



# Leistungsblatt

Alle Angaben ohne Gewähr  
18.03.2020



**DANI NPF\* RYF\***

**CH 120.1295.2176.6 - M**

Geb. Datum	21.03.2017	Hornstatus		Farbschlag	grau	Rasse	Grauvieh / AL
FLHB-Status	aufgenommen	NV/NB/SPB-	-/-	Dauerleistung			Rät. Grauvieh
Besitzer	Oswald Wäfler, Bütscheggweg 13, 3715 Adelboden					DNA	921792453
Züchter	Oswald Wäfler, Bütscheggweg 13, 3715 Adelboden					SNP	

<b>JULIO NPF* RYF*</b>		<b>HIOB</b>		<b>HELIOS</b>	
CH 120.0719.5112.3		CH 120.0792.8744.6		CH 120.0716.5473.4 AL	
14.07.2014	AL / RGS	14.08.2010	AL	grau	
13	36	100.0			
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
<b>FORTUNA</b>		<b>KONI</b>		<b>KNUT</b>	
CH 120.0960.8354.0		CH 120.0729.6104.6		CH 120.0460.4819.3 AL	
13.10.2011	AL / RGS+	01.04.2009	AL		
6	100.0				
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
<b>FIONA</b>		<b>Dimitri</b>		<b>FLOH</b>	
CH 120.0596.6235.5		CH 120.0585.1636.9		CH 120.0293.9484.2	
07.12.2007	AL	anerkannt			
-	-	-	-	-	-

Nachkommen : 22																	
Anz: 18	Anz: 2	Anz: 3		Anz: 0		Fettklasse Anz: 1					Fleischigkeit Anz: 1						
KN	Totgeb. (%)	GG m (kg)	GG w (kg)	AG205 (kg)	TZ205 (g)	1	2	3	4	5	C	H	T+	T	T-	A	X
1 + 2 (%)						0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0

LB Nachkommen		Anzahl	Alter (Mt)	WH (cm)	LG (kg)	Ra	Fo	Be	Fu	Sy	Jahr(e)
Söhne	1. Lineare Beschreibung	0									-
Töchter	1. Lineare Beschreibung	0									-

Eigenleistung	GG	KN	AG205	TZ205
---------------	----	----	-------	-------

Lineare Beschreibung		- / 92 / 90 / 90 / 91	
Datum	28.05.2018	<b>Rassenmerkmale</b>	
Widerristhöhe	112 cm	Kopf, Augen	
Gewicht	436 kg	Haare	
		Hörner	
		Ohren	
<b>Format</b>	<b>92</b>	<b>Bemuskelung</b>	<b>90</b>
Widerristhöhe	4	Kondition	4
obere Linie	5	Schulter	6
Länge	6	Lenden	7
Becken Länge	5	Stotzen Rundung	7
Becken Neigung	5	Stotzen Länge	7
Brusttiefe	5	<b>Fundament</b>	<b>90</b>
Weite Hüftbein	4	Gliederstärke	4
Euter Länge		Stellung vorne	5
Euter Tiefe		Sprunggelenkwink	6
Zitzen Länge		Fesseln	5
Zitzen Dicke		Klauen	5

Zuchtwerte		Datum	-
	Label	Index	
GA <sub>beef</sub>		-	
GG <sub>beef</sub>		-	
GA <sub>dairy</sub>		-	
GG <sub>dairy</sub>		-	
AGD		-	
AGM		-	
SG <sub>MT</sub>		-	
F <sub>MT</sub>		-	
FET <sub>MT</sub>		-	
SG <sub>KV</sub>		-	
F <sub>KV</sub>		-	
FET <sub>KV</sub>		-	