



Mais- und Sonnenblumenuntersaat 2025

SCHWEIZER Mais-Top Prima

- ✓ Einfache Anlage direkt bei der Aussaat der Hauptkultur
- ✓ Dichter Wuchs, flache Wuchshöhe, winterhart

SCHWEIZER Mais-Top Sekunda

- ✓ Schnelle Bodenbedeckung
- ✓ Sehr gute Durchwurzelung
- ✓ Gute Befahrbarkeit
- √ Winterhart

SCHWEIZER Tournesol-Top Prima

- ✓ Dichte Bodenbedeckung
- √ Hoher Erosionsschutz
- √ Stickstofffixierung
- √ Winterhart

Media 24 Plus

- √ Überwinterndes Zwischenfutter
- ✓ Schnelle Bodenbedeckung nach der Ernte

Tarda 33 M

- ✓ Dreijährige Futterbaumischung
- ✓ Schnelle Bodenbedeckung nach der Ernte

Auch in Bio-Qualität erhältlich		Preise		Eigenschaften			Zusammensetzung													
 ✓ 3 Konventionelles Saatgut – für Bio-Betriebe zugelassen ✓ Möglich X Ungeeignet • Enthalten 	Empfohlene Saatmenge kg/ha	Richtpreis CHF/kg (ab 10 kg)	Kosten CHF/ha	Saat mit Hauptkultur	Saat vor Reihenschluss	Verwendung als Futter	Inkarnatklee	Erdklee	Rotklee	Mattenklee	Weissklee	Linsen	Italienisches Raigras	Bastard-Raigras	Englisches Raigras	Knaulgras	Rotschwingel	Wiesenschwingel	Timothe	Wegwarte
Mais										525 (505)		li i di de				103/6419				5761845
14514 · SCHWEIZER Mais-Top Prima	3 13	11.00	143.00	V	V	~		•												•
14515 · SCHWEIZER Mais-Top Sekunda	3 16	9.40	150.40	x	V	~	·	•		THE RES					•					•
Sonnenblumen		ASTRATISTICS		ti and should			36.19653					20000		20201050	200000					
14533 · SCHWEIZER Tournesol-Top Prima 🦂	3 20	7.40	148.00	×	V	X						•								
10847 · Media 24 Plus	20	10.30	206.00	×	V	V			•	•	•		•	•	•					
11433 · Tarda 33 M	24	9.90	237.60	×	V	V				•	•				•	•		•	•	





Vorteile einer Mais- oder Sonnenblumenuntersaat

- Positive Humusbilanz
- Verbesserung der Tragfähigkeit des Bodens
- Schnelle Bodenbedeckung nach der Ernte
- Erosionsschutz
- Reduzierung der Nitratauswaschung

Risiken bei Untersaaten

- Eine zu starke Entwicklung der Untersaat kann den Einsatz von Herbiziden oder zusätzliche Hackdurchgänge nach sich ziehen.
- Trockenheit, Schnecken und Unkräuter können die Entwicklung der Futterbaumischung stören.
- Fahrspuren, verursacht durch die Erntemaschinen, können die Futterbau-Ernte erschweren.

Technische Empfehlungen

Die Saatzeit muss eine gute Entwicklung der Untersaat gewährleisten ohne dabei die Hauptkultur zu konkurrenzieren. Je besser das Klima für die Maisentwicklung ist, desto früher kann die Untersaat gesät werden. Die Einsaat erfolgt vor oder unmittelbar nach dem Hackdurchgang. Bei trockenen Böden erst kurz vor dem nächsten Regen einsäen.