

# PHYSIO N14+ PHYSIO PRO



## ZUSAMMENSETZUNG

- **14 % ORGANISCHER STICKSTOFF**  
auf Basis von Blut- und Federmehl
- **95 % ANTEIL ORGANISCHER SUBSTANZ**
- **90 % ANTEIL TROCKENSUBSTANZ**
- **C/N-VERHÄLTNIS: 3.5**
- Weitere Elemente:  
2 % CaO, 1,5 % S, 0,03 % Fe, 0,01 % Zn
- **PHYSIO PRO:** agronomische Zusatzstoffe auf der Basis von Braunalgen, pflanzlichen Hormonvorstufen und Aminopurinen, 1,5 %

## VORTEILE

- Schnelle Wirkung, wirksam ab einer Woche nach dem Ausbringen
- Starke Resistenz gegen Auswaschung
- Verbessert die Bodenstruktur und die Humusbildung
- Bessere Wasserspeicherung des Bodens
- Leichte Ausbringbarkeit und erhöhte Löslichkeit

## WURZELWACHSTUM



KONTROLLE

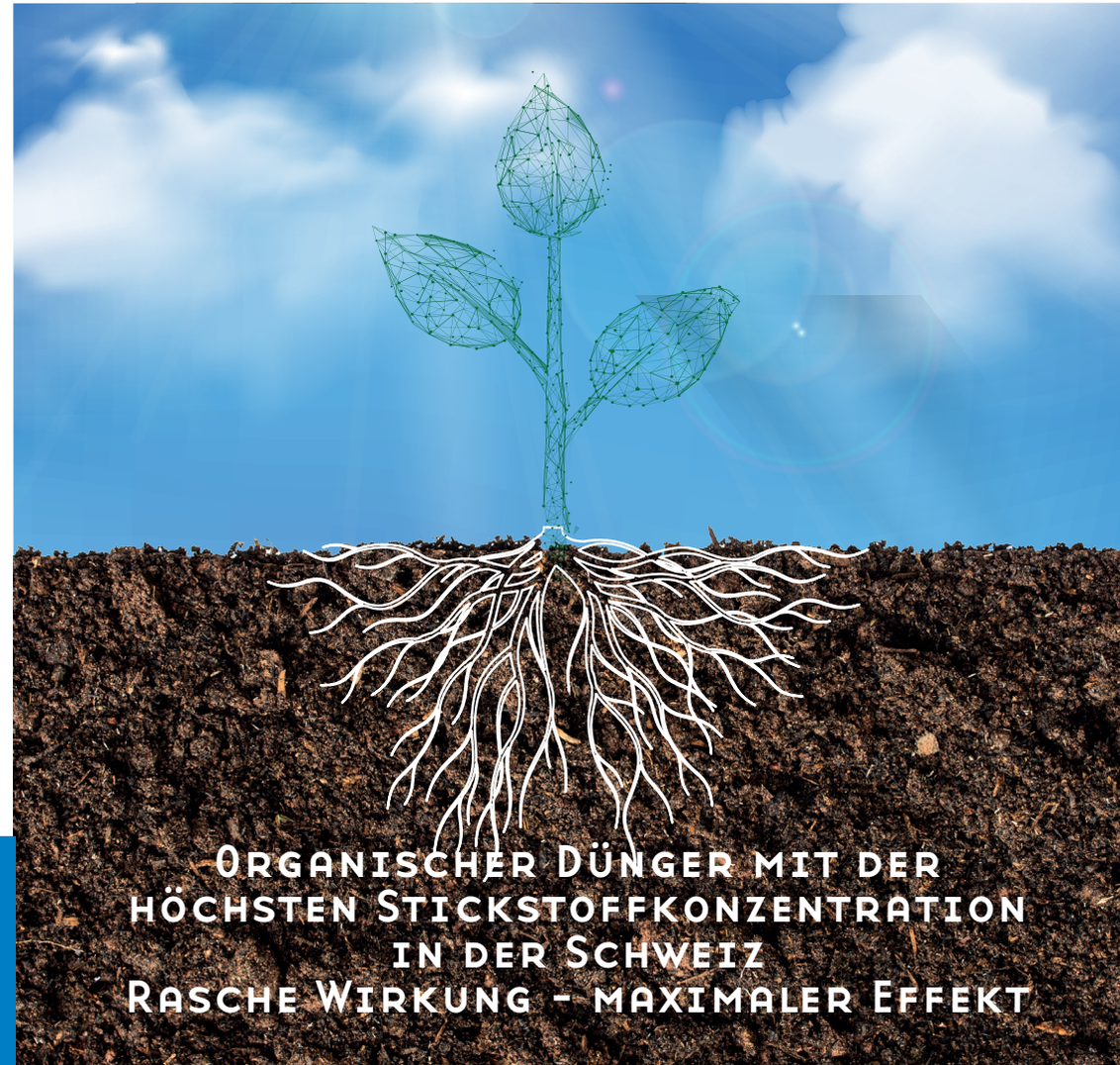


PHYSIO PRO



Aminopurine im PHYSIO-PRO-Komplex fördern das Wurzelwachstum der Pflanzen für einen gesteigerten Ertrag und eine bessere Qualität Ihrer Kulturen.

# PHYSIO N14+ PHYSIO PRO



**ORGANISCHER DÜNGER MIT DER  
HÖCHSTEN STICKSTOFFKONZENTRATION  
IN DER SCHWEIZ  
RASCHE WIRKUNG - MAXIMALER EFFEKT**

## PHYSIO PRO



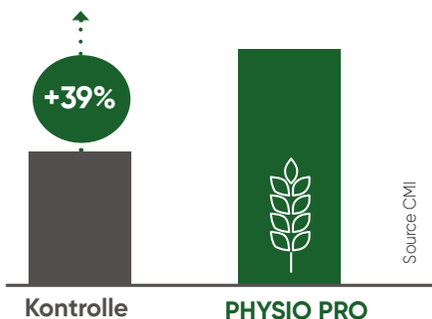
PHYSIO PRO ist ein agronomischer Zusatzstoff auf der Basis von Braunalgen, pflanzlichen Hormonpräkursoren und Aminopurinen.

PHYSIO PRO hat einen positiven Einfluss auf folgende Faktoren:

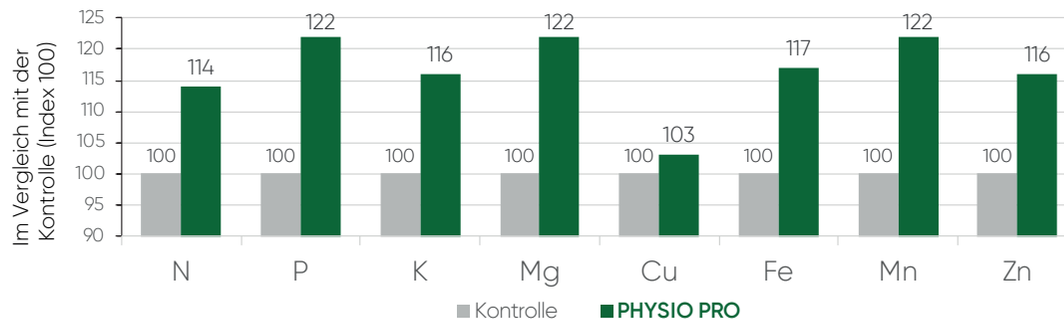
- 1 Keimung von Samen
- 2 Zellteilung und Elongation
- 3 Wurzelarchitektur
- 4 Effizienz der Stickstoffernährung

Wurzelbiomasse (g/Pflanze)

### EFFEKT VON PHYSIO PRO AUF DIE WURZELBILDUNG BEI WEIZEN



### VERBESSERTE NÄHRSTOFFAUFNAHME



### GESAMTLÄNGE DER MAISWURZELN (in m) NACH WURZELDURCHMESSER

