

IG Neue Schweizer Kuh - Stierenempfehlung Braunvieh


ZWS August 2018

Auswahlkriterien:
 - sortiert nach SWI-Index - maximale Grösse von 110 - mind. +50 kg Milch

	Name	Nummer	Abstammung	ZW Label ¹	gesext	ET-frei	KK	SWI	MIW	kg Milch	F %	E %	Zelzahl	Persistenz	Nutzungsdauer	Fruchtbarkeit	Normalgeburten	Normalgeburten T	Grösse	Brustbreite	Fundament	Euter	Organisation
Nachzuchtgeprüfte Stiere	SIMBABOY	CH 120.1025.4133.0	DALLY-ET x VIGOR-ET	G	x	x	BB	131	134	+494	+0.05	+0.37	109	110	111	113	90	94	97	107	104	119	SG
	HACKER	DE 942089722.2	HURAY x HUCOS	G	x	x	AB	129	121	+807	-0.10	+0.01	105	101	107	127	110	118	100	102	116	108	SS
	ANNINO	CH 120.1078.7338.2	HURAY x TAU	G		x	BB	129	114	+552	+0.07	+0.00	112	102	109	117	111	112	94	102	109	113	SG R
	PROHUVO	DE 938542953.7	PRONTO-ET x HUSSLI	GI		x	AB	128	108	+119	+0.34	+0.09	106	116	115	107	96	104	85	86	110	102	SG R
	SILVERSTAR	CH 120.0550.7270.7	SESAM x VIKING-ET	G		x	BB	126	104	+227	-0.27	-0.03	91	97	118	124	100	101	89	102	107	116	SG
	VERDI	DE 946663620.5	VERSACE-ET x PRONTO-ET	GI		x		121	131	+659	+0.31	+0.24	113	107	98	106	96	106	93	83	101	98	SS R
	BROOKINGS-ET	US 198772.0	PAYOFF-ET x DENMARK-ET	G			AB	121	123	+438	+0.14	+0.21	112	102	100	101	109	128	99	105	111	112	SG R
	EMSLAND P	DE 942297874.5	EMEROG x PRONTO-ET	GI		x		121	118	+470	-0.05	+0.10	93	110	114	110	91	104	95	101	105	105	SG R
	DRIVER-ET	US 196826.2	HUSSLI x PRESIDENT-ET	GI			BB	120	132	+881	+0.16	+0.16	108	112	115	96	97	112	90	97	90	100	SG R
	HUVI	AT 317093322.0	HUXOY x VIGOR-ET	GI		x	BB	120	128	+1'118	-0.01	-0.02	105	105	119	109	111	107	100	90	96	104	SS
	THIS	CH 120.0977.5614.6	ZASTER-ET x EINSTEIN	G		x	BB	119	111	+364	+0.01	+0.02	106	91	107	111	98	102	101	110	114	119	SS
	HOMERUN	CH 120.0610.2851.4	HURAY x VIGOR-ET	G		x	BB	118	125	+1'088	-0.13	-0.06	115	102	102	114	106	112	107	95	108	106	SG R
	CADENCE-ET	US 71130650.7	BROOKINGS-ET x WONDERMEN-ET	GI	x		BB	115	132	+1'095	+0.03	+0.06	112	103	113	95	110	118	106	105	99	110	SG
POLITAN	CH 120.0243.4204.6	POLDI x GORDON	G		x	AB	115	108	+74	+0.23	+0.12	90	101	100	118	104	100	102	97	98	104	Sexygen	
Jungstiere	HAMBURG	DE 949825461.3	HACKER x PADUA	GA		x	BB	132	127	+935	+0.02	+0.05	116	101	112	125	-	-	95	97	105	109	SG R
	COSMOS-ET	CH 120.1362.1531.3	FACT-ET x ZEUS	GA			BB	129	118	+572	-0.10	+0.05	122	103	115	106	-	-	92	103	106	131	SS
	VISOR P	DE 950731351.5	VIPER P x HUXOY	GA		x	AB	126	137	+1'170	+0.04	+0.12	110	104	109	114	-	-	101	101	108	114	SG R
	BROSNAN	CH 120.1145.9335.8	HUVI x NESTA	GA		x	BB	126	124	+841	-0.07	+0.05	109	111	120	106	-	-	95	94	107	120	SG R
	TURAYO	CH 120.1143.0602.6	SIMBABOY x HURAY	GA		x	BB	123	121	+382	+0.11	+0.19	106	104	110	114	-	-	106	110	109	112	SG R
	VINLAND PP	DE 951098306.4	VIKING P x EMSLAND P	GA		x	BB	123	110	+486	-0.12	-0.06	101	105	118	120	-	-	102	107	103	112	SG R
	FACT-ET	CH 120.1127.4206.2	ANIBAL-ET x HURAY	GA	x		BB	122	121	+851	-0.35	-0.01	122	103	118	98	-	-	99	113	107	129	SG R
	BAYS-ET	CH 120.1145.9349.5	ARROW x NESTA	GA	x		BB	122	136	+1'104	+0.07	+0.12	123	100	114	91	-	-	95	106	115	114	SG
	BUNIN	CH 120.1162.8706.4	SIMBABOY x IRONPUNCH	GA		x	BB	120	128	+684	+0.05	+0.19	101	102	110	112	-	-	108	101	106	117	SG R
	BRAUN	CH 120.1134.1694.8	SIMBABOY x HURAY	GA		x	BB	119	130	+758	+0.08	+0.17	107	106	106	108	-	-	110	105	113	112	SG R
	FINN	CH 120.1252.3175.1	HUVI x JOE-ET	GA		x	BB	118	125	+773	+0.17	+0.09	112	99	111	105	-	-	103	94	103	114	SS
JABOAH-ET P	CH 120.1214.6706.2	VIPER P x BLOOMING-ET	GA			AB	118	124	+768	-0.03	+0.07	103	95	111	114	-	-	107	95	111	115	SG R	

Legende:
 SG Swissgenetics
 SS Select Star
 Sexygen Sexygen AG
 R Reservation

¹ Zuchtwertlabel:
 G Nachzuchtgeprüfter Stier mit genomischem Test
 GI Nachzuchtgeprüfter Stier im Ausland mit genomischem Test
 GA Jungstier genomisch getestet ohne Nachzuchtprüfung

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