

Luzerne

Flämische

RACHEL

Flämische Luzerne

Die Königin der Proteine!



Hervorragende Eiweißgehalte

In frz. Zulassungsergebnissen erzielte Rachel mit rel. 107 die höchste Eiweißkonzentration
RACHEL nimmt in der Fütterung einen Spitzenplatz ein, ob bei Milch oder Fleisch.

Sehr feiner Schaft

Der besonders feine Schaft verkürzt die Abreifedauer. Sie ermöglicht die Verteilung der Schwaden, was den Blattverlust im Feld verringert.
RACHEL wird im Trog besser verzehrt als andere Sorten, besonders als Heu. Man empfiehlt sie besonders für kleine, anspruchsvolle Widerkäufer.

Lagerresistenz

Die Pflanze erlaubt eine schnelle Ernte ohne Verlust am Boden, ohne ihre Qualität als Futtermittel zu verlieren. Luzerne verliert hier oft viele Blätter, die doch eine so reiche Proteinquelle sind.



Caussade Saaten

Wendenstraße 379 • 20537 Hamburg
Tel.: 040 / 87 87 886-0, Fax: 040 / 87 87 886-29
Internet: www.caussade.de

RACHEL

Die Königin der Proteine!

Sorte	Qualität	
	Proteine in % de Vergleichsgruppe	Schaftdicke
RACHEL	107	5,0
Vergleichsgruppe	100	7,2

Saat

Von Ende Juli bis Ende September oder im Frühjahr von März bis April bei einer Saatstärke von 20 bis 25 kg/ha allein oder 15 kg/ha zusammen mit 12 kg/ha Knautgras Kann unter Getreide oder Sonnenblumen gesät werden. Einen bis maximal zwei Zentimeter Tief in engen Zwischenreihen. Vor und nach der Aussaat walzen.

Düngung

Zur Saat:

- kein Stickstoff

80 bis 100 kg/ha Phosphorsäure und 200 bis 300 kg Kalium Kalzium oder magnesiumreiche Ergänzung bei armen Böden

In der Nutzung:

- kein Stickstoff bei Reinkultur

Bei Mischpflanzung 50 kg/ha Stickstoff beim ersten Wuchs und 30 bis 40 kg maximal bei jeder Nutzung

Schutz

Vorkommen von Maulwürfen, Schnaken und Schnecken beobachten und ggf. behandeln

Nutzung

Heu, Silage oder Weide

Bei Silagenutzung führt eine gemeinsame Silierung mit Gras zu einer verbesserten Konservierung, höherer Zuckergehalt.



Caussade Saaten

Wendenstraße 379 • 20537 Hamburg
Tel.: 040 / 87 87 886-0, Fax: 040 / 87 87 886-29
Internet: www.caussade.de