

Demo-Anlage von Zwischenfrüchten für Maismulchsaat 2018-2019

Betrieb: Bauer Adolf, Heimpolding 1, 84428 Buchbach, Lkr. Mühldorf

Vorfrucht: Winterweizen

Ernte am: 17.7.

Stoppelbearb.: 25,7. Scheibenegge

Düngung organ.: ohne Düngung

Saatbettbereitung: 27.7. Grubber schare 4 cm breit, 25 cm tief

Aussaam am: 29.7 Bis Nr.7 Rest 3.8

GPS-Daten:	4522144, 5352105
Höhenlage:	456 m
Niederschlag:	900 mm

Kalk: 3 t/ha Branntkalk

Nr.	Parzellenbreite (m)	Fruchtart	Firma / Amt	Saatstärke (kg/ha)	Preis €/ha	Pflanzenarten/ Bemerkungen
1	18	Pflugsaat	Ackerbohnen + kleinkörnige Legumiosen	40/10		
2	18	TerraLife - MaisPro TR Greening	Deutsche Saatveredelung DSV	33	71	26% Felderbsen, 2% Inkarnatkl. 0,3% Rotkl., 0,1% Weißkl., 4% Alexandrinerkl., 1% Perserkl., 8% Öllein, 21% Sommerwicken, 5% Winterwicken, 3% Phacelia, 4% Ramtillkraut, 3% Meliorationsrettich, 1% Schwedenkl., 6% Sonnenblumen, 12% Sorghum, 2% Saffor, 2% Serradella, 3% Abessinischer Senf Redbone; mit nicht abfrierenden Komponenten
3	18	Artenreiche Variante	Andreae Saaten	17,5	59	14% Alexandrinerkl., 7% Perserkl., 6% Ölrettich, 6% Meliorationsrettich, 11% Saatwicken, 11% Phacelia, 14% Buchweizen, 9% Kresse, 6% Weißer Senf, 3% Ramtillkraut, 6% Rauhafer, 3% Koriander, 3% Leindotter
4	18	Planterra ZWH 4025	Baywa	15	53	48% Alexandrinerkl., 27% kleinblättrige Kresse, 15% Senf (nematodenresistent), 10% Phacelia
5	18	Green Trip ECO	Baywa	15	43	35% Senf, 65% Ölrettich
6	18	Geo Vital MS 100 A	Bay. FuttersaatbauBSV	30	93	11% Phacelia, 29% Saatwicken, 16% Kresse, 33% Alexandrinerkl., 5% Ramtillkraut, 6% Serradella
7	18	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% Ramtillkraut, 7% Ölrettich
8	18	Vittera Mais	Saaten Union	20	53	48% Rauhafer, 38% Ölrettich, 10% Phacelia, 4% Sonnenblume
9	18	Greening Spätsaat teilüberwinternd	Andreae Saaten	15	45	27% Senf, 27% Inkarnatkl., 27% Rübsen, 20% Buchweizen; mit nicht abfrierenden Komponenten
10	18	TerraLife - WarmSeason	DSV	25	59	33% Sommerwicke, 13% Öllein, 26% Sorghum, 7% Alexandrinerkl., 12% Ramtillkraut, 5% Saffor, 4% Abessinischer Senf Redbone
11	18	MG08 Maier Grünland	Maier Grünland	20	50	15% Erbsen, 15% Saatwicken, 15% Alexandrinerkl., 10% Perserkl., 10% Buchweizen, 8% Ackerbohne, 6% Phacelia, 5% Ramtillkraut, 4% Blaue Lupine, 4% Serradella, 3% Meliorationsterrich, 3% Leindotter, 2% Sonneblume
12	18	Plantera 4024	Baywa	15	45	5% Perserkl., 35% Phacelia, 10% Ramtillkraut, 20% Kresse, 30% Alexandrinerkl.
13	18	MFG Bieneweide	Deutsche Saatgut	17	60	37% Alexandrinaklee, 25% Phacelia, 10% Blaue Lupine, 7% Sonnenblume, 5% Peluschke, 3% Serradella, 3% Borretsch, 3% Dill, 3% Malve, 3% Sommerwicke, 1% Ringblume
14	18	Ackerbohnen Rübsen	Baywa	80 + 7	47	92% Ackerbohne, 8% Rübsen
15	18	Eigenmischung		15	67	20% Phacelia, 8% Schwedenkl., 5% Seradella, 50% Alexandrinerkl., 3% Malve, 5% Sonnenblume, 3% Ringelblume, 3% Borretsch, 3% Dill
16	18	Reiser Jagd 1	Reiser	15		7% Phacelia, 13% Ramtillkraut, 10% Sonnenblume, 10% Buchweizen, 14% Kresse, 20% Alexandrinerkl., 13% Ölrettich, 13% Senf

17	18	RWG Legumi- mischung	RWG	21		7% Inkarnatklee, 3% Öllein, 25% Phacelia, 9% Ramtilkraut, 1% Sonnenblume, 4% Saatwicken, 20% Kresse, 14% Serradella, 17% Alex.
19	18	QUH2	Deutsche Saatgut	23	60	65% Gelbsenf, 20% Alex, 15% Öllein
20	18	QUH3	Deutsche Saatgut	25	62	35% Buchweizen, 35% Gelbsenf, 30% Ölrettich
21	18	QUH4	Deutsche Saatgut	14	54	65% Alexandrinerklee, 35% Phacelia
22	18	QUH5	Deutsche Saatgut	23	72	25% Rauhafer, 15% Öllein, 15% Phacelia, 45% Alexandrinerklee
23	18	QUH7	Deutsche Saatgut	23	70	25% Buchweizen, 17% Gelbsenf, 15% Alexandrinerklee, 15% Ölrettich, 10% Phacelia, 7% Sonnenbl., 5% Seradella, 5% Leindotter
12	Quer	Winterharte Mischung	AELF Pfaffenhofen	21		47% Wintererbsen, 20% Winterwicken, 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 August 2018), Angaben ohne Gewähr

Bodenbearbeitung

quer zu den Parzellen

Variante 1	Grubber	(mit Stroh)	jeweils aussen ca 21 m breit
Variante 2	Pflug	(mit Stroh)	jeweils aussen ca 21 m breit

Demofläche liegt an der Ortsverbindungsstraße von Buchbach nach Oberbergkirchen bei Besenbuchbach

