

1 Thermoschrank	SFr.	591.00
1 Wasserdestilliergerät	SFr.	420.00
1 Mikroskop	SFr.	591.00
1 Spermiometer	SFr.	93.00
1 Sprungbock	SFr.	592.00
Diverses Kleinmaterial (Becher, Thermometer u.s.w.)	SFr.	150.00
1 Thermobox zur Spermalagerung (ist i.d.R. vorhanden)		

Total: **SFr. 2'437.00**

Verzinsung für die Geräte in 6 Jahren à 4% SFr. 584.88

Abschreibung der Geräte in 6 Jahren SFr. 2'437.00

Total: **SFr. 3'021.88**

pro Jahr **SFr. 503.65**

Variable Kosten (Annahme eine Absamung ergibt 12 Fläschchen)

1 Becher zum Absamen	SFr.	0.24
1 Filter	SFr.	0.06
1 Einweghandschuhe	SFr.	0.08
1 Verdünnner	SFr.	4.68
1 Liter destl. Wasser (Stromkosten)	SFr.	0.22
12 Samenfläschchen (0.22 Fr.)	SFr.	2.64

Total: **SFr. 7.92**

Kosten für eine Dose **SFr. 0.66**

Haltungskosten für einen Eber

Futtermkosten 3 Kg * 0.70 Fr * 365 Tg SFr. 766.50

Anschaffungswert 2200 Fr.-Restwert 200 Fr.

Nutzungsdauer 2 Jahre ergibt pro Jahr SFr. 500.00

Gebäudekosten pro Jahr SFr. 400.00

Total pro Jahr **SFr. 1'666.50**

Berechnung

100 Zuchtschweine

2 Eber kosten pro Jahr SFr. 3'333.00

Anzahl Belegungen

2.2 Würfe je Sau und Jahr x 2 Belegungen =

440 Belegungen

Gerätekosten geteilt durch Belegungen

SFr. 503.65 SFr. 1.14

Materialkosten

SFr. 0.66

Gesamtkosten pro Portion

Total: SFr. 1.80

Zusatzkosten pro Besamung

Kadether Easy SFr. 0.30

Gesamtkosten pro Besamung

Total: SFr. 2.10

440 Belegungen à SFr. 2.10

Total: SFr. 926.05

Wichtige Anmerkungen:

Eine Thermobox garantiert die richtige Lagerung von Sperma und gehört auf jeden Betrieb, ob Hofabsamung oder zugekauftes Sperma von der SUISAG

Weitere Vorteile:

Optimale Ausnutzung des hofeigenen Ebers

Ertragssteigerung durch einen fleischbetonten Eber (z. B. Duroceber, Duca, Pietrain, usw.)

Zeitunabhängiger in Bezug auf das Decken

Dank Ihrem eigenem Mikroskop haben Sie die Sicherheit, dass aller eingesetzter Samen von Ihnen auf seine Lebensfähigkeit kontrolliert ist.

Dank konstanter Innentemperatur in der Thermobox geben Sie dem Samen beste Haltbarkeit