



TerraLife® – Für jede Fruchtfolge

TerraLife® Zwischenfruchtmischungen liefern entscheidende Vorteile:

- Erhöhung der Biodiversität und biologischen Aktivität
- Nährstoffrecycling und -mobilisierung
- Schaffung und Erhaltung vielfältiger Wurzelkanäle
- Fruchtartenspezifische Vorbereitung der Folgekultur
- Reduktion von N-Verlusten
- Angepasster Leguminosenanteil für die unabhängige Düngung je nach Bundesland

Mischung	Zusammensetzung	Aussaatstärke kg/ha	Geeignet für Fruchtfolgen mit						Leguminosen im Samenanteil in % Durchschnitt	Aussaatperiode			
			Raps	Leguminosen	Kartoffeln	Zuckerrüben	Getreide	Mais		FAKTkonform ¹	Juli	August	September
NEU! TerraLife®-CoolSeason W GREENING konform	Welsches Weidelgras, Inkarnatklee, Leindotter, Rotklee, Buchweizen, Rauhafer, Tiefenrettich, Deutsches Weidelgras, Öllein, Abessinischer Kohl, Weißer Senf, Raps	25–30		X		(X)	X	X	X	26			
TerraLife®-WarmSeason GREENING konform	Ramtillkraut, Alexandrinerklee, Öllein, Abessinischer Kohl, Sorghum, Sommerwicke, Saflor	25–30		X		X	X	X	X	27			
TerraLife®-N-Fixx ohne Buchweizen GREENING konform	Alexandrinerklee, Serradella, Phacelia, Öllein, Persischer Klee, Sommerwicke, Felderbse, Ramtillkraut, Sonnenblume, Sorghum, Saflor	40–45	X			X	X	X	X	72			
TerraLife®-N-Fixx 50 GREENING konform	Phacelia, Alexandrinerklee, Öllein, Serradella, Persischer Klee, Sommerwicke, Ramtillkraut, Felderbse, Sonnenblume, Sorghum, Saflor	40–45	X			X	X	X	X	48			
TerraLife®-MaisPro TR	Öllein, Phacelia, Alexandrinerklee, Ramtillkraut, Roggen, Abessinischer Kohl, Serradella, Tiefenrettich, Persischer Klee, Sommerwicke, Schwedenklee, Sorghum, Inkarnatklee, Winterwicke, Felderbse, Rotklee, Saflor, Sonnenblume, Weißklee	40–45	(X)				X	X		29			
TerraLife®-MaisPro TR Greening 30 GREENING konform	Öllein, Phacelia, Ramtillkraut, Alexandrinerklee, Sorghum, Abessinischer Kohl, Serradella, Tiefenrettich, Schwedenklee, Inkarnatklee, Persischer Klee, Sommerwicke, Felderbse, Rotklee, Saflor, Sonnenblume, Weißklee, Winterwicke	30–35	(X)				X	X	X	26			
TerraLife®-MaisPro TR Greening 50 GREENING konform	Öllein, Alexandrinerklee, Phacelia, Ramtillkraut, Schwedenklee, Serradella, Inkarnatklee, Persischer Klee, Sommerwicke, Sorghum, Abessinischer Kohl, Weißklee, Felderbse, Tiefenrettich, Rotklee, Winterwicke, Saflor, Sonnenblume	30–35	(X)				X	X	X	45			
TerraLife®-AquaPro ohne Buchweizen GREENING konform	Phacelia, Ramtillkraut, Öllein, Rauhafer, Sorghum, Sonnenblume, Saflor	25–30	(X)	X		X	X	X	X	0			
TerraLife®-BetaMaxx 30 GREENING konform	Phacelia, Ramtillkraut, Alexandrinerklee, Rauhafer, Öllein, Sommerwicke, Bitterlupine, Serradella, Persischer Klee, Felderbse	40–45	X			X	X	X	X	27 46			
TerraLife®-BetaMaxx 50 GREENING konform	Phacelia, Ramtillkraut, Alexandrinerklee, Rauhafer, Öllein, Abessinischer Kohl, Serradella, Sommerwicke, Persischer Klee, Felderbse, Tiefenrettich	30–35				X	X	X	X	26			
TerraLife®-BetaSola GREENING konform	Ölrettich Kat. 1 und 2, Rauhafer, Alexandrinerklee, Ramtillkraut, Sommerwicke	35–40		X	X	X	X	X	X	25			
TerraLife®-SolaRigol GREENING konform	Ramtillkraut, Alexandrinerklee, Öllein, Rauhafer, Bitterlupine, Sommerwicke, Serradella, Persischer Klee, Felderbse	55–60	X		X	X	X	X	X	39			
TerraLife®-SolaRigol TR GREENING konform	Ramtillkraut, Rauhafer, Öllein, Sommerwicke, Abessinischer Kohl, Alexandrinerklee, Tiefenrettich, Serradella, Persischer Klee, Felderbse	30–35	(X)		X		X	X	X	24			
TerraLife®-VitaMaxx TR GREENING konform	Phacelia, Leindotter, Rauhafer, Buchweizen, Weißer Senf, Öllein, Ramtillkraut, Tiefenrettich, Raps, Abessinischer Kohl, Sonnenblume, Ölrettich	20–25		X			X	X	X	0			
TerraLife®-Rigol TR GREENING konform	Öllein, Phacelia, Leindotter, Ramtillkraut, Abessinischer Kohl, Rauhafer, Alexandrinerklee, Buchweizen, Tiefenrettich, Sommerwicke, Sonnenblume	20–22	(X)	X			X	X	X	11			
TerraLife®-FutterGreen GREENING konform	Deutsches Weidelgras, Inkarnatklee, Rotklee, Schwedenklee, Weißklee, Welsches Weidelgras, Winterwicke	30–40	X	X	X	X	X	X		58	mit Herbstnutzung (nicht als öVF)		
TerraLife®-Landsberger Gemenge	Welsches Weidelgras, Inkarnatklee, Winterwicke	50	X	X	X	X	X			38	mit Herbstnutzung		

Zur Einhaltung der Düngeverordnung ist eine Herbstdüngung der Zwischenfrucht je nach Bundesland und dem zulässigen Leguminosenanteil möglich. Wir haben für Sie den maximalen Leguminosenanteil von 30 % oder 50 % im Mischungs-namen gekennzeichnet.

GREENING konform
Die hier mit GREENINGkonform gekennzeichneten Mischungen sind in der hier beschriebenen Zusammensetzung für Greeningmaßnahmen mit dem öVF-Faktor 0,3 geeignet. Stand: 01.2018

TR = mit Tiefenrettich Deep till () Fruchtfolgekrankheiten berücksichtigen W = winterhart

Für alle Mischungen gilt: Bei Nichtverfügbarkeit einzelner Arten / Sorten werden diese durch andere ersetzt.