

Arbeit :: Detailansicht**AutorIn****Name:** Eva Gandolf**BetreuerIn****Name:** O.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.nat.techn. Walter Schneeberger
Herkunftsbetrieb: Universität für Bodenkultur**Arbeit****Art der Arbeit:** Diplom-/ Magisterarbeit**Sprache der Arbeit:** Deutsch**Titel der Arbeit in Originalsprache:** Anbau und Vermarktung von Biohanf in Österreich**Titel der Arbeit in deutsch:** Anbau und Vermarktung von Biohanf in Österreich**Titel der Arbeit in englisch:** n.a.**Publikationsmonat:** 31.12.2000**Seitenanzahl:****Online-Katalog der Universitätsbibliothek Bodenkultur****AC-Nummer:****Abstract****Abstract in deutsch:**

In dieser Arbeit wurde versucht, die ökonomische Situation des Hanfanbaues in Österreich - mit Schwerpunktsetzung auf den ökologischen Landbau - darzulegen. Zum einen wurden die vorhandenen Absatzmöglichkeiten sowie die aktuellen Preise aufgezeigt, zum anderen wurden die betriebswirtschaftlichen Aspekte des Hanfanbaues erörtert. Für die Gewinnung der Daten wurde 1998 eine Befragung bei 23 biologisch wirtschaftenden Hanfanbauern durchgeführt. Mit der Berechnung der Deckungsbeiträge von Hanf und ausgewählten Konkurrenzfrüchten sowie mit der Berechnung von Gleichgewichtserträgen und -preisen wurde die Wirtschaftlichkeit und Konkurrenzkraft des Hanfanbaus analysiert. Die Ergebnisse zeigen, dass unter den wirtschaftlichen Bedingungen des Jahres 1999 der Hanfanbau bei einer kombinierten Nutzung von Fasern und Samen den höchsten Deckungsbeitrag erzielt wird und bei einer Kombinationsnutzung eine Wettbewerbsfähigkeit besteht. Sowohl der Deckungsbeitragsvergleich als auch die Gleichgewichtspreise führen zu dem Schluß, dass die alleinige Samen- bzw. die alleinige Faser-nutzung nicht konkurrenzfähig ist. Eine reine Strohnutzung wird in Zukunft aufgrund des Wegfalls der Förderungen keine Bedeutung mehr haben. Die geringe Konkurrenzkraft des Faserhanfanbaus ist auf die niedrigen Preise zurückzuführen.

Abstract in englisch:

This thesis analyses the economic situation of the cultivation of hemp - with emphasis on organic farming. On the one hand the sales prospects as well as the current prices were investigated on the other hand the economic aspects of the cultivation of hemp were discussed. To collect data a questionnaire were sent 1998 to 23 hemp

producers. Gross margins were calculated for hemp growing and for competing crops and equilibrium yields and prices were computed to find out the competitive position of hemp. The results indicate that under the present conditions the combined use of fibres and seeds can compete only with other crops. The gross margins and the equilibrium prices arrive the conclusion that seed hemp and fibre hemp are not competitive due to the lack of subsidy and the low price at present.

Schlagworte**Schlagwörter deutsch:**

Betriebswirtschaft Hanf Deckungsbeitrag Gleichgewichtserträge und -preise

Schlagwörter englisch:

AGRICULTURE, FARM MANAGEMENT hemp calculation equilibrium yields and -prices

Sonstiges**AC-Nummer:****Signatur:**

HB--DIP: D-9670

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 0.17 Seconds