

# IG Neue Schweizer Kuh - Stierenempfehlung Simmental

ZWS Dezember 2023

**Auswahlkriterien:**  
 - sortiert nach SWI monetär - Code 60

	Name	Nummer	Abstammung	ZW Label Produktion 1	gesext	Bio Label	Kappa Kasein	Hornstatus	Genmarker	SWI monetär (Fr. pro Kuh und Jahr)	kg Milch	F %	E %	Zellzahl	Mastitisresistenz	Persistenz	Nutzungsdauer	Fruchtbarkeit	Grösse	Fundament	Euter	Fleischindex	Organisation	
nachzuchtgeprüfte Stiere	CRESTO	CH120129676381	FABRICE	x JESTOR	G	+	BB			545	+536	-0.01	+0.04	97	100	94	104	114	97	103	101	108	Swissgenetics	
	FLAVIO	CH120093040263	VOLFLEUR	x MAGNUM-ET	G	+	AA	POF		500	+132	-0.07	+0.02	113	103	105	116	105	91	97	124	81	Swissgenetics	
	NIESEN BB	CH120132223497	FLORIAN	x AH-FLYER	G		BB			497	-47	+0.02	+0.05	113	109	97	107	110	106	104	118	108	Swissgenetics	
	MARIO	CH120128104861	SIEGER	x AMIGO	G		AB			479	+110	+0.33	+0.22	97	101	97	104	102	82	103	106	113	Swissgenetics	
	COLIN	CH120137184243	RAFAELE	x HUGO	G		AB			417	+428	+0.27	+0.16	106	101	105	108	105	105	102	107	100	Swissgenetics	
	CHLAUS	CH120139687926	ARON	x FABIAN	G		AA			402	+289	-0.05	-0.01	104	104	101	103	103	82	98	103	103	103	Selectstar
	FLORIN	CH120092268989	ROMAN	x KRISTALL	G		AA	POF		388	-570	+0.15	+0.16	101	106	108	108	104	104	119	115	94	Swissgenetics	
	CURDIN	CH120142860262	ADI	x APOLLO	G		AA	POF		379	+843	-0.02	-0.01	111	103	104	105	101	102	98	115	117	Swissgenetics	
	UNETTO	CH120112735569	UNIC	x DAVID	G		AA			306	+383	+0.05	+0.06	90	87	94	98	102	96	119	125	97	Swissgenetics	
	HABICHT	CH120111607133	TRUMPF	x SOLAN	G		AB			300	-313	+0.13	+0.23	92	103	95	103	102	95	111	116	111	Selectstar	
Jungtiere	LAVAZ	CH120146010311	BRISAGO	x URS	GA	+	AB			565	+346	-0.10	-0.02	101	103	94	114	108	93	110	113	117	Selectstar	
	BERTHOLD	CH120153260532	FLAVIO	x SIPAN	GA		AB	POF		458	+934	-0.22	-0.01	112	103	98	109	104	95	98	117	96	Swissgenetics	
	BASCHI 60	CH120140414641	MARIO	x C-SAR	GA		AB			454	-192	+0.32	+0.15	103	104	98	105	103	87	105	110	106	Swissgenetics	
	AMUR	CH120144506809	ADI	x FABBIO	GA	X	AB			453	+68	+0.13	+0.22	100	95	98	103	110	93	98	105	98	Swissgenetics	
	BASIL	CH120144030243	BRISAGO	x SIPAN	GA		AA			449	+789	-0.09	+0.02	106	100	89	109	104	92	106	116	99	Swissgenetics	
	AZALEO	CH120153328331	BRISAGO	x FABBIO	GA		AB			443	+84	+0.08	+0.09	106	103	91	112	103	88	109	115	94	Swissgenetics	
	ORANDO SI	CH120137422185	FLAVIO	x UNIC	GA		AA			421	+341	-0.13	-0.04	110	102	97	109	108	97	99	117	90	Swissgenetics	
	LEOPOLD	CH120161487044	AMUR	x ROMAN	GA		BB	POF		414	+284	+0.04	+0.21	99	97	100	109	105	98	107	107	104	Swissgenetics	
	PIERROT	CH120160261867	BERNHARD	x BLUNO	GA		BB	POF		414	+906	-0.14	-0.12	108	101	101	103	106	96	99	106	103	Swissgenetics	
	FIRMIN	CH120072007874	BRISAGO	x FLORIN	GA		B	AA	POF		404	+175	+0.04	+0.00	101	103	99	113	105	98	112	115	88	Swissgenetics
	TEO	CH120147645123	UNETTO	x REX	GA		AA			385	+207	+0.13	+0.02	95	97	100	104	104	99	112	115	118	Swissgenetics	
	MISTER	CH120147231258	CHLAUS	x NINERON	GA		AA	POF		374	+375	-0.04	+0.00	107	104	100	105	104	89	98	98	107	Swissgenetics	
	FANTASIO	CH120146315379	ALADIN	x ADI	GA	X	AB	POF		365	+582	-0.04	+0.02	112	101	101	110	103	99	104	110	110	84	Swissgenetics
SIR	CH120149082582	UNETTO	x FLAVIO	GA		AB	POF		365	+263	+0.02	+0.07	97	95	93	105	105	99	110	110	118	114	Swissgenetics	

<sup>1</sup> Zuchtwertlabel:

G nachzuchtgeprüfter Stier mit genomischem Test  
 GA Jungtier 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](#)