

In Kooperation mit



GreenStar Teff Gras

Sehr trockentolerante Zweitfrucht

Hilft Futterlücken zu schließen

**GREEN
STAR**

- Sehr trockentolerant (benötigt wenig Keimwasser)
- Hohe Schmackhaftigkeit
- Kurze Vegetationszeit (Zweitfrucht)
- Nutzung als Frischfutter, Heu oder Silage
- Friert zuverlässig ab



Mit der Urkraft der Meeresalgen

Sehr trockentolerante Zweitfrucht mit hohen Erträgen und ausgezeichneter Futterqualität

Futterlücken schließen

Aufgrund zunehmender Wetterextreme ist eine ausreichende und qualitativ gute Grundfuttersversorgung in vielen Regionen gefährdet. Um Futterlücken zu schließen, kann im Anschluss an eine früh räumende Kultur GreenStar Teff Gras erfolgreich angebaut werden.

GreenStar Teff Gras kann mehrmals im Jahr als Heu, Silage oder Frischfutter geerntet werden. Durch das schnelle Wachstum steht kurzfristig ein qualitativ hochwertiges Grundfutter zur Verfügung (1. Schnitt ca. 45-50 Tage nach der Aussaat, Folgeschnitte nach ca. 30 Tagen). So können Futterlücken, auch auf trockenen Standorten, zuverlässig geschlossen werden.

Besonderheiten von GreenStar Teff Gras


GreenStar Teff Gras ist ein hitzeresistentes, anspruchsloses Gras, das wenig Keimwasser benötigt und sowohl Dürreperioden als auch Staunässe gut verträgt. GreenStar Teff Gras ist sehr schmackhaft und vereint hohe Erträge mit einer ausgezeichneten Futterqualität. Das pillierte Saatgut erleichtert die Aussaat der sehr kleinen Samen von GreenStar Teff Gras.

KUNDENSTIMME

“

Ich bin begeistert von dem Teff! Das ist ein extremer Unterschied zu normalem Gras. Erstens hat es sich butterweich angefühlt. Das war weich wie Watte. Und Zweitens, wie ich es auf- und abgeladen habe, dachte ich – Boa, das ist ein geiler Duft. Der hat nach einer Gewürzmischung gerochen. Das war der Wahnsinn!”



	Zweitfrucht GreenStar Teff Gras
Anbauempfehlung	Bis Mitte des Sommers, mind. 16 °C Bodentemperatur
Saatstärke	20 kg/ha, pilliertes Saatgut
Saatbett	Max. 7 mm Tiefe, benötigt unbedingt ein festes Saatbett (ggf. anwalzen)
Saattechnik	Breitsaat zur Reduktion des Unkrautdruckes oder Sämaschine mit sehr engen Reihenabständen (< 10 cm).
Nutzung	Kurz vor/zum Beginn des Rispen-schiebens, Schnitthöhe 10 cm