

Sortenbeschreibung

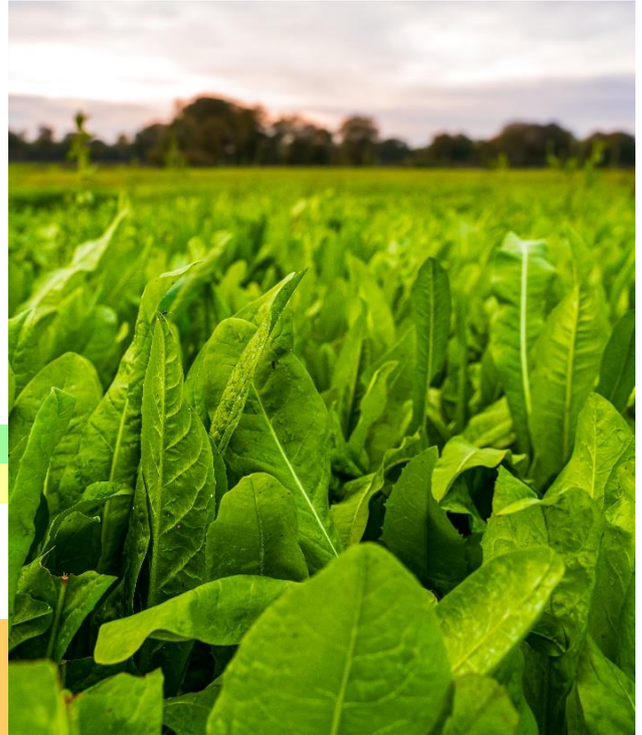
Sorte

ANTLER

Art	Zichorie
Botanischer Name	Cichorium intybus
Saatstärke	15 kg/ha
Reihenabstand	wie Getreide
Saatzeit	April bis August
Aussaattiefe	1-2 cm

Agronomische Kennzahlen*:

Blühbeginn	5
Massebildung im Anfang	6
Neigung zu Auswinterung	3
Neigung zu Lager	3
Blatt/Stängel Verhältnis	7
Ausdauer	6
Trockenmasseertrag Gesamt	6
Trockenmasseertrag 1. Schnitt	6
Trockenmasseertrag weitere Schnitte	6



Erläuterung der angegebenen Kennzahlen*:

1: Sehr früh, kurz, gering, klein, locker, niedrig / 5: Mittel / 9: Sehr spät, lang, stark, groß, dicht, hoch

* **Quelle:** Züchtereinstufung

Kurzbeschreibung der Sorte

ANTLER ist eine Zichorie, die speziell für Futterzwecke gezüchtet wurde. Diese Futtersorte überzeugt durch eine zügige Jugendentwicklung und ist in der Lage Unkräuter bestmöglich zu unterdrücken. Darüber hinaus werden hervorragende Trockenmasseerträge und eine gleichmäßige Ertragsverteilung generiert. Die Blühneigung in den Folgeschnitten ist gering, wodurch viel Blattmasse gebildet wird. ANTLER ist sehr ausdauernd und winterhart, was eine 4-5-jährige Nutzung ermöglicht. Aufgrund der enormen und weitverzweigten Wurzelbildung wird eine sehr hohe Trockenheitstoleranz erreicht.

Die wichtigsten Eigenschaften auf einen Blick

Hervorragende Ertragseigenschaften
Sehr trockenheitstolerant
Hohe Ausdauer

Bemerkungen

Die Gesundheit von Wiederkäuern kann durch den Einsatz von Zichorie nachweislich gestärkt werden. So wurde bei der Zichorie bereits ein Potential zur Reduktion von Darmparasiten nachgewiesen. Diese bioaktive Wirkung kann auf die enthaltenen Sesquiterpenlactone zurückgeführt werden. Gleichzeitig haben die enthaltenen sekundären Inhaltsstoffe eine diätetische Wirkung, indem sie den schnellen Abbau verschiedener Proteine verlangsamen und zu einer Reduktion der Blähsucht beitragen. Darüber hinaus trägt der Einsatz zu einer guten Mineralstoffversorgung der Tiere bei. ANTLER kann sowohl für Schnitt-, als auch Beweidungssysteme angebaut werden.

