



Erfolgstrio

Triphoska, Granor, PK-Bor:
CHF 3.– Rabatt je 100 kg

Grunddünger

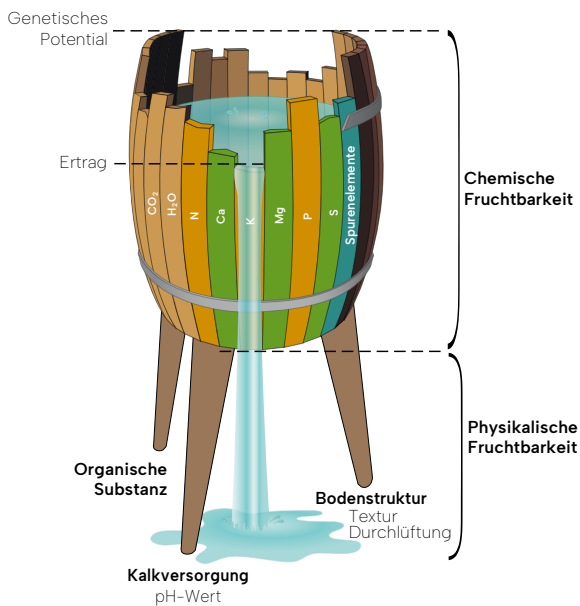
Die Grundlage für nachhaltige Bodenfruchtbarkeit

Aktion gilt für Auslieferungen Mai bis Juli 2026

Phosphor und Kali – unentbehrliche Nährstoffe

Vernachlässigen Sie die Grunddüngung nicht!

Eine bedarfsgerechte Versorgung der Ackerbaukulturen mit den Grundnährstoffen Phosphor (P), Kalium (K) und Magnesium (Mg) ist von hoher Bedeutung. Diese Nährstoffe sorgen nicht nur für hohen Ertrag, sondern beeinflussen auch die Qualität des Erntegutes.



Das Wachstum der Pflanzen und damit der Ertrag wird immer durch den im Verhältnis knappsten Nährstoff begrenzt.

Wofür braucht die Pflanze Kalium?

Eine ausreichende Versorgung mit Kalium...

- ... verbessert die Bildung von Kohlehydraten (Stärke, Zucker) und Eiweißen
- ... beeinflusst die Photosyntheseleistung positiv
- ... verbessert die Frostresistenz
- ... verbessert die Wassernutzung und vermindert Trockenstress
- ... erhöht die Resistenz gegen Krankheiten
- ... erhöht die Standfestigkeit beim Getreide
- ... reduziert Schwarzfleckigkeit bei Kartoffeln

Wofür braucht die Pflanze Phosphor?

Phosphor...

- ... ist als Energieträger an allen wichtigen Stoffwechselfvorgängen in der Pflanze beteiligt
- ... ist als Zellbaustein ein Bauelement der Zellmembran und auch von Nukleinsäuren
- ... fördert die Jugendentwicklung der Pflanzen
- ... unterstützt die Bewurzelung und Bestockung der Kulturpflanzen
- ... erhöht Krankheits- und Frostresistenz
- ... erhöht die Qualität des Erntegutes da P als Phytinphosphat zu 80% in Körnern und Samen gebunden ist

Erfolgstrio

Mit diesem Erfolgstrio sichern Sie gezielt den Nährstoffbedarf jeder Parzelle und jeder Kultur. Für eine optimale Versorgung mit Phosphor, Kalium und Magnesium.



Bestellschein

für **LANDOR**-Dünger bei Ihrer **Landi**

Neu online bestellen:
farm.landi.ch

Name, Vorname

Strasse, Nr. / Hof

PLZ, Ort

Telefon

Erfolgstrio

CHF 3.- Rabatt pro 100 kg
Aktion gilt für Auslieferungen
Mai– Juli 2026

Meine Bestellung bei der Landi

	Gebinde	CHF/100 kg	Bestellmenge kg
Stickstoff			
Ammonsalpeter + Mg 27 N + 5 Ca + 2.5 Mg	21 x 50 kg / 2 x 500 kg		
Ammonsalpeter + Ca 27 N + 9 Ca	21 x 50 kg / 2 x 500 kg		
MgS-Ammonsalpeter 24 N + 5 Mg + 6 S	21 x 50 kg / 2 x 500 kg		
Bor-Ammonsalpeter 26 N + 14 S + 0.2 B	21 x 50 kg / 2 x 500 kg		
Harnstoff granuliert 46 N	21 x 50 kg / 2 x 400 kg		
Perlka Kalkstickstoff 19.8 N + 40 Ca	25 x 50 kg / 2 x 600 kg		
Phosphor			
Granuphos  21 P ₂ O ₅ + 23 Ca + 4.5 Mg + 1.2 S	21 x 50 kg / 2 x 500 kg		
Calcophos  9 P ₂ O ₅ + 24 Ca + 7.5 Mg + 3 S	21 x 50 kg / 2 x 500 kg		
P26 26 P ₂ O ₅ + 18 Ca + 4.4 Mg + 5 S	21 x 50 kg / 2 x 500 kg		
TSP 46 P ₂ O ₅ (Triplesuperphosphat)	21 x 50 kg / 2 x 500 kg		
Kalium			
Korn-Kali 38 K ₂ O + 3.6 Mg + 4.8 S	21 x 50 kg / 2 x 500 kg		
Kali 60 60 K ₂ O	21 x 50 kg / 2 x 500 kg		
Patentkali  30 K ₂ O + 6 Mg + 17 S	21 x 50 kg / 2 x 500 kg		
Magnesium und Schwefel			
Granumag 29 Mg + 9S	21 x 50 kg / 2 x 500 kg		
NP			
Nitrophos Rapide 20.10.0 + 3 Mg + 8 S	21 x 50 kg / 2 x 500 kg		
PK			
0.20.30 + 1.5 S + 8 Ca	21 x 50 kg / 2 x 500 kg		
Granor 0.15.30 + 2 Mg + 2 S + 10 Ca	Erfolgstrio 21 x 50 kg / 2 x 500 kg		
PK-Bor 0.13.26 + 3 Mg + 6 S + 9 Ca + 0.2 B	Erfolgstrio 21 x 50 kg / 2 x 500 kg		
0.10.30 + 3 Mg + 6 S + 9 Ca	21 x 50 kg / 2 x 500 kg		
Fertical 0.11.20 + 1.8 Mg + 2 S + 15 Ca	21 x 50 kg / 2 x 500 kg		
Triphoska 0.10.25 + 2.4 Mg + 4 S + 10 Ca	Erfolgstrio 21 x 50 kg / 2 x 500 kg		
NPK			
Suplesan 20.8.8 + 2 Mg + 8 S + 2 Na + 0.05 B + 0.2 Mn	21 x 50 kg / 2 x 500 kg		
Colzador 5.12.24 + 2 Mg + 5 S + 0.2 B	21 x 50 kg / 2 x 500 kg		
Nitroplus 20.5.8 + 2 Mg + 6 S + 3 Na	21 x 50 kg / 2 x 500 kg		
Spezial 6.8.24 + 2 Mg + 15 S + 3 Ca + 0.1 B	21 x 50 kg / 2 x 500 kg		

- Abholung ab Lager Landi
- Lieferung franko Hof ohne Frachtzuschlag ab 8 Tonnen (alle Dünger sind kombinierbar)

Bestellschluss ist jeweils der 25. des Monats bei Ihrer Landi.
Massgebend für den Preis ist das Datum der Bestellung.
Die Bestellung ist verbindlich.

Datum

Unterschrift



Feldtage 2026: Innovativ und praxisnah

Mittwoch, 10. bis Freitag, 12. Juni 2026 in Kirchberg

- praxisnahe Acker- und Futterbauversuche
- Führungen durch die Kulturen
- mehr als 40 Aussteller vor Ort
- Einbezug von Forschung, Entwicklung und Beratung
- moderne Landtechnik (auch im Praxiseinsatz)