

IG Neue Schweizer Kuh - Stierenempfehlung Braunvieh

ZWS Dezember 2023

Auswahlkriterien:

- sortiert nach SWI monetär

- maximale Grösse von 110

Name	Nummer	Abstammung	ZW Label ¹	gesext	Bio Label	KK	SWI monetär (Fr. pro Kuh und Jahr)	MIW	kg Milch	F %	E %	Zellzahl	Mastitisresistenz	Persistenz	Nutzungsdauer	Fruchtbarkeit	Grösse	Brustbreite	Fundament	Euter	Organisation
VIPRO P	DE 950827606.2	VIPER P x PRONTO-ET	GI			AB	498	130	+415	+0.55	+0.17	103	104	122	110	106	96	88	112	105	Swissgenetics
TU SG-ET	CH 120.1436.1867.1	SINATRA-ET x ANIBAL-ET	G	x		BB	484	143	+1'049	+0.11	+0.14	118	113	105	107	109	97	104	99	101	Swissgenetics
SIMBABOY	CH 120.1025.4133.0	DALLY-ET x VIGOR-ET	G	x	☘	BB	481	119	+122	+0.04	+0.30	105	111	111	113	120	92	108	99	108	Swissgenetics
APPLE-ET	CH 120.1439.4566.1	SASCHA x MORILLO	G	x		AB	470	112	-16	+0.19	+0.21	119	112	111	94	119	102	97	115	116	Swissgenetics
VISOR P	DE 950731351.5	VIPER P x HUXOY	G	x	☘	AB	462	134	+482	+0.50	+0.22	118	114	110	115	108	105	108	99	108	Swissgenetics
VELES P	DE 954182706.1	VIDAL P x VOBIS	GI		☘	AB	429	133	+857	+0.13	+0.06	111	113	106	116	105	100	94	115	103	Swissgenetics
SID	CH 120.1400.3713.0	SINATRA-ET x DILLINGER-ET	G		☘	BB	424	128	+880	-0.04	-0.01	109	105	112	105	113	94	111	95	109	Select Star SA
ALPSEE	DE 953369936.2	AMOR x PUCK	G		☘	AB	416	135	+1'188	-0.13	-0.04	117	113	106	116	108	105	99	110	103	Swissgenetics
SINATRA-ET	AT 410015229.2	SEASIDEBLOOM x HUCOS	G			AB	395	138	+1'290	-0.02	-0.08	116	108	110	111	106	101	101	98	100	SG & SS
FILOMEN P	CH 120.1434.0249.2	VICTOR P-ET x FACT-ET	G		☘	BB	388	111	+30	+0.10	+0.18	114	113	103	109	117	100	110	104	118	Swissgenetics
JANOS	CH 120.0597.3755.8	ANIBAL-ET x ZASTER-ET	G		☘	AB	378	117	+682	+0.17	-0.16	122	115	94	112	107	89	93	106	109	Select Star SA
BRICE-ET	CH 120.1313.8044.3	BENDER-ET x NELGOR	G	x		BB	366	138	+1'021	-0.04	+0.10	103	98	109	110	106	104	113	101	122	Swissgenetics
HARPER	CH 120.1442.5166.2	HAMBURG x ANIBAL-ET	G		☘	AB	366	115	-58	+0.41	+0.23	103	111	103	115	112	92	111	94	115	Swissgenetics
HAMPTON-ET	US 74300972.8	DARIO-ET x CADENCE-ET	GI				346	130	+892	-0.02	+0.02	118	121	103	110	98	93	103	108	92	Swissgenetics
SALLWO	CH 120.1319.8726.0	SINATRA-ET x ANIBAL-ET	G		☘	BB	332	140	+1'354	-0.10	-0.05	114	106	101	113	102	106	102	105	110	Select Star SA
BAYS-ET	CH 120.1145.9349.5	ARROW x NESTA	G	x		BB	331	132	+623	+0.13	+0.21	118	115	111	102	75	76	105	108	108	Swissgenetics
FINN	CH 120.1252.3175.1	HUVI x JOE-ET	G		☘	BB	327	123	+593	+0.30	-0.02	110	106	109	96	99	89	86	102	109	Select Star SA
VINOX	CH 120.0598.1000.8	VASIENT-P x DILLINGER-ET	G		☘	BB	325	132	+975	-0.06	+0.01	116	112	105	115	104	97	110	90	97	Select Star SA
SILVAN	CH 120.1429.9959.7	SUPERSTAR x SIMBABOY	G		☘	BB	319	129	+118	+0.24	+0.45	105	99	104	99	112	103	99	98	105	Swissgenetics
DAIRYSTAR-ET	US 3138790784.2	CALVIN-ET x PAYSSLI-ET	GI			BB	309	116	+36	+0.27	+0.24	98	103	110	105	100	92	102	112	118	Swissgenetics
ADVISOR	CH 120.1551.3427.5	APPLE-ET x FACT-ET	GA	x	☘	AB	570	120	+422	-0.04	+0.14	115	113	108	108	119	95	101	120	123	Swissgenetics
VELMER P	CH 120.1413.3337.8	VISOR P x FACT-ET	GA		☘	BB	513	125	+711	-0.05	+0.06	116	111	108	118	122	109	112	107	124	Swissgenetics
CALANO SG-ET	CH 120.1468.4657.6	NICE GP x SIMBABOY	GA			BB	487	126	+766	-0.12	+0.06	117	119	105	118	111	103	116	113	128	Swissgenetics
VIALO PP	CH 120.1457.0486.0	VISOR P x VUJO P	GA	x	☘	BB	483	130	+370	+0.45	+0.23	112	111	103	109	114	96	101	105	105	Select Star SA
PEPE SG-ET	CH 120.1613.2163.8	PACTOLE-ET x SINATRA-ET	GA	x		BB	482	141	+1248	-0.13	+0.05	119	113	105	117	112	110	103	106	118	Swissgenetics
VAU PP	CH 120.1627.3140.5	VIALO PP x VINLAND PP	GA		☘ B	BB	472	115	+334	+0.17	+0.03	108	111	110	114	119	91	102	105	102	Swissgenetics
SULLIVAN	CH 120.1665.9233.0	MANE SG-ET x FROSTY-ET	GA	x	☘	BB	434	129	+513	+0.15	+0.22	111	108	101	112	112	110	112	114	133	Swissgenetics
EINFACH	CH 120.1525.3136.7	FACT-ET x ENRICO	GA		☘	BB	427	110	+487	-0.18	-0.07	119	118	105	116	114	88	113	100	112	Select Star SA
JOLTO	CH 120.1637.1844.3	OPTIMAL-ET x BENDER-ET	GA	x	☘	BB	421	137	+1093	-0.16	+0.08	121	124	101	122	107	109	103	96	125	Select Star SA
CORSO SG-ET	CH 120.1645.0088.7	CALANO SG-ET x DEFENDER-	GA	x		BB	420	131	+764	-0.05	+0.13	114	114	100	112	109	107	113	111	131	Swissgenetics
BINIAM	CH 120.1553.5503.8	DREAMER-ET x HAEGAR	GA	x	☘	BB	420	125	+323	+0.27	+0.23	109	104	112	108	102	101	100	116	129	Swissgenetics
A1-ET	AT 965085469.6	ARISTO-ET x CADENCE-ET	GA			BB	415	144	+1601	-0.20	-0.11	117	115	107	115	98	96	97	99	111	SG & SS
KNOSBOSS	CH 120.1573.3005.7	ALPSEE x ARROW	GA		☘	AB	409	126	+720	+0.01	+0.04	115	109	102	110	110	102	98	114	116	Swissgenetics
BELLBOY	CH 120.1553.5527.4	O MALLEY x VIRKON	GA	x	☘	BB	406	143	+1253	-0.06	+0.05	121	124	108	112	97	108	108	105	116	Swissgenetics
ARIF-ET	LU 18070167.6	ARISTO-ET x VANPARI	GA	x		BB	402	147	+1161	+0.21	+0.11	111	108	108	114	97	102	101	103	110	Select Star SA

¹ Zuchtwertlabel:

- G nachzuchtgeprüfter Stier mit genomischem Test
- GA Jungtier genomisch getestet ohne Nachzuchtprüfung
- GI Nachzuchtgeprüfter Stier im Ausland mit genomischem Test



- Anforderungen werden von BIO SUISSE festgelegt
- Stiere nicht aus ET
- Stiere in der Schweiz nachzuchtgeprüft
- weitere Anforderungen unter: www.bioaktuell.ch



Bio KB-Stierenprojekt
[Link Homepage](#)