

# STIERENLISTE


Tel. 061 793 03 33

Besuchstarif: Fr. 19.50, Übertragung und Registrierung Fr. 18.70 - 21.90





**ROT FLECK**









## >SI SIMMENTALER



Genetik	NAME	MM	Lieferant	% RH	Vater	M-Vater	Stärken	Schwächen
65.00	BALTASAR	CH120.1076.2138.9	swissgenetics	0%	UNIC	SAEMI	Milch, Eiweiss, Zellzahl	Fruchtbarkeit Töchter
57.00	S- ARMANDO  Opt.	CH120.1523.7709.5	swissgenetics	0%	CYRILL	UNIC		

## >SF SWISS FLECKVIEH



Genetik	NAME	MM	Lieferant	% RH	Vater	M-Vater	Stärken	Schwächen
12.00	ASTRONOM	CH120.0562.9138.1	swissgenetics	73%	BLITZ-ET	PICKEL	Euter / Inhaltsstoffe / Geburtsablauf	Bärentatzig
45.00	DONALD	CH120.0969.1469.3	swissgenetics	SF	COCOROSSO	VOLTAIRE	Zellzahlen, langlebig, Leistung, Geburten, Euter, Zitzen	Geburten Töchter
34.00	FLIMS	CH120.1014.5301.6	swissgenetics	SF	LONS	VOLTAIRE		
37.00	KINGBOY  Opt./Bio	CH120.1389.4893.6	swissgenetics	SF	FLORINO	FIDU	Gehalt, Eutergesundheit, Langlebigkeit	eher klein
38.00	NEMO-P  Bio	CH120.0575.2889.9	SS	78%	LADD P	DESTROY	TYP / EUTER / GRÖSSE	SCHMAL
43.00	SWAT Opt.	CH120.1448.1288.7	swissgenetics	SF	LORINO	DYSSEY	Euter, Gliedmassen, Inhaltsstoffe, Geburten	Fruchtbarkeit

## >RH RED HOLSTEIN

Genetik	NAME	MM	Lieferant	% RH	Vater	M-Vater	Stärken	Schwächen
20.00	BONZAI  Bio	CH120.0441.3946.6	SS	100%	BRAD-RF	RUBENS	Euter, Grösse, Milch, Geburten	Muskulatur
49.00	BROKER-PP  Bio	DE005.4048.3226.5	SS	100%	BORN-P	BLUE-P	Format, Gliedmassen, Euter, homoz. Hornlos	
45.00	BRUNO-Red ET	CH310.0507.6411.4	TGS	100%	DRAGON RF	MILESTONE	fruchtbar, korrekter Stier, Euter	Geburten
52.00	CURTIS Bio	NL003.6844.9693.1	SS	100%	KIAN	LENTINI	Gesamtzuchtwert, Milch, Gehalt, Format	Fruchtbarkeit
29.00	DOMINO-PP 	CH120.1522.8955.8	SS	HO	SOLITAIR-P	DORA-P	Euter, Geburten	
49.00	ED -PP RED  Bio	DE003.5720.0193.3	SS	100%	ESPERADO-P	LARON-P	Format, Fundament, Euter, Milch, Eisweiss, langlebig, genetisch homozygot hornlos	Fruchtbarkeit
45.00	INCA  Bio	CH310.0243.5505.8	TGS	95%	STORM-ET	FIERO-RED-ET	Gehalt, Grösse, Länge, Euter	
54.00	JERUDO-ET	DE001.1387.8473.3	SS	100%	JEROM RED	RUDOLPH	Milch, Gehalt, Fruchtbarkeit	
29.00	JOTAN-ET	NL003.9371.4184.7	SS	100%	JORDAN	DURHAM	Gesamtzuchtwert, Milch, Gehalt	
22.00	MOZYGUS-ET PP	US030.0832.8814.9	SS	100%	MITEY P	LAWN BOY P	Gesamtzuchtwert, Milch, Typ, Zitzen, Grösse, HOMOZYGOT HORNLOS	Brustbreite CD1-Träger
29.00	RABY  Bio	CH714.2800.3158.7	SS		RUBENS	REAISANCE	Milch, Gehalt, Langlebigkeit, Geburten	steiles Becken, Zellzahlen
40.00	RED BULL	CH712.5290.9710.3	TGS		LACK LEADER-E	HANS-RED-ET	Gehalt, Geburten	
44.00	REDROCK  Bio	DE014.0276.0910.9	SS		JEROM RED	RUDOLPH	viel Milch, Gesamtleistung	Fruchtbarkeit
39.00	SAM- P 	DE003.6178.9760.6	SS	HO	SPARK	HOLOGRAM-P	Gliedmassen, Euter, langlebig	

40.00	<b>TRIP-Red</b>			IT004.0104.1738.7	SS	100%	FACTOR	LOGIC		
40.00	<b>VERONE</b>		<b>Bio</b>	US 001.3136.0990.4	ABC	100%	Triple Threat	RENITA EX 93 (Dame)	Zitzen, Euter, Typ	

**>RF ROTFAKTOR**

Genetik	NAME		MM	Lieferant	% RH	Vater	M-Vater	Stärken	Schwächen	
39.00	<b>HALAND-P RDC</b>			DE006.6728.8259.4	SS	RF	HOTSPOT-P	LARON-P	Format, Gliedmassen, Euter, langlebig, fruchtbar	
79.00	<b>X-HULK-P</b>			US000.7304.8551.1	SS	RF	MITEY P	MASSIA 9	gesexter Stier, Format, Kapazität, Milch, Gehalt, heterozygot hornlos	
19.00	<b>SOCCER BALL-P</b>			CA000.1211.1811.9	SS	RF	POWERBALL-P	AIKMAN	Milch, Euter, Zellzahlen, langlebig, fruchtbar	langsamer Milchfluss

**>MO MONTBÉLIARDE**

Genetik	NAME		MM	Lieferant	% RH	Vater	M-Vater	Stärken	Schwächen	
65.00	<b>DREMEL</b>			FR071.2000.8741.5	FSBB	MO	REDON	MASOLINO	Fundament, Euter	Fruchtbarkeit, Becken
70.00	<b>FLIPEX</b>			FR008.5194.0874.2	FSBB	MO	TRIOMPHE	REDON		
65.00	<b>JOMBRIK</b>			FR003.9360.3377.8	FSBB	MO	HOMBRIK	FUNKY		
70.00	<b>MAXIMO</b>			FR039.1719.2127.5	FSBB	MO	HADES	FLASH JB		
59.00	<b>X-FUZZY</b>			FR025.3864.3841.7	SS	MO	SATURNE	COLOMBE		
79.00	<b>X-NETFLIX</b>			FR074.0272.7072.5	SS	MO	LASDEPIC	GERGY-MO	Milch, Euter, Geburtsablauf	klein


**>NO NORMAND**

Genetik	NAME		MM	Lieferant	% RH	Vater	M-Vater	Stärken	Schwächen	
46.00	<b>MANCHESTER-ET</b>			FR053.7876.3885.3	FSBB	NO	EVILLE	VOSEOS ISY	Milch, Fett	
49.00	<b>NEWYORK</b>			FR050.1154.0488.3	SS	NO	LOSANGELES	HOLEN NOZ	Res. StaPat 2002130	

**>NRF NORWEGISCHES ROTVIEH**

Genetik	NAME		MM	Lieferant	% RH	Vater	M-Vater	Stärken	Schwächen	
49.00	<b>NYMOEN-P</b>			NO000.0001.1060.6	SS	NRF	LANGBO	IPOLLO	heterozygot hornlos	

**>HW HINTERWÄLDER**

Genetik	NAME		MM	Lieferant	% RH	Vater	M-Vater	Stärken	Schwächen	
46.00	<b>LABARI</b>		<b>Bio</b>	DE008.1406.8537.9	swissgenetics	HW	LABFLORT		Zweinutzungstier Milch/Fleisch	