



Nachkommengeprüfte Stiere in der gezielten Paarung

09.12.2020

Name V X MV x MMV	HB.Nr.	Bes. station Aufpreis	GZW Milch-	Fitness- Fleisch-	Milch	Zuchtwerte				Frucht pat% FRW	Kalbv pat mat	VIW gesext	Exterieur Ra-Be-Fund-Eut Gesamt Exterieur	Exterieur Stärken	Exterieur zu beachten
						Fett% κ Kasein	Eiw. % β Kasein	Nutz.d Pers.	Melkb EGW						
*Cadura Cadence x Huxoy x Huray	435267	RBW 10€	129 118	116 104	+1070	-0,37 BB	-0,06	115 111	113 114	-1 113	109 109	88	107-91-103-110 106	Fundament, Euter	ebene Becken, Umdreher Strichplatz-,/stellung hi außen
°Erwin Erasco x Harley x Vasir	345800	MM 6 €	127 124	111 107	+733	+0,14 AB	+0,00 A1A2	110 110	98 106	-14 109	94 104	96	110-111-106-109 112	Becken,, Trachten, Voreuter Strichplatzierung	dünne Striche
°Firewall Feuerstein x Vasir x Pronto	608623	GS 10 €	119 116	106 94	+823	-0,20 AB	-0,03 A2A2	108 104	107 92	-1 110	92 103	103	119-121-118-110 118	Becken, Fundament Voreuter	sehr groß, dicke Striche hi.Str.platz. innen,gestuft.Euter
Highleng Highway x Juleng x Hucos	435230	MM/RBW 10 €	123 116	110 97	+857	-0,14 BB	-0,09	113 109	97 103	+2 104	108 96	109	102-103-106-113 110	Euter	Oberlinie
°Hirsch Himalaya x Huray x Vasir	345710	MM 8 €	125 121	108 95	+1034	-0,14 BB	-0,09 A2A2	113 108	103 101	-1 103	95 108	97	109-111-123-111 117	Becken, Fundament, Euter- sitz, Vor-/Hintereuter	große Tiere
Veritas Verdi x Vasir x Payboy	345570	MM 4 €	117 120	98 104	+596	+0,12 AB	+0,04 A2A2	95 99	104 99	-4 101	100 113	96 XX	113-117-109-106 112	Becken, Fessel Vor-/Hintereuter	große Tiere, steiler,voller Fuß Zentralband, dicke Striche
Vip Vintage x Vasir x Pronto	345515	Gfb/MM 7 €	127 124	108 104	+977	-0,03 AB	-0,04 A2A2	110 95	104 107	-2 101	96 106	104	93-100-106-110 104	Fessel, Voreuter, Strichplatzierung	kleine Tiere, kurze Striche steiler,voller Fuß

Hornlosigkeit vererbender nachkommengeprüfter Stier

°Vespa PS Valiant Pp x Hacker x Etrusker	345185	Gfb 2 €	118 119	101 104	+860	+0,00 AA	-0,12 A1A2	104 100	123 97	+1 100	94 97	104	98-89-110-109 105	Fundament, Voreuter	Oberlinie, ebene Becken kurze Striche,Str.platz außen
--	--------	------------	-------------------	------------	------	-------------	---------------	------------	-----------	-----------	----------	-----	----------------------	---------------------	--

Genomische Jungvererber in der gezielten Paarung

Name V X MV x MMV	HB.Nr.	Bes. station Aufpreis	GZW Milch-	Fitness- Fleisch-	Milch	Zuchtwerte				Frucht pat% FRW	Kalbv pat mat	VIW gesext	Exterieur Ra-Be-Fund-Eut Gesamt Exterieur	Exterieur Stärken	Exterieur zu beachten
						Fett% κ Kasein	Eiw. % β Kasein	Nutz.d Pers.	Melkb EGW						
Austria Amorie x Cadence x Volvo	608857	Gfb/GS 10 €	135 135	109 94	+1570	-0,21 BB	-0,09 A2A2	107 117	99 107		99 104	102	111-100-108-108 108	Vor-/Hintereuter Fessel,Trachten	voller Fuß, Eutersitz
Dejavu ET Dane x Zephir x Huray	346315	Gfb 6 €	127 125	108 94	+813	+0,03 BB	+0,05 A2A2	104 116	106 108		102 105	103	122-109-114-112 121	Fundament, Euter	sehr groß, Bemuskelung
(*)Galaxis Glarus x Puck x Hapat	346355	Gfb --	124 120	111 91	+649	+0,02 Ab	+0,04 A2A2	108 92	103 116		114 96	113	115-96-116-115 117	Fessel,Tracht,Eutersitz	wenig Voreuter groß,Becken,steiler Fuß
Hochtal Hochdorf x lfeeling x Vanpari	346325	Gfb --	128 124	116 100	+788	-0,04 BB	+0,06 A2A2	115 100	102 113		104 108	91	104-100-103-107 105	Sprunggelenk, Hi-euter,Eutersitz	Bemuskelung

Name	HB.Nr.	Verfügbarkeit	GZW	Fitness-/	Zuchtwerte					Frucht	Kalbv	VIW	Exterieur	Exterieur	Exterieur
V X MV x MMV	Aufpreis	Milchwert	Fleischwert	Milch kg	Fett% κ Kasein	Eiw. % β Kasein	Nutz.d Pers.	Melkb EGW	pat% FRW	pat mat	gesext	Ra-Be-Fund-Eut Gesamt Exterieur	Stärken	zu beachten	
Leonhard Luther x Huvi x Joel	435426	RBW 11 €	126 123	113 86	+865	-0,03 AB	-0,01 A1A2	110 110	98 106		103 102	100	115-109-106-107 112	Becken, Fundament, Euter außer -->	sehr große Tiere gestuftes Euter
(°)Vasco Vanpari x Erasco x Payssli	346750	MM 5 €	123 119	112 101	+674	-0,06 AA	+0,04 A2A2	109 106	108 107		94 105	106	103-104-109-119 112	Fessel, Trachten, Euter	leicht ebene Becken etw. steilerer Fuß
Veit Vassli x Cadence x Huxoy	608858	Hoh.z 11/13€	125 122	111 96	+1118	-0,12 AB	-0,15 A2A2	106 99	117 109		102 104	105	109-99-104-110 108	Fundament, Euter	ebene Becken Oberlinie
(*)Vorteil Vorsprung x Huvi x Harley	608856	Gfb/GS 8 €	130 126	112 88	+1025	-0,05 BB	-0,04 A2A2	111 119	117 105		108 102	106	109-106-113-106 110	Becken, Fessel, Trachten Hintereuter	sehr große Tiere, steiler Fuß Strichstellung nach außen

Hornlosigkeit vererbende genomische Jungvererber in der gezielten Paarung

Name	HB.Nr.	Bes. station	GZW	Fitness-/	Zuchtwerte					Frucht	Kalbv	VIW	Exterieur	Exterieur	Exterieur
V X MV x MMV	Aufpreis	Milchwert	Fleischwert	Milch kg	Fett% κ Kasein	Eiw. % β Kasein	Nutz.d Pers.	Melkb EGW	pat% FRW	pat mat	gesext	Ra-Be-Fund-Eut Gesamt Exterieur	Stärken	zu beachten	
(*)Dante PP DavidPp x Viper Pp x Nofak	346890	MM 6 €	124 117	118 95	+280	+0,24 AB	+0,10 A1A2	115 109	97 113		114 104	113	94-97-103-112 105	Sprunggelenk, Strichplatzierung, Vor-/Hintereuter,	wenig Körper, schmale Becken Trachten, kurze, dünne Striche
(°)Don PP DavidPp x Emsland PS x Vasir	346295	Gfb 6 €	118 112	118 108	+530	-0,10 BB	-0,02 A2A2	115 100	94 103		96 98	109	101-114-106-102 102	Becken, breites Hintereuter	steiler Fuß Eutersitz, kurze Striche
Duster PS David Pp x Huray x Emerog	346850	MM 4 €	126 118	118 100	+730	-0,13 BB	+0,02 A2A2	116 116	100 102		107 101	114	104-109-114-101 104	Voreuter, breites Hintereuter Becken	steiler Fuß, hinten Str.platz.außen
(*)Sagan PS Salomon x Van PS x Zenato	608883	Hoh.z 8 €	117 115	104 101	+521	-0,02 BB	+0,03 A2A2	104 104	116 106		98 101	104	111-108-108-133 124	Fundament, Euter	kurze Striche, Bemuskelung leicht ebene Becken
(°)Sealand PS Seasidebloom x EmslandPS x Huray	346810	Gfb	118 118	104 104	+1081	-0,33 BB	-0,10 A2A2	101 115	97 98		91 100	93	113-110-103-105 108	Becken, Fundament Euter	große Tiere hi.Str.platz.etw. außen
(°)Vindus PS Vipro Pp x Point x Huray	346730	MM 6 €	121 118	106 97	+669	-0,01 AA	+0,00 A1A2	109 101	109 110		90 105	101	109-109-126-120 120	Becken, Körperkapazität Fessel, Trachten, Euter	steiler Fuß dünne, kurze Striche
(°)Viray Pp Vipro Pp x Huray x Hucos	356870	Gfb 2 €	119 119	103 109	+622	+0,01 BB	+0,05 A2A2	105 100	105 103	+1	97 98	106	101-103-113-104 108	Fundament, Beckenneigung Vor-/Hintereuter	Zentralband dünne, längere Striche
(°)Vollpro PS Vollmilch x Prost Pp x Huray	346840	MM --	121 123	102 92	+1062	-0,15 BB	-0,07 A2A2	101 113	100 96		84 105	89	128-113-111-102 116	Körperkap., Becken, Strichplatz., Hi-euter, Fundament	sehr große Tiere kürzere Striche, Eutersitz

° nicht für Kalbinnen geeignet, (°) aufgrund genom. ZW vmtl nicht geeignet

ET = Stier stammt aus Embryotransfer

* für Kalbinnen geeignet, (*) aufgrund genomischer Zuchtwerte für Kalbinnen geeignet

β Kasein = Beta Kasein κ Kasein = Kappa Kasein evtl. unterschiedliche Aufpreise für MM/Gfb

PS = vererbt Hornlosigkeit mit Wackelhornausrprägung Pp = vererbt Hornlosigkeit (mischerbig) PP = vererbt Hornlosigkeit (reinerbig)

Verfügbarkeit/Besamungsstation: MM = Memmigen Gfb = Greifenberg RBW=Rinderunion Bad.Württ. GS = Genostar Hoh.z = Hohenzell

Bitte beachten Sie, dass nur die Stiere der eigenen Besamungsstation generell verfügbar sind. Gebietsfremde Stiere werden nur auf Bestellung ausgeliefert