

Demo-Anlage von Öko-Zwischenfrüchten für Maismulchsaat 2018 - 2019

Betrieb: Auer Mathias, Steinbrünning 18, 83416 Saaldorf-Surheim

Vorfrucht:	Winterweizen	GPS-Date	4569116, 5306746
Ernte am:	22.07.2018	Höhenlage	500 m
Bodenbearbeitung:	27.07.2018 Grubber	Ø Jahresr	1200 mm

Düngung organ.: 17 cbm/ha Rindergülle
 Düngung mineral.:

Saatbettbereitung: Kreiselegge
 Aussaat am: 27.07.2018 (Sämaschine in Kombination)

Nr.	Parzellenbreite (m)	Fruchtart	Firma / Amt	Saatstärke (kg/ha)	Preis €/ha	Pflanzenarten/ Bemerkungen
1	15	Planterra ZWH 4123 Vitalis Universal Öko	Baywa	15	72	50% Alexandrinerklee, 40% Phacelia, 10% Ramtillkraut
2	15	TerraLife - BioMaxx TR Öko	Deutsche Saatveredelung DSV	25	83	16% Buchweizen, 4% Senf, 2% Abessinischer Senf Redbone, 5% Leindotter, 2% Öllein, 8% Phacelia, 45% Rauhafer, 5% Meliorationsrettich, 10% Sonnenblumen, 3% Ölrettich
3	15	Viterra Depot Öko	Saaten Union	25	84	46% Rauhafer, 30% Ölrettich, 10% Phacelia, 10% Senf, 4% Sonnenblume
4	15	Zwischenfrucht- mischung Var. 1	Andreae	17	66	20% Alexandrinerklee, 25% Saatwicken, 12% Phacelia, 15% Senf, 3% Sonnenblume, 12% Persischer Klee, 8% Kresse, 5% Ramtillkraut
5	15	St. Wolfgang Bio- Gründungsmischung	RWG Erdinger Land	20	75	35% Sparriger Klee, 15% Perserklee, 10% Phacelia, 10% Ölrettich, 10% Senf, 10% Ramtillkraut, 10% Buchweizen

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 Zwischen Steinbrünning und Abtsdorf



BayernAtlas

Bayerisches Staatsministerium der Finanzen,
für Landesentwicklung und Heimat



0 50 100 200m
Maßstab 1:10.000
Gedruckt am 08.10.2018 12:47
<https://v.bayern.de/RSbs2>

Vervielfältigung nur mit Erlaubnis des Herausgebers

© Bayerische Vermessungsverwaltung 2018