

TERRALIFE® - MAISPRO TR 50

Ausgewogene, zum Teil winterharte Zwischenfrucht für Maisfruchtfolgen



Profil

MaisPro TR 50 ist die ideale Mischung für Maisfruchtfolgen. Sie unterstützt gezielt die Mykorrhizierung von Mais und verbessert dadurch die Bodenstruktur. Bei gutem Gelingen der Zwischenfrucht ist im Frühjahr eine Bodenbearbeitung auf Tiefe des Maisablagehorizontes ausreichend. So bleibt die Kapillarität erhalten, wodurch die Keimwasserverfügbarkeit gesichert wird.



MaisPro TR 50 kann, je nach Bundeslandregelung, ohne Einschränkung durch den Leguminosenanteil gedüngt werden. Hierzu die aktuellen Gesetzestexte beachten.

Hohe Nährstoffverfügbarkeit durch optimale Zusammensetzung.

- ✓ Hinterlässt eine optimale Bodenstruktur
- ✓ Fördert den Wurzeltiefgang
- ✓ Sehr gute N-Verwertung
- ✓ Teilweise winterhart

N-Potenzial ca. **80 kg/ha**

Zusammensetzung

45.6% Leguminosen

11.3% Kreuzblütler

Abessinischer Kohl, Alexandrinerklee, Felderbse, Inkarnatklee, Öllein, Perserklee, Phacelia, Rotklee, Tiefenrettich, Schwedenklee, Ramtillkraut, Serradella, Sommerwicke, Sonnenblume, Sorghum, Weißklee, Winterwicke

Aussaatform

Blanksaat, Mulchsaat, Direktsaat, Streueinrichtung auf Bodenbearbeitungsgerät, Drohne

Fruchtfolgen

Getreide, Mais

Anbauhinweise

Aussaatstärke	30 - 35 kg/ha	
Aussaatzeit	von Mitte Juli bis Ende August	Aussaat vor Raps: bis 15. Juli Aussaat als Blütmischung: Ende April bis Ende Mai
Nutzung	Zwischenfrucht, Sommerzwischenfrucht, Winterzwischenfrucht, Gründüngung, normaler Aussaatzeitpunkt, FAKT II E1.2-Eignung, N-Potenzial: ca. 80 kg/ha, leguminosenbetont	

Komponenteninformation

Abessinischer Kohl

Trockenkeimer
Flachwurzler
P-Aufschluss

Alexandrinerklee

Trockenkeimer
Tief- und Polwurzler
N-Sammler

Felderbse

Trockenkeimer
Flachwurzler
N-Sammler
Dichte Durchwurzelung der Krume

Inkarnatklee

N-Sammler

Öllein

Trockenkeimer
Tiefwurzler
Si-Aufschluss
Mykorrhizierer

Perserklee

N-Sammler

Phacelia

Tiefwurzler
Schattengarebildner
P-Aufschluss (org. geb.)
Mykorrhizierer

Rotklee

Wurzel- und Ernterückstände 20-30 dt TM/ha
Humusanreicherung
Bodengare
Gute Vorfrucht

Tiefenrettich

Tiefwurzler
Unterbodenentfeuchter

Schwedenklee

N-Sammler

Ramtilkraut

Trockenkeimer
Flachwurzler
Schattengarebildner
Mykorrhizierer

Serradella

Trockenkeimer
Schattengarebildner
N-Sammler

Sommerwicke

Tiefwurzler
Schattengarebildner
N-Sammler
Fördert Antibiose

Sonnenblume

Tiefwurzler
Mykorrhizierer

Sorghum

Sprosswurzler
Mykorrhizierer
Pollenreich

Weißklee

N-Sammler

Winterwicke

Tiefwurzler
Schattengarebildner
N-Sammler
Fördert Antibiose

Die hier genannten Sorteninformationen, Empfehlungen und Darstellungen erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen, aber ohne Gewähr auf Vollständigkeit und Richtigkeit. Wir können nicht garantieren, dass die beschriebenen Eigenschaften wiederholbar sind. Alle Angaben dienen als Entscheidungshilfe. Mischungszusammensetzungen können sich bei Nichtverfügbarkeit einzelner Sorten ändern. Stand 01/2023, Änderungen vorbehalten.