

# Kleeblattstiere

September 2017



Rasse	Seite
<b>Braunvieh</b>	2
<b>Original Braunvieh</b>	3
<b>Swiss Fleckvieh</b>	4
<b>Simmental</b>	5
<b>Red-Holstein</b>	6
<b>Holstein-Friesian</b>	7

## Abkürzungen

TVD	Tierverkehrsdatenbank
NRR	Non Return Rate des Stieres selbst
GZW	Gesamtzuchtwert für die Rassen BV/BS und OB
ISET	Gesamtzuchtwert für die Rassen SI, SF, RH und HO
Bem	Bemuskelung
FLW / IVF	Index für Fleischleistung aus den Einzelmerkmalen Nettozunahme und Fleischigkeit
MIW / IPL	Index Produktion, bestehend aus den Zuchtwerten Milch, Fett und Eiweiss
FIW / IFF	Index Fitness (Zellzahl, Persistenz, Nutzungsdauer, Fruchtbarkeit u.a.)
WZW	Weidezuchtwert für BV/BS und OB
ITP	Index für Gesamtnote Exterieur
M	Milch
F	Fett
E	Eiweiss

F&K	Format und Kapazität
Ra	Rahmen
Be	Becken
Fu	Fundament
Eu	Euter
Zi	Zitzen
ZZ	Zuchtwert Zellzahl
Persi	Zuchtwert Persistenz
KK	Kappa-Kasein-Genotyp des Stiers
FBK	Index Fruchtbarkeit der Töchter
ND	Zuchtwert Nutzungsdauer
Anb	Anbieter: SG=Swissgenetics, SS= Select Star

Kontakt: [Anet Spengler Neff, FiBL](#)



## Braunvieh

Name	TVD	Swiss Index	NRR	GZW	Bem	MIW	FIW	WZW	M kg	F kg	F %	E kg	E %	Grösse	Ra	Be	Fu	Eu	ZZ	Persi	KK	FBK	ND	Anb
<b>Simbaboy</b>	CH 120.1025.4133.0	127	98	1336	108	119	117	128	151	9	0	25	0.27	98	105	107	106	121	112	103	BB	113	109	SG
<b>Falk</b>	CH 120.1037.9120.8	104	103	1248	92	123	103	105	835	40	0.1	31	0.02	129	119	119	113	122	110	98	BB	99	106	SG
<b>Salomon</b>	CH 120.0962.9600.1	101	101	1220	106	134	94	101	1'316	24	-0.4	45	-0	119	120	115	116	119	100	99	BB	94	94	SG
<b>Maico</b>	CH 120.0912.6251.3	111	106	1179	100	117	104	108	628	32	0.1	23	0.02	108	98	111	112	119	102	104	AA	102	99	SG
<b>Pongo (R)</b>	CH 120.0604.0243.8	104	105	1174	95	122	96	107	438	22	0.1	29	0.18	115	109	88	101	99	107	107	AB	93	97	SG
<b>Enrico</b>	CH 120.0675.6180.0	114	111	1168	98	105	112	109	69	15	0.2	7	0.06	116	111	107	102	118	111	105	AB	110	101	SG
<b>Terano (R)</b>	CH 120.0608.3942.5	93	100	1147	89	128	95	99	1'268	25	-0.3	37	-0.1	128	114	116	96	93	102	103	BB	92	108	SG
<b>Zarli (R)</b>	CH 120.0414.2813.6	129	104	1126	103	99	115	124	-403	-19	-0	-2	0.16	71	80	86	105	101	105	97		112	116	SG
<b>Virestar (R)</b>	CH 120.0695.3773.5	117	103	1106	94	94	108	110	-265	-12	-0	-8	0.02	101	106	103	118	122	107	97	BB	102	119	SG
<b>Present (R)</b>	CH 120.0576.9035.0	111	104	1100	96	113	110	105	679	24	-0	17	-0.1	102	105	102	106	99	104	103	AB	112	91	SG
<b>Topboy (R)</b>	CH 120.0295.3081.3	113	96	1084	105	99	106	106	46	-8	-0.1	-1	-0	105	102	119	114	106	110	98	AA	101	114	SG
<b>Vivid</b>	IT 739.9011.6161.1	109	101	1147	101	116	104	109	826	25	-0.1	21	-0.1	106	110	112	112	100	110	105	BB	99	107	SS
<b>Huxoy</b>	AT 008.1210.0272.7	109	113	1211	94	124	106	111	1170	17	-0.4	32	-0.1	110	109	119	103	107	106	105	BB	102	110	SS
<b>Janito</b>	CH 120.0743.1751.3	104	92	1131	108	118	96	105	846	25	-0.1	23	-0.1	106	106	114	102	105	115	102	BB	92	99	SS
<b>Jerom</b>	CH 120.0985.3085.1	106	111	1224	114	120	109	105	503	16	-0.1	26	0.11	133	126	124	111	106	109	96	BB	107	105	SS



## Original Braunvieh

Name	TVD	Swiss Index	NRR	GZW	Bem	MIW	FIW	WZW	M kg	F kg	F %	E kg	E %	Grösse	Ra	Be	Fu	Eu	ZZ	Persi	KK	FBK	ND	Anb
<b>Orelio</b>	CH 120.0675.3649.5	115	94	1310	121	120	106	121	790	29	-0	26	-0	110	109	115	115	108	117	111	BB	97	112	SG
<b>Monti</b>	CH 120.0394.4207.6	98	97	1158	111	119	95	111	638	28	0	25	0.04	116	115	117	103	94	95	102	AB	94	104	SG
<b>Verabil (R)</b>	CH 120.0406.8939.2	112	96	1145	111	105	106	111	-28	-1	0	6	0.09	105	98	101	104	107	109	99	AA	102	111	SG
<b>Rico (R)</b>	CH 110.4680.6570.0	-	93	1136	112	119	107	112	496	30	0.2	24	0.09	87	94	101	99	95	96	96	AC	107	109	SG
<b>Minor</b>	CH 120.0534.8553.0	104	98	1133	117	106	101	117	422	22	0.1	7	-0.1	112	115	114	99	112	104	100	AB	99	103	SG
<b>Winzer</b>	CH 120.0338.9858.9	108	99	1108	94	104	102	94	75	1	-0	4	0.02	111	110	105	113	114	109	111	AB	96	107	SG
<b>Melino</b>	CH 120.0817.4687.0	106	107	1101	111	106	99	111	133	-6	-0.2	7	0.03	111	105	94	101	111	105	104	AB	96	109	SG
<b>Hecht</b>	CH 120.0707.5701.6	110	116	1087	93	107	105	93	280	-1	-0.2	9	-0	104	100	99	114	105	108	94	AB	101	113	SG
<b>Kai (R)</b>	CH 120.0240.2771.4	108	103	1058	99	105	109	99	-29	13	0.2	6	0.09	113	108	105	98	106	96	105	AB	111	96	SG
<b>Luca</b>	CH 120.0528.9304.6	111	100	1057	96	109	112	96	330	9	-0.1	11	-0	107	100	87	102	99	105	98	AA	109	112	SG
<b>Held</b>	CH 120.0607.3041.8	112	99	1004	91	101	100	91	-41	3	0.1	1	0.03	98	100	88	105	108	116	95	AA	97	103	SG
<b>Roy</b>	CH 120.0598.5555.9	111	122	1125	111	122	95	108	825	34	0	29	0.01	86	94	106	114	89	105	95	AC	93	101	SS



## Swiss Fleckvieh

Name	TVD	Swiss Index	NRR	ISET	IVF	IPL	IFF	ITP	M kg	F kg	F %	E kg	E %	Grösse	F&K	Fu	Eu	Zi	ZZ	Persi	KK	FBK	ND	Anb
<b>Frisco</b>	CH 120.0949.7792.6	130	99	1242	90	121	106	119	-145	46	0.7	17	0.27	100	112	108	118	104	117	102	AB	96	107	SG
<b>Orlando</b>	CH 120.0833.2955.2	120	98	1239	85	121	106	123	504	16	-0	33	0.19	106	105	113	132	108	103	99	AB	99	120	SG
<b>Brian</b>	CH 120.0797.9183.7	116	102	1220	94	121	106	107	331	47	0.4	25	0.17	100	92	105	119	103	105	108	AA	100	107	SG
<b>Ophir</b>	CH 120.0377.5487.4	127	110	1205	118	99	125	115	93	-22	-0.3	4	0.01	103	107	98	117	111	111	98	BB	125	113	SG
<b>Barbados</b>	CH 120.0983.5993.3	117	105	1199	90	114	109	108	809	22	-0.1	27	0	101	106	104	110	94	98	98	AB	105	112	SG
<b>Dekan</b>	CH 120.0617.6322.4	107	78	1195	105	121	99	108	754	47	0.2	31	0.07	114	99	102	116	100	97	106	AB	93	112	SG
<b>Amor (R)</b>	CH 120.0683.9410.0	114	83	1186	98	116	107	102	298	24	0.2	22	0.15	91	90	93	114	109	108	103	AA	104	103	SG
<b>Saiko</b>	CH 120.0702.3212.4	101	96	1165	104	127	88	115	593	69	0.6	32	0.15	113	115	98	116	99	106	104	AA	76	106	SG
<b>Orson</b>	CH 120.0830.8225.9	110	105	1158	99	103	106	120	-12	16	0.2	1	0.02	107	104	121	124	99	109	96	AA	100	113	SG
<b>Astronom</b>	CH 120.0562.9138.1	121	103	1156	90	110	100	122	45	10	0.1	12	0.13	92	101	113	132	110	102	104	AA	98	98	SG
<b>Lons</b>	CH 120.0492.2699.4	117	107	1130	90	100	121	118	126	-9	-0.2	4	0	103	109	105	121	107	112	104	AA	110	128	SG
<b>Malik</b>	CH 120.0734.9490.1	114	102	1128	110	105	105	101	287	25	0.2	7	-0	97	96	104	99	109	108	100	AA	97	113	SG
<b>Swindal</b>	CH 120.0947.1145.2	116	99	1113	105	99	108	120	278	12	0	-	-0.1	87	115	105	118	103	108	103	AA	101	111	SG
<b>Cool</b>	CH 120.0506.4584.5	117	102	1109	87	110	102	111	154	28	0.3	11	0.07	89	107	105	108	98	110	106	AB	93	107	SG
<b>Gismon</b>	CH 120.0833.2961.3	112	102	1100	70	114	103	113	467	60	0.5	15	-0	100	96	106	125	108	104	104	AA	99	105	SG
<b>Gregory (R)</b>	CH 120.0516.8087.6	109	100	1089	98	106	105	106	392	-5	-0.2	15	0.02	90	105	109	101	100	104	101	AA	101	108	SG
<b>Sarino</b>	CH 120.0818.2117.1	111	117	1084	85	109	98	115	327	27	0.2	12	0.01	96	105	111	122	98	102	105	AB	90	111	SG
<b>Loyd (R)</b>	CH 714.9100.6487.9	114	74	1063	83	90	113	108	-257	-9	0	-15	-0.1	93	86	116	119	111	100	93	BB	113	117	SG
<b>Cynar (R)</b>	CH 120.0569.2225.4	99	98	1061	101	114	98	118	313	18	0.1	20	0.11	116	127	92	110	96	94	102	AB	101	98	SG
<b>Cocorossa</b>	CH 120.0436.9198.9	111	111	1052	87	104	103	116	262	-12	-0.3	11	0.03	93	114	103	108	109	98	95	AB	100	116	SG
<b>Vinos (R)</b>	CH 120.0481.1472.8	106	98	1035	91	107	100	117	-215	22	0.4	2	0.11	117	114	103	111	109	100	95	BB	97	110	SG



## Simmental

Name	TVD	Swiss Index	NRR	ISET	IVF	IPL	IFF	ITP	M kg	F kg	F %	E kg	E %	Grösse	F&K	Fu	Eu	Zi	ZZ	Persi	KK	FBK	ND	Anb
Rafaele	CH 120.0619.9362.1	135	96	1365	114	128	113	112	487	36	0.2	32	0.2	88	110	111	110	98	115	99	AB	99	117	SG
Florin	CH 120.0922.6898.9	118	102	1290	118	112	105	123	250	8	-0	16	0.1	103	121	115	119	94	105	107	AA	95	116	SG
Sascha (R)	CH 120.0464.3815.4	112	80	1206	118	121	96	104	-72	14	0.2	19	0.28	99	104	98	101	107	107	104	AB	92	101	SG
Flavio	CH 120.0930.4026.3	120	75	1190	94	111	109	116	287	7	-0.1	16	0.09	89	104	108	121	107	102	100	AA	96	119	SG
Norman	CH 120.0858.2991.3	116	75	1164	110	110	106	107	258	7	-0	15	0.08	92	105	107	109	91	99	102	AB	101	113	SG
Mont-Blanc	CH 120.0299.5220.2	118	99	1141	117	105	113	105	113	-2	-0.1	8	0.05	93	95	96	110	116	109	105	AB	100	118	SG
Burlan	CH 120.0761.1874.3	116	100	1136	110	112	108	102	229	19	0.1	13	0.07	99	97	88	113	104	102	108	BB	100	106	SG
Fabbio	CH 120.0622.7560.3	116	87	1135	98	113	99	113	457	19	0	19	0.05	85	103	100	120	110	104	104	AB	88	99	SG
Timo (R)	CH 120.0581.3795.3	109	97	1131	107	105	109	109	321	4	-0.1	11	0	107	104	98	113	105	114	96	AB	100	115	SG
Tambourin (R)	CH 120.0401.2460.2	116	87	1121	113	112	111	94	434	25	0.1	16	0.02	95	102	84	89	110	112	110	AB	100	102	SG
Amarone	CH 120.0667.6322.9	99	102	1087	101	98	91	123	-177	-15	-0.1	-2	0.05	106	116	112	115	114	98	96	AA	89	106	SG
Walliser (R)	CH 120.0334.5843.1	104	104	1082	122	109	95	92	706	22	-0.1	18	-0.1	83	102	98	87	88	105	98	AA	85	112	SG
Horizont	CH 120.0764.7477.1	102		1071	104	101	99	112	11	10	0.1	-1	-0	104	108	99	112	109	102	91	AA	103	112	SG
Lenz	CH 120.0325.3722.9	100	98	1040	103	105	99	102	463	22	0.1	9	-0.1	97	97	88	109	112	108	103	AA	90	112	SG
Binal	CH 120.0732.2416.4	99	101	1016	101	106	98	98	324	23	0.1	7	-0.1	93	98	93	101	103	100	96	AB	95	116	SG
Herzog	CH 120.0747.4804.1	112		1144	109	109	95	108	-5	24	0.3	4	0.06	82	106	98	105	110	104	101	AA	96	107	SS



## Red-Holstein

Name	TVD	Swiss Index	NRR	ISET	IVF	IPL	IFF	ITP	M kg	F kg	F %	E kg	E %	Grösse	F&K	Fu	Eu	Zi	ZZ	Persi	KK	FBK	ND	Anb
Applejack	CA 1108978.34	107	105	1349		126	113	121	483	37	0.2	37	0.23	114	114	117	122		103	96	AB	116	104	SG
Cyrano	CH 120.0960.6859.2	97	108	1262		121	107	120	730	6	-0.3	35	0.13	119	111	107	123		102	104	AB	104	109	SG
Briac	CH 120.0835.4649.2	76	92	1233		114	111	129	1'366	30	-0.3	31	-0.2	140	126	111	120		110	99	AB	110	100	SG
Springboy	CH 120.0940.2393.7	108	104	1219		115	111	110	517	25	0.1	23	0.07	111	104	112	112		101	112	AE	105	116	SG
Leonard	CH 120.0350.2216.6	113	109	1212		117	109	104	802	11	-0.2	30	0.04	89	85	101	116		108	106	AA	100	115	SG
Baltimor	CH 120.0809.4882.4	107	116	1207		113	108	113	1'060	15	-0.3	27	-0.1	100	94	113	119		117	103	AB	96	111	SG
Rusty	CH 120.0871.4937.8	100	104	1190		110	110	116	273	20	0.1	15	0.07	115	109	109	117		103	104	AA	108	107	SG
Royalist (R)	IT 710.4300.1212.4	-	100	1110		114	102	91	465	21	0	22	0.08	89	88	106	95		114	105	AA	94	100	SG
Kelvin	CH 120.0700.0160.7	98	106	1110		115	98	112	437	-7	-0.3	25	0.12	100	110	100	107		112	96	AA	89	104	SG
Benuri	CH 120.0482.2352.9	109	87	1107		108	107	99	152	32	0.3	9	0.05	95	96	105	101		116	109	AA	98	103	SG
Levio	CH 120.0768.1308.2	100	112	1092		107	98	116	91	39	0.4	7	0.05	111	111	113	110		102	103	AA	93	107	SG
Devis (R)	CH 120.0077.0725.1	91	104	1046		108	103	97	680	-1	-0.3	18	-0.1	97	103	103	89		118	102	AB	92	103	SG
Maikoenig (R)	CH 120.0552.8599.2	102	105	1029		96	97	114	-258	12	0.3	-9	0	95	98	116	117		107	109	AE	91	97	SG
Dardanian (R)	CH 120.0510.7183.4	107	106	1018		99	107	93	33	9	0.1	-2	-0	87	91	104	92		121	99	AE	96	106	SG
Dark Dancer	CH 120.0828.4417.9	98		1202		114	112	118	366	27	0.1	20	0.09	120	121	109	107		115	107	AB	103	110	SS



## Holstein-Friesian

Name	TVD	Swiss Index	NRR	ISET	IVF	IPL	IFF	ITP	M kg	F kg	F %	E kg	E %	Grösse	F&K	Fu	Eu	Zi	ZZ	Persi	KK	FBK	ND	Anb
Salomon	CH 120.0977.1151.0	90		1319		133	108	119	1059	62	0.2	50	0.17	133	119	102	115		102	99	AB	106	108	SS
Dempsey	US 610836.099	109	92	1401		128	118	129	816	43	0.1	43	0.18	125	122	120	124		120	100	AB	104	122	SG
Glauco	IT 539.9003.2354.2	100	108	1242		123	109	120	772	22	-0.1	37	0.13	118	123	101	111		111	101	AB	99	115	SG
Brandon	CH 120.0973.4143.4	97	101	1213		110	109	121	676	28	0	19	-0	115	107	118	122		115	105	AB	101	104	SG
Briac	CH 120.0835.4649.2	67	94	1199		114	109	123	1249	21	-0.3	30	-0.1	138	123	105	116		111	101	AB	107	999	SG
Jizeclass	CH 120.0183.2258.0	104	105	1085		113	99	102	425	27	0.1	19	0.06	101	102	105	96		107	111	AA	88	111	SG