

Für das männliche Tier **Scherma Glenn BLOOMING-ET CH 120.0825.6880.8**
Genetische Marker: B2F SMF SDF ARF WEF



Geboren am 06.01.2010 K-Kasein: BB B-Kasein A2: A2A2
Abzeichen:
Züchter Marc Schertenleib, rte Vuaz des Chars 2, 1085 Vulliens
Besitzer Swissgenetics, Meielenfeldweg 12, 3052 Zollikofen

BTR Nr	TVD Nr
1611014	175654.8
1950052	163512.6

Töchterleistungen 1. Laktation

Anz. Tö	Milch kg	F kg	F %	E kg	E%
488	6665	262	3.93	235	3.53

Beurteilungen

Kanton	Datum	RA - BE - FU / P	Sign.
KB	01.11	3 - 3 - 2 / 83	

FLHB-Beurteilung

Datum	Fo - Be - Fu - P

Zuchtwerte

G BV15 12.15

Gesamtzuchtwert	137	
Milchwert	131	
Fitnesswert	113	
Gesamtzuchtwert Weide	119	
B% Milch	99	
Töchter	1330	
Betriebe	886	
Anz. Proben pro Tochter	5.7	
Milch kg	+695	
Fett kg	+25	
Fett %	-0.04	
Eiweiss kg	+41	
Eiweiss %	+0.23	
B% Persistenz	99	
Persistenz %	92	
B% Zellzahl	98	
Zellzahl	98	
Anzahl Töchter MBK	907	
Zuchtwert MBK	103	
B% Fruchtbarkeit	90	
Fruchtbarkeit	112	
B% Nutzungsdauer	87	
Nutzungsdauer	103	
Lebendgeburten Stier	96	
Normalgeburten Stier	86	
Lebendgeburten Töchter	90	
Normalgeburten Töchter	72	
B% Fleischwert		
Fleischwert		
NZ Bankkälber		
Fleischigkeit Bankkälber		
NZ Banktiere		
Fleischigkeit Banktiere		

Exterieur Zuchtwerte

(G 12.15 B%97 / 907 Tö)

Gesamtnote		128		
Rahmen	83.0	129		
Becken	82.8	139		
Fundament	81.7	121		
Euter	82.8	129		
Widerristhöhe		klein		gross
Kreuzbeinhöhe	149.1	145	klein	gross
Flankentiefe	81.1	120	wenig	viel
Brustbreite	5.3	113	schmal	breit
Obere Linie	5.7	130	gesenkt	erhöht
Beckenlänge	54.6	128	kurz	lang
Beckenbreite	34.5	114	schmal	breit
Beckenneigung	5.4	109	gestellt	abgezogen
Lage Umdreher	5.3	114	hinten	vorne
Sprunggelenk Winkelung	4.7	88	gerade	säbelbeinig
Sprunggelenk Ausprägung	5.5	104	voll	trocken
Fesseln	5.4	115	weich	steil
Klauensatz	5.4	124	flach	hoch
Voreuterlänge	5.9	122	kurz	lang
Voreuteraufhängung	5.8	118	locker	straff
Aufhängung hi. Breite	5.7	119	schmal	breit
Aufhängung hi. Höhe	5.5	113	tief	hoch
Eutertiefe	5.6	112	tief	hoch
Euterboden	5.2	103	gestuft	angehoben
Zentralband	5.7	117	n. sichtbar	l. gespalten
Zitzenlänge	4.8	91	kurz	lang
Zitzendicke	4.8	102	fein	grob
Zitzenstellung	5.4	122	n. aussen	n. innen
Zitzenverteilung vorn	5.8	130	weit	eng
Zitzenverteilung hinten	6.1	129	weit	eng
Zusatzzitzen blind	-1.0%			
Zusatzzitzen lebend	-3.0%			
Bemuskelung	4.9	94	leer	voll

Schamaun BS Gord GLENN-ET

CH 120.0236.6446.0

B2F SMF

geb. 04.09.01

Abz.

K-Kasein BB

P: 05.03 3 - 4 / 86

MBK: ZWS 12.15 3869 115

ZWS: BV15 G 12.15 99%
4303 +482 +26 +30 MIW: 123 GZW: 118
2312 +0.09 +0.18 FIW: 95 WZW: 98

Ø Tö. 1. Lakt:
3500 6539

268 229 ND: 102
4.11 3.50 PERS: 84 ZZ: 96
FBK: 95

NZ-Beschrieb: BV15 G
RA 127 BE 133 FU 105 EU 121 P 120

FW NZKV FKV NZMT FMT

GORDON

IT 116924.2

geb. 27.02.90

Abz.

P:

MBK: ZWS 12.15 2538 52

ZWS: BV15 G 12.15 99%
2993 +202 +26 +19 MIW: 115 GZW: 90

+0.25 +0.17 FIW: 89 WZW: 86

2272 6242 258 218 ND: 91

4.13 3.49 Pers: 94 ZZ: 89

**SVENJA
CH 110.3391.8691.6**

DAVOS

geb. 20.09.97

Abz.

LBE 02.04.02 94-95/94-96 / 95 EX MBK: 48 4.00 0.0

ZWS: BV15 CH 12.15 78%
+117 +20 +11 MIW: 108 GZW: 103

+0.21 +0.10 Pers: 92 ZZ: 85

STAR US 186064.1

03.05.89

TIRANA CH 110.3391.7740.2

16.12.92 DAVOS

Scherma Arsene BEVERLY

CH 120.0159.3676.6

geb. 26.08.01

Abz. * 2DL

K-Kasein

LBE 04.01.06 94-98/97-97 / 96 EX 3.L

Format	151	60	210	9	6	8	6	8	6
Fundament	5	8	7	8					
Euter	6	8	7	6	9	5	7		
Zitzen	5	4	6	5	5	9			

MBK: 05.04.04 52 3.03 0.0

ZWS: BV15 CH 12.15 75 %
+1076 +46 +32 MIW: 124 GZW: 133

+0.04 -0.06 PERS: 104 ZZ: 93

**ARSENE-ET
CH 111.6110.3557.1**

EST VAUDOIS

geb. 26.10.98

Abz.

P: 01.00 4 - 3 / 86

MBK: ZWS 12.15 95 97

ZWS: BV15 G 12.15 93%
107 -481 -43 -28 MIW: 78 GZW: 85

78 6020 229 198 FIW: 117 WZW: 88

3.81 3.29 ND: 109

Pers: 99 ZZ: 96

JUBIL-ET US 187432.7

01.11.90

ARIZONA CH 111.6110.2537.4

06.10.91 EST VAUDOIS

**BONITA-ET
CH 111.6110.3550.2**

EST VAUDOIS

geb. 15.10.98

Abz.:

LBE 13.11.01 90-88/89-90 / 89 VG MBK: 49 3.25 0.0

ZWS: BV15 CH 12.15 85%
+631 +39 +24 MIW: 118 GZW: 113

+0.18 +0.03 Pers: 105 ZZ: 90

PREMIUM-ET US 191362.0

20.06.95

BAMBI CH 111.6110.3203.7

29.12.95 EST VAUDOIS

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	MM	Lakt
M 10.11.03	2.02	1C1	284	9'097	357	3.92	322	3.54	92	130	103	284	9'097	3.92	3.54	A4		
17.10.04	3.02	2A1	294	11'249	545	4.84	408	3.63	96	132	102	294	11'249	4.84	3.63	A4		
16.10.05	4.02	3A1	305	13'299	627	4.71	452	3.40	91	145	98	305	13'299	4.71	3.40	A4		
18.10.06	5.02	4C1	288	12'935	612	4.73	421	3.25	90	133	94	288	12'935	4.73	3.25	A4		
30.09.07	6.01	5B1	305	14'570	661	4.54	512	3.51	96	148	90	383	16'969	4.58	3.57	A4		ET
07.12.08	7.03	6B1	305	15'752	576	3.66	515	3.27	82	151	91	531	21'792	3.86	3.46	A4		ET
28.06.11	9.10	7B1	152	6'002	297	4.95	199	3.32		101	92	152	6'002	4.95	3.32	A4		ANORM
Ø 6L				12'817	563	4.39	438	3.42		140		LL	91'343	4.44	3.46			
VM 04.11.99	2.01	1B8	282	7'048	303	4.30	248	3.52	90	110	95	282	7'048	4.30	3.52	A4		ET
09.02.02	4.05	2B8	305	9'194	400	4.35	325	3.53	74	118	103	496	12'964	4.40	3.68	A4		ET
05.08.03	5.11	3B7	305	10'643	458	4.30	404	3.80	88	121	107	392	12'245	4.34	3.82	A4		
Ø 4L				9'129	395	4.33	332	3.64		114		LL	46'937	4.38	3.74			
MM 26.08.01	2.10	1A1	305	10'801	485	4.49	420	3.89	111	143	105	327	11'532	4.48	3.88	A4		
22.09.02	3.11	2B1	305	14'054	633	4.50	516	3.67	86	153	105	629	21'337	4.79	4.00	A4		ET
28.08.04	5.10	3B1	305	10'417	474	4.55	383	3.68	83	107	102	378	12'131	4.59	3.73	A4		ANORM
Ø 2L				12'428	559	4.50	469	3.77		148		LL	45'000					