

DIE FRÜHE GRASERNTE

SELBSTVERSORGUNG :

- Trockenmasse
- Protein

AUF EBENE :

- des Betriebes
- der Region

BETRIFFT :

- Kraftfutter
- Grobfutter
- Herdenmanagement

Gras, welches im frühen Wachstumsstadium gemäht wird, ermöglicht im Gegensatz zum allgemein verwendeten Ährenschieben eine bessere Futterqualität, sei es in Bezug auf Protein oder Energie und reduziert somit den Einsatz von Proteinkonzentraten in der Ration.



© C. Battheu Noirfalise

VORAUSSETZUNGEN FÜR DIE ANWENDUNG

- Der Ertragsrückgang kann zu einer erhöhten Nachfrage nach landwirtschaftlicher Nutzfläche führen.

ERWARTETE LEISTUNGEN

Tierhaltung



- Beachte den Rohfasergehalt der Ration (füge Stroh hinzu, wenn nötig)

Umwelt



- Erhöhung des Kraftstoffverbrauchs
- Möglicher Verlust der biologischen Vielfalt

Wirtschaftlichkeit



- Ein guter ökonomischer Kompromiss ist, das Mähen ab August auszusparen, da die Kosten aufgrund der niedrigeren Erträge nicht mehr gerechtfertigt sind

Pflanzenbau



- Im Vergleich zum herkömmlichen Mähen: +1,8 % XP, -555 kg TM/ha, aber + 100 kg XP/ha und erhöhter Energiewert
- Durchschnittswert: 14,5% XP, Erhöhung des Anteils an Hülsenfrüchten (+10%) in Gemischen
- Der Ertragsrückgang wird teilweise durch die zusätzlichen Schnitte ausgeglichen

Arbeit



- 1-3 zusätzliche Schnitte/Jahr

Legende

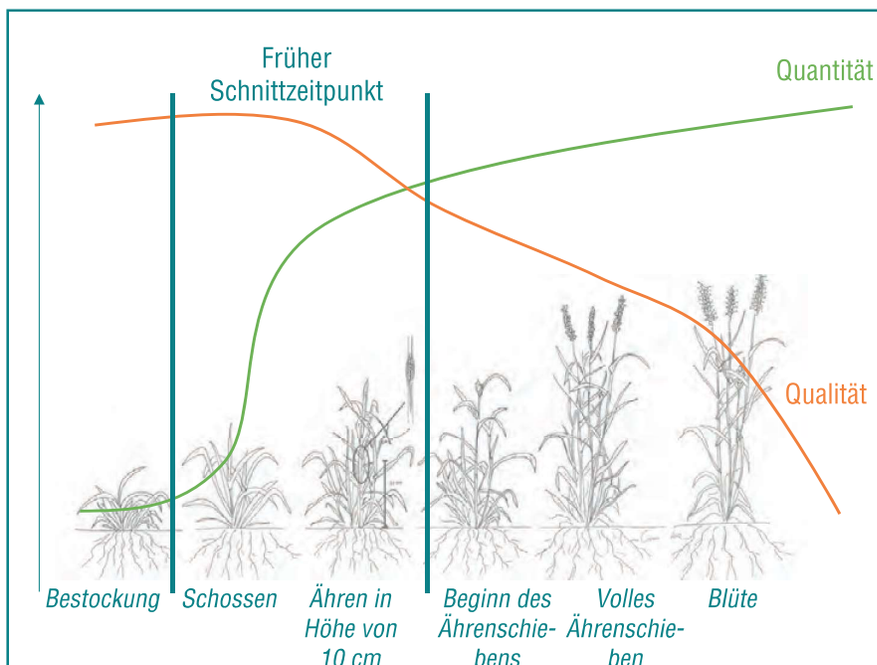


ERFAHRUNGSBERICHTE

« Ich versuche nicht zu spät zu mähen, um so einen guten Kompromiss zwischen Quantität und Qualität zu finden. Ich mache den ersten Schnitt Mitte April, dann Ende Mai, Mitte Juli und Mitte September. In manchen Jahren schaffe ich es noch einen 5. Schnitt zu machen. Ich versuche alle Schnitte in meinem Silo zu schichten, da der letzte Schnitt wenig Zucker enthält. Für das Mähen und Einsilieren nutze ich ein Lohnunternehmen, welcher das Gras mit einem Aufbereiter mäht und es mit einer selbstfahrenden Maschine auflädt. »

Didier SCHYNS
Be, Région herbagère
Liégeoise

KONKRET



SYNERGIEN MIT ANDEREN VERFAHREN

- Untersaaten
- Heutrocknung in der Scheune
- Silierzusätze
- Gute Grassilage produzieren

WEITERE INFORMATIONEN

- Im Gras steckt mehr Protein, als Sie meinen, Spiekers Dr. H., Edmunds Dr. B., top Agrar 05/2012 S. 16-17, 2012
- Grassilage: Den richtigen Schnitzeitpunkt bestimmen, Steinhöfel, Krenn K., agrarheute, <https://www.agrarheute.com/pflanze/gruenland/grassilage-richtigen-schnitzeitpunkt-bestimmen-522532>, 2016

Autoren : CRA-W und Idele

Folgen Sie uns :

> auf unsere Internetseite www.autoprot.eu

> auf facebook 

Juni 2021

Layout : Isabelle GUIGUE, Idele
Réf. 0021 302 013