




GPS-Mischungen Two-in-one

kg/ha	CHF/kg	CHF/kg 	Nutzung	Zusammensetzung %				Saatperiode			Bemerkungen
				Silage	Futtererbsen	Ackerbohnen	Futterweizen	Hafer	SEP	OKT	

STEFFEN GPS 11	160	TP	TP	●	20	65	15													Für Spätsaaten z.B. nach Mais
STEFFEN GPS 21	130	TP	TP	●	6	31	44	19												Für STEFFEN Two-in-one mit Klee gras

■ = empfohlen ■ = möglich □ = nicht empfohlen TP = Tagespreis

Two-in-one

Für sommertrockene Regionen

Mit dem Anbausystem Two-in-one können in sommertrockenen Regionen erfolgreich Klee gras-mischungen etabliert werden. Nach der Saat von STEFFEN GPS 21 und bei gleichzeitiger Ansaat der STEFFEN Klee gras-mischung, entwickeln sich diese gemeinsam bis im Juni. Dabei dient STEFFEN GPS 21 als «Deckfrucht» von der STEFFEN Klee gras-mischung.

Für die Einsaat der Klee gras-mischung eignen sich alle 3 und mehrjährigen STEFFEN Mischungen (ebenfalls Luzerne Mischungen). Die Mischungswahl ist abhängig von Standortbedingungen und dem Verwendungszweck (Seite 6 – 9).

Die Ernte der STEFFEN GPS 21 erfolgt in der Milchreife des Weizens (ca. Mitte Juni), wobei die Klee gras-mischung anschliessend nahtlos weiterwächst.

Vorteile

- Erfolgreichere Etablierung von Klee gras-mischungen in sommertrockenen Gebieten
- Höchster TS-Ertrag von STEFFEN GPS 21 und hoher Zusatzertrag der Klee gras-mischung im gleichen Jahr
- Gleiche Futtererträge der Kunstwiese in den Folgejahren wie bei einer herkömmlichen Ansaat
- Mechanische Bekämpfung von Problemunkräutern im Sommer zwischen Vorkultur und Neuan-saat sehr gut möglich
- Kosten für die Bodenvorbe-
reitung fallen für zwei Kulturen nur einmal an

Anbautipps

- Saatzeitpunkt 20. September – 10. Oktober
- Saatstärke STEFFEN GPS 21: normal 130 kg/ha, bei nährstoffreichen Böden reduzieren ~ 100 kg/ha
- Saattiefe STEFFEN GPS 21: 5 – 7 cm (verzögertes Auflaufen erwünscht)
- Saatzeitpunkt STEFFEN Klee gras: Breitsaat unmittelbar nach der GPS-Ansaat und walzen
- Saatstärke der Klee gras-mischung um 10 % erhöhen (Spätsaat)
- Lagerung der GPS-Mischung zwingend vermeiden ansonsten erstickt das Klee gras
- Düngung:
Frühjahr: 30 kg N / ha zu Vegetationsbeginn
Nach GPS-Ernte: 30 kg N / ha Startdüngung STEFFEN Klee gras
Folgedüngung: betriebsüblich, dem Standort und der Nutzung angepasst
- Spurschäden bei der Ernte der GPS-Mischung vermeiden
- Erster Schnitt vom Klee gras 3 – 4 Wochen nach Ernte der GPS-Mischung