

AGRO aktuell

Informationen für aktive
Landwirtinnen und Landwirte

www.landi-maiengruen.ch

Juni 2025



AKTUELL

Unsere Rapssaatgutpreise

Sorte	Körner/Dose	Preis/Dose
LG Austin	1.5 Mio.	CHF 278.—
RGT Blackmoon	1.5 Mio.	CHF 278.—
Tempo	1.5 Mio.	CHF 278.—
Zidane	1.5 Mio.	CHF 278.—
Cromat Kohlhernie Tolerant	1.5 Mio.	CHF 317.—
V386 HOLL	1.0 Mio.	CHF 297.50
V350 HOLL	1.0 Mio.	CHF 291.40

inkl. MWST.

- **Das Saatgut der neuen Sorten "RGT Blackmoon und LG Austin" stammen aus der Ernte 2025 und ist somit voraussichtlich erst ab Woche 31 verfügbar!**
- **Preise weiterer Sorten erhalten Sie gerne auf Anfrage unter 062 886 93 25**

Landi

MAIENGRÜN
Genossenschaft

Rapssaison 25/26



Noch steht die Ernte der diesjährigen Rapsfelder bevor. Und dennoch ist es bereits wieder an der Zeit sich mit der kommenden Rapsaat zu beschäfti-

gen. Neu auf der Sortenliste wurden die beiden Sorten "RGT Blackmoon und LG Austin" (restaurierte Hybrid, TuYu-Virus-resistent) aufgenommen. In der Beilage oder auf unserer Homepage, finden sie die zusammengefasste Anbauempfehlung zum Rapsanbau, von der Fruchtfolge, über den Dünger und die Sortenwahl bis zur alternativen Unkrautbekämpfung mit einer Untersaat.

Bitte beachten Sie bei der Saatgutbestellung, dass der Inhalt einer Dose 1.5 Mio. Körner beträgt. Somit reicht eine Dose für ca. 2,5 – 3,5 Hektaren.

Für die Bestellung Ihres Rapssaatgutes und weitere Hilfsstoffe bitten wir Sie, uns das Bestellblatt bis 27. Juli per E-Mail zurück zu senden.

Wir hoffen Ihnen damit einen guten Start in die kommende Rapssaison 2025/2026 zu ermöglichen.

Ihre LANDI Maiengrün
Hanpeter Finsterwald

LANDI Maiengrün

Othmarsingerstr. 50
5604 Hendschiken
Tel. +41 62 886 93 33
info@LANDI-maiengruen.ch

AGROcenter

Othmarsingerstr. 50
5604 Hendschiken
Tel. +41 62 886 93 25
WhatsApp +41 79 799 24 59

Öffnungszeiten

Montag bis Freitag 07.30 – 12.00 Uhr
13.30 – 17.00 Uhr
Samstag 09.00 – 11.00 Uhr
November bis Februar am Samstag geschlossen

PERLKA

Die richtige Anwendung ist der Schlüssel zum Erfolg

Die Basis für gute Rapsertträge wird im Herbst gelegt. Was hier versäumt wird, kann im Frühjahr nicht mehr aufgeholt werden. Die Bestände sollen sich aber auch nicht überwachsen. Durch seine verhaltene und gleichmässige Stickstoffwirkung ist Kalkstickstoff ideal und sorgt für gut entwickelte, winterharte Bestände.

Die ammoniumbetonte N-Wirkung von Perlka Kalkstickstoff sorgt für ein kräftiges Wurzelsystem und verhindert ein Überwachsen des Bestandes. Der reaktive Kalk stabilisiert die Bodenkrume und erleichtert der Saat das Auflaufen.



Wirkung gegen Schnecken

In den ersten Tagen nach dem Ausstreuen ist Perlka Kalkstickstoff für Schnecken und deren Eier unverträglich. Bei starkem Schneckendruck empfiehlt es sich, zusätzlich nach der Saat ein Molluskizid auszubringen.

Weniger Schaderreger

Durch seine bodenhygienischen Nebenwirkungen mindert eine Kalkstickstoff-Düngung zur Saat das Risiko eines frühen Befalls durch die Kohlhernie. Auch andere Schaderreger wie Phoma, Sklerotinia und Verticillium sowie die Kohlflyge treten nach einer Düngung mit Perlka Kalkstickstoff erfahrungsgemäss weniger in Erscheinung.

Düngungsempfehlung:

200–300kg Perlka Kalkstickstoff vor der Saat streuen. Auf leichten Böden eher die untere Menge wählen. Die Einarbeitung durch den Sävorgang ist völlig ausreichend. Eine Wartezeit zwischen Düngung und Aussaat ist bei der empfohlenen Aufwandmenge nicht nötig. ■



AGROLINE

FlyBuster – Fliegenfalle für den Aussenbereich

Die in der FlyBuster Fliegenfalle enthaltenen Lockstoffe auf Hefebasis ziehen Stall- und Weidefliegen an, die sich in der unmittelbaren Umgebung befinden.

Der FlyBuster wird im Aussenbereich, vor dem Stall oder auf der Weide platziert.

Anwendung:

- Pulver mit 6l Wasser im FlyBuster vermischen.
- Behälter verschliessen und mindestens 8m vom nächsten Gebäude entfernt und mindestens 1.5m über dem Boden platzieren.
- Die Fliegen in der Flüssigkeit regelmässig entfernen.



Vorteile:

- Wirkungsvoll, verringert die Belästigung von Fliegen bis zu 90%.
- Wiederverwendbar, leicht zu Befüllen.
- Lockstoff bleibt ca.6 bis 8 Wochen aktiv.