

GreenStar

Artemis

Trockengebiete

**Pilliertes Saatgut mit Rhizobien,
mehrjährig**

GreenStar Artemis

Zusammensetzung	100% Luzerne pilliertes Saatgut mit Rhizobien
Gebinde	27kg Sack
Saatstärke	25 - 30kg/ha
Saattiefe	0.5 - 1cm
Saatzeit	Mitte März bis Ende April / Spätsommer bis Ende August
Wichtig:	Bodenkontakt,
Nutzung	Silage, Dürrfutter, Frischgras,

Artemis ist eine ertragsstarke Luzerne, die in Deutschland, Frankreich und der Schweiz zu den führenden Sorten zählt.

Sie überzeugt durch Vielseitigkeit und hohe Leistungen in allen Anbaubereichen.

Artemis hat sich ausserdem als eine sehr ausdauernde Kulturpflanze mit einer herausragenden Resistenz gegen Nematoden und Krankheiten erwiesen.

Ihr Partner für Boden- und Pflanzennahrung, hodu's farm-service GmbH
079 861 47 78 / info@hodusfarm-service.com
mach-bode-guet.com

- Herausragende Erträge und Vertraulichkeit
- Extrem ausdauernd in trockenen, kalten Gebieten
- Beste Nematoden Resistenz
- Wachstum auch im Sommer
- Hohe Futter- und Proteinerträge

Anbau und Nutzung

pH-Wert 6.5 oder höher, geringer Unkrautdruck, (Ca – Mg Verhältnis)

Getreide ist die beste Vorfrucht für den erfolgreichen Luzerneanbau.

Verdichtete Böden aufbrechen > 40cm,

Gute P u. K-Versorgung, mindestens C-Versorgung,

Achtung bei Kali:

**Luzerne verträgt Chlorhaltige Mineraldünger schlecht,
aus diesem Grund empfehlen wir, den Patentkali 30/6/18,
achten Sie zudem auf eine Ausreichende
Bor und Molybdän-Versorgung**

Schnitthöhe: mindestens 10 cm.

Eine Schädigung der Erneuerungsknospen schwächt den Bestand.

Der erste Schnitt sollte erst 75 Tage nach der Saat oder zu Beginn der Luzerneblüte erfolgen; ein zu früher Schnitt behindert die Wurzelbildung.

Zwischen dem letzten und vorletzten Schnitt muss eine Ruhephase von mindestens sieben Wochen eingehalten werden – dies fördert Bestandsdichte und Leistungsfähigkeit.

Folgeschnitte: Sind die beiden Grundblätter gelb, ist der Schnitttermin erreicht. Alternativ: erster Schnitt bei 50–70 cm Höhe, weitere bei 40–50 cm, letzter bei 30–40 cm. Nach dem Anwachsen ist Luzerne intensiv nutzbar. Schnitt im Knospenstadium bringt viel Protein, zur Blüte erhält man strukturreiches Futter.

Saatgut Preis: 1 Sack 16kg Fr. 135.00