

Das schweizerische Forschungsinformationssystem



Projekt Information

Projektanzeige-Menü

- [Basisinformation](#)
- [Projektinformation](#)
- [Forschungsbereiche](#)
- [Organisation](#)

Zurück zur Projektübersicht

Newsflash



Bundesamt für Bildung und Wissenschaft
 Office fédéral de l'éducation et de la science
 Ufficio federale dell'educazione e della scienza
 Ufficio federal da scolaziun e scienza

Projekt Titel (orig.) Wirtschaftlichkeitsrechnungen auf Betriebs- und Verfahrensebene

Projekt Titel (engl.) Evaluation of economic efficiency at farm level and with rega procedures

Schlüsselwörter (Englisch)
 cost calculation, partial budgeting, whole farm planning, line machinery costs, expert assessment, profitability

Startdatum 11.11.2003 **Enddatum** 31.12.2007

Kontaktpersonen

Möhring Anke
FAT Agroscope FAT Tänikon
 Eidgenössische Forschungsanstalt für Agrarwirtschaft und Landtechnik
PLZ / Ort 8356 Ettenhausen
Land Schweiz
E-mail info@fat.admin.ch

[top](#)

Projektinformation	Deutsch	Englisch	Französisch	Italienisch	
Schlüsselwörter		X			
Kurzbeschreibung	X				
Projektziele	X				
Umsetzung und Neue Kenntniss	X	X	X	X	
Arbeitsvorgang/Arbeiten	X				
Kunden/Bericht	X				
Publikationen	X	X	X	X	

[top](#)

Kurzbeschreibung (Deutsch)

Zentrale Aufgaben des Fachbereiches Betriebswirtschaft sind von Planungs- und Kalkulationsgrundlagen sowie PC-Anwerc Wirtschaftlichkeitsberechnungen, die Abwicklung von Gutach und die Unterstützung bei methodischen Fragestellungen. Di für die Durchführung diverser Forschungsprojekte der FAT u Forschungsinstitutionen notwendig. Um die empirische Relev sicherzustellen, sind sowohl die Rohdaten als auch weitere H Instrumente periodisch zu aktualisieren bzw. weiterzuentwic

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

Projektziele (Deutsch)

1. Termingerechte Bereitstellung von Planungs- und Kalkulat a. Das im laufenden Arbeitsprogramm 2000-2003 entwickelt ist dokumentiert. Weiterentwicklungen sind im Rahmen neue durchgeführt. Das Modell wird primär ergebnisorientiert eing b. Der Maschinenkostenkatalog ist konzeptionell überprüft u aktualisiert.
- c. Die Software Tarifat ist gemäss den Kundenbedürfnissen r

und mit neu berechneten oder erhobenen Daten jährlich aktualisiert. Die betriebs- und arbeitswirtschaftlichen Datengrundlagen Spezialkulturen sind entsprechend den Bedürfnissen der Betriebe. Die Unterstützung von Projekten der Schwesteranstalten / bei betriebswirtschaftlichen Fragestellungen ist im Rahmen der Ressourcen sichergestellt.

2. Je nach Bedarf sind zukunftsrelevante Fragestellungen zu Wirtschaftlichkeitsrechnungen auf Verfahrens-, Betriebszweigebene Gesamtbetriebsebene bearbeitet und/oder methodische Hilfe. Das vorhandene Wissen und Know-how ist hierzu im Fachbereich aktualisiert.

3. Externe Anfragen, Gutachten und Expertisen sind im genannten Kompetenzbereich und gemäss Auftragserteilung termingerecht einwandfrei beantwortet und ausgearbeitet.

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

Umsetzung und Anwendungen (Deutsch)

Für spezifische Informationen kontaktieren Sie bitte die ange-

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

Umsetzung und Anwendungen (Englisch)

For more detailed information please contact the person in charge of the project

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

Umsetzung und Anwendungen (Französisch)

Pour des informations supplémentaires veuillez contacter la personne en charge du projet

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

Umsetzung und Anwendungen (Italienisch)

Per ulteriori informazioni vogliate contattare il responsabile del progetto

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

Neue Kenntnisse/Literatur (Deutsch)

Ammann H., 2003. Maschinenkostenkatalog 2004. FAT-Bericht. Ammann H., 2003. Weiterentwicklung Tarif. Fachkonzept. Arbeitspapier.

Kuhlmann F., 2003. Betriebslehre der Agrar- und Ernährungswirtschaft. Frankfurt.

Möhring A., 2003. Dokumentation Betriebsmodell. Internes Dokument. Odening M. und Bokelmann W., 2000. Agrarmanagement. S. 10-11

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

Arbeitsvorgang/Stand der Arbeiten (Deutsch)

1. Betriebsmodell:
a. Dokumentation des Basismodells (Verkehrsmilchbetrieb) in Benutzer-Manuals.

b. Validierung des Modells mittels Sensitivitätsrechnungen und Plausibilitätsprüfungen von Modelllösungen zu verschiedenen Betriebszweigen.
c. Integration der Input-Outputdatenbasis für die Berg- und Talmilchproduktion.
d. Ergänzen mit weiteren Betriebszweigen.

2. Maschinenkosten und Tarif:

a. Jährliche Publikation FAT-Bericht "Maschinenkosten".

b. Aktualisierung Grunddaten in PC-Programm Tarif.

c. Erweiterung PC-Programm Tarif mit vorgegebenen Verfahren.
d. Erweiterung PC-Programm Tarif mit Berechnung Remise ausgewählter Maschinen.

3. Spezialkulturen:

a. IST-Analyse vorhandener betriebs- und arbeitswirtschaftlicher Datengrundlagen.

b. Durchführen von Datenneuerhebungen bzw. -ergänzungen bei Bedarf.

c. Prüfen der Wirtschaftlichkeit verschiedener Arbeits- und Produktionsverfahren im Spezialkulturanbau

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

Kunden/Berichterstattung (Deutsch) Kunden Forschung, Lehre und Beratung, Nicht fachspezifisch Organisationen

Kundennutzen
Forschung: Aktuelle Kalkulationsgrundlagen und Wirtschaftlichkeitsberechnungen sowie Betriebsplanungsrecht
Nicht fachsp. Publikum: Unabhängige Gutachten durch Sachproduzenten/Beratung: Planungs- und Kalkul.grundlagen, T/ Organisationen: Richtwerte für Verfahrens- und Produktionsl SBV).

Berichterstattung
FAT-Berichte,
Publikationen in der in- und ausländischen Fachpresse,
Gutachten,
Interne Arbeitspapiere,
Vorträge

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

Publikationen (Deutsch) Für spezifische Informationen kontaktieren Sie bitte die ange

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

Publikationen (Englisch) For more detailed information please contact the person in c project

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

Publikationen (Französisch) Pour des informations supplémentaires veuillez contacter la

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

Publikationen (Italienisch) Per ulteriori informazioni vogliate contattore il responsabile r

[top](#) | [zurück zur Projektinformation](#)

Forschungsbereiche

Fachbereiche	%	Disziplinen gemäss CERIF-Klassifikation
	100	S187 Agrarwirtschaft
Politikbereich / NABS	100	Landwirtschaftliche Produktivität und Technologie

[top](#)

Forschungsorganisation

FAT Agroscope FAT Tänikon
Eidgenössische Forschungsanstalt für Agrarwirtschaft und Landtechnik

PLZ / Ort 8356 Ettenhausen

Land Schweiz

E-mail info@fat.admin.ch

Bereich 4 Agrarökonomie und Agrartechnik

Projektnummer 04.41.04.01

Projekt-Status Aktiv

Kosten bewilligt (Betrag nicht veröffentlicht)

Letzte Mutation 01.04.2005

[top](#) | [zurück zur Projektliste](#)

Copyright + Disclaimer