

Arbeit :: Detailansicht

AutorIn**Name:** ANDREAS FELDERER**BetreuerIn****Name:** Ao.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.nat.techn. Helmut Haimböck
Herkunftsbetrieb: n.a.**Arbeit****Art der Arbeit:** Diplom-/ Magisterarbeit**Sprache der Arbeit:** Deutsch**Titel der Arbeit in Originalsprache:** Chancen eines Qualitätsfleischprogrammes unter der in Südtirol
gegebenen
Betriebsstruktur**Titel der Arbeit in deutsch:** Chancen eines Qualitätsfleischprogrammes unter der in Südtirol
gegebenen Betriebsstruktur**Titel der Arbeit in englisch:** n.a.**Publikationsmonat:** 31.12.2003**Seitenanzahl:****Online-Katalog der Universitätsbibliothek Bodenkultur****AC-Nummer:** [AC03885289](#)**Abstract****Abstract in deutsch:** Gegenstand dieser Arbeit ist die Stier- und Ochsenmast in Südtirol, welche bisher mit 124 von knapp 12.800 rinderhaltenden Betrieben eine geringe Rolle spielte. Eine Qualitätserzeugung und Regionalvermarktung des landwirtschaftlichen Produkts "Fleisch" soll in Form einer Kooperation organisiert, kontrolliert und gesichert werden. Im ersten Teil der Diplomarbeit werden die bestimmenden Qualitätsfaktoren von Fleisch definiert, welche als Kombination aus der Wertschätzung der Verbraucher, der Prozess- und der eigentlichen Produktqualität gesehen wird. Im zweiten Teil der Arbeit werden anhand dreier Mastbetriebe die ökonomischen Auswirkungen der Richtlinien, für welche bereits eine Grundkonzeption entworfen wurde, mit Hilfe der Linearen Programmplanung untersucht. Besonderes Augenmerk liegt hierbei auf eine Extensivierung der Mast, welche in Form einer zweimonatigen Endmast mit Heu durchgeführt werden soll. Trotz unterschiedlicher Flächenstruktur und Bewirtschaftungsintensität sind ähnliche Tendenzen feststellbar. In den zwei Betrieben mit kombinierter Ochsen- und Stiermast zeigt sich bezüglich des Deckungsbeitrages eine Überlegenheit der Stiere. Eine Optimierung hat dementsprechend eine ausschließliche Stiermast zur Folge. Im dritten Betrieb wird keine Ochsenmast durchgeführt. Bei den Stieren würde eine Heuendmast einen Rückgang des Gesamtdeckungsbeitrages (GDB) um 11-17% bewirken. Deutlicher sind die Abschlüge bei den Ochsen. Eine Heuendmast hätte einen um 13-26% geringeren GDB zur Folge. Die zusätzlichen Kosten sind mit einem 10% höheren Verkaufspreis zu kompensieren. Hierbei wird aber noch keine Einkommenssteigerung für die Landwirte erzielt, welche aber als Anreiz für die Umstellung auf die Qualitätsproduktion unbedingt notwendig ist. Dieser Aspekt ist aber auch für die kooperierenden Partner in der Verarbeitung und Vermarktung zu beachten, dementsprechend sind noch höhere Verkaufspreise

Abstract in english:

für das Fleisch zu beachten. Eine für den Kunden akzeptable Preisgestaltung lässt sich daher nur schwer realisieren. Mögliche frühere Extensivierung der Fütterung ist daher erst bei ausreichender Abnehmerzahl bzw. bei gefestigtem Kundenstamm zu empfehlen.

The object of the following thesis is the fattening of bulls and oxen in South-Tirol, which plays a small role with scarcely 124 of 12.800 cattle farms. The quality meat production and the regional marketing are to become organized, controlled and secured in form of a cooperation between the farmers and other persons involved, for example butchers and meat salesmen.

The first part of the work describes the quality factors of meat, which consist of a combination of consumers preference, quality of production and

quality of product. The second part of the thesis tries to show the economic

effects of the guidelines of the quality production by analysing of three farms. Particularly important is an extensive feeding, especially during the

last two months of the fattening (only hay with small force fodder addition.

With the bulls the total gross margin would decrease with around 11-17%. With

the oxen the decrease is still clearer. The total gross margin would decrease

with around 13-26%. For the compensation of the losses an increase of the

selling price at least 10% is necessary. The income of the farmers would

however not increase. Still this is necessary as an incentive for the adaptation to quality meat production. This aspect is to be considered also

by the cooperating partners in the processing and marketing. Higher selling

prices of the beef are therefore necessary. A price still accepted by the consumers is thus difficult to reach.

Schlagworte**Schlagwörter deutsch:**

Agronomie Gesamtdeckungsbeitrag Stier- und Ochsenmast
Qualitätsfleisch Lineare Programmplanung

Schlagwörter englisch:

AGRICULTURE, AGRONOMY linear programming total gross margin
fattening of bulls and oxen quality meat

Sonstiges**AC-Nummer:**

AC03885289

Signatur:

HB: D-11429

Der mit der Arbeit vergebene akademische Grad:**Organisationseinheit, auf der die Arbeit eingereicht wird:**

H355 Inst.f. Agrarökonomik

 [Zurück zu den Suchergebnissen](#)

 [Zurück zum Suchformular](#)

Wenden Sie sich bei Fragen/Problemen zu dieser Anwendung bitte an die [Hotline](#) des ZID.
generated in 0.22 Seconds