

Nutzen Sie „ökologische Vorrangflächen“ mit Faktor 1,5

Im GAP-Antrag können Sie auf Ackerflächen mit „Brache für Honigpflanzen“ und „Blühstreifen“ vom hohen Gewichtungsfaktor profitieren!

Unsere Empfehlungen als Blüh- und Wildackermischungen: „Verdener Imkermischung“ und „Agravis Honigbrache EU“

- › Aussaatdatum: bis 31. Mai eines jeden Jahres
- › Nutzung: keine landwirtschaftliche Nutzung – ab 01. Oktober Beweidung durch Schafe und Ziegen
- › Stilllegungszeitraum: Das gesamte Jahr - ab dem 01.10. darf die Vorbereitung und Aussaat einer Winterung erfolgen

Beide Mischungen können sowohl für „Honigpflanzen für Brachen“ sowie als Blühstreifen mit AUM-Eignung BS 11/12 eingesetzt werden

Sie erhalten bei uns ein- und mehrjährige Honigpflanzen- und Blühstreifenmischungen, mit denen Sie die Anforderungen sicher erfüllen.

Auch kreuzblütlerfreie Varianten für z.B. Rapsfruchtfolgen stehen Ihnen zur Verfügung.



„Greening und Artenvielfalt einfach miteinander verbinden!“

Ihr Ansprechpartner bei Fragen:

Kai Hollander
04779-9230 13

Jan-Markus Wölber
04751-90716

Mais richtig düngen: Es geht los!

In einigen Tagen beginnt die Maisaussaat.

Unsere Hauptempfehlung für die Unterfußdüngung lautet:

- › **YaraMila NP 20-20 + S + Bor + 5,6 % Calciumoxid**
- › **YaraMila MAIS mit 19 N + 17 P + Mg + S + Bor + Zink**

Beide Dünger werden im praktischen 600kg Big Bag angeboten.

Wenn Sie **phosphorreduziert** düngen müssen, nutzen Sie unsere **individuellen Düngermischungen** wie z.B. NP 22+10 +S +B.

Diese können Sie in Bad Bederkesa und Otterndorf ab Düngermischanlage abholen oder bequem **frei Hof** erhalten –

- › lose gekippt
- › lose im Anhänger abgestellt oder
- › per Big Bag

Mais hat einen **hohen Kalibedarf**, der durch den sinkenden Kaligehalt der Rindergülle oft nicht gedeckt wird. Steigern Sie die Trockentoleranz Ihrer Maispflanzen durch eine gezielte **Kalidüngung**

... und vergessen Sie die **Kalkung** nicht!



„Auch für Düngermischungen stehen wir bereit!“

Bei Problemen mit Wildschweinen können Sie für die **Wildschwein-Vergrämung 25-30 kg OmniCult Schwefel-Linsen** vor der Saat ausbringen oder in den Unterfußdünger mit einmischen lassen.

Schwefel steigert die Stickstoffaufnahme der Maispflanzen und verbessert dadurch Ertrag und Düngebilanz.

Ihre Ansprechpartner bei Fragen:

Kai Hollander
04779-9230 13

Michael Difour
04745-9447 27

Grünland:

Jetzt Unkräuter gezielt bekämpfen!

Um eine leistungsfähige Grasnarbe zu erzielen, sollten Sie minderwertige Unkräuter bekämpfen und Lücken anschließend per Nachsaat schließen.

Nutzen Sie mit **Ranger** und **Simplex** unsere Komplettlösungen für das Grünland gegen z.B. Ampfer:

- › Zulassungszeitraum: von Vegetationsbeginn bis Vegetationsende
- › Breitestes Wirkungsspektrum z.B. Vogelmiere, Löwenzahn, Brennnessel, Ampfer
- › Sehr gute Gräserverträglichkeit
- › Kurze Wartezeit: 7 Tage (unsere Empfehlung min. 10 Tage)

„Für Anwendungen in Neuansaat sprechen Sie uns an!“

Ihre Ansprechpartner bei Fragen:

Pascal Scheper
04745-9447 23

Frederike Icken
04745-9447 24

Roundup: Im Grünland und vor Sommerungen

Bei einer Grünlanderneuerung und der Aussaat von Sommerungen empfehlen wir, mit **Roundup PowerFlex & Rekord** Gräser und Altverunkrautung sicher zu bekämpfen und die Herbizide in den Sommerungen, z.B. bei der Bekämpfung von Ackerfuchsschwanz zu unterstützen.

Aufgrund der wertigen Formulierung ist ein Zusatz von SSA oder anderen Komponenten nicht nötig. Die Aufwendungen zur Anwendung richten sich nach der zur bekämpfenden Altverunkrautung.



„Profitieren Sie von der einzigartigen und schnellen Wirkung von Roundup“

Ihr Ansprechpartner bei Fragen:

Pascal Scheper
04745-9447 23

Frederike Icken
04745-9447 24

Kennen Sie schon unsere neuen OmniCult Produkte?

- 1. HardRock** ist eine Ergänzung zum Wachstumsregler
 - › bietet aber mehr Flexibilität und Sicherheit bei der Wahl von Wachstumsregler-Aufwandmenge (später Einsatz möglich)
 - › keine Kompromisse zwischen Ertragsdepression und Lagergefahr - stabilisiert den Halm
 - › unabhängiger vom Wetter zum Zeitpunkt der Ausbringung
- 2. Mit GentleMan** können Sie „scharfe“ Tankmischungen bei Getreide oder Mais entspannt aufs Feld bringen oder nach einer erfolgten Maßnahme Ihre Bestände vitalisieren
 - › reduziert Stress bei Getreide- und Maispflanzen = mehr Ertrag
 - › Wirkung der Pflanzenschutzmittel steigt
 - › bessere Regeneration der Pflanze
- 3. Aktuell im Versuch: Poesie-„Drinterien“**
 - › sammelt wertvollen Stickstoff über die Luft – NICHT bilanzierungspflichtig
 - › besonders für „rote Gebiete“ geeignet, um Erträge zu sichern



„HardRock stärkt die Pflanzenhalme!“

Ihre Ansprechpartner bei Fragen:

Pascal Scheper
04745-9447 23

Kai Hollander
04779-9230 13

Die Futteraufnahme der Kuh ist DER Schlüssel zum Erfolg!

Wenn Ihre Kühe mehr fressen, steigen Milchleistung, Tiergesundheit und Gewinn!

„Schützen Sie Ihre Tiere vor der Aufnahme von unerwünschten Erregern!“

Mit **DESICAL agroCoating** wird Ihr Futtertisch glatt, hygienisch und sauber! Und das mögen auch Ihre Kühe lieber! Die Arbeit können Sie sogar selber erledigen. Wir beraten Sie dabei gerne.

„Vermindern Sie den Lebensraum für pathogene Keime durch einen sauberen und glatten Futtertisch!“



Quelle: Desical

Ihre Ansprechpartner bei Fragen:

Jan-Jürgen Christiansen
04745-9447 32

Torsten Börger
04745-9447 25

STOP Nacherwärmung der TMR - auch bei steigender Temperatur!

Sie haben nichts zu verschenken und wollen Ihr Grundfutter optimal nutzen? Bei steigenden Außentemperaturen drohen Futtermischungen hohe Verluste von bis zu 10 %! Zusätzlich zum Futtermittelverlust kennen Sie die

Probleme „erwärmter“ Rationen:

1. Geringere Futteraufnahme
2. Sinkende Milchleistung
3. Gefahr für Stoffwechselerkrankungen steigt

SALVANA TMR fresh PLUS Vorteile:

- › Verbesserte Futteraufnahme
- › Senkt das Risiko der Nacherwärmung
- › Keine Korrosion im Futtermischwagen
- › Bindet Toxine

Nutzen Sie die **10+1 Verkaufsaktion von SALVANA TMR fresh PLUS bis zum 30. April.**



„Verbessert Futteraufnahme und senkt Nacherwärmungsrisiko!“

Ihre Ansprechpartner bei Fragen:

Jan-Jürgen Christiansen
04745-9447 32

Torsten Börger
04745-9447 25

Optimaler Fliegenschutz mit DESINTEC

Die Tiere auf der Weide und im Stall sind massiv den Fliegen und Co. ausgesetzt! Eine konsequente Bekämpfung sorgt für ruhigere Tiere. Die Anwendung von **DESINTEC InsectEx pour-on** bietet den Tieren auf der Weide und im Stall sowie im Melkstand einen langanhaltenden Schutz.

Wir empfehlen folgende DESINTEC Produkte im Frühbezug:

- › **Desintec InsectEx pour-on:** Zur äußeren Anwendung bei Rindern gegen Fliegen und Gnizen
- › **Desintec AnoEx:** Flüssiges Streich- und Spritzmittel gegen adulte Fliegen
- › **Desintec NeoEx:** Granulat gegen adulte Fliegen
- › **Desintec CyroEx:** Gegen Fliegen und Rattenschwanzlarven im Mist und in der Gülle



Quelle: Profuma

„Erhöhen Sie das Wohl und dementsprechend die Leistung Ihrer Tiere durch eine konsequente Fliegenbekämpfung!“

Ihre Ansprechpartner bei Fragen:

Pascal Scheper
04745-9447 23

Frederike Icken
04745-9447 24



Beste Eutergesundheit für höhere Milchleistung

beim Melken:

Hohe Zellzahlen belasten das Euter! Bereits bei 200.000 Keimen/ml sinkt die Milchleistung um ca. 7 %!
Das bedeutet einen Milchleistungsverlust von 70.000 kg je 1 Mio. kg!

Bitte achten Sie beim Melken auf die Hygienemaßnahmen, denn kuhassoziierte Mastitiserreger wie z.B. Staphylococcus aureus, Streptococcus agalactiae und Streptococcus dysagalactiae werden von Kuh zu Kuh weitergegeben. Ursachen sind u.a. „kontaminierte“ Melkerhände und Melkgeschirre.

Das können Milchviehbetriebe tun:

- › Zur Eutervorreinigung: Vordippmittel mit Chlordioxid oder Milchsäure
- › Zur Mastitis-Prophylaxe: Dippmittel mit Chlordioxid, Jod oder Milchsäure

Eine effektive Zitendesinfektion setzt eine ausreichende Konzentration voraus

beim Liegen:

Direkt nach dem Melken ist die Infektionsgefahr für das Euter am größten. **DESINTEC® FloorCal pH 12** ist ein spezieller Hygienekalk für Milchkühe zur Verbesserung der Klauen- und Eutergesundheit:

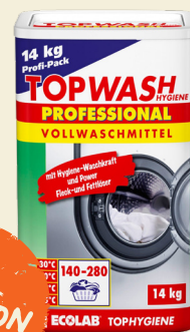
- › Hoher pH-Wert von 12 hemmt krankmachende Keime (z.B. Mortellaro oder E-Coli)
- › Sehr gute Hautverträglichkeit
- › Sehr hohes Feuchtigkeitsbindungsvermögen



Quelle: Profuma

„Die Effizienz der Dippmittel hängt von den betriebsspezifischen Erregern ab!“

Zu Ihrer Bestellung von Dippmittel oder Hygienekalk (ab 350 €) erhalten Sie **bis zum 30. April** 1 x 14 kg **Topwash Vollwaschmittel** (Wert 38 €) **GRATIS** dazu!



„Ihre Kühe liegen 12-14 Stunden. Schützen Sie das Euter und die Klauen vor pathogene Keime!“

Ihre Ansprechpartner bei Fragen:

Jan-Jürgen Christiansen
04745-9447 32

Torsten Börger
04745-9447 25

Damit Ihre Kühe nach der Geburt

„Schnell wieder aufstehen!“

Jeder Milcherzeuger weiß, dass die Abgangsrate der Kühe **in den ersten 30 Tagen nach der Geburt** am höchsten ist.

Um Ihre Kühe in dieser Phase optimal zu unterstützen und Remontierungskosten zu senken, finden Sie hier die Lösung für Ihre Problemkühe:

- › „Calcium **Bolus Gold**“ zur Verringerung von Milchfieber
- › „Fosfor **Bolus +**“ ist die perfekte Kombination auf Basis von Natrium- und Kaliumphosphat



„Eine ausreichende Kalziumzufuhr kann gesundheitliche Schäden durch Milchfieber verhindern!“

Ihre Ansprechpartner bei Fragen:

Jan-Jürgen Christiansen
04745-9447 32

Torsten Börger
04745-9447 25

Wir unterstützen Landwirte zwischen Weser und Elbe – persönlich und kompetent! Sprechen Sie uns an:

› Rüdiger Dasenbrock 0172 / 4233081
› Jörg von der Fecht 0174 / 1572727
› Bernhard Hadeler 0170 / 4416838
› Gerold Mächler 0172 / 7283993

› Klaus Müdeking 0172 / 4223307
› Henning Richters 0152 / 02532567
› Hinnerk Witte 0152 / 09221100
› Veit Zastrow 0151 / 23514175