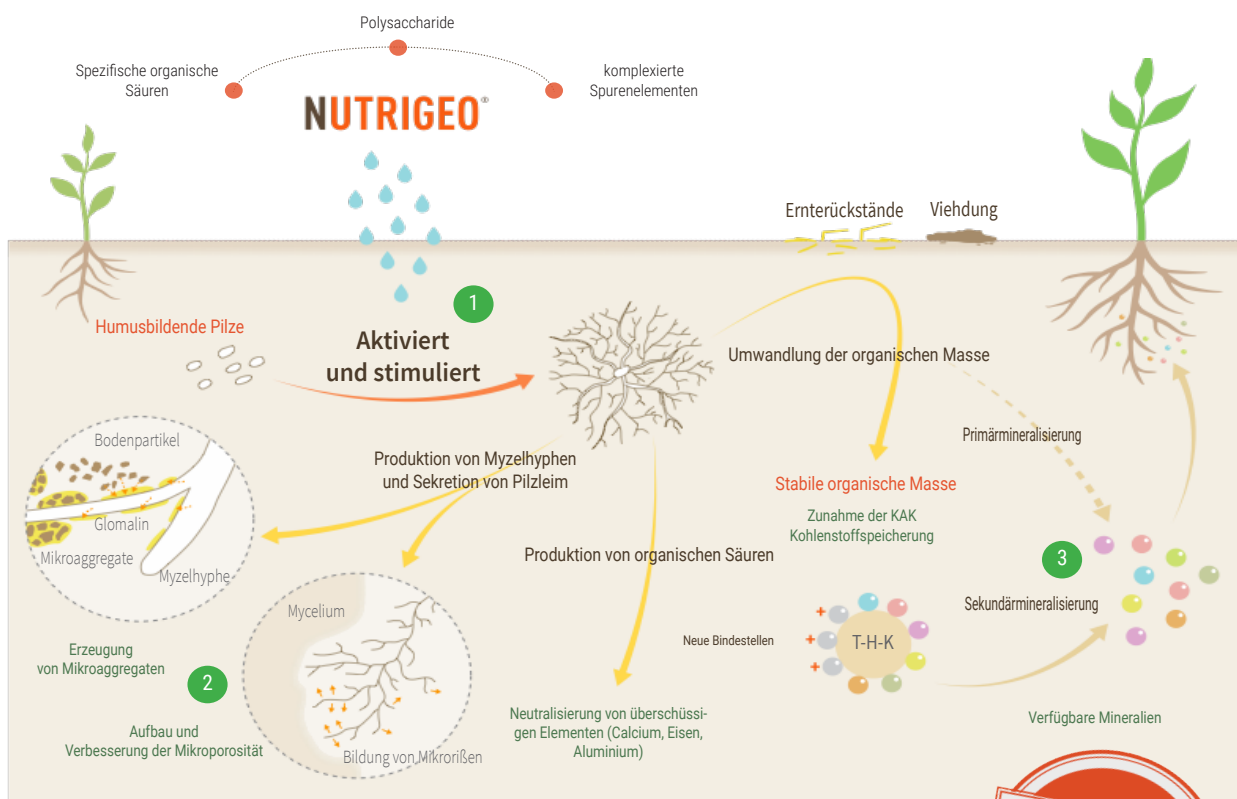


Gaiago begleitet die agrar-ökologische Umstellung in der Landwirtschaft mit innovativen Lösungen zur Revitalisierung von Böden und Anbausystemen.

1	2	3
<b>Aktiviert</b> die humusbildende Flora	<b>Verbessert</b> die Bodenstruktur	<b>Begünstigt</b> die Verfügbarkeit der Nährstoffe für die Pflanze

## WIRKUNGSWEISE



**SICHTBARE EFFEKTE  
IN WENIGER  
ALS 6 MONATEN**

## WIRKUNG

- ✓ BESCHLEUNIGTE & VERBESSERTE ZERSETZUNG VON PFLANZENRÜCKSTÄNDEN
- ✓ ERHÖHTER GEHALT AN ORGANISCHER SUBSTANZ UND BESSERE QUALITÄT (stabiler Humus)
- ✓ VERBESSERUNG DER POROSITÄT UND DER ALLGEMEINEN BODENSTRUKTUR
- ✓ VERBESSERTER BODEN-WASSERHAUSHALT (u.a. höherer Wasserspeicher, weniger Austrocknung, Widerstandsfähigkeit in Trockenphasen)

# TECHNISCHE ERGEBNISSE

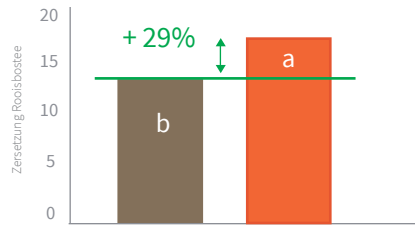
## AKTIVIERT DIE HUMUSBILDENDE FLORA



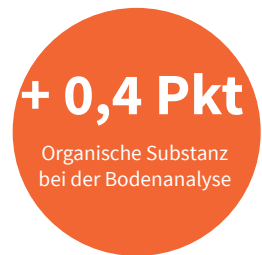
2 Versuche FR 2020 - lehmiger Tonboden



Gemessene Pilzflora:  
*Ilyonectria, Scrutellinia, Mortierella, Paralepista*



Analyse Statistik N&K 10%  
\*1 Versuch Lehm - 4 lehmiger Ton -  
1 Sandig - 1 Sandiger Lehm  
*Kartoffel - Raps - Mais*



**Erzeugung von stabiler OS**  
durch mehrjährige Versuche bestätigt

## VERBESSERT DIE BODENSTRUKTUR IN WENIGER ALS 6 MONATEN



Kontrolle



**NUTRIGEO®**

Normandie, Anwendung des Produkts: 10/2020  
Fotor: 01/2021

• **Belüftung des Bodens**

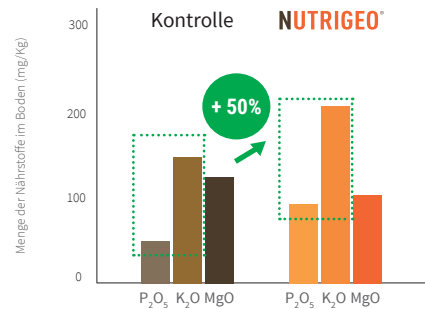
• **Besserer Wasserhaushalt**

Felddemonstrationen durch zahlreiche Versuche bestätigt und mit anerkannten, unabhängigen, öffentlichen und privaten Partnern durchgeführt.

## BEGÜNSTIGT DIE NÄHRSTOFF VERFÜGBARKEIT

Nährstoffmenge in der Bodenlösung

Versuch FR 2016 - 2019 - lehmiger Tonboden



**6 Monate nach der Anwendung, Bestätigung der ackerbaulichen Vorteile von Nutrigéo®**



Gaïago hat wissenschaftliches Versuchsprotokoll entwickelt, um die Auswirkungen im Boden zu erkennen.

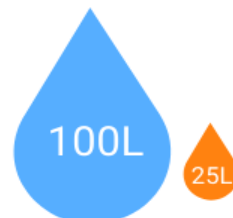
## ANWENDUNGSEMPFEHLUNGEN



**6°C**

Mindesttemperatur des Bodens für die Anwendung

& auf feuchtem Boden



Ein Mindestverhältnis von 100 l Wasser für 25 l einhalten  
**DAS PRODUKT VOR DER ANWENDUNG GUT SCHÜTTELN UND MISCHEN**



Kompatibel mit Blattdüngern und Gülle



Nicht zusammen mit Fungiziden, Insektiziden und Herbiziden verwenden

**25 Liter/ha** Einjährige Feldfrüchte und Grünland

**40 Liter/ha** Spezialisierte Kulturen\*  
Weinbau, Baumschulen, Zuckerrübe, Gemüseanbau, Kartoffel

\*Für weitere Informationen befragen Sie bitte Ihren Anbauberater

Lagerungsbedingungen: zwischen 0 - 30°C lagern - Lagerfähigkeit 24 Monate



Kann im ökologischen Landbau gemäß der EG- Verordnung Nr. 834/2007 eingesetzt werden