

Profil

TerraLife® MaisPro TR 30 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.

Mit jährlich mehr als 30.000 ha Anbaufläche ist TerraLife®-MaisPro für viele Landwirte die erste Wahl als Zwischenfrucht!

MaisPro TR ist in den Varianten 30 und 50 mit reduziertem Anteil an Leguminosen (<30 % bzw. <50 %) erhältlich und kann somit je nach Bundeslandregelung ohne Einschränkung durch den Leguminosenanteil gedüngt werden. Hierzu die aktuellen Gesetzestexte beachten.

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



Zusammensetzung

24%	Leguminosen
9.4%	Kreuzblütler

Sorghum, Ramtillkraut, Öllein, Felderbse, Sonnenblume, Phacelia, Sommerwicke, Abessinischer Kohl, Tiefenrettich, Perserklee, Serradella, Rotklee, Weißklee

Aussaatform

Blanksaat, Mulchsaat, Direktsaat, Streuereinrichtung 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 Blühmischung: Ende April bis Ende Mai

Nutzung

Grünbrachemischung, Zwischenfrucht, Sommerzwischenfrucht, Winterzwischenfrucht, Gründüngung, normaler Aussaatzeitpunkt, N-Potenzial: ca. 60 kg/ha, FAKT II E1.2-Eignung, mittlerer bis geringer Leguminosenanteil

Komponenteninformation





Abessinischer Kohl

Trockenkeimer Flachwurzler P-Aufschluss



Trockenkeimer Flachwurzler N-Sammler Dichte Durchwurzelung der Krume





Öllein

Trockenkeimer Tiefwurzler Si-Aufschluss Mykorrhizierer

Perserklee

N-Sammler







Phacelia

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

Tiefenrettich

Tiefwurzler Unterbodenentfeuchter

Sommerwicke

Tiefwurzler Schattengarebildner N-Sammler Fördert Antibiose

Sonnenblume

Tiefwurzler Mykorrhizierer



Sorghum

Sprosswurzler Mykorrhizierer Pollenreich

Weißklee

N-Sammler

Ramitllkraut

Trockenkeimer Flachwurzler Schattengarebildner Mykorrhizierer

Rotklee



Serradella

Trockenkeimer Schattengarebildner N-Sammler

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 07/2024, Änderungen vorbehalten.

