



Landwirtschaftsbetrieb Abbaye de Sorens

Portrait des Betriebs

Der Landwirtschaftsbetrieb von Sorens ist besser bekannt unter dem Namen «Hof der Abbaye». Er wurde am 1. Januar 2000 offiziell in das Landwirtschaftliche Institut des Kantons Freiburg integriert.

Das Zentrum des Betriebs liegt über dem Dorf Marsens in einer Höhe von etwas mehr als 800 Metern. Es umfasst die Gebäude für die Vieh- und Schweinezucht, einen Hangar sowie ein Wohnhaus. Die Fläche des Betriebs wird ausschliesslich für Grasproduktion genutzt und dehnt sich auf 140 Hektaren aus. Sie ist in drei Zonen zwischen 700 und 1000 Metern Höhe aufgeteilt. Seit 2005 erfüllt der Betrieb die Anforderungen an die biologische Landwirtschaft.

Der auf dem Betrieb gehaltene Viehbestand zählt ca. 160 Tiere, wovon 75 Milchkühe, welche rund 530'000 kg Milch pro Jahr produzieren. Der Schweinestall wurde umgebaut und Anfang 2006 in Betrieb genommen. Er bietet Platz für 320 Mastschweine. Eine Rothirschzucht von 100 Kühen und deren Jungtiere beansprucht ungefähr 20 Hektaren Weideland in Hanglage.

Tätigkeiten

Die Haupttätigkeiten des Betriebs sind:

- Viehzucht und Milchproduktion
- Schweinemast und Verkauf
- Rothirschzucht und Verkauf des Fleisches
- Versuche in der Tierproduktion, zusammen mit Forschungsanstalt Agroscope Liebefeld-Posieux ALP
- Erfahrungs- und Bezugswerte für den Unterricht und die Beratung

Infos

Web
www.grangeneuve.ch

**Landwirtschaftsbetrieb
Abbaye de Sorens**
Rte de Grangeneuve 31
CH-1725 Posieux

Postadresse:
Rte de l'Abbaye 40
1642 Sorens

Tel +41 26 915 12 51
Fax +41 26 915 12 51
Natel +41 79 433 30 15
philippe.charriere@fr.ch





Betrieb in Zahlen

Viehherde	
Grossvieh-Einheiten - davon Kühe	105 (+ 21 ALP) 65 (+ 15 ALP)
Durchschnittsalter der Kühe, Monate	60
Erstkalbealter, Monate	27
Durchschnittliche Jahresleistung pro Kuh, kg	6'700
Mittlerer Fettgehalt, %	3.7
Mittlerer Proteingehalt, %	3.2

Rothirsche	
Hirschkühe und Jungtiere	120
Hirsche	5

Mastschweine	
Plätze	320

Kulturen, im Durchschnitt	
Naturwiesen, ha	130
Ökologie Ausgleichsflächen	10
Landwirtschaftliche Nutzfläche, ha	140

Situationsplan

