

Demo-Anlage von Zwischenfrüchten für Maismulchsaat 2018 - 2019

Betrieb: Grünberger Johann, Schäfflerstraße 14, 84072 Au i. d. H., Lkr. Freising

Vorfrucht: Winterweizen
Ernte am: 19.07.2018

GPS-Daten:	48.55308, 11.68105
Höhenlage:	482 m
Niederschlag:	850 mm

Stoppelbearbeitung: Grubber 5cm Tief 21.07.2018
Pflügen 25cm 02.08.2018

Saatbettbereitung: Kreiselege/Sämaschine kombiniert
Aussaat am: 04.08.2018

Nr.	Parzellenbreite (m)	Fruchtart	Firma / Amt	Saatstärke (kg/ha)	Preis €/ha	Pflanzenarten/ Bemerkungen
1	5	TerraLife - MaisPro TR Greening	Deutsche Saatveredelung DSV	33	71	26% Felderbsen, 2% Inkarnatklee, 0,3% Rotklee, 0,1% Weißklee, 4% Alexandrinerklee, 1% Perserklee, 8% Öllein, 21% Sommerwicke, 5% Winterwicke, 3% Phacelia, 4% Ramtilkraut, 3% Meliorationsrettich, 1% Schwedenklee, 6% Sonnenblumen, 12% Sorghum, 2% Saflor, 2% Serradella, 3% Abessinischer Senf Redbone; mit nicht abfrierenden Komponenten
2	5	Artenreiche Variante	Andreae Saaten	17,5	59	14% Alexandrinerklee, 7% Perserklee, 6% Ölrettich, 6% Meliorationsrettich, 11% Saatwicke, 11% Phacelia, 14% Buchweizen, 9% Kresse, 6% Weißer Senf, 3% Ramtilkraut, 6% Rauhafer, 3% Koriander, 3% Leindotter
3	5	Panterra ZWH 4025	Baywa	15	53	48% Alexandrinerklee, 27% Kresse, 15% Senf (nematodenresistent), 10% Phacelia
4	5	Green Trip ECO	Baywa	15	43	35% Senf, 65% Ölrettich
5	5	Geo Vital MS 100 A	Bay. FuttersaatbauBSV	30	93	11% Phacelia, 29% Saatwicke, 16% Kresse, 33% Alexandrinerklee, 5% Ramtilkraut, 6% Serradella
6	5	TerraLife - VitaMaxx TR	Deutsche Saatveredelung DSV	23	45	27% Buchweizen, 5% Senf, 1% Abessinischer Senf Redbone, 3% Leindotter, 5% Öllein, 5% Phacelia, 38% Rauhafer, 2% Meliorationsrettich, 3% Sonnenblumen, 2% Futterraps, 2% Ramtilkraut, 7% Ölrettich
7	5	Viterra Mais	Saaten Union	20	53	48% Rauhafer, 38% Ölrettich, 10% Phacelia, 4% Sonnenblume
8	5	Greening Spätsaat teilüberwinternd	Andreae Saaten	15	45	27% Senf, 27% Inkarnatklee, 27% Rüben, 20% Buchweizen; mit nicht abfrierenden Komponenten
9	5	TerraLife-WarmSeason	DSV	25	59	33% Sommerwicke, 13% Öllein, 26% Sorghum, 7% Alexandrinerklee, 12% Ramtilkraut, 5% Saflor, 4% Abessinischer Senf Redbone
10	5	MG 08	Maier Grünland	20	60	15% Erbsen, 15% Saatwicke, 15% Alexandrinerklee, 10% Perserklee, 10% Buchweizen, 8% Ackerbohne, 6% Phacelia, 5% Ramtilkraut, 4% Blaue Lupine, 4% Serradella, 3% Meliorationsrettich, 3% Leindotter, 2% Sonnenblume
11		Winterharte Eigenmischung	AELF Pfaffenhofen	Reinsaat: 45 Übersaat: 15		47% Wintererbsen, 20% Winterwicke, 13% Rüben, 10% Inkarnatklee, 10% Schwedenklee

Die Artenzusammensetzung der Mischungen ist in Gewichtsprozent angegeben, **diese Mischungen sind Greeningfähig**
Diese Preise sind Vergleichspreise/Orientierungspreise **ohne Mwst** (Stand Juni 2017), Angaben ohne Gewähr



Demofläche liegt an der Ortsverbindungsstraße von Au i.d.H. nach Osseltshausen

