

Was kostet die Alpung von Milchkühen?

Vial-Magnin Céline

celine.vial@fr.ch - 026/305 58 76

Institut agricole de l'Etat de Fribourg, Landwirtschaftliches Institut des Staates Freiburg, route de Grangeneuve 31, 1725 Posieux

Als Sömmerungsgeld für Milchkühe werden üblicherweise 9 bis 10 Liter Milch pro Tag berechnet. Können mit diesen Tagessätzen die tatsächlichen Kosten auf Kuh-Alpen gedeckt werden? Fünf Bewirtschafter von Milchkuh-Alpen haben für das Jahr 2011 ihre Einnahmen und Kosten notiert.

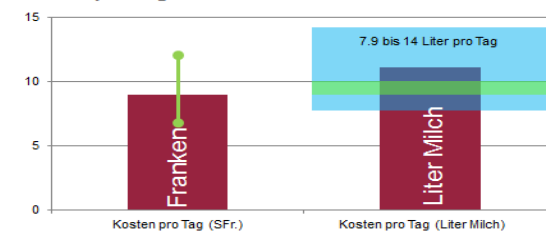


Resultate		Ø
— Kosten	SFr.	+53'558
Lohnanspruch Betriebsleiter	SFr.	+19'500
Sömmerungsbeiträge	SFr.	-19'171
Kosten total	SFr.	53'886
Normalstösse (Kühe)	NST	58.09
Kosten pro Normalstoss	SFr./100 Tage	898
Milchpreis	SFr.	0.81
Kosten pro Tag berechnet	SFr. pro Tag	8.98
Kosten pro Tag berechnet	Liter pro Tag	11.07
Tagesansatz effektiv	SFr. pro Tag	7.90
Tagesansatz effektiv	Liter pro Tag	9.75

Grangeneuve
Landwirtschaftliches Institut des Kantons Freiburg

Resultate

Kosten pro Tag in Franken und in Liter Milch



Grangeneuve
Landwirtschaftliches Institut des Kantons Freiburg

19

Folgende Kosten wurden berücksichtigt: Betriebsmittel (Benzin, Öl, ...), Material, Büro, Futtermittel, Tierarzt, Medikamente, Transport, Reparaturen, Unterhalt, Pacht, Abschreibungen der Installationen und Lohn (Angestellte, Betriebsleiter, Familie).

Die Kosten pro Kuh entsprechen ca. 11 Liter Milch pro Tag, was den aktuellen Tarifen recht nahe kommt (10 Liter pro Tag). Die Lohnkosten machen ca. die Hälfte der Totalkosten aus, der zweithöchste Kostenfaktor ist die Pacht (resp. Unterhalt/ Abschreibung der Gebäude). Grosse Kosten-Unterschiede gibt es bei den Installationen.