

#### Sehr geehrte Damen und Herren,

Stickstoff ist der Motor des Pflanzenwachstums – unverzichtbar für gesunde Kulturen, vitale Böden und ein aktives Bodenleben. Eine ausgewogene Stickstoffversorgung ist entscheidend für Ertrag, Qualität und Widerstandskraft Ihrer Pflanzen. Sie fördert die Humusbildung, stärkt die Pflanzengesundheit und unterstützt die mikrobiologische Aktivität im Boden – ein Gewinn für Ihre gesamte Anbaupraxis.

Gerade organische Stickstoff-Düngemittel leisten hier einen wertvollen Beitrag. Sie wirken schnell und nachhaltig, sind gut streufähig (3 – 5 mm Korndurchmesser, Hartpellets) und entsprechen selbstverständlich den Vorgaben der EG-Öko-Verordnung sowie den FiBL- und Verbandszulassungen.

- Jetzt besonders attraktiv: Dank verbesserter Rohstoffverfügbarkeit und unserem Frühbezugskontingent können wir Ihnen attraktive Preise für organische Stickstoffdünger anbieten. Profitieren Sie von unseren Frühbezugsangeboten und sichern Sie sich hochwertige Produkte zu besten Konditionen.
- Neu im Sortiment: Styriafert Veggie Corn der rein pflanzliche NPK-Dünger

Mit Veggie Corn bieten wir Ihnen eine innovative Lösung für die rein pflanzliche Nährstoffversorgung. Der ausgewogene NPK-Dünger eignet sich ideal für den ökologischen Landbau und alle, die bewusst auf tierische Bestandteile verzichten möchten.

Bitte beachten Sie vor dem Einsatz die geltenden Vorgaben der Düngeverordnung sowie die Richtlinien Ihres Anbauverbandes. Bei Fragen steht Ihnen Ihr Anbauberater gerne zur Seite.

Neben den abgebildeten Produkten bieten wir Ihnen zahlreiche weitere Lösungen für eine optimale Nährstoffversorgung – individuell abgestimmt auf Ihre Kulturen und Standortbedingungen.

Investieren Sie jetzt in die Vitalität Ihrer Böden und die Leistungsfähigkeit Ihrer Pflanzen - wir beraten Sie gerne!

Vertragspartner von:









DE-ÖKO-006



## Unsere N-Düngemittel in der Übersicht

PRODUKT	Zusammensetzung	Beschreibung
Styriafert Federmehl- pellets	N ges. organisch gebunden 13 % P₂O₅ ges 0,45 % C/N-Verhältnis 3:1	Organischer N-Dünger aus reinen Federmehlen. Enthält zusätzlich Spurennährstoffe, Schwefel, Magnesium, Eisen und Zink.
	Schüttdichte: 600 kg/m³	Zugelassen für: Biokreis, Bioland, Demeter, EU-Bio, Gäa, Naturland
Styriafert N+	N ges. organisch gebunden 13 % P ges 0,45 % C/N-Verhältnis 3:1 Schüttdichte: 600 kg/m³	Organischer N-Dünger aus Feder- und Borstenmehlen. Enthält zusätzlich Spurennährstoffe Schwefel, Magnesium, Eisen und Zink. Zugelassen für:
	<b>3</b>	Biokreis, Bioland & Gäa (eingeschränkte Zulassung!), Demeter, EU-Bio, Naturland
Styriafert Veggie Corn	N ges. organisch gebunden       6 %         P2Os ges.       1,5 %         K2O ges.       1,5 %         C/N-Verhältnis       7:1         Schüttdichte: 700 kg/m³	Organischer NPK-Dünger aus rein pflanzlichen Rohstoffen. Schnelle Freisetzung bereits nach rund 2 Wochen. Angenehmerer Geruch als tierische Alternativen. Zugelassen für: Biokreis, Bioland, Demeter, EU-Bio, Gäa, Naturland
Styriafert NP Pellets	N ges. organisch gebunden 11% P₂O₅ ges	Organisch-mineralischer NP-Dünger bestehend aus tierischen Nebenprodukten (Federmehl) und weicherdigem Rohposphat. Spannende Option zur Unterfußdüngung bei Mais. Zugelassen für: Biokreis, Bioland, Demeter, EU-Bio, Gäa, Naturland
Styriafert NK Pellets	N ges. org. gebunden       10 %         P2Os ges.       0,45 %         K ges.       8 %         S ges.       5 %         C/N-Verhältnis       4:1         Schüttdichte: 615 kg/m³	Organisch-mineralischer NK-Dünger bestehend aus tierischen Nebenprodukten (Federmehl) und Kaliumsulfat. Ideal für Kulturen mit erhöhtem Kaliumbedarf (z. B. Kartoffel, Zuckerrübe, Mais).  Zugelassen für: Biokreis, Bioland, Demeter, EU-Bio, Gäa, Naturland
	•	

Der Einsatz von Haarmehlpellets (Styriafert N+) ist bei einigen Verbänden eingeschränkt zugelassen bzw. verboten. Bitte vergewissern Sie sich bei Ihrem Verband über die Zulässigkeit bzw. Anwendungsbeschränkungen.

URL: www.bio-vg.de



Vertragspartner von:









# Angebotsanfrage **N-Düngemittel**



Kunden-Nr.	
Name, Vorname	
Straße, Hausnummer	
PLZ, Ort	
E-Mail	
	x
Datum	Unterschrift

#### Ihre Bestellung können Sie uns auf folgenden Wegen zukommen lassen:

per Telefon: bei Ihrem zuständigen Gebietsbetreuer

per Mail: saatgut@bio-vg.de per Fax: 08253 997020-20

Haben Sie Fragen zu den Produkten? Dann steht Ihnen Ihr zuständiger Gebietsbetreuer oder das Saatgut-Team gerne zur Verfügung.

### Wir bitten um ein unverbindliches Angebot zu:

PRODUKT	kg je Big Bag	Menge in dt
Styriafert Federmehlpellets	1000	
Styriafert N+	1000	
Styriafert Veggie Corn	1000	
Styriafert NP Pellets	1000	
Styriafert NK Pellets	1000	

Frühbezug 1: Bestellung bis 13. November 25 mit Lieferung im Jahr 2025 (beste Konditionen)

Frühbezug 2: Bestellung bis 15. Dezember 25 und sofortiger Lieferung

Lieferung ab 1. Februar 2026

Bitte beachten Sie die Bestellfristen. Bestellungen nach den Fristen haben automatisch die dann gültigen Frühbezugskonditionen zur Folge!

#### **BESTELLBEDINGUNGEN:**

- Eingehende Bestellungen sind verbindlich!
- Nach Auftragseingang erhalten Sie eine Auftragsbestätigung.
- Die Auslieferung erfolgt bis zu dem von Ihnen markierten Lieferzeitraum
- Die Abnahme ist verpflichtend und eine Entladung mit Frontlader oder Gabelstapler muss vor Ort gewährleistet sein!
- Die Auslieferung erfolgt frei Hof.
- Bitte beachten Sie die Bestellfristen. Bestellungen nach den Fristen haben automatisch die dann gültigen Frühbezugskonditionen zur Folge!
- Sammelbestellungen an **eine** gemeinsame Lieferadresse sind möglich.
- **■** Lose Ware auf Anfrage
- **⊿** Aufpreis für 500 kg BigBags 1€/dt
- Das Angebot ist gültig, bis der Vorrat unseres Kontingents aufgebraucht ist.

Vertragspartner von:









DE-ÖKO-006