

Almdudler AT 007.6325.2769.9 neu im Standardangebot ab Oktober 2021 37.-

Arkos x Sekos

geb. 11.10.2019



Beurteilung von Braunvieh Schweiz am 24. 11. 2020

Ramen 3 / Becken 3 / Fundament 3 / P 85

Ab Herbst 2021 ist ALMDUDLER im Samenangebot von Swissgenetics erhältlich.

Almdudler stammt aus der wohl stärksten Kuhfamilie was Schauerfolge in den letzten 20 Jahren angeht.

Seine Urgrossmutter Bella war Siegerin 2006 am DaryGrandPrix in Dornbirn, einer Schau Österreichischen Milchrasen, eine mittelgrosse, äusserst tiefe und rumpfige Kuh mit einem tadellos aufgehängten Euter.

Aus ihr gab es Zwillingskühkälber von Doldus.

Die Zwillinge Bianka und Berta gefielen von klein auf, wobei der Höhepunkt der Europasieg an der Gralpina 2011 von Bianka war.

Züchterisch setzte sich aber Berta, die Großmutter von Almdudler mehr durch.

Aus ihr wurde 2007 Bali geboren, eine Sekostochter die alles überragt. 2014 wurde Sie in Imst zur Bundessiegerin der Mittelalbkühe gewählt und 2019 zur Bundessiegerin der Altkühe. Bali wird im Oktober das 13 Kalb bringen und steht heute noch traumhaft da.

2019 in Imst wurde ihre Schwester Babina aus Setho ebenfalls zur Bundessiegerin der Mittelalbkühe gewählt.

In den Startlöchern steht bei Friedrich Siller im Stubaital ebenfalls die Vollschwester von Bali die im Oktober das 1. Mal abkalbt und sehr viel verspricht. Das zeigt die Langlebigkeit der Familie, da Sie ganze 11 Jahre jünger ist als ihre Vollschwester.

Eine Mutterlinie mit viel Schaucharakter, top Fitnesswerten, mittlerer Milchmenge und sehr guten Gehalten.

Vater Arkos stammt aus der gleichen Mutterlinie wie Amadeus und überzeugt in Tirol mit Spitzeneuter.

Almdudler wurde mit 13 Monaten von Braunvieh Schweiz mit der höchst möglichen Punktzahl bewertet 3-3-3 85Punkte.

Er ist knapp mittelgross und äusserst ruhig im Charakter.

Vom ersten Stier aus der B Linie vom Reinhold Willi aus Hittisau der im Grauviehangenbot ist darf mit Fug und Recht, sehr viel erwartet werden.

ARKOS
 AT 66702118.7
 geb. 16.08.11
 Abz. K-Kasein
 Grauvieh
 P:
 FLHB
 MBK:
 ZWS: MIW: GZW:
 FIW: WZW:
 Ø Tö. 1.Lakt
 ND: ZZ:
 PERS: FBK:
 NZ-Beschr.:
 RA BE FU EU P
 FW NZKV FKV NZMT FMT

ARTOS
 AT 223512442.9
 Grauvieh
 geb. 21.08.01
 Abz.
 P:
 MBK:
 ZWS: MIW: GZW:
 FIW: WZW:
 ND: ZZ:
 PERS:

ARTER AT 203752476.2
 15.01.93 Grauvieh
HOLLA AT 57393834.0
 12.09.98 Grauvieh

BELISSA
 AT 60276714.9
 Grauvieh
 geb. 28.08.07
 Abz.
 P:
 MBK:
 ZWS: MIW: GZW:
 PERS: ZZ:

SEKOS AT 204033745.8
 28.11.00 Grauvieh
BELINDA AT 454536907.1
 10.10.04 Grauvieh

BALI
 AT 64164114.1
 geb. 20.09.07
 Abz. K-Kasein
 Grauvieh
 LBE:

Rahmen							
Becken							
Fundament							
Euter							
Zitzen							
		Bemuskelung					

 MBK:
 ZWS: MIW: GZW:
 PERS: ZZ:

SEKOS
 AT 204033745.8
 Grauvieh
 geb. 28.11.00
 Abz.
 P:
 MBK:
 ZWS: MIW: GZW:
 FIW: WZW:
 ND: ZZ:
 PERS:

STELO AT 202952476.3
 06.11.91 Rät. Grauvieh
ESTHER AT 223382876.3
 06.11.96 Grauvieh

BERTA
 AT 848792707.8
 Grauvieh
 geb. 12.02.05
 Abz. **
 LBE:
 ZWS: MIW: GZW:
 PERS: ZZ:

DOLDUS AT 216676976.8
 01.11.96 Grauvieh
BELLA AT 188983134.9
 15.10.00 Grauvieh

Ahnenleistungen/Produzioni degli ascendenti/Performances des ascendants

	Kalbe- datum	Kalbe- alter	Ab- schluss	Standardlaktation					Betr. Ø		Gesamtlaktation				Code			
				Tage	Milch kg	Fett kg	%	Eiweiss kg	%	Pers	LP	Eiw.	LP	Tage	Milch kg	Fett %	Eiw. %	PM
M	04.01.10	2.03	1B1	305	4'073	140	3.44	150	3.68			305	4'073	3.44	3.68			
	10.09.11	4.00	2B1	305	5'093	196	3.85	190	3.73			305	5'093	3.85	3.73			
	10.09.12	5.00	3B1	305	5'173	196	3.79	196	3.79			305	5'173	3.79	3.79			
	30.10.13	6.01	4B1	305	5'764	227	3.94	210	3.64			305	5'764	3.94	3.64			
	18.10.14	7.01	5B1	305	6'354	257	4.04	238	3.75			305	6'354	4.04	3.75			
	14.11.15	8.02	6B1	305	5'813	252	4.34	213	3.66			305	5'813	4.34	3.66			
	26.10.16	9.01	7B1	305	6'321	261	4.13	240	3.80			305	6'321	4.13	3.80			
	11.10.19	12.01	10B1	84	2'077	103	4.96	75	3.61			84	2'077	4.96	3.61			
	Ø 7L				5'513	218	3.96	205	3.72			LL	48'137	3.99	3.68			
VM	19.08.10	3.00	1B1	305	5'565	231	4.15	195	3.50			305	5'565	4.15	3.50			
	27.08.13	6.00	4B1	305	7'576	305	4.03	246	3.25			305	7'576	4.03	3.25			
	20.08.19	12.00	10B1															
	Ø 9L				6'888	282	4.10	227	3.30			LL	61'988	4.10	3.30			
MM	20.09.07	2.07	1B1	305	4'597	161	3.50	165	3.59			305	4'597	3.50	3.59			
	04.11.15	10.09	9B1	305	6'136	212	3.46	195	3.18			305	6'136	3.46	3.18			
	08.11.18	13.09	12B1	305	4'760	177	3.72	150	3.15			305	4'760	3.72	3.15			
	Ø 12L				5'474	199	3.64	179	3.27			LL	65'684	3.64	3.27			



Mutter Bali



Tante Babina



Grosstante Bianka

DINORUS AT 000.5224.3114.4

geb. 23. 8. 2006

37.-

Stierlinie Dichter – Elmo



ZUCHTWERTE (AT/DE, 10.08.2021)		Historie	GZW +2, MW +2, FW -1, FIT -2	GZW 117 (76)
MILCH	+152 +0.24 +19 +0.07 +9			MW 112 (91)
100-Tg.:	31 1741 - 3,89 - 3,18 - 123	Stall: 4952	Tö int.: 34 PM	Anp.(MW):
1.Lakt.:	28 4225 - 4,05 - 3,41 - 316	4991	34 8	94,4
2.Lakt.:	23 4627 - 4,01 - 3,37 - 342	4758	26 8	
3.Lakt.:	20 4977 - 4,05 - 3,32 - 367	5039	23 8	
FLEISCH				FW 121 (81)
Nettozun.-Ochs:	113 (71)	Handelskl.-Ochs:	108 (63)	
Nettozun.-Kalb:	117 (54)	Handelskl.-Kalb:	110 (64)	
FITNESS				FIT 101 (74)
Nutzungsdauer:	100 (62)	Euterges. EGW:	97 (77)	Zellzahl:
Persistenz:	100 (86)	Frucht. FRW:	106 (64)	Befruchtung:
Vitalität VIW:	95 (51)	Kalbeverl. pat.:	90 (89)	Kalbeverl. mat.:
Melkbarkeit:	105 (75)			

ABSTAMMUNG		Stammbaum
DINOS AT 057.399.534 ZW: 110 / 109 / +157 +0.26 +0.01	DOGAN AT 083.967.876	DICHTER
GOLDA AT 052.099.134 ZW: 12/11 - 5997-3.96-3.21-430 HL: 7. - 6688-3.84-3.14-467	HOLLA AT 202.399.476	DONKO
	STARUS AT 203.274.576	EMIL
	GELA AT 203.892.476 13/12 - 5069-3.39-3.01-324	NALEM

EXTERIEUR		31 Töchter: 108 - 118 - 86 - 101 - (ER 101)				
Merkmal	ZW Extrem	54	76	88	100	112 124 136 Extrem
Rahmen	108					
Bemuskelung	118					
Form	86					
Euter	101					
Größe	107 klein					groß
Länge	110 kurz					lang
Breite	113 schmal					breit
Tiefe	115 seicht					tief
Schulter	84 locker					fest
Rücken	89 matt					straff
Beckenneigung	88 abgezogen					leicht gen.
Sprg.winkel	90 steil					normal
Sprg.winkel	86 gesäbelt					normal
Sprg.auspräg.	85 schwammig					trocken
Fessel	99 durchtrittig					fest
Klauentracht	105 flach					hoch
Klauenschluss	100 offen					geschlossen
Bauchteuter	106 wenig					viel
Schenkeuteuter	99 wenig					viel
Eutersitz	106 locker					straff
Strichausbildung	95 fehlerhaft					gut
Strichstellung	100 gespreizt					senkrecht
Euterreinheit	101 Nebenstr.					reine Euter

GASPAR AT 008.7961.7528.3

geb. 16. 10. 2014

34.-

Stierlinie Degen - Alex



ZUCHTWERTE (AT/DE, 10.08.2021)		Historie	GZW +2, MW +3, FW +1, FIT +1	GZW 106 (62)
MILCH	+541 +0.10 +27 -0.05 +16			MW 121 (80)
100-Tg.:	18 1870 - 3,84 - 3,13 - 130	Stall: 4955	Tö int.: 23 PM	Anp.(MW):
1.Lakt.:	9 4589 - 4,01 - 3,35 - 338	5330	23 5	103,6
2.Lakt.:	0		6 7	
3.Lakt.:	0		0 0	
FLEISCH				FW 95 (71)
Nettozun.-Ochs:	99 (65)	Handelskl.-Ochs:	101 (59)	
Nettozun.-Kalb:	90 (30)	Handelskl.-Kalb:	98 (35)	
FITNESS				FIT 101 (59)
Nutzungsdauer:	104 (45)	Euterges. EGW:	93 (61)	Zellzahl:
Persistenz:	97 (70)	Frucht. FRW:	111 (43)	Befruchtung:
Vitalität VIW:	94 (40)	Kalbeverl. pat.:	107 (85)	Kalbeverl. mat.:
Melkbarkeit:	108 (62)			

ABSTAMMUNG		Stammbaum
GEMUS AT 743.733.207 ZW: 116 / 126 / +120 +0.62 +0.42	DEWISO AT 222.751.376	DENEUS
ZIERDE AT 132.536.716 ZW: 109 / 104 / +50 +0.09 +0.00 9/8 - 6182-3.93-3.57-463 HL: 8. - 7764-3.87-3.33-559	HELLENA AT 057.392.734	CABEO
	ARTENO AT 915.688.372	ARTER
	ZITA AT 689.987.572 7/7 - 6130-3.78-3.43-442	DOLDUS

EXTERIEUR		24 Töchter: 101 - 96 - 110 - 101 - (ER 95)				
Merkmal	ZW Extrem	54	76	88	100	112 124 136 Extrem
Rahmen	101					
Bemuskelung	96					
Form	110					
Euter	101					
Größe	101 klein					groß
Länge	98 kurz					lang
Breite	95 schmal					breit
Tiefe	99 seicht					tief
Schulter	109 locker					fest
Rücken	106 matt					straff
Beckenneigung	101 abgezogen					leicht gen.
Sprg.winkel	103 steil					normal
Sprg.winkel	109 gesäbelt					normal
Sprg.auspräg.	105 schwammig					trocken
Fessel	110 durchtrittig					fest
Klauentracht	104 flach					hoch
Klauenschluss	101 offen					geschlossen
Bauchteuter	103 wenig					viel
Schenkeuteuter	109 wenig					viel
Eutersitz	101 locker					straff
Strichausbildung	96 fehlerhaft					gut
Strichstellung	100 gespreizt					senkrecht
Euterreinheit	95 Nebenstr.					reine Euter

Stierlinie Capri - Dichter



ZUCHTWERTE (AT/DE, 10.08.2021)		Historie	GZW +6, MW +2, FW -1, FIT +6	GZW 116 (75)
MILCH		-20 +0.18 +9 +0.09 +4		MW 106 (91)
100-Tg.:	43 1769 - 3,91 - 3,18 - 125	Stall: 5204	Tö int.: 45 PM	Anp.(MW):
1.Lakt.:	35 4381 - 4,04 - 3,34 - 324	5184	45 7	99,5
2.Lakt.:	31 4620 - 4,06 - 3,31 - 340	5046	36 8	
3.Lakt.:	24 4723 - 4,13 - 3,36 - 354	5062	29 7	

FLEISCH				FW 113 (81)
Nettozun.-Ochs:	102 (70)	Handelskl.-Ochs:	109 (62)	
Nettozun.-Kalb:	109 (65)	Handelskl.-Kalb:	109 (65)	

FITNESS				FIT 111 (73)
Nutzungsdauer:	108 (58)	Euterges. EGW:	112 (77)	Zellzahl:
				115 (76)
				Mastitis:
				101 (39)
Persistenz:	87 (86)	Frucht b. FRW:	107 (65)	Befruchtung:
				+3% Frühe Fru.stör.:
				102 (55)
Vitalität VIW:	110 (56)	Kalbverl. pat.:	104 (93)	Kalbverl. mat.:
				98 (71)
				Zysten:
				108 (54)
Melkbarkeit:	96 (78)			

EXTERIEUR		45 Töchter: 101 - 113 - 105 - 100 - (ER 85)					
Merkmal	ZW Extrem	54	75	88	100	112	124 136 Extrem
Rahmen	101						
Bemuskelung	113						
Form	105						
Euter	100						
Größe	100 klein						groß
Länge	102 kurz						lang
Breite	108 schmal						breit
Tiefe	107 seicht						tief
Schulter	96 locker						fest
Rücken	110 matt						straff
Beckenneigung	113 abgezogen						leicht gen.
Sprg.winkel	104 steil						normal
Sprg.winkel	101 gesäbelt						normal
Sprg.auspräg.	102 schwammig						trocken
Fessel	104 durchtrittig						fest
Klauentracht	110 flach						hoch
Klauenschluss	109 offen						geschlossen
Baucheuter	100 wenig						viel
Schenkeleuter	116 wenig						viel
Eutersitz	100 locker						straff
Strichausbildung	97 fehlerhaft						gut
Strichstellung	103 gespreizt						senkrecht
Euterreinheit	85 Nebenstr.						reine Euter

ABSTAMMUNG		Stammbaum
CARIGER AT 822.445.442	CAPLY AT 094.062.676	CAPRI
ZW: 89 / 89 / -156 -0.09 -0.15	MUTTI AT 205.452.576	ARTUS
WICKIE AT 983.695.245	DIONUS AT 157.101.642	DIRIO
ZW: 7/6 - 6282-4.24-3.35-477	WINNY AT 272.745.672	DOLDUS
HL: 3. - 6861-4.85-3.40-566	2/2 - 6163-4.85-3.36-506	

Stierlinie Capri - Dollar



ZUCHTWERTE (AT/DE, 10.08.2021)		Historie	GZW -6, MW +1, FW +1, FIT -11	GZW 91 (80)
MILCH		-344 -0.43 -34 -0.13 -18		MW 78 (92)
100-Tg.:	63 1601 - 3,65 - 3,11 - 108	Stall: 5051	Tö int.: 75 PM	Anp.(MW):
1.Lakt.:	47 4076 - 3,74 - 3,25 - 285	5162	75 6	95,6
2.Lakt.:	25 4929 - 3,67 - 3,25 - 341	5316	49 6	
3.Lakt.:	19 4457 - 3,66 - 3,25 - 308	5002	33 6	

FLEISCH				FW 120 (89)
Nettozun.-Ochs:	110 (91)	Handelskl.-Ochs:	120 (88)	
Nettozun.-Kalb:	109 (68)	Handelskl.-Kalb:	111 (68)	

FITNESS				FIT 89 (77)
Nutzungsdauer:	89 (61)	Euterges. EGW:	100 (79)	Zellzahl:
				102 (79)
				Mastitis:
				94 (37)
Persistenz:	99 (88)	Frucht b. FRW:	98 (76)	Befruchtung:
				0% Frühe Fru.stör.:
				83 (61)
Vitalität VIW:	85 (73)	Kalbverl. pat.:	113 (98)	Kalbverl. mat.:
				90 (86)
				Zysten:
				97 (63)
Melkbarkeit:	104 (81)			

EXTERIEUR		90 Töchter: 107 - 119 - 100 - 88 - (ER 103)					
Merkmal	ZW Extrem	54	75	88	100	112	124 136 Extrem
Rahmen	107						
Bemuskelung	119						
Form	100						
Euter	88						
Größe	107 klein						groß
Länge	110 kurz						lang
Breite	119 schmal						breit
Tiefe	114 seicht						tief
Schulter	90 locker						fest
Rücken	101 matt						straff
Beckenneigung	111 abgezogen						leicht gen.
Sprg.winkel	102 steil						normal
Sprg.winkel	101 gesäbelt						normal
Sprg.auspräg.	103 schwammig						trocken
Fessel	96 durchtrittig						fest
Klauentracht	105 flach						hoch
Klauenschluss	100 offen						geschlossen
Baucheuter	100 wenig						viel
Schenkeleuter	93 wenig						viel
Eutersitz	101 locker						straff
Strichausbildung	86 fehlerhaft						gut
Strichstellung	82 gespreizt						senkrecht
Euterreinheit	103 Nebenstr.						reine Euter

ABSTAMMUNG		Stammbaum
CAPLY AT 094.062.676	CAPRI AT 077.760.676	CHARIS
ZW: 91 / 80 / -402 -0.39 -0.08	LAURISSA AT 086.029.876	ELEFANT
TESSA AT 131.054.172	DOLDUS AT 216.676.976	DOLF
ZW: 8/7 - 6605-3.87-3.10-460	TANJA AT 222.826.376	LARGER
HL: 8. - 8131-3.87-2.90-551	6/5 - 4927-3.93-3.53-367	

DILIOS AT 005.7922.8829.0

geb. 26. 5. 2016

39.-

Stierlinie Dichter – Elmo



ZUCHTWERTE (AT/DE, 10.08.2021)		FW +0	GZW
MILCH			MW
100-Tg.:		Stall:	Tö int.: PM Anp.(MW):
1.Lakt.:			
2.Lakt.:			
3.Lakt.:			
FLEISCH			FW 103 (75)
Nettozun.-Ochs:	98 (48)	Handelskl.-Ochs:	90 (44)
Nettozun.-Kalb:	104 (60)	Handelskl.-Kalb:	109 (69)
FITNESS			FIT
Nutzungsdauer:	112 (35)	Euterges. EGW:	114 (47)
Persistenz:	98 (42)	Frucht. FRW:	99 (35)
Vitalität VIW:	89 (42)	Kalbeverl. pat.:	105 (83)
Melkbarkeit:	96 (39)	Kalbeverl. mat.:	104 (39)
		Zellzahl:	113 (38)
		Mastitis:	108 (29)
		Frühe Fru.stör.:	95 (32)
		Zysten:	105 (32)

ABSTAMMUNG		Stammbaum
DICHULO AT 391.926.142	DIECHO AT 204.300.876	DOGAN
ZW: 125 / 103 / -201 +0.24 +0.18	ELVIERA AT 216.547.376	DIZEM
ARABELLA AT 487.855.716	SEKOS AT 204.033.745	STELO
ZW: 100 / 98 / -179 +0.12 +0.08	ASTRID AT 956.179.642	DINAT
9/8 - 6116-4.44-3.38-478	9/8 - 5738-4.57-3.31-452	
HL: 2. - 6057-5.08-3.57-524		

EMDAR IT 210.0179.8980.6

geb. 14.02.2011

29.- R

Emnill X Dalmar

Dieser Stier ist bei Select Star erhältlich Tel: 022 349 73 73



IT021001798980 EMDAR : 36 Töchter - Gesamtpunkte 1,8	
STATUR	klein 0,6
STARKE	schwach 2,1
KÖRPERTIEFE	gering 0,7
BEMUSKELUNG VORDERHAND	schwach 2,7
BEMUSKELUNG HINTERHAND	schwach 2,7
FEINHEIT	grobknochig 0,7
KOPF ADEL	wenig ausgeprägt 2,2
SCHULTERN	abstehend 1,1
RÜCKENLINIE	schwach 1,9
BECKENWINKEL	flach -0,7
BECKENLÄNGE	kurz 1,1
BECKENBREITE	eng 0,5
HINTERBEINE SEITENANSICHT	gerade -0,6
HINTERBEINE HINTERANSICHT	kuhhässig 1,9
FUSSWINKEL	flach -0,6
FESSEL	durchtrittig 1,2
BAUCHEUTER STÄRKE ANSATZ	schwach 2,0
BAUCHEUTER LÄNGE ANSATZ	kurz 1,9
SCHENKELUTER HÖHE ANSATZ	tief -0,2
SCHENKELUTER BREITE ANSATZ	eng 0,1
EUTERAUFHÄNGUNG	locker 1,5
EUTERBODEN HÖHE	unter Sprungg. 1,1
VORDERSTRICHE POSITION	außen -0,8
HINTERSTRICHE POSITION	hinten -0,9
DIMENSIONSTRICHE	kurz -0,8
EUTERREINHEIT	mit Zusatzstrichen 0,5
FARBE	hell -0,8

Kappa Kasein: BB - β -Kasein: A1A1 - Melkbarkeit: 4 Tö. 1,55kg/min

ILQ	Rank	S%	Tö	Betr.	Milch kg	Fett%	Fett kg	Eiweiß%	Eiw. kg	GZW	Rank
52	77	93	56	53	7	0,14	6	0	0	606	75

Abstammung

Vater	HB-Nr.	Punkte	MQI	Rank	S%	Tö	Betr.	Milch kg	Fett%	kg	Eiw.%	kg
EMNILL	IT021000771700	86	-10	73	99	410	473	12	0,15	6	-0,09	-4
Mutter	HB-Nr.	Punkte	Milchleistung: 1. La 5.909 3,50 3,40 (305) HL.3. 8.000 4,00 3,30 (305)									
DOLLY	IT021000873120	88	LL 13 La. 89.622 3,58 3,31 (4.083)									
		OMMM										

JONIS OBELIX

CH 120.0832.3868.7

Züchter: Niederberger Jost, Stierva

43.- R



geboren: 20.07.2010

Mutterkuh Schweiz anerkannt

Tageszunahme (TZ205): 1352g

LB (12.11.2011): 120cm WH | 511kg | 93/93/88/92

Vater: KASAL

CH 120.0485.3608.7

81 Nachkommen, 1161g TZ

LB: 132cm WH | 750kg | 94/90/89/91

Mutter: KANADA

AT 00777524442.2

7 Nachkommen, 1258g TZ

LB: 126 cm WH | 535kg | 88/88/87/88

OBELIX ist ein harmonischer Stier mit einem exzellenten Rahmen und sehr guter Bemuskelung.

Rassenclub Grauvieh Schweiz
www.grauvieh-schweiz.ch



Anbieter: Swissgenetics

über Samenreservation Tel.: 031 910 62 22

swissgenetics 

HELI CH 120.0590.6275.9

geb. 15.3.2014

35.-

Natobb x Baskus



Beurteilung von Braunvieh Schweiz am 30.3.2016

Ramen 3 / Becken 4 / Fundament 4 / P 88

Beurteilung von Mutterkuh Schweiz am 18.4.2017

Format 93 / Bemuskelung 92 / Fundament 90 / Synthese 92

Züchter: Hans Jegerlehner, Trub

Die Abstammung von Heli

Ahnentafel/Tavola genealogica/Tableau généalogique										HELI CH 120.0590.6275.9																																																				
NATOB IT 21001675680.5 NPF Grauvieh geb. 27.01.09 Abz. K-Kasein BB					NATURNS IT 21000774166.7 Grauvieh geb. 25.10.99 Abz. P: MBK: ZWS:					NARSON IT 110130959.0 02.01.92 Grauvieh GABI IT 133158.8 21.11.92 Grauvieh																																																				
P: FLHB MBK: ZWS:					MIW: GZW: FIW: WZW: ND: ZZ: PERS:					MIW: GZW: FIW: WZW: ND: ZZ: PERS:																																																				
Ø Tö. 1.Lakt NZ-Beschr.: RA BE FU EU P FW NZKV FKV NZMT FMT					ND: ZZ: PERS: FBK:					GABI IT 21001068357.2 Grauvieh geb. 03.12.01 Abz. LBE: ZWS:					DOBBNER IT 21000774200.8 15.11.99 Grauvieh GITTI IT 710187.1 03.03.99 Grauvieh																																															
HEIMAEI AT 977782916.4 Grauvieh geb. 06.08.08 Abz. * K-Kasein					BASKUS AT 224727776.2 Grauvieh geb. 15.03.97 Abz. P: MBK: ZWS:					BASIL AT 90619176.3 04.10.86 Rät. Grauvieh MINA AT 94725876.0 18.11.89 Grauvieh																																																				
LBE: 08.11.13 90-85-87/84-86 / 87 VG 2.L <table border="1"> <tr><td>Rahmen</td><td></td><td>129</td><td>78</td><td>7</td><td>6</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Becken</td><td>48</td><td>32</td><td>6</td><td>6</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Fundament</td><td>5</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Euter</td><td>5</td><td>2</td><td>6</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>6</td></tr> <tr><td>Zitzen</td><td>3</td><td>4</td><td>6</td><td>6</td><td>5</td><td>6</td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td colspan="2">Bemuskelung</td><td colspan="4">6</td></tr> </table>					Rahmen		129	78	7	6			Becken	48	32	6	6				Fundament	5	6	6	6				Euter	5	2	6	5	5	5	6	Zitzen	3	4	6	6	5	6				Bemuskelung		6				MIW: GZW: FIW: WZW: ND: ZZ: PERS:					MIW: GZW: FIW: WZW: ND: ZZ: PERS:				
Rahmen		129	78	7	6																																																									
Becken	48	32	6	6																																																										
Fundament	5	6	6	6																																																										
Euter	5	2	6	5	5	5	6																																																							
Zitzen	3	4	6	6	5	6																																																								
		Bemuskelung		6																																																										
MBK: ZWS:					MIW: 113 GZW: PERS: ZZ:					MBK: MIW: GZW: PERS: ZZ:																																																				

Ahnenleistungen/Produzioni degli ascendenti/Performances des ascendants

	Kalbe- datum	Kalbe- alter	Ab- schluss	Standardlaktation						Betr. Ø				Gesamtlaktation				Code		
				Tage	Milch kg	Fett kg %	Eiweiss kg %	Pers	LP	Eiw. LP	LP	Tage	Milch kg	Fett %	Eiw. %	PM	MM	Lakt.		
M	17.09.11	3.01	1B6	305	5'043	201 3.99	169 3.35	85	63	3.2	54	505	7'383	4.12	3.51	A4				
	25.04.13	4.09	2C6	259	4'859	182 3.75	149 3.07	74	67	3.44	54	259	4'859	3.75	3.07	A4				
	15.03.14	5.07	3C6	292	5'390	203 3.77	172 3.19	68	68	3.22	54	292	5'390	3.77	3.19	A4				
	12.02.15	6.06	4A6	284	5'707	207 3.63	185 3.24	75	69	3.35	57	284	5'707	3.63	3.24	A4				
	01.02.16	7.06	5A6	281	5'247	202 3.85	170 3.24	79	64	3.29	60	281	5'247	3.85	3.24	A4				
	16.01.17	8.05	6A6	305	6'226	244 3.92	197 3.16	80	75	3.26	61	310	6'289	3.93	3.18	A4				
	07.01.18	9.05	7A6	305	5'911	220 3.72	190 3.21	77	71	3.26	62	309	5'957	3.73	3.22	AT4				
	19.02.20	11.06	9A6	305	5'659	182 3.22	183 3.23	86	67	3.21	64	336	5'887	3.26	3.26	AT4				
	Ø 8L				5'626	210 3.73	181 3.22						LL	55'960	3.78	3.22				
VM	26.12.04	3.01	1A1	305	6'177	252 4.08	217 3.51					305	6'177	4.08	3.51					
	28.11.07	6.00	4B1	300	7'844	278 3.54	271 3.45					300	7'844	3.54	3.45					
	27.01.09	7.02	5B1	305	6'018	208 3.46	204 3.39					305	6'018	3.46	3.39					
	Ø 4L				6'771	251 3.71	234 3.46					LL	33'751	3.71	3.45					
MM	03.09.06	2.11	1B1	305	6'304	259 4.10	207 3.29	0				305	6'304	4.10	3.29					
	11.08.11	7.10	6B1	305	7'919	352 4.45	265 3.35					305	7'919	4.45	3.35					
	19.10.13	10.01	8B1	142	4'153	164 3.95	130 3.13					142	4'153	3.95	3.13					
	Ø 7L				7'306	313 4.28	241 3.30					LL	55'297	4.26	3.29					

OGOLL

29.-

IT021002076236

geb. 20.01.2015

Status: GEPRÜFT

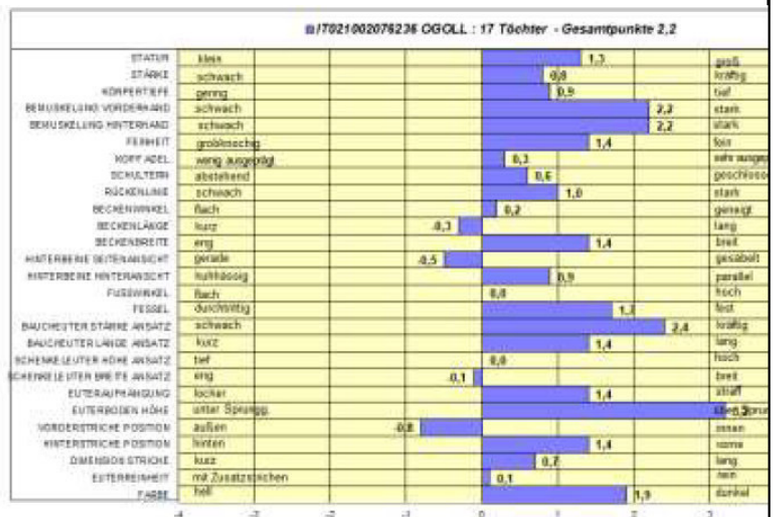


Punkte: 84 M M +
Zuwachsleistung: 1153 g/Tg
Züchter:
 Staffler Gandolf, Oberparthen, Ulten
Besitzer:
 Alber Christian, Rainer, Hafling

ZUCHTWERT Frühjahr 2021

OGOLL (Doger x Goller-RD-C x Balkan)

<i>Verbessert:</i>	GZW	1091	
	Rank	97	
	MQI	436	
	- Form	Milch kg	218
	- Euter	Fett %	0,22
	- Fett %	Fett kg	19
	- Eiweiß %	Eiweiß %	0,13
		Eiweiß kg	13
	<i>Achten auf:</i>	Tö./Betriebe	30/27
		Kalbeverlauf	leicht
Melkbarkeit		1,53 kg/min	
Punkteabw.		2,2	
K-Kasein		BB	
	β-Kasein		
	Bemuskelung	126,1	
	Zellzahl	111	



STIERMUTTER

Sina IT021001745094
 GZW: 1174
 Rank: 98
 Punkte: 88 O M M O
 Milchleistung: 1. Lak. 4255 kg 3,64 F% 3,76 E% (227 Tage)
 HL. 6. Lak. 6348 kg 3,67 F% 3,86 E% (305 Tage)
 LL. 7. Lak. 38027 kg 3,63 F% 3,72 E% (1940 Tage)

Nordius x Negam



Beurteilung von Mutterkuh Schweiz am 8. 5. 2019

Format 91 / Bemuskelung 91 / Fundament 90 / Synthese 91

Mutter Gilbe



HB NUMMER
IT021002061770

HERDEBUCH DER GRAUVIEHRASSE
PROVINZSEKTION VON BOZEN

NAME **GILBE** GEBOREN AM **1.09.14** IN **ITALIEN**

ZÜCHTER **SCHWARZ ALOIS FRANZ, IM BUECH 15, SCHWOB, 39010 MOELTEN BZ,** 17 33210
BESITZER **SCHWARZ ALOIS FRANZ, IM BUECH 15, SCHWOB, 39010 MOELTEN BZ,** 17 33210

DATUM		BESITZWECHSEL		AIA NR. / KODEX		BELEGT MIT STIER		ZÜCHTKALB NUMMER		BEMERKUNG	
							IT021001570200		31.05.20		
							DALLEX			AS	
							ILQ 452		RANK 95 Milch 191		
							V: 11ITBZ0000578510				
							DALLORD				
							M: 11IT021001066604				
							SANDRA				

GILBE GZW 884 R 88^{MOI} 371
IT021002061770^{RANK} 90

NEGAM GZW 792 R 87^{MOI} 261
85 + | M | M IT021001336100^{RANK} 86

NEGUBERT IT11BZ 0123060
86 M | M | M IT11BZ 0144955 IT11BZ 0133876

geboren am 1.09.14 in ITALIEN

BETR. TOCHTER W MILCH FETT % KG ERWEISS % KG
159 19498 343 -0,17 2 0,02 12

NORA IT11BZ 0119704
88 M | + | M | O ITBZ0000446337 IT11BZ 0130644

Punkte 87 M + M M 26.05.20

BETR. TOCHTER W PUNKTE P MITTEL GFF P
0 5/20

L	W	MILCH	FETT %	KG	ERWEISS %	KG	DATUM
74		292	0,12	12	0,15	13	5/20

GRASL GZW 842 R 86^{MOI} 379
88 O | M | O | M IT021001867370^{RANK} 90

01	1	206	305	5093	4,20	2143	80	194
06	7	802	297	7121	4,00	2833	50	251
7		2143	4623	63,86	1785	3,58	1654	

J	L	ALTER	TAGE	MILCH	KG	FETT	%	ERWEISS	%	KG
18	1	206	305	5045	3,92	1983	92	198	CR	
18	2	306	285	5653	3,73	2113	71	210	C	
19	3	405	305	6580	3,84	2533	78	249	C	
20	4	506	100	3283	3,44	1133	44	113	A	
	4		1051	2158	3,78	8163	75	809		

15	1	210	305	5565	4,17	2324	04	225	C	
16	2	400	305	6266	4,25	2663	81	239	C	
17	3	502	293	6443	4,07	2623	54	228	C	
18	4	602	305	6794	3,96	2693	59	244	CR	
19	5	703	228	5355	3,83	2053	49	187	C	
20	6	803	100	2584	3,44	893	44	89	A	
	6		1692	3566	3,40	1438	3,69	1316		

EMNILL IT11BZ 0125363
86 M | + | + IT021000771700 IT11BZ 0134684

GERI IT021000774166
88 O | M | O | M IT021001603133 IT021000819559

11	1	211	305	6049	4,20	2543	69	223	CR	
15	4	601	305	8133	4,45	3623	58	291	C	
9		3055	7073	54,25	3004	3,64	2577			

AUSGABEDATUM
19.08.20

Allegro CH 120.1323.6581.4

geb. 26.11.2016

37.-

Antanus x Dinmark



Züchter: Jachen Andri Schmidt, Sent

Beurteilung von Braunvieh Schweiz am 15. 1. 2018

Ramen 3 / Becken 3 / Fundament 3 / P 85

Beurteilung von Mutterkuh Schweiz am 21.11.2017

Format 94 / Bemuskelung 86 / Fundament 91 / Synthese 91

Ahnentafel/Tabella genealogica/Tableau généalogique					Schmidt's Antanus ALLEGRO CH 120.1323.6581.4																																																									
ANTANUS AT 129141618.9 Grauvieh geb. 17.08.11 Abz. K-Kasein P: FLHB MBK: ZWS: Ø Tö. 1.Lakt NZ-Beschr.: RA BE FU EU P FW NZKV FKV NZMT FMT					ARTAN AT 399920545.4 Grauvieh geb. 09.02.01 Abz. P: MBK: ZWS: MIW: GZW: FIW: WZW: ND: ZZ: PERS:					ARTER AT 203752476.2 15.01.93 Grauvieh ELENA AT 201618676.9 01.12.92 Grauvieh																																																				
Schmidt's Dinmark DALIA CH 120.0743.0906.8 Grauvieh geb. 02.10.08 Abz. K-Kasein LBE: 05.01.17 93-94-91/92-93 / 92 EX 5.L <table border="1"> <tr><td>Rahmen</td><td></td><td>132</td><td>83</td><td>8</td><td>6</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Becken</td><td>54</td><td>38</td><td>5</td><td>6</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Fundament</td><td>5</td><td>7</td><td>5</td><td>6</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Euter</td><td>8</td><td>6</td><td>7</td><td>7</td><td>4</td><td>5</td><td>7</td></tr> <tr><td>Zitzen</td><td>6</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>6</td><td>9</td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td colspan="2">Bemuskelung</td><td colspan="4">8</td></tr> </table> MBK: ZWS: MIW: 119 GZW: PERS: ZZ:					Rahmen		132	83	8	6			Becken	54	38	5	6				Fundament	5	7	5	6				Euter	8	6	7	7	4	5	7	Zitzen	6	5	5	5	6	9				Bemuskelung		8				DINMARK AT 186049947.6 Grauvieh geb. 04.08.02 Abz. P: MBK: ZWS: MIW: GZW: FIW: WZW: ND: ZZ: PERS:					DINAT AT 202416476.6 03.10.92 Rat. Grauvieh HELLENA AT 57392734.4 11.09.98 Grauvieh				
Rahmen		132	83	8	6																																																									
Becken	54	38	5	6																																																										
Fundament	5	7	5	6																																																										
Euter	8	6	7	7	4	5	7																																																							
Zitzen	6	5	5	5	6	9																																																								
		Bemuskelung		8																																																										
BONITA CH 120.0352.5484.0 Grauvieh geb. 01.10.04 Abz. P: LBE: 07.11.07 84-81/78-78 / 81 G+ ZWS: MIW: 104 GZW: PERS: ZZ:					ARTER AT 203752476.2 15.01.93 Grauvieh ROSA AT 743400545.6 03.11.01 Grauvieh																																																									

Ahnenleistungen/Produzioni degli ascendenti/Performances des ascendants

	Kalbe-datum	Kalbe-alter	Ab-schluss	Standardlaktation					Betr. Ø				Gesamtlaktation				Code				
				Tage	Milch kg	Fett %	Eiweiss %	Pers	LP	Eiw. LP	LP	Tage	Milch kg	Fett %	Eiw. %	PM	MM	Lakt.			
M	23.09.11	3.00	1A8	305	6'061	222	3.66	210	3.46	82	79	3.45	55	332	6'301	3.71	3.48	AT4			
	11.10.12	4.00	2B8	305	5'534	191	3.45	192	3.47	63	68	3.45	64	348	5'739	3.47	3.47	AT4			
	16.09.14	5.11	3B8	305	5'598	199	3.55	196	3.50	77	60	3.5	65	337	5'814	3.59	3.53	AT4	Rx		
	16.11.15	7.01	4A8	305	7'139	254	3.56	226	3.17	75	83	3.48	65	308	7'159	3.56	3.16	AT4	Rx		
	26.11.16	8.02	5B8	295	7'121	260	3.65	224	3.15	81	79	3.41	60	295	7'121	3.65	3.15	AT4	Rx		
	Ø 5L				6'291	225	3.58	209	3.33					74	LL	32'134	3.60	3.34			
VM	22.08.09	3.00	1A1	305	5'851	256	4.38	217	3.71					305	5'851	4.38	3.71				
	12.08.10	4.00	2A1	305	6'773	295	4.36	252	3.72					305	6'773	4.36	3.72				
	11.08.12	6.00	4B1	305	7'346	331	4.51	270	3.68					305	7'346	4.51	3.68				
	Ø 4L				6'811	303	4.45	252	3.70					LL	27'243	4.45	3.70				
MM	06.10.07	3.00	1A8	305	3'679	129	3.51	128	3.48	78	52	3.51	56	312	3'719	3.52	3.50	AT4			
	02.10.08	4.00	2B8	305	4'541	149	3.28	154	3.39	73	56	3.52	51	327	4'728	3.34	3.41	AT4			
	06.04.15		8B1																		
	Ø 2L				4'110	139	3.38	141	3.43					54	LL	8'447	3.42	3.45			

Dobess x Gemus



Beurteilung von Mutterkuh Schweiz am 15.5.2020
 Format 90 / Bemuskelung 86 / Fundament 90 / Synthese 89

Vaters Mutter Gamse: Durchschnitt von 7 Lakt.
 Milch 7492kg / Fett 4.14% / Eiweiss 3.46%

Züchter: Hans und Simon Jegerlehner, Trub

Ahnentafel/Tabola genealogica/Tableau généalogique				RONALDO CH 120.1417.2662.0																																													
DOBESS IT 21001649110.2 geb. 30.09.08 Grauvieh P: MBK: ZWS: Ø Tö. 1.Lakt NZ-Beschr.: RA BE FU EU P FW NZKV FKV NZMT FMT				DOBBNER IT 21000774200.8 Grauvieh geb. 15.11.99 Abz. P: MBK: ZWS: MIW: GZW: FIW: WZW: ND: ZZ: PERS:																																													
ROXANA CH 120.1259.7232.6 geb. 10.11.15 Grauvieh K-Kasein BB LBE: 04.02.21 92-93-93/95-88 / 93 EX 3.L <table border="1"> <tr><td>Rahmen</td><td>132</td><td>77</td><td>6</td><td>7</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Becken</td><td>52</td><td>33</td><td>5</td><td>6</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Fundament</td><td>6</td><td>9</td><td>6</td><td>6</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Euter</td><td>8</td><td>9</td><td>7</td><td>6</td><td>6</td><td>5 7</td></tr> <tr><td>Zitzen</td><td>7</td><td>6</td><td>4</td><td>5</td><td>5</td><td>6 7</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Bemuskelung</td><td>5</td></tr> </table> MBK: ZWS: MIW: 101 GZW: PERS: ZZ:				Rahmen	132	77	6	7			Becken	52	33	5	6			Fundament	6	9	6	6			Euter	8	9	7	6	6	5 7	Zitzen	7	6	4	5	5	6 7						Bemuskelung	5	GAMSE IT 21001362183.0 Grauvieh geb. 10.10.04 Abz. LBE: ZWS: MIW: GZW: PERS: ZZ:			
Rahmen	132	77	6	7																																													
Becken	52	33	5	6																																													
Fundament	6	9	6	6																																													
Euter	8	9	7	6	6	5 7																																											
Zitzen	7	6	4	5	5	6 7																																											
					Bemuskelung	5																																											
GEMUS AT 743733207.8 Grauvieh geb. 01.08.05 Abz. P: MBK: ZWS: MIW: GZW: FIW: WZW: ND: ZZ: PERS:				DEWISO AT 222751376.7 Grauvieh geb. 27.09.97 Abz. PERS: HELLENA AT 57392734.4 Grauvieh geb. 11.09.98 Abz.																																													
RONJA AT 394471819.0 Grauvieh geb. 06.02.12 Abz. LBE: 04.02.21 96-94-93/96-86 / 94 EX ZWS: MIW: 110 GZW: PERS: ZZ:				ARTOS AT 223512442.9 Grauvieh geb. 21.08.01 Abz. PERS: RAUTE AT 717466617.7 Grauvieh geb. 25.10.09 Abz.																																													

Ahnenleistungen/Produzioni degli ascendenti/Performances des ascendants

	Kalbe- datum	Kalbe- alter	Ab- schluss	Standardlaktation						Betr. Ø				Gesamtlaktation				Code		
				Tage	Milch kg	Fett kg	Eiweiss %	Pers	LP	Elw.	LP	Tage	Milch kg	Fett %	Eiw. %	PM	MM	Lakt.		
M	19.11.18	3.00	1A6	258	3'702	160	4.32	123	3.32	71	52	3.28	63	258	3'702	4.32	3.32	AT4		
	13.11.19	4.00	2A6	302	4'754	194	4.08	165	3.47	72	61	3.24	64	302	4'754	4.08	3.47	AT4		
	04.11.20	5.00												276	4'968	4.37	3.44			
	Ø 1L			4'754	194	4.08	165	3.47	61					LL	13'424	4.25	3.42			
VM	18.09.07	2.11	1B1	300	6'008	243	4.04	213	3.55					300	6'008	4.04	3.55			
	25.08.15	10.10	8B1	292	8'279	319	3.85	277	3.35					292	8'279	3.85	3.35			
	01.09.16	11.11	9B1	100	2'712	92	3.39	89	3.28					100	2'712	3.39	3.28			
	Ø 8L				7'591	311	4.10	261	3.44					LL	63'436	4.07	3.44			
MM	13.09.14	2.07	1B6	305	4'227	142	3.36	126	2.98	91	55	3.35	57	343	4'564	3.40	3.00	A4		
	10.11.15	3.09	2A6	299	5'142	187	3.64	145	2.82	83	66	3.29	60	299	5'142	3.64	2.82	A4		
	02.11.19	7.09	6A6	305	6'474	246	3.80	180	2.78	78	73	3.24	64	313	6'560	3.80	2.77	AT4		
	Ø 6L				5'562	203	3.65	160	2.88	65				LL	39'782	3.67	2.87			

Stierlinie: Alex – Dichter



Amadeus wurde mit 16 Monaten beurteilt:

Braunvieh Schweiz: 4 – 4 – 4 / 85

Mutterkuh Schweiz: 88 88 91 89

Vaters Mutter Elena: Durchschnitt von 8 Lakt.

Milch 5`539 / Fett 4.6 % / Eiweiss 3.48 %

ARTAN
AT 399920545.4

Grauvieh

geb. 09.02.01
Abz.
Kasein

P:

MBK:

ZWS:

Ø T6. 1. Lakt:

NZ-Beschrieb:

RA	BE	FU	EU	P
FW	NZKV	FKV	NZMT	FMT

MIW: GZW:
FIW: WZW:
ND: ZZ:
PERS: FBK:

ARTER
AT 203752476.2

Grauvieh

geb. 15.01.93
Abz.

P:

MBK:

ZWS:

ARTUS

04.10.82

MAUSI

02.11.81

AT 79310576.8

Grauvieh

AT 80741876.1

Grauvieh

MIW: GZW:
FIW: WZW:
ND: ZZ:
Pers:

ELENA
AT 201618676.9

Grauvieh

geb. 01.12.92

Abz. *

LBE 01.04.96 AT 9 9 9 8

ZWS:

DOGAN

27.09.83

ELFA

05.12.88

AT 83967876.8

Grauvieh

AT 94908976.8

Grauvieh

MIW: GZW:
Pers: ZZ:

BAERBL
AT 946919816.5

geb. 03.08.09
Abz.
Kasein

Rahmen							
Becken							
Fundament							
Euter							
Zitzen							
		Bemuskelung					

MBK:

ZWS:

MIW: GZW:
Pers: ZZ:

DINELO
AT 186042247.4

Grauvieh

geb. 13.10.01

Abz.

P:

MBK:

ZWS:

DINAT

03.10.92

HOLDE

18.11.95

AT 202416476.8

Grauvieh

AT 221061576.8

Grauvieh

MIW: GZW:
FIW: WZW:
ND: ZZ:
Pers:

BELLA
AT 204668209.5

Grauvieh

geb. 05.09.05

Abz.:

ZWS:

unbekannt

unbekannt

MBK:

MIW: GZW:
Pers: ZZ:

Geb. Datum	10.09.2015	Hornstatus		Farbschlag	grau	Rasse	Grauvieh / AL
FLHB-Status	aufgenommen	NV/NB/SPB-	-/-	Dauerleistung			
Besitzer	1244991	Josua + Regula Spörri-Ott, Manzenhub 4, 8492 Wila					
Züchter		Hansjakob Ott, Manzenhub 6, 8492 Wila					



Lineare Beschreibung		- / 93 / 91 / 90 / 92	
Datum	01.09.2016	Rassenmerkmale	
Widerristhöhe	118 cm	Kopf, Augen	
Gewicht	431 kg	Haare	
		Hörner	
		Ohren	
		Fehler:	
Format	93	Bemuskelung	91
Widerristhöhe	5	Kondition	3
obere Linie	5	Schulter	6
Länge	7	Lenden	7
Becken Länge	7	Stotzen Rundung	7
Becken Neigung	5	Stotzen Länge	7
Brusttiefe	6	Fundament	90
Weite Hüftbein	5	Gliederstärke	7
Euter Länge		Stellung vorne	5
Euter Tiefe		Sprunggelenkwink	4
Zitzen Länge		Fesseln	5
Zitzen Dicke		Klauen	5
Fehler:		Fehler:	

ALEX vom Oenztal NPF* RYF*	ARON NPF* RYF*	ALBINO
CH 120.1066.7802.5 aufgenommen	CH 120.0103.0619.9 anerkannt	CH 820.0001.0844.3 AL
06.04.2013 AL	07.03.2001 AL	SCHNEEFLOECK
41 35 95.6 299 1285	- - - - -	CH 120.0045.3943.5 AL
- - - - -	DORA L	DINKEVUS
20.04.2015 136 771 - / 95 / 94 / 90 / 93	CH 120.0479.3204.0 aufgenommen	AT 007.8783.1347.6 AL
	13.09.2005 AL	DONAU LL
	- - - - -	AT 004.8188.3647.7 AL
RESI LL	NIMIL	NERVEX
AT 002.6021.9642.4 aufgenommen	AT 000.0210.4134.9 anerkannt	AT 000.9814.6676.3 AL
24.12.2001 AL	20.11.1999 AL	LEDA
14 37 100.0 304 1318	- - - - -	AT 002.0005.8676.6 AL
- - - - -	ELBA	BERNHARD
22.04.2010 131 661 - / 93 / 89 / 91 / 91	AT 000.9891.1376.8 anerkannt	AT 000.4716.5276.8 AL
	27.01.1990 AL	EMMA
	- - - - -	AT 000.7927.9776.6 AL

Geb. Datum	05.11.2015	Hornstatus		Farbschlag	grau	Rasse	Grauvieh / AL
FLHB-Status	aufgenommen	NV/NB/SPB-	-/-	Dauerleistung		DNA	941658956
Besitzer	Andreas & Regine Bösiger, Heimenhausenstrasse 51, 3372 Wanzwil					SNP	
Züchter	Andreas & Regine Bösiger, Heimenhausenstrasse 51, 3372 Wanzwil						



Lineare Beschreibung		- / 92 / 92 / 93 / 92	
Datum	30.10.2019	Rassenmerkmale	
Widerristhöhe	133 cm	Kopf, Augen	
Gewicht	848 kg	Haare	
		Hörner	
		Ohren	
Format	92	Bemuskelung	92
Widerristhöhe	5	Kondition	4
obere Linie	5	Schulter	7
Länge	8	Lenden	7
Becken Länge	7	Stotzen Rundung	7
Becken Neigung	5	Stotzen Länge	7
Tiefe Brust	9	Fundament	93
Weite Hüftbein	6	Gliederstärke	4
Euter Länge		Stellung vorne	5
Euter Tiefe		Sprungelenkwinkelung	5
Zitzen Länge		Fesseln	5
Zitzen Dicke		Klauen	5

PHIL vom Oenztal NPF* RYF* CH 120.1066.7811.7 aufgenommen 29.07.2013 AL 9 39 100.0 280 1178 - - - - - 31.05.2014 113 439 - / 91 / 90 / 92 / 91	POLDI CH 120.0883.4939.5 aufgenommen 22.06.2010 AL - - - - - DARINA vom Oenztal CH 120.0671.1793.9 aufgenommen 15.07.2008 AL - - - - -	FÜRST CH 120.0596.6240.9 AL POLKA CH 120.0562.8546.5 AL ARON NPF* RYF* CH 120.0103.0619.9 AL DORA CH 120.0479.3204.0 AL
SILVIA vom Oenztal CH 120.0955.5626.7 aufgenommen 11.07.2011 AL 6 45 100.0 311 1300 56.0 - - - - - 29.03.2014 129 598 - / 90 / 86 / 91 / 89	CASPAR vom Oenztal CH 120.0759.9848.3 aufgenommen 19.07.2009 AL - - - - - SONJA vom Oenztal L CH 120.0671.1780.9 aufgenommen 26.01.2008 AL - - - - -	CARTHAG NPC* RYC* CH 120.0261.0913.5 AL ARNIKA AT 003.9982.9445.9 AL ETIENNE NPF* RYF* CH 820.0009.4131.6 AL SANDRA AT 006.8712.2372.0 AL

Von folgenden Stieren sind noch wenige Restdosen vorhanden und sind über sie Samenreservation

031 910 62 22 erhältlich

- Capan
- Bernorus
- Gebro
- Emund
- Luxon
- Essmo
- Natobb
- Dinar
- Dolban
- Dinullo
- Festo
- Cariger

Stiere, welche aktuell im Standartangebot aufgeführt sind, sind aus logistischen Gründen nicht überall, zu jeder Zeit verfügbar. Sie sind aber meistens nach Absprache mit dem Besamer erhältlich.

Geb. Datum	20.08.2013	Hornstatus		Farbschlag		Rasse	Grauvieh / AL
FLHB-Status	aufgenommen	NV/NB/SPB-	-/-	Dauerleistung			
Besitzer	1324655 SWISSGENETICS, Meielenfeldweg 12 / PF 466, 3052 Zollikofen						
Züchter	Jost NIEDERBERGER, Purgira, 7459 Stierva						



Lineare Beschreibung		- / 92 / 90 / 89 / 91	
Datum	03.11.2016	Rassenmerkmal	
Widerristhöhe	129 cm	Kopf, Augen	
Gewicht	725 kg	Haare	
		Hörner	
		Ohren	
		Fehler:	
Format	92	Bemuskelung	90
Widerristhöhe	5	Kondition	3
obere Linie	5	Schulter	7
Länge	7	Lenden	6
Becken Länge	5	Stotzen Rundung	7
Becken Neigung	5	Stotzen Länge	7
Brusttiefe	6	Fundament	89
Weite Hüftbein	6	Gliederstärke	5
Euter Länge		Stellung vorne	5
Euter Tiefe		Sprunggelenkwin	5
Zitzen Länge		Fesseln	6
Zitzen Dicke		Klauen	4
Fehler:		Fehler:	

REMO NPF*	ROBIN	DARWIN
CH 120.0314.4074.2	CH 120.0346.2438.5	CH 820.0001.0539.8 AL
02.02.2007 AL aufgenommen grau	22.09.2004 AL	RINA
177 35 100.0 265 1135	- - - - -	CH 120.0093.9013.0 AL
- - - - -	VEREIN	EMIR
13.04.2010 129 726 - / 91 / 91 / 93 / 92	CH 820.0001.0834.4	CH 820.0001.0120.8 AL
KANADA	17.11.1998 AL	Valerie
AT 007.7752.4442.2	- - - - -	CH 120.0048.3494.3 AL
11.05.2002 AL aufgenommen grau	STERUS	EMIL
11 38 100.0 289 1225	AT 002.0104.6476.4 anerkannt	IT 210.0000.7595.0 AL
- - - - -	06.09.1993 AL	DORIS
09.03.2010 126 535 - / 88 / 88 / 87 / 88	- - - - -	AT 000.7689.6876.3 AL
	KLARA	DALFIN
	AT 002.0786.9476.9 anerkannt	AT 000.8336.6176.6 AL
	13.05.1995 AL grau	KIEFER
	- - - - -	AT 000.8308.7376.6 AL

Für Auskünfte steht die Genetikkommission gerne zur Verfügung

*Peter Nicolay 081 407 16 60
Simon Jegerlehner 079 733 24 91
Samuel Vogel 034 491 18 42*