

Mit ProtiSpar Raps und Soja ersetzen.....

Wirtschaftlichkeit und Effizienz müssen stimmen, daher sollte man die Futterkosten für die Versorgung der Milchkühe im Blick behalten.

Eine sich über Jahre bewährte Möglichkeit der **Effizienzsteigerung** gegen den Abbau von Rohprotein im Pansen ist der Einsatz von ätherischen Ölen. Vilofoss ProtiSpar hemmt proteinabbauende Bakterien im Pansen, in der Folge wird der Abbau wertvoller Aminosäuren reduziert und die Bildung von Ammoniak vermindert. Diese Aminosäuren stehen dem Tier im Dünndarm zusätzlich zur Verfügung. Dadurch entsteht ein **Einsparpotenzial von 0,5 kg Eiweißfutter je Kuh & Tag** bei mindestens gleicher Milchleistung und gleichen Milchinhaltsstoffen. Das Einsparpotenzial von 15 bis 25 Cent je Kuh & Tag richtet sich nach den Soja- und Rapsschrotpreisen. Es übersteigt aber die Kosten von 5 Cent je Kuh & Tag (AF/Mineralfutter) um ein Vielfaches. Ein Milchviehbetrieb mit 100 Kühen kann somit einen **Mehrgewinn** von ungefähr 5000 € im Jahr erzielen. Zudem entlastet eine Absenkung des Rohproteingehaltes den Stoffwechsel und fördert die Gesundheit sowie die Fruchtbarkeit Ihrer Milchkühe. ProtiSpar erhalten Sie im Ausgleichsfutter, Mineralfutter und als Ergänzungsfutter nur mit ProtiSpar. Infos unter www.protispar.de (Erfahrungsberichte Landwirtschaft, Fütterungsversuche Kammer) und bei Fachberater Dr. Joachim Dreyer, 0170 / 335 9928 .

GPS-Bodenprobengerät

Boden- und Nmin-Proben bekommen einen immer höheren Stellenwert. In den roten Gebieten sind ab dem Frühjahr 2022 betriebseigene N-min Proben verpflichtend. Mit unserem Bodenprobengerät haben wir die Möglichkeit, schnell, präzise und effizient, sowohl Grundnährstoff- als auch Nmin-Proben zu ziehen. Die Bodenproben werden exakt mittels digitaler Karten dokumentiert und mit den Ergebnissen auch archiviert. Neben der Standardprobe (pH-Wert, P, K, Mg), können auch weitere Nährstoffe, sowie der Humusgehalt untersucht werden. Die Analyseergebnisse der LUFA sind dann die Grundlage unserer individuellen Beratung zur Düngung und Kalkung. Nutzen Sie die Befahrbarkeit der Flächen und kontaktieren Sie unsere Ansprechpartner: Kenneth Herbst 0152/53942026.



Sommersaatgetreide – Empfehlungen für 2022

Sommergerste:

- RGT Planet* herausragend hohe Kornerträge, frühes Ährenschieben bei mittelspäter Reife, abgerundetes Resistenzpaket, standfest und strohstabil
- KWS Jessie* hoher Kornertrag, frühes Ährenschieben, mittlere Reife, kurzer Wuchstyp, standfest, gutes Gesundheitsprofil

Sommerweizen:

- Quintus:* erster Sommerweizen mit Bestnoten in Blatt- und Ährengesundheit bei hoher Ertragsleistung, Schwäche bei Mehltau, Begrannung schützt vor Wildverbiss

Sommerhafer:

- Max:* hohes Ertragspotenzial, kurze wuchslänge, hohes Hektolitergewicht, schwäche bei Mehltau, gleichmäßige Korn- und Strohabreife
- Lion:* sicherer Ertrag bei guter Standfestigkeit, hohes Hektolitergewicht, schwäche bei Mehltau, kurze wuchslänge

Schulung Helm Ackerschlagkartei

In Zusammenarbeit mit der Firma Helm Software möchten wir HANSA Landhandel eine **Onlineschulung** in Kleingruppen anbieten. Dabei soll es hauptsächlich um die bevorstehende Düngbedarfsermittlung gehen. Die Teilnehmerzahl pro Schulung ist auf 15 Personen begrenzt (Anmeldeschluss ist der 21.2.22)

Donnerstag, 24.02.2022	10.00 – 12.00 Uhr
Donnerstag, 24.02.2022	14.00 – 16.00 Uhr
Freitag, 25.02.2022	10.00 – 12.00 Uhr
Freitag, 25.02.2022	14.00 – 16.00 Uhr

Anmeldung (Name, Wohnort) bitte per E-Mail an B.Hausmann@HANSA-Landhandel.de.

Frühbezug bis 31.3.22 HANSA Profi Gras

- Hohes Ertragspotenzial
- Winterhärte und Rostresistenz
- Ausdauer und Narbendichte
- Empfehlung LWK Niedersachsen
- Qualität von Meiners Saaten

Technische Reinheit

Gesetzliche Mindestnorm: 96 %

HANSA Profi Gras: > 99 %

Keimfähigkeit

Gesetzliche Mindestnorm: 80 %

HANSA Profi Gras: > 90 %

Gräser mit **Q-Plus Vital** behandelt und Klee mit **Q-Plus Legu** geimpft

→ für schnelle Keimung, fitte Wurzeln und sichere Etablierung.

HANSA Profi Gras Moor

- 50 % mittelspätes, 35 % spätes Dt. Weidelgras, 15 % Wiesenlieschgras
- alle Gräser sind Moor-geeignet und rostresistent
- **für feuchte, moorige und kalte Standorte**

HANSA Profi Gras Mineral

- 50 % mittelspätes und 50 % spätes Dt. Weidelgras
- **für trockene und mineralhaltige Standorte**

HANSA Profi Gras Universal Plus

- 45 % mittelspätes, 47 % spätes Dt. Weidelgras, 8 % Weißklee
- durch den Weißklee entsteht eine zusätzliche Stickstoffquelle
- positiver Effekt auf Proteingehalt der Silage und Proteinertrag pro ha
- **universal auf allen Standorten einsetzbar**

HANSA Profi Gras Robust

- 33 % Dt. Weidelgras, 12 % Wiesenlieschgras, 30 % Rohrschwengel, Wiesenschweidel, Knaulgras
- Ertragssicherheit unter trockenen Bedingungen
- Für **extreme Standorte (Nässe oder Trockenheit)**

Neuansaat, Nachsaat per Schlitzdrille

Aus unserem Kundenkreis ...

Verpachtung: Schweinemaststall 1.200 Plätze in der Gemeinde 21702 Ahlerstedt
Kettenfütterung mit Breiautomaten - Infos unter 0171 267 61 35