustierung im Bereich der Spuren passiert über einen fähigen Blattdünger!

Marienhäfe

Tel.: 04934/9188-0

Norden

Tel.: 04931/9493-0

Hage

Tel.: 04931/974036

Münkeboe

Tel.: 04942/1352

Andree Higgen 0176 119188-15

Carl-Gert Mohr 0176 119188-12

Heinrich Hanneken 0176 119188-23

Bei einer Vorabdüngung ist darauf zu achten, dass das verwendete Phosphat im Boden pflanzenverfügbar bleibt! Da von Düngergabe bis Pflanzenanspruch mehrere Tage vergehen, legt sich herkömmliches P zu schnell im Boden fest. **Davon ist also abzusehen!**

Ein passender Dünger sowie Blattdünger und Biostimulanzen liegen bei uns am Lager bereit!

Grünland

Parasitenbekämpfung auf den Pferde- und Kälberweiden ist jedes Jahr notwendig. Im ersten Schritt sollte die Fläche trocken gelegt werden. Danach das Grünland mit 300kg/ha Perlkalkstickstoff behandeln und nach einer kurzen Wartezeit kann eine Weidenachsaat erfolgen. Hierfür haben wir alles in ausreichender Menge am Lager für Sie verfügbar! Generell macht das natürlich auf allen Grünlandflächen Sinn eine Nachsaat auszusäen, um den Gräserbestand zu verjüngen. Denn die wertvollen Gräser werden durch die Beweidung immer wieder dezimiert. Wir bieten auch Düngerkalk für die Frühjahrskalkung an! Auf unseren Lägern in Marienhafte und Münkeboe haben wir Konverterkalk für den kleinen Bedarf vorrätig. Bei größeren Vorhaben lohnt es sich frühzeitig mit uns zu sprechen. Denn die Frachtkosten und die knappen Transportkapazitäten bedürfen eine detaillierte Vorplanung!

Tankstelle Münkeboe

Wir möchten Sie darüber informieren, dass unsere Tankstelle in Münkeboe aufgrund von Umbauarbeiten **ab dem 13.04.2026 bis einschließlich 21.04.2026** vorübergehend geschlossen wird. Im Rahmen dieser Maßnahme werden insbesondere die unterirdischen Tanks modernisiert und erweitert. Dadurch können wir künftig unsere Kraftstoffe besser bevorraten und Ihnen eine noch zuverlässigere Versorgung bieten. Wir bedanken uns herzlich für Ihr Verständnis und Ihre Treue und freuen uns darauf, Sie nach dem Umbau wieder bei uns begrüßen zu dürfen.

ÖR 1c – Anlage von Blühflächen und –streifen in Dauerkulturen

Die ÖR 1c fördert die Anlage von Blühflächen und –streifen in Dauerkulturen. Anders als bei ÖR 1a und ÖR 1b gilt hier die Mindestparzellengröße von 0,1 ha nicht, sodass auch kleine Streifen zwischen den Dauerkulturen genutzt werden können. Die Prämie umfasst 200 €/ha und wird ausschließlich für die Blühfläche / den Blühstreifen, nicht für die gesamte Dauerkulturfläche ausgezahlt. Für die Blühflächen und –streifen kann ausschließlich eine vorgegebene Saatgutmischung genutzt werden. Diese unterscheidet sich zwischen den Bundesländern. Eine Aussaat ist bis zum 15.05. möglich. Die Saatgutmischung kann aus der Kulturliste für Niedersachsen zusammengestellt werden:

Einjährige Saatgutmischung = mind. 10 Arten der Gruppe A

Mehrjährige Saatgutmischung = mind. 5 Arten der Gruppe A und mind. 5 Arten der Gruppe B

Die Mischungen dürfen durch weitere Arten der Liste ergänzt werden. Enthält die Saatgutmischung Arten, die nicht auf der Liste stehen, ist das ab 2026 unschädlich für die Prämie. Der Einsatz von Pflanzenschutz- und Düngemitteln einschließlich Wirtschaftsdünger ist untersagt.

Ihr LNW-Team

*Sie können den Empfang dieses Newsletters jederzeit abbestellen. Dazu schicken Sie uns einfach eine Mail an info@lnw.de mit dem Betreff: **Abmelden**.*