

TerraLife® - BetaMaxx TR

■ Die Zwischenfruchtmischung für den Zuckerrübenanbau

GREENINGkonform*

- **Sicher abfrierend**
- **Schafft ideale Saatbettbedingungen für die Zuckerrübe**
- **Auch für Rapsfruchtfolgen** (Kohlhernie berücksichtigen)

BetaMaxx TR schafft ideale Vorbedingungen für den erfolgreichen Zuckerrübenanbau. Die Mischung enthält tiefwurzelnende Arten, die der Rübe eine einfache Durchwurzelung in die entstandenen, tiefreichenden Wurzelkanäle ermöglicht. Dies ist für die Rübe vor allem in Trockenphasen hilfreich. BetaMaxx TR erlaubt eine pfluglose Bestellung und hinterlässt ca. 40 – 80 kg N/ha. BetaMaxx TR ist nicht zur biologischen Bekämpfung von *Heterodera schachtii* geeignet. Die Mischung ist nicht in Rapsfruchtfolgen und auf mit Zystenälchen befallenen Flächen anzubauen.

Der Rettich Deeptill ist eine Innovation im Zwischenfruchtanbau. Er bildet im Gegensatz zum normalen Ölrettich eine sehr dicke Pfahlwurzel, die leichte Bodenverdichtungen durchbrechen kann. Wie alle Retticharten sollte auch Deeptill im Herbst nicht eingepflügt werden. Er friert im Winter gut ab und hinterlässt tiefe Hohlräume, durch die sich der Boden im Frühjahr schnell erwärmen kann. Alle mit TR gekennzeichneten Mischungen enthalten Deeptill „Tiefenrettich“.

Diese Mischung kann als Begrünungsmischung für die FAKT-Maßnahme E 1.2 angebaut werden. Weitere Infos zum FAKT Förderprogramm in Baden-Württemberg unter www.ltz-bw.de.

Leguminosen im Samenanteil: 34 %

Zwischenfruchtart: Sommerzwischenfrucht

■ Geeignet für Fruchtfolgen mit

Raps	Leguminosen	Kartoffeln	Getreide-Mais	Rüben
			X	X

■ Zusammensetzung

Anteil	Arten
30 %	Sommerwicke
25 %	Felderbse
14 %	Rauhafer
11 %	Rettich Deeptill
8 %	Alexandrinerklee
6 %	Phacelia

Erstellungsdatum: 18.07.2017

Seite 1 von 2

Deutsche

Saatveredelung AG

Weissenburger Straße 5
59557 Lippstadt

+49 2941 296 0

+49 2941 296 100

info@dsv-saaten.de

www.dsv-saaten.de



Innovation für
Ihr Wachstum

4 %	Ramtillkraut
2 %	Abessinischer Senf

Bei Nichtverfügbarkeit einzelner Sorten/Arten werden diese durch gleichwertige ersetzt.

■ Anbauhinweise

Aussaatmenge	30-35 kg/ha
Aussaattermin	Ende Juli bis Ende August
Nutzung	Gründüngung, extensive Weidenutzung, GREENINGkonform*

* Die mit GREENINGkonform gekennzeichneten Mischungen sind in der hier beschriebenen Zusammensetzung für Greeningmaßnahmen mit dem öVF-Faktor 0,3 geeignet (Stand 01.2017).