

Profil

Als leguminosenfreie Mischung ist AquaPro die erste Wahl für Wasserschutzgebiete, da die enthaltenen Arten besonders gut vorhandene Nährstoffe aufnehmen und speichern können. Die Nährstoffbindung über den Winter ist gegeben und das Risiko einer möglichen Auswaschung reduziert. AquaPro eignet sich in der Fruchtfolge besonders gut als Zwischenfrucht vor Körnerleguminosen und in Rapsfruchtfolgen.

- ✓ Ideal für Rapsfruchtfolgen
- ✓ Toleriert trockene Bedingungen
- ✓ Sehr gute Stickstoffspeicherung

Leguminosenfrei

Zusammensetzung

0%	Leguminosen
0%	Kreuzblütler
	Rauhafer, Sorghum, Ramtillkraut, Öllein, Phacelia, Sonnenblume

Aussaatform

Blanksaat, Mulchsaat, Direktsaat, Streueinrichtung auf Bodenbearbeitungsgerät, Drohne

Fruchtfolgen

Raps, Leguminosen, Zuckerrübe, Getreide, Mais

Anbauhinweise

Aussaatstärke	25 - 30 kg/ha	
Aussaatzeit	von Ende Juli bis 25. August	(spätestens)
Nutzung	Zwischenfrucht, Gründüngung, Sommerzwischenfrucht, Winterzwischenfrucht, frühe Aussaat, FAKT II E1.2-Eignung, leguminosenfrei	

Komponenteninformation



Phacelia

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



Öllein

Trockenkeimer
Tiefwurzler
Si-Aufschluss
Mykorrhizierer



Sonnenblume

Tiefwurzler
Mykorrhizierer



Rauhafer

Flachwurzler
Nematodenreduzierend
Allelopath
Sprosswurzler



Ramtillkraut

Trockenkeimer
Flachwurzler
Schattengarebildner
Mykorrhizierer



Sorghum

Sprosswurzler
Mykorrhizierer

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.