



Auswahlkriterien:

- sortiert nach SWI- Index

- Grösse ≤ 110

- max. +1000 Milch

Name	Nummer	Abstammung	Rassecode	ZW Label Produktion 1	SWI monetär (Fr. pro Kuh und Jahr)	kg Milch	F %	E %	Zellzahl	Mastitisresistenz	Persistenz	Nutzungsdauer	Fruchtbarkeit	Grösse	Brustbreite	Fundament	Furter	Organisation
SAMMY	CH120150770317	MUSA-ET x GALAHAD-ET	HO	GA	448	+650	+0.33	+0.26	130	125	113	130	115	102	116	102	116	Selectstar
ANSGAR	CH120148940531	SUNNY-ET x INTEGRAL-ET 	RH	GA	412	+233	+0.18	+0.04	131	119	107	122	122	96	117	105	121	Swissgenetics
CANMAGIC	CH120145834574	MAGICTOUCH x JEDI-ET	HO	GA	376	+463	+0.13	+0.27	118	114	104	117	130	110	118	107	117	Selectstar
ACTION	CH120124551607	ANARCHY-ET x DOORMAN-ET	HO	G	363	+758	+0.09	+0.05	124	113	114	104	109	91	88	114	104	Selectstar
CONAN	NL006644286337	LAZAR x BALISTO-ET	RH	G	354	+944	+0.24	+0.29	124	108	111	128	114	102	99	100	100	ABS Global
HOTMAN	DK000002598079	HIGHWAY x ANDERSTRUP	HO	GI	348	+573	+0.44	+0.20	109	108	104	111	133	108	89	103	106	Swissgenetics
LUCA	CH120162020653	ABBA-ET x JACKPOT-ET	RH	GA	344	+636	-0.09	+0.15	119	120	104	130	114	108	99	121	130	Swissgenetics
FALETTI	IT049917639081	PERSEUS-ET x MARDI GRAS-E	HO	G	332	+1'410	+0.00	+0.17	99	91	100	113	132	100	104	100	114	Selectstar
AWAK	CH120139981154	DISCJOCKEY x GALAHAD-ET	HO	GA	315	+1'281	-0.19	+0.14	117	111	103	124	114	109	106	119	121	Swissgenetics
SOLITAIR P	NL005768525971	SALVATORE-ET x BALISTO-ET	RH	GI	310	+1'442	+0.00	+0.13	119	112	107	133	100	96	92	113	110	Selectstar
DARIO	CH120164492922	ADMIRE-ET x SUCCESSOR-ET	RH	GA	303	+1'406	+0.01	+0.02	106	104	107	121	121	109	106	110	114	Swissgenetics
MALVERN	GB009101017283	BENLOYAL-ET x FRONTIER-ET	HO	GI	301	-1'553	+0.12	+0.06	96	111	112	102	121	48	113	100	73	WH-TEC GmbH
OLYMPIAN	US000715929467	ALCHEMY-ET x DORCY-ET	RF	G	288	+997	-0.43	+0.00	126	120	99	127	127	106	112	94	116	Swissgenetics
ELIJAH	GB878686010657	EVOLUTION x TIPTOP-ET	RF	I	280	-1'698	+0.18	+0.07	101	106	100	100	133	53	96	96	77	WH-TEC GmbH
ROGER	CH120141883552	SHEDDEN-ET x SNAPE-ET	RH	GA	277	+140	-0.06	-0.05	125	121	104	122	122	109	102	112	117	Swissgenetics
ALTADJ	NL006484999237	ALASKA x DELTA-ET	RH	G	268	+1'578	-0.22	-0.09	121	111	102	122	115	106	112	110	111	LGC Landins Gen & Com SA
HAJO	CH120161087527	SWINGMAN-ET x AXEL-ET	RH	GA	266	+692	-0.09	+0.06	116	113	111	119	107	108	110	117	128	Swissgenetics
LINO P	DE014055045580	LUCKY x SUNFISH-ET 	RH	G	257	+681	-0.07	+0.10	112	108	103	132	111	102	95	120	110	Selectstar
RENAULT PP	FR022114689912	LUSTER-ET x LOUXOR	HO	GA	257	+1'524	+0.02	+0.13	112	104	105	125	107	106	102	113	110	Selectstar
BARONE ROSSO-ET	NL006275996827	SANTORIUS-ET x BREAKER-ET	RH	GA	247	+1'905	-0.03	+0.17	109	99	108	103	108	107	115	105	115	Swissgenetics
BOEING	US001447636630	WEBSTER-ET x JEDI-ET	RH	GA	234	+1'269	+0.41	+0.16	109	103	106	114	111	109	113	101	112	Selectstar
MICHIGAN	CH120148051954	ALASKA x ATOMIUM-ET	RH	GA	221	+347	+0.36	+0.18	125	118	102	120	102	101	103	106	117	Swissgenetics
COCKER	CH120148794707	CROWN-ET x INTEGRAL-ET	RH	GA	219	+199	+0.58	+0.13	115	108	104	109	109	110	112	116	124	Swissgenetics
ANUBIS	CH120138252071	APPLICABLE-E x GOLD CHIP-ET	HO	G	211	+467	+0.44	+0.14	118	113	101	107	105	103	115	113	115	Swissgenetics

¹ Zuchtwertlabel:

- G nachzuchtgeprüfter Stier mit genomischem Test
- GI im Ausland nachzuchtgeprüfter Stier mit genomischem Test
- CH nachzuchtgeprüfter Stier konventionell
- I nachzuchtgeprüfter Stier im Ausland, ohne genom Resultat



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