



Leistungsblatt

Alle Angaben ohne Gewähr
12.01.2020



Galliker's HALASKA

CH 120.1409.0282.7 - W

Geb. Datum	23.09.2018	Hornstatus	P	Farbschlag	rot	Rasse	Limousin / LM
FLHB-Status		NV/NB/SPB-	J/J/J	Dauerleistung			
Besitzer	Josef Galliker-Burri, Wili 9, 6222 Gunzwil					DNA	
Züchter	Josef Galliker-Burri, Wili 9, 6222 Gunzwil					SNP	

TRIOMPHANT MN MHF* FR 087.5873.0256.0 anerkannt 16.03.2002 LM 81 41 97.4 319 1357 08.07.2019 95 ₍₆₆₎ 111 ₍₈₃₎ - - - - - - - - / - / - / -		ROMARIO FR 019.3064.8284.0 anerkannt 26.01.2000 LM - - - - - - - - JONQUILLE FR 087.9400.1096.5 anerkannt 30.01.1994 LM - - - - - - - -		MONARQUE FR 087.9600.0892.8 LM EMUE FR 019.8901.0238.4 LM GIGOLO FR 087.9100.3401.4 LM ETAMINE FR 087.8900.6242.7 LM	
Galliker's HAJANA CH 120.1179.3125.6 aufgenommen 02.04.2016 LM rot 2 41 100.0 325 1385 08.07.2019 - 109 ₍₅₄₎ - - - - 19.12.2019 136 690 - / 90 / 88 / 85 / 88		PONTUS MHF* DE 005.3651.3951.9 anerkannt 21.04.2010 LM 08.07.2019 89 ₍₆₄₎ 113 ₍₇₈₎ - - - - Galliker's HANJA CH 120.0677.1439.8 aufgenommen 04.09.2008 LM 08.07.2019 - 100 ₍₆₅₎ 119 ₍₅₃₎ - - - -		PONTO DE 005.3472.7285.2 LM OLIVIA DE 005.3472.7277.7 LM TRIPOLI FR 022.5568.2299.1 LM Galliker's HEIKE CH 120.0471.7897.4 LM	

Kälber		*Adoptivkalb				**von Adoptivmutter aufgezogen						
Nr. Lakt.	Geb. Dat	Vater		Kalb		Zuwachs					KZP	
		Name	Ohrmarke	Name	Ohrmarke	Sex	KN	GG	AG205	TZ205(g)		
EKA Mt.		ZKZ Tage				KF						

Eigenleistung	GG	41	KN	1	AG205	325	TZ205	1385
----------------------	----	----	----	---	-------	-----	-------	------

Lineare Beschreibung		- / - / - / - / -	
Datum		Rassenmerkmale	
Widerristhöhe		Kopf, Augen	
Gewicht		Haare	
		Hörner	
		Ohren	
Format		Bemuskelung	
Widerristhöhe		Kondition	
obere Linie		Schulter	
Länge		Lenden	
Becken Länge		Stotzen Rundung	
Becken Neigung		Stotzen Länge	
Brusttiefe		Fundament	
Weite Hüftbein		Gliederstärke	
Euter Länge		Stellung vorne	
Euter Tiefe		Sprungelenkwink	
Zitzen Länge		Fesseln	
Zitzen Dicke		Klauen	

Zuchtwerte		Datum	08.07.2019
	Label	Index	
GA _{beef}	A	95 (22)	■
GG _{beef}	A	106 (30)	■
GA _{dairy}	A	103 (14)	■
GG _{dairy}	A	99 (15)	
AGD	A	111 (50)	■
AGM	A	99 (15)	
SG _{MT}	A	103 (18)	■
F _{MT}	A	106 (21)	■
FET _{MT}	A	95 (19)	■
SG _{KV}	A	108 (12)	■
F _{KV}	A	108 (18)	■
FET _{KV}	A	97 (13)	■

Letzte Belegung/Besamung