

Demonstrationsfläche Zwischenfruchtanbau

Allgemeine Informationen:

Schlagname	
Hauptfrucht 2014	Wintergerste
Zwischenfrucht 2014	Mischungen + Reinsaat
Hauptfrucht 2015	Silomais
Fragen	N Aufnahme Unterschiedlicher Zwischenfrüchte/Mischungen?
Messwerte	N _{min} Bestandsbeurteilung

Informationen zum Zwischenfruchtanbau:

Aussaat Termin	29.07.2014
Aussaat Technik	Grubber mit aufgesattelter Drille, Pflug
Düngung	10 m ³ Rindergülle (27kgN/ha)

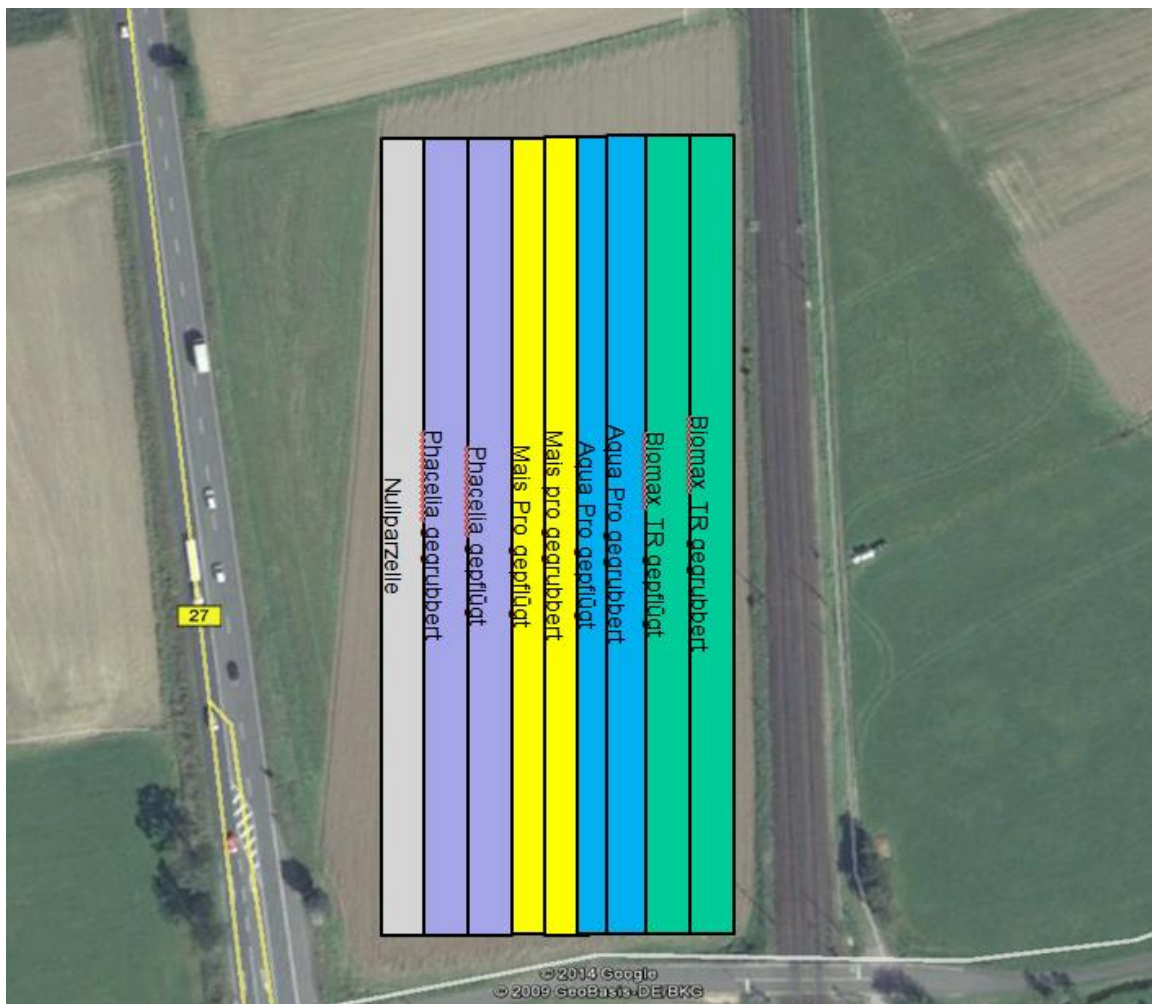


Abbildung 1: Skizze der Demonstrationsfläche



Zwischenfrucht	Aussaatstärke (kg/ha)
TerraLife-Aqua Pro	25
Bio maxx	20-25
Maispro	40-45
Phacelia	20

Terralife- AquaPro

■ Zusammensetzung

Anteil	Arten
38,0 %	Rauhafer
14,0 %	Phacelia
12,0 %	Buchweizen
10,0 %	Öllein
10,0 %	Sonnenblume
10,0 %	Sorghum
5,5 %	Ramtillkraut
0,5 %	Saflor

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

■ Anbauhinweise

Aussaatmenge	25 kg/ha
Aussaattermin	Ende Juli bis spätestens 25. August
Nutzung	Gründüngung

Terralife- Biomaxx TR

■ Geeignet für Fruchtfolgen mit

Raps	Leguminosen	Kartoffeln	Getreide-Mais	Rüben
	X		X	

■ Zusammensetzung

Anteil	Arten
30 %	Hafer
25 %	Rauhafer
12 %	Buchweizen
8 %	Sonnenblume
5 %	Abessinischer Senf Redbone (Zulassung wird erwartet)
5 %	Leindotter
5 %	Öllein
5 %	Phacelia
5 %	Retlich Deeptill

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

■ Anbauhinweise

Aussaatsmenge	20 - 25 kg/ha
Aussaattermin	Anfang August bis Anfang September
Nutzung	Gründüngung

Terralife- MaisPro TR

■ Geeignet für Fruchtfolgen mit

Raps	Leguminosen	Kartoffeln	Getreide-Mais	Rüben
X			X	

■ Zusammensetzung

Anteil	Arten
32 %	Felderbse
30 %	Winterroggen
10 %	Sorghum
7 %	Pannonische Wicke
5 %	Phacelia
4 %	Inkarnatklee
4 %	Öllein
2 %	Perserklee
2 %	Schwedenklee
1 %	Leindotter
1 %	Ramtillkraut
1 %	Retlich Deeptill
1 %	Sonnenblume

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

■ Anbauhinweise

Aussaatsmenge	40 - 45 kg/ha
Aussaattermin	Mitte Juli bis Ende August (als Blühmischung Ende April bis Ende Mai)
Nutzung	Gründüngung, extensive Weidenutzung

