

# IG Neue Schweizer Kuh - Stierenempfehlung Simmental

Dez 24

## Auswahlkriterien:

↳ sortiert nach SWI monetär

- Code 60

	Name	TVD-Nummer	Abstammung	ZW Label Produktion 1	gesezt	Bio Label	Kappa Kasein	Hornstatus	SWI monetär (Fr. pro Kuh und Jahr)	Milch kg	Fett kg	Eiweiss kg	Eiweiss %	Zellzahl	Mastitisresistenz	Persistenz	Nutzungsdauer	Fruchtbarkeit	Grösse	Fundament	Euter	Fleischindex	Organisation
nachzuchtgeprüfte Stiere	CRESTO	CH120129676381	FABRICE x JESTOR	G			BB		674	+482	+15	20	+0.04	101	103	93	108	118	97	102	99	110	Swissgenetics
	NIESEN BB	CH120132223497	FLORIAN x AH-FLYER	G			BB		588	-259	-6	-3	+0.08	118	111	97	110	113	107	104	116	106	Swissgenetics
	MARIO	CH120128104861	SIEGER x AMIGO	G			AB		580	+146	+28	23	+0.23	97	97	101	106	106	83	102	106	105	Swissgenetics
	TEO	CH120147645123	UNETTO x REX	GA			AA		560	+221	+26	11	+0.03	98	96	98	101	106	92	116	118	108	Swissgenetics
	FLAVIO	CH120093040263	VOLFLEUR x MAGNUM-ET	G			AA	POF	514	+116	-1	6	+0.02	113	104	105	120	106	91	95	122	80	Swissgenetics
	LAVAZ	CH120146010311	BRISAGO x URS	G			AB		490	+484	+11	16	-0.01	106	104	93	103	106	94	108	112	116	Selectstar
	UNETTO	CH120112735569	UNIC x DAVID	G			AA		433	+327	+21	16	+0.06	96	88	96	98	105	95	119	123	90	Swissgenetics
	ORANDO SI	CH120137422185	FLAVIO x UNIC	GA			AA		431	+301	+9	6	-0.07	109	102	103	108	108	98	99	115	89	Swissgenetics
	SATURN	CH120119995331	LINO x CONDOR	GA			AB		431	+272	+27	22	+0.15	113	110	109	101	110	116	102	100	92	Swissgenetics
	ARIELLO	CH120144084352	CYRILL x ROMAN	G			AA		392	+400	+39	27	+0.17	116	114	106	111	91	97	115	117	93	Swissgenetics
	ALPINIST	CH120143591394	LEON x FLAVIO	G			AB		349	-6	+22	5	+0.06	102	101	98	102	107	108	106	122	102	Swissgenetics
	CHLAUS	CH120139687926	ARON x FABIAN	G			AA		295	+244	-1	5	-0.05	100	102	102	101	101	78	96	102	100	Selectstar
	COLIN	CH120137184243	RAFAELE x HUGO	G			AB		241	+634	+46	33	+0.13	102	96	109	107	100	107	103	107	91	Swissgenetics
	FELS	CH120085650210	NIKLAS x MAGNUM-ET	G			AB	POF	239	-196	-12	-3	+0.04	98	109	103	112	98	91	107	118	92	Swissgenetics
Jungstiere	AZALEO	CH120153328331	BRISAGO x FABBIO	GA	X		AB		471	+389	+20	16	+0.03	105	102	89	114	103	87	110	112	99	Swissgenetics
	BRUNO	CH120143015449	UNETTO x FLAVIO	GA			AA		469	+320	+17	17	+0.07	99	97	94	103	110	100	111	117	88	Swissgenetics
	BASIL	CH120144030243	BRISAGO x SIPAN	GA			AA		463	+563	+22	22	+0.02	109	96	92	110	105	93	106	113	101	Swissgenetics
	LANZELOT	CH120142932396	ROMAN x MAENDU	GA			AB		434	+223	+6	17	+0.12	105	104	103	115	100	95	114	104	114	Swissgenetics
	BERTHOLD	CH120153260532	FLAVIO x SIPAN	GA			AB	POF	433	+801	+20	29	+0.01	113	104	98	111	104	96	97	115	93	Swissgenetics
	PIERROT	CH120160261867	BERNHARD x BLUNO	GA			BB	POF	400	+832	+29	23	-0.08	109	101	101	101	105	97	101	103	106	Swissgenetics
	FIRMIN	CH120072007874	BRISAGO x FLORIN	GA			AA	POF	391	+97	+8	4	+0.00	101	101	98	113	105	99	111	114	102	Swissgenetics
	LARS	CH120151935753	BRISAGO x ROMAN	GA			AB	POF	381	+298	+9	9	-0.02	104	104	94	117	103	96	113	111	96	Swissgenetics
	FANTASIO	CH120146315379	ALADIN x ADI	GA	X		AB	POF	369	+510	+26	18	+0.01	108	99	101	108	103	99	105	108	102	Swissgenetics
	BOOMER	CH120160123691	ADI x CHLAUS	GA			AB	POF	337	+309	+32	21	+0.13	106	96	102	105	106	103	98	101	107	Swissgenetics
	SIR	CH120149082582	UNETTO x FLAVIO	GA			AB	POF	323	+60	+27	10	+0.10	99	96	99	105	104	102	108	116	101	Swissgenetics
FELIX	CH120154163108	LUTZ x AMAZONAS	GA			BB	POF	311	+247	+9	18	+0.12	108	104	105	101	103	98	99	104	98	Swissgenetics	

### <sup>1</sup> Zuchtwertlabel:

G nachzuchtgeprüfter Stier mit genomischem Test  
 GA Jungstier genomisch getestet ohne Nachzuchtprüfung  
 CH nachzuchtgeprüfter Stier konventionell



Anforderungen werden von BIO SUISSE festgelegt  
 - Stiere nicht aus ET  
 - Stiere in der Schweiz nachzuchtgeprüft  
 - weitere Anforderungen unter: [www.bioaktuell.ch](http://www.bioaktuell.ch)



Bio KB-Stierenprojekt  
[Link Homepage](#)