

Futterknappheit 2020 in Rinderbeständen noch entgegenwirken

Aufgrund der langanhaltenden Hitze und der fehlenden Niederschläge ist das Wachstum auf den Futteranbauflächen im Jahr 2020 stark beeinträchtigt worden. Manchen landwirtschaftlichen Betrieben droht eine Futterknappheit. Gerade wenn der ersehnte nächste Schnitt ausfällt oder nicht die erwarteten Erträge geerntet werden können.

Durch den momentanen Anbau von Hafer und dessen Ernte als Futter in Form von (Ballen-)Silage im Herbst, können Grundfutterknappheiten noch entgegengewirkt werden.

Tabelle 1 zeigt die wichtigsten Futterwerte von Grünhafer nach der Gruber Futterwerttabelle

Wachstumsstadium	TM	XF	XP	nXP	RNB	NEL	ME
Schossen	200	220	173	149	4	6,83	11,18
Rispenschieben	220	260	142	135	1	6,26	10,40

Den Einsatz von Grünhafer in der Fütterung ist problemlos. Sowohl laktierende Kühe als auch Rinder im 2. Lebensjahr können damit versorgt werden. Hierbei ist bei der Rationsgestaltung auf die Faserversorgung der Tiere und auf passende Proteinqualitäten in der Ration zu achten. Daher sollte eine Probe der Silage untersucht werden und anschließend eine Rationsberechnung vorgenommen werden.

Vorsicht beim Anbau. Nur dort den Hafer anbauen, wo Hafer nicht unmittelbar in der Fruchtfolgenfolge steht. Hafer braucht eine Anbaupause von mindestens 3 – 4 Jahre. Bei der Aussaat haben Sie 2 Möglichkeiten. Entweder bringen Sie mindestens eine Aussaatstärke von 200kg/ha klassisch mit einer Drillmaschine aus oder Sie säen die Menge mit einem dafür geeigneten Düngerstreuer und walzen die Fläche nachträglich um einen Rückschluss zu gewähren.

Die Abteilung D, tierische Erzeugung steht Ihnen gerne Bei Fragen zur Fütterung zur Verfügung. Die Abteilung C, Pflanzliche Erzeugung hilft Ihnen gerne weiter bei Fragen bezüglich des Anbaus.