



### Nachkommengeprüfte Stiere in der gezielten Paarung

09.12.2022

Name V X MV x MMV	HB.Nr.	Bes. station Aufpreis	GZW Milch-	Fitness- Fleisch-	Zuchtwerte					Fruch- pat%	Kalbv pat mat	VIW gesext	Exterieur		Exterieur Stärken	Exterieur zu beachten
					Milch	Fett%	Eiw. %	Nutz.d	Melkb				Ra-Be-Fund-Eut	Ges.Ext.		
					κ Kasein	β Kasein	Pers.	EGW	FRW			NK/GJV	Ges.Ext.			
<b>*Pukari</b> Puck x Vanpari x Huray	345870	MM 4 €	<b>134</b> 122	107 110	+944	-0,08 BB	-0,03 A2A2	110 106	89 102	+0 98	105 96	117	99-99-106-107 <b>NK</b> 105	Sprunggelenk, Vor-Hi-euter Zentralband	kürzere Striche schmalere Becken	
<b>Sidence</b> Sinatra x Cadence x Huxoy	346510	MM 6 €	<b>139</b> 123	116 98	+1177	-0,21 BB	-0,08 A2A2	114 109	101 113	+2 110	100 102	95	108-102-109-106 <b>NK</b> 110	Sprunggelenk, Eutersitz	schmale Becken, gestuft. Euter Voreuter, Zentralbd., Str.st.außen	
<b>Vasary</b> Vassli x Juleng x Hucos	345905	Gfb 10 €	<b>136</b> 127	106 103	+833	+0,23 BB	-0,03 A2A2	111 98	113 111	+2 100	103 91	98	115-114-110-107 <b>NK</b> 114	Körperkapazität, Becken Fundament, Voreuter, Str.platz.	Oberlinie, dünne Striche	
<b>Volker</b> Vassli x Volvo x Juleng	435383	RBW 12 €	<b>136</b> 125	105 97	+1050	+0,04 BB	-0,09 A2A2	109 114	96 103	+1 96	109 97	108	114-107-113-121 <b>NK</b> 120	Körperkapazität, Euter Fessel, Trachten	ansteigende Becken dünne Striche	

**Volker möglichst nur für hornlose Kühe/Jungrinder**

### Genomische Jungvererber in der gezielten Paarung

Name V X MV x MMV	HB.Nr.	Bes. station Aufpreis	GZW Milch-	Fitness- Fleisch-	Zuchtwerte					Fruch- pat%	Kalbv pat mat	VIW gesext	Exterieur		Exterieur Stärken	Exterieur zu beachten
					Milch	Fett%	Eiw. %	Nutz.d	Melkb				Ra-Be-Fund-Eut	Ges.Ext.		
					κ Kasein	β Kasein	Pers.	EGW	FRW				NK/GJV	Ges.Ext.		
<b>(°)Avatar</b> Austria x Visor PS x Hegall	346565	Gfb 10 €	<b>144</b> 127	117 100	+955	+0,08 BB	-0,03 A1A2	115 111	95 112		94 106	112	109-112-109-109 <b>GJV</b> 110	Körperkapazität, Becken Trachten, Voreuter	steiler, voller Fuß, kurze Striche gestuftes Euter	
<b>(*)Benz</b> Bison x Daimler x Hacker	347340	MM 8 €	<b>140</b> 125	114 107	+978	-0,08 BB	-0,01 A2A2	120 104	104 107		115 100	116	108-103-106-113 <b>GJV</b> 111	Trachten, Eutersitz breite, lange Becken	ebene Becken, Strichplatz./- stellung außen, dünne Striche	
<b>(*)Calvaro</b> Canyon x Viori x Brilliant	346555	Gfb 6 €	<b>137</b> 117	122 104	+705	-0,07 AB	-0,03 A2A2	131 115	108 101		105 108	111	95-100-104-121 <b>GJV</b> 111	Hintereuter, Eutersitz Strichplatzierung	Fessel, Trachten kurze, dünne Striche	
<b>(°)Dallas</b> Danly x Anis x Puck	347480	MM 8 €	<b>138</b> 122	118 109	+651	+0,08 BB	+0,05 A2A2	117 116	102 115		92 103	102	120-118-101-121 <b>GJV</b> 120	Körperkapazität, Strichlänge, Eutersitz, lange, breite Becken	sehr groß, dünne Striche Strichplatz. hinten innen	
<b>(*)Dancer ET</b> Dane x Antonov x Verdi	347420	MM 6 €	<b>143</b> 129	112 97	+974	-0,08 BB	+0,11 A2A2	104 114	98 106		109 107	113	106-100-100-111 <b>GJV</b> 108	Euter, lange Striche	ebene Becken, steiler Fuß, Fessel, Strichstell. hi. außen	
<b>(*)Dolomiti ET</b> Danly x Aussi x Herbst Pp	357000	Gfb 8 €	<b>139</b> 123	116 102	+1002	-0,23 BB	+0,02 A2A2	119 106	97 112		107 108	109	107-101-103-113 <b>GJV</b> 110	Euter	ebene Becken	
<b>Hotshot</b> Husold x Amor x Blooming	608986	GS/Gfb 30/40€	<b>143</b> 123	123 100	+1131	-0,20 BB	-0,07 A2A2	126 120	102 114		103 97	100	109-109-110-121 <b>GJV</b> 118	Becken, Fundament Vor-/Hintereuter, Eutersitz	kurze, dünne Striche, gestufte Euter, Strichplatz. innen	
<b>Hustler ET</b> Husold x Vassli x Etpat	347230	MM 8 €	<b>149</b> 130	118 108	+1105	-0,02 BB	+0,00 A2A2	115 122	92 112		101 104	106	96-95-101-110 <b>GJV</b> 102	Fessel	Oberlinie, steiler, voller Fuß Strichplatz. außen	

**Hotshot nur für ET**

Name V X MV x MMV	HB.Nr.	Verfüg- barkeit Aufpreis	GZW Milch- wert	Fitness-/ Fleisch- wert	Zuchtwerte					Fruch pat% FRW	Kalbv pat mat	VIW gesext	Exterieur Ra-Be-Fund-Eut NK/GJV Ges.Ext.	Exterieur Stärken	Exterieur zu beachten
					Milch kg	Fett% κ Kasein	Eiw. % β Kasein	Nutz.d Pers.	Melkb EGW						
<b>Orkan</b> Optimal x Piero x Vassli	609005	GS 15 €	<b>140</b> 125	119 97	+807 <b>BH2</b>	+0,06 BB	+0,02 A2A2	115 107	95 120	110	109 94	104	111-109-103-114 <b>GJV</b> 113	Becken, Euter	groß, steiler,voller Fuß Strichplatz./-stellung innen
<b>Piccard</b> Piano x Huvi x Huray	435510	RBW 15 €	<b>137</b> 125	112 89	+739	+0,15 BB	+0,01 A2A2	106 106	97 106	107	100 110	111	106-105-105-112 <b>GJV</b> 109	Becken, Euter	Bemuskelung, steiler Fuß kurze,dünne Striche, Oberlinie
<b>(*)Salvador</b> Sevilla x Hebron x Juleng	347440	MM 10 €	<b>140</b> 127	113 103	+992	+0,00 AB	-0,02 A2A2	113 112	114 111	101	106 101	105	108-111-105-109 <b>GJV</b> 109	Bemuskelung,Becken Euter	steilerer Fuß, Oberlinie
<b>Viento</b> Vassri x Antonov x Blooming	609004	GS 15 €	<b>138</b> 132	104 102	+1200	-0,04 BB	-0,02 A2A2	103 110	110 103	97	100 97	106	113-113-111-114 <b>GJV</b> 116	Körperkapazität, Becken Euter, Strichlänge/-dicke	groß; steiler,voller Fuß Strichplatz./-stellung innen
<b>Vpower</b> Vaselino x Daimler x Juleng	347390	MM 12 €	<b>143</b> 135	103 99	+1146	+0,09 AB	+0,01 A2A2	106 96	107 109	92	96 107	111	112-114-112-114 <b>GJV</b> 117	Körperkapazität, Becken Fundament, Euter	groß, Oberlinie, Strichplatz. vorne außen, Bemuskelung

### Hornlosigkeit vererbende genomische Jungvererber in der gezielten Paarung

Name V X MV x MMV	HB.Nr.	Bes. station Aufpreis	GZW Milch- wert	Fitness-/ Fleisch- wert	Zuchtwerte					Fruch pat% FRW	Kalbv pat mat	VIW gesext	Exterieur Ra-Be-Fund-Eut NK/GJV Ges.Ext.	Exterieur Stärken	Exterieur zu beachten
					Milch kg	Fett% κ Kasein	Eiw. % β Kasein	Nutz.d Pers.	Melkb EGW						
<b>(°)Alex Pp</b> ET Ajax x Cadi x Vasient Pp	347270	MM 5 €	<b>133</b> 117	118 88	+579	+0,05 BB	+0,00 A2A2	115 119	94 113	104	91 100	113	99-99-99-104 <b>GSt</b> 102	längere, dickere Striche Strichplatzierung	steiler,voller Fuß gestufte Euter
<b>(*)Sepp Pp</b> ET Sidence x Hercules x Emsland	347190	MM 10 €	<b>143</b> 127	118 98	+1278	-0,16 BB	-0,10 A2A2	119 116	101 109	+1 108	110 96	102	100-102-105-107 <b>GJV</b> 106	Beckenneigung, Hintereuter Oberlinie	schmale Becken,gestuft.Euter kurze,dünne Striche, Bemusk.
<b>(°)Varianz PS</b> Vasmor x Viper Pp x Jubev	435498	RBW 2 €	<b>128</b> 119	109 98	+529	+0,17 BB	+0,01 A2A2	104 106	103 108	105	94 103	102	110-94-101-106 <b>GJV</b> 107	Fundament, Eutersitz längere Striche	große Tiere, ebene Becken Strichplatz/-stellung außen
<b>Vidibus PS</b> Vindus PS x Vibly PS x Puck	347470	MM 4 €	<b>128</b> 123	103 99	+660	+0,22 AA	-0,02 A1A2	102 103	114 103	99	99 104	104	108-100-114-116 <b>GJV</b> 115	Fundament, Euter	schmale Becken

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

ET = Stier stammt aus Embryotransfer

PS = vererbt Hornlosigkeit mit Wackelhornausprägung

Verfügbarkeit/Besamungsstation: MM = Memmigen Gfb = Greifenberg

GJV = Genomischer Jungvererber NK = nachkommengeprüfter Stier

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

Preise können je nach zuständiger Besamungsstation variieren

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

β Kasein = Beta Kasein κ Kasein = Kappa Kasein

Pp = vererbt Hornlosigkeit (mischerbig)

RBW=Rinderunion Bad.Württ.

GSt = Grundeinsatzstier

evtl. unterschiedliche Aufpreise für MM/Gfb

PP = vererbt Hornlosigkeit (reinerbig)

GS: Genostar