

IG Neue Schweizer Kuh - Stierenempfehlung Holstein / Red Holstein

keine ET Stiere - BIO taugliche Stiere

ZWS April 2021

Auswahlkriterien:

- sortiert nach SWI- Index

- Grösse ≤ 110

- max. +1000 Milch

	Name	Nummer	Abstammung	Rassecode	ZW Label Produktion 1	SWI	kg Milch	F %	E %	Zellzahl	Nutzungsdauer	Persistenz	Fruchtbarkeit	Normalgeburten	Normalgeburten T	Grösse	Brustbreite	Fundament	Euter	Organisation
keine ET Stiere - bio taugliche Stiere	BRONNEUS	CH120139979625	LUCKY x OLYMPIAN	RH	GA	155	+567	-0.14	+0.08	126	147	104	139	127	125	97	112	114	117	Swissgenetics
	ANSGAR	CH120148940531	SUNNY-ET x INTEGRAL-ET	RH	GA	142	+626	+0.28	+0.03	133	126	105	127	109	105	97	118	108	124	Swissgenetics
	MALVERN	GB009101017283	BENLOYAL-ET x FRONTIER-ET	HO	GI	136	-1'146	+0.14	+0.06	102	104	100	123	101	109	50	112	91	71	WH-TEC GmbH
	CLOVER	CH120136109759	AIRSHIP-ET x BREKEM-ET	RH	GA	133	+360	+0.38	+0.18	110	127	102	127	118	114	109	112	118	121	Swissgenetics
	TOPNOTCH	NZ000001120635	GOLDEN BOY x ELSTO-ET	HO	I	132	-176	+0.13	+0.22	95	113	109	-	114	105	55	100	-	73	Selectstar
	GABRIEL	GB878682007958	CHAD x HYLKE	HO	I	131	-1'164	+0.18	+0.16	98	108	100	124	107	98	63	106	97	82	ABS Global
	ANUBIS	CH120138252071	APPLICABLE-E x GOLD CHIP-ET	HO	GA	130	+476	+0.52	+0.18	118	116	100	119	119	117	109	118	117	127	Swissgenetics
	LEASER	CH120139402741	LUCKY x BIGSTAR-ET	RH	GA	130	+853	+0.15	+0.16	119	131	104	106	112	115	105	105	126	116	Swissgenetics
	COCKER	CH120148794707	CROWN-ET x INTEGRAL-ET	RH	GA	127	+505	+0.66	+0.16	120	120	101	114	102	98	109	111	118	135	Swissgenetics
	NERO	CH120136570795	BRETAGNE-ET x JR	RH	GA	126	+373	+0.33	+0.28	103	116	107	125	118	119	109	97	107	117	Swissgenetics
	LIZEROUX	CH120141994616	ATOMAR-ET x BREKEM-ET	RH	GA	126	+873	+0.15	+0.37	113	119	99	112	111	120	108	95	116	115	Swissgenetics
	CRON ROYAL	CH120134779978	POWER-ET x APPLEJACK	RH	GA	125	+524	+0.01	+0.10	101	123	105	124	111	116	106	102	117	125	Swissgenetics
	MICHIGAN	CH120148051954	ALASKA x ATOMIUM-ET	RH	GA	123	+722	+0.35	+0.18	126	124	101	98	108	111	103	107	106	122	Swissgenetics
	DI CAPRIO	CH120115681726	AIKMAN-ET x ADVENT-ET	RH	G	122	+411	+0.43	+0.11	119	111	97	111	112	91	98	106	112	114	Selectstar
	HAGENTO	CH120132818136	AGENT-ET x APPLEJACK	RH	GA	120	+442	+0.07	+0.11	104	118	101	115	106	99	103	111	123	117	Swissgenetics
	JINGLE	GB444613023436	PINNACLE x HYLKE	HO	GI	119	-523	-0.03	+0.08	94	102	99	124	107	99	72	105	91	80	WH-TEC GmbH
	BELLINO	CH120144269056	DOPPLER x ADDICTION-ET	RH	GA	118	+703	+0.12	+0.13	108	127	102	103	109	106	106	108	115	134	Swissgenetics
	ALPHA	CH120119680008	DURANGO-ET x DOBERMAN-ET	HO	G	117	+779	+0.09	+0.10	121	106	106	112	105	108	109	114	113	125	Swissgenetics
	BANNING	US001398193138	NIFTY-ET x SHOTTLE-ET	HO	GI	117	+326	+0.37	+0.10	99	108	102	122	103	104	97	112	104	91	TGS AG
	NOVA STAR	NL006333279985	DELEGATE x PASSE	RH	I	115	+440	+0.05	+0.23	119	106	100	104	104	87	96	98	109	116	Früh
CROSSFIRE	NL007409806135	CRACKER W x COLOMBO-ET	RH	I	115	-177	+0.28	+0.17	83	102	104	124	107	93	85	91	97	83	TGS AG	
REDCARPET	IT019906684859	DURABLE x DEEJAY	RH	GI	114	+863	-0.01	-0.02	110	117	107	96	112	104	96	105	112	104	Alta-LGC	
TRUMP P	US031313037049	SAVE-ET x ABSOLUTE-ET	RH	G	114	+649	+0.36	+0.16	105	112	109	99	108	100	105	101	118	117	ABC Genetics	
PREMIER	GB000006492960	BENLOYAL-ET x MR FROSTY	HO	GI	113	-1'192	+0.25	-0.03	95	94	98	120	96	97	66	124	86	70	Früh	

Legende:

SG	Swissgenetics	Alta-LGS	Altagenetics
SS	Select Star	Früh	europa-rind
ABS Global	ABS Schweiz	TGS AG	Triple Genetics
WH-TEC GmbH	WH-TEC GmbH		

^ 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