

# ROBERT BRUDL

- · mit Maria verheiratet
- 3 Kinder: Johannes 12 J., Florian 9 J., Anna 6 J.
- 2013 Betrieb übernommen





## ZUM BETRIEB

- Straßwalchen nördlicher Flachgau
- 570m Seehöhe
- Jahresniederschlag 1400mm
- Bio Heumilchbetrieb: 80 Milchkühe 50 Stk. Nachzucht
- Bewirtschaftung:
  60 ha Grünland (4-5 Schnitte)
  18 ha Eigengrund
  6 ha Wald
- Arbeitskräfte:

   Ich, meine Frau
   meine Mutter



## Herdenleistung

Jahr	Kuhzahl	Ø Alter	Milch-kg	Fett-%	<b>Ew-</b> %	F/Ew-kg
2013	61,4	5,1	8.571	3,54	3,49	621
2019	82,0	5,4	9.192	3,91	3,44	675

### **Eckdaten**

Erstkalbealter	27,5 Monate		
Ø Lebensleistung	27.592 kg		
Ø Lebensleistung - Abgangskühe	43.403 kg		
Ø Erstlingsleistung	7.131 kg		
Besamungsindex	1,7		
Zwischenkalbezeit	363 Tage		



# DETERS CERTIFIES



"Dieses Foto" von Unbekannter Autor ist lizenziert gemäß CC BY-NC



# DAS KALB – DIE KUH VON MORGEN!





# RUND UM DIE GEBURT

- 3-4l beste erprobte
   Kolostrum innerhalb der ersten 3h
- Desinfektion des Nabels
- Angesäuerte Milch ab der 2 Mahlzeit ad Libitum 8 Wochen lang
- TIMR, Salz Leckstein,
   Wasser ab dem 2 Tag
- Entwöhnung der Kälber ab der 12 Woche
- Hygiene!



### **UNSERE WOHLFÜHLBOX**





### ABKALBEBOX

- Kompoststall mit
   Sägespäne wird täglich 2
   mal gewendet
- Weniger Keimdruck durch den Kompost
- 2 Wochen vor Geburt in die Abkalbebox und 1 Woche nach Abkalbung
- Anfütterung mit Kraftfutter
   2 Wochen vorher auf 2 kg
   täglich
- Tägliche Gabe von 120 g
   Mineralstoffmischung







### KALBINNEN

- **Kraftfutter** (17% Ew) bis zu einem halben Jahr
- Besamung
  ab dem 15. Monat
- Mineralstoffe
   zur freien Verfügung –
   wichtig!
- Ganzjähriger Auslauf
- 4 Monate vor Abkalbung kommen sie zu den Milchkühen zur Eingewöhnung



### DIE WICHTIGSTEN KÜHE IM STALL

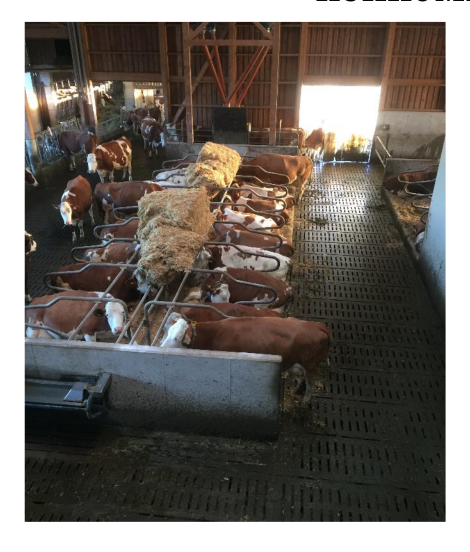


### TROCKEN-STEHENDE KÜHE

- Ad Libitum Heu
- 0,3 kg Kraftfuttergabe und 0,12 kg
   Mineralstoffmischung mittels Transponder
- Geringer
   Calciumgehalt 1,0%
   Phosphorgehalt 13,5%
- Tägliche Kontrolle des Euters
- Untersuchung vor dem
  Trockenstellen, je nach
  Ergebnis mit Begleitung des
  Tierarztes Trockenstellen



#### **KUHKOMFORT**



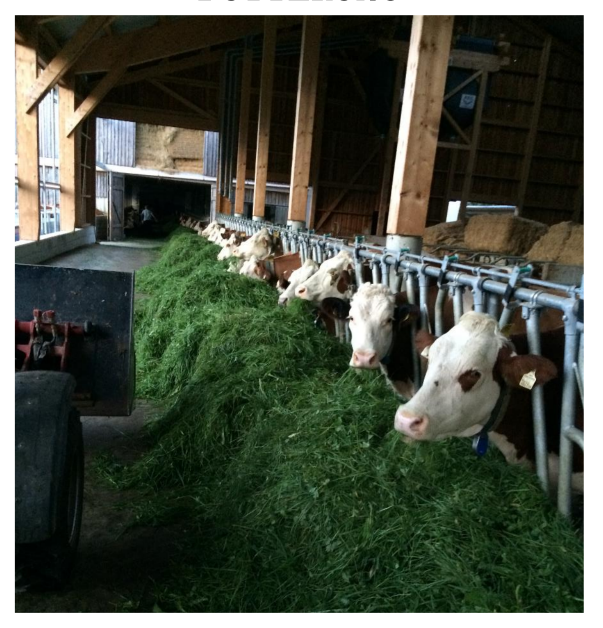


# MILCHKÜHE I

- Laufstall mit
   Tiefbuchten: tägliches
   Einstreuen von Strohmehl
   Hygienekalk wöchentlich
- Reinigung der Laufgänge mittels Spaltenroboter
- Auslauf Weide



#### FÜTTERUNG

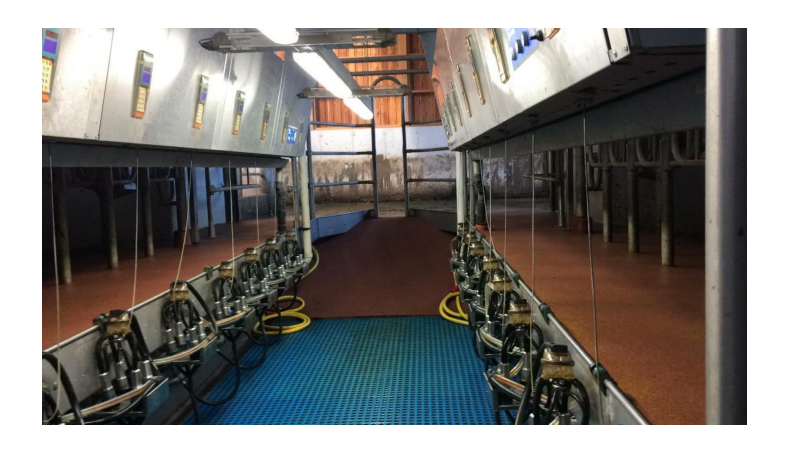


## MILCHKÜHE II

- Wintermonate Bio Heu
- Sommermonate Weide,
   Grünfutter im Stall und Heu
   ad Libitum
- Kraftfutter 3 Sorten Bio Ausgleichsfutter (Energiemischung, Eiweiß,...)
- Mineralstoffmischung 120 g



#### **MELKSTAND**



## MILCHKÜHE III

- 2 x 8 **side by side** mit Schnellaustrieb
- Melkhygiene:
  - Melkhandschuhe
  - Vormelken
  - Schaumreingen
  - Pro Kuh ein Tuch
  - nach dem Melken
  - Dippen
  - Zwischendesinfektion







### **UNSERE HELFER**

#### **BESAMUNGSTECHNIKER**



### FRUCHTBARKETT

- Besamung ab dem 38. Tag
- Bei keiner Brunst Kontrolle
   ab 35. Tag
- Trächtigkeitsuntersuchung nach 42 Tagen und zweite Kontrolle nach 80 Tagen
- Züchterisch Beeinflussbar



### KLAUENPFLEGE!

- 2 x jährlich durch
   Klauenpfleger und
   selber je nach Bedarf
- Klauenpflege vor der Abkalbung
   bei den Kalbinnen

(2 Monate vorher)

# 2013-2019 WAS HAT SICH AM BETRIEB VERÄNDERT?

- Kälberfütterung (ad Libitum und TMR)
- Abkalbebox
- Kuhkomfort durch Stallerweiterung
- Neue Melktechnik
- Klauenpflege 2x jährlich
- Konsequente Züchtung
- Angepasste Fütterung bei den Kühen
- Beste Qualität des Grundfutters





## EINLADUNG ZU UNSEREM HOFFEST AM 26. APRIL 2020 **AB** 10:00







# VIELEN DANK FÜR EURE AUFMERKSAMKEIT