



## Fruchtfolge:

### 1. bessere Böden > 30 BP

HF- Winterraps > ZF- Futterroggen >  
HF- Silomais >  
HF- Wintergerste > ZF- US Landsberggermenge >  
HF- Winterweizen = *in 4 Jahren 6 Ernten*

### 2. leichtere Böden < 30 BP

HF- Winterroggen > ZF- US Rotschwingel o. Dt. Weidelgras >  
HF- Mais >  
HF- Winterroggen >  
HF- Raps = *in 4 Jahren 4 Ernten*

## Düngung:

### **Basis Bodenuntersuchung**

durch Technisches Büro in Wien Di Hans Unterfrauner

- Mikronährstoffe berücksichtigen
- Humusanteil, N- Nachlieferung beachten

## Untersaaten:

im Winterroggen 6 kg Rotschwingel im Herbst  
In Wintergerste 16 kg Dt. Weidelgras im Frühjahr  
mit Scheibendrilla

## Zwischenfrüchte:

120 kg Futterroggen nach Winterraps mit Scheibendrilla  
➤ Terra Life Mischungen in Direktsaat  
(Nutzung des Unter- & Oberirdischen Horizont's)

## Tierhaltung:

### *165 Milchkühe*

Ø Jahresleistung 2019: 10251 kg Milch;  
4,20 % Fett; 3,49 % Eiweiß  
Fett kg + Eiweiß kg ges: 789  
EKA (Erstkalbealter): 25,8 Mte.  
ZKZ (Zwischenkalbezeit): 404 Tage

*36 tragende Färsen*

*72 weibliche Jungrinder (3 - 15 Monate)*

*24 Kälber (0 - 3 Monate)*

Jährliche Milchmenge 2019 : 1.644.825 kg Milch (165 Milchkühe)

## Maschinen

1 John Deere 6910	130 PS	Bj. 1999 (27.000 Betr. h)
1 John Deere 7530	200 PS	Bj. 2008
1 Claas Axion 820	193 PS	Bj. 2008
1 John Deere 6150M	150 PS	Bj. 2014
1 John Deere 6210R	210 PS	Bj. 2014
1 John Deere 6170M	170 PS	Bj. 2016
1 John Deere 7250R	250 PS	Bj. 2018
1 Claas Scorpion 7044 Teleskoplader	120 PS	Bj. 2015
1 JCB 406 Stalltraktor	50 PS	Bj. 2009
1 Wiedemann Schäffer 5058 Z	60 PS	Bj. 2016
1 Mährescher Claas Tucano 450	299 PS 7,50 m AB	Bj. 2012
1 Drillmaschine „Horsch Pronto 6 DC“	6,00 m AB	Bj. 2018
1 Pflanzenschutzspritze Dubex 36,0 m AB; 6.600 ltr. und Schleppschläuche		Bj. 2003
1 Rauchdüngerstreuer AXIS H 30.2 EMC		Bj.2018
1 Hatzenbichler Strohstriegel mit Sägerät	12,0 m AB	Bj. 2007
1 Schwergrubber Quadro	5,70 m AB	Bj. 2006
1 Tiefenlockerer „Heva“	5 Zinken	Bj. 2010
1 Heckmäherwerk	2,80 m AB	Bj. 2015
1 Frontmäherwerk	2,80 m AB	Bj. 2010
1 Mähwerkskombination Krone EASYCUT 870CV		Bj. 2018
1 Heuwender Volto 1050 T	10,50 m AB	Bj. 2013
1 Claas Liner 1750 Kreiselschwader	7,90 m AB	Bj. 2012
3 Transport-Plattenhänger -	10 m lang	
1 Transport-Plattenhänger -	12 m lang	
2 Zweiseitenkipper	15 to	
2 Zweiseitenkipper	12 to	
2 Zweiseitenkipper	8 to	
½ JOSKIN Silo Space Silierwagen	40 m <sup>3</sup>	Bj. 2012
1 Futtermischwagen Verti-Mix	12,0 m <sup>3</sup>	Bj. 2007
1 Annaburger Wechselsystem 20.79		Bj. 2000
Gülleaufbau: 15 m <sup>3</sup> ;		
Muldenkipper: 34 m <sup>3</sup> ;		
Universalstreuer: 34 m <sup>3</sup> (mit Tellerstreuerwerk)		
1 Anhänger- Hakenliftsystem STRONGA	30 to Hebekraft	Bj. 2012
	(23,5 to Zul. Gesamtgewicht)	
1 AHL-Lager	70 to	

Maschinenneuwert je ha/LF: 1756 €

## Arbeitskräfte

1 Inhaber	1,00 AK
4 Tierbetreuer	4,00 AK
2 Landwirte	2,00 AK
1 Werkstattmeister	1,00 AK
2 Traktoristen	2,00 AK
1 Betriebshandwerker	1,00 AK
2 Bürokräfte	1,50 AK
2 Praktikanten/ -in	0,50 AK
<u>2 Auszubildende</u>	<u>1,00 AK</u>
Summe	14,00 AK

je 100 ha LN 1,42 AK

## Gebäude

1 Rinderkombinat mit mehreren Gebäuden (Eigentumsfläche 4,5 ha)

➤ Milchviehstall- Komplex für	165 Milchkühe
➤ 1 Jungviehstall für	100 Jungrinder
➤ 1 Werkstattgebäude + Lager	420 m <sup>2</sup>
1 Bergeraum + Anschleppung für Heu & Stroh	1215 m <sup>2</sup>
➤ 1 Fuhrwerkswaage	bis 19 to
➤ 1 Fahrsiloanlage	3400 m <sup>3</sup>

## Vergabe von Lohnarbeiten

-Gras- und Maissilage häckseln

-Gärrestausbringung

-Silo-, Körnermais legen

HF = Hauptfrucht

ZF = Zwischenfrucht

US = Untersaat