



	kg/ha	CHF/kg	CHF/kg Bio	Sac 25 kg	Big Bag 750 kg	Utilisa- tion Ensilage	Composition %			Epoque de semis SEP	OKT	NOV	Remarques
							Pois fourrager	Féverole	Blé fourrager				
Méteils													
STEFFEN GPS 11	160	PDJ	PDJ	✓	✓	●	20	65	15				Mélange de céréales immatures pour l'ensilage
STEFFEN GPS 21	160	PDJ	PDJ	✓	✓	●	6	31	44	19			Mélange de céréales immatures pour l'ensilage, plus riche en légumineuses
Two-in-one													
STEFFEN GPS 21	130	PDJ	PDJ	✓	✓	●	6	31	44	19			Pour le système STEFFEN Two-in-one, explication ci-dessous

■ = bien ■ = possible □ = déconseillé PDJ = Prix du jour

Two-in-one

Semis de prairie sous couvert pour régions aux étés secs

Avec le système Two-in-one les mélanges trèfle-graminées ont plus de chance de pouvoir bien s'établir dans les régions aux étés secs. Semis de STEFFEN GPS 21 avec semis simultané d'un mélange trèfle-graminée de STEFFEN. Les mélanges trèfle/graminées et STEFFEN GPS 21 se développent ensemble jusqu'en juin de l'année suivante. Le STEFFEN GPS 21 fonctionne comme couverture de sol.

Le système STEFFEN Two-in-one est possible avec tous les mélanges trèfle-graminées d'une durée de 3 à 4 ans (aussi mélanges avec luzerne). On choisira le mélange qui convient le mieux aux conditions locales et à l'utilisation prévue (voir pages 6-9).

En juin, le mélange GPS est ensilé (au stade maturité laiteuse du blé). Ensuite, le mélange trèfle-graminées continue à se développer.

Avantages

- Les mélanges trèfle-graminées ont plus de chance de pouvoir bien s'établir dans les régions aux étés secs.
- Au cours de la première année, on obtient un rendement élevé de matière sèche du mélange STEFFEN GPS 21 suivi de plusieurs coupes du mélange trèfle-graminées.
- Les années suivantes, le mélange trèfle-graminées fournit les mêmes rendements qu'une prairie artificielle ordinaire.
- Ce système permet une élimination mécanique des mauvaises herbes à problème durant l'été précédent le semis.
- Une seule préparation du sol pour deux cultures permet de réaliser une économie de coûts.

Conseils culturaux

- Date de semis : 20 septembre - 10 octobre
- Densité : STEFFEN GPS 21 : normal 130 kg / ha, réduire pour les sols riches en nutriments ~ 100 kg / ha
- Profondeur STEFFEN GPS 21 : au moins 5-7 cm (car on recherche une levée différée)
- Date de semis du mélange STEFFEN : aussitôt après les semis du mélange GPS, semer le mélange trèfle graminées à la volée et rouler
- Augmenter la quantité de semence du mélange trèfle-graminées de 10% (semis tardif)
- Il faut absolument éviter la verse du mélange GPS, qui étoufferait le trèfle et les graminées sous-jacentes
- Fumure: en printemps : 30 kg N / ha en début de végétation après la récolte GPS : 30 kg N / ha comme fumure de départ du mélange trèfle / graminées STEFFEN fumure suivante : fumure habituelle, adaptée à l'emplacement et à l'utilisation
- Éviter de faire des ornières lors de la récolte du mélange GPS
- Première coupe du mélange trèfle/graminées 3 à 4 semaines après la récolte du mélange GPS