

**Nachkommengeprüfte Stiere in der gezielten Paarung**

11.08.2023

Name	HB.Nr.	Bes. station	GZW Milch-	Fitness-				Zuchtwerte				Frucht pat%	Kalbv pat mat	VIW gesext	Exterieur Ra-Be-Fund-Eut Gesamt Exterieur	Exterieur Stärken	Exterieur zu beachten
				Fleisch-	Milch	Fett%	Eiw. %	Nutz.d	Melkb	pat%	Kalb						
V X MV x MMV		Aufpreis				k Kasein	b Kasein	Pers.	EGW	FRW							
<b>°Heimo</b>	346260	MM	<b>128</b>	103	+1215	-0,25	-0,11	100	99	96	95	103	104-102-115-118	Fessel, Trachten, Eutersitz	Zentralband		
Hebron x Himalaya x Huray	6 €	122	80		BB	A2A2	101	112	-2	101			<b>NK 114</b>	Vor-/Hi.euter, Strichplatzierg.	dünne Striche, Nebenstriche		
<b>*Pirol</b>	346530	MM	<b>127</b>	106	+976	-0,14	-0,09	110	97	100	114	102	119-125-110-120	Becken, Euter	sehr groß, Zentralband		
Pisa x Volvo x Huray	6 €	119	88		BB	A2A2	94	110	+1	102			<b>NK 124</b>				
<b>*Vasary</b>	345905	Gb	<b>132</b>	105	+627	+0,26	+0,03	111	109	99	103	97	113-115-109-107	Körperkapaz., Becken	sehr dünne Striche, Oberlinie		
Vassli x Juleng x Hucos	8 €	124	103		BB	A2A2	97	109	+2	89			<b>NK 112</b>	Fundament	abfallende Euter		

**Genomische Jungvererber in der gezielten Paarung**

Name	HB.Nr.	Bes. station	GZW Milch-	Fitness-				Zuchtwerte				Frucht pat%	Kalbv pat mat	VIW gesext	Exterieur Ra-Be-Fund-Eut Gesamt Exterieur	Exterieur Stärken	Exterieur zu beachten
				Fleisch-	Milch	Fett%	Eiw. %	Nutz.d	Melkb	pat%	Kalb						
V X MV x MMV		Aufpreis				k Kasein	b Kasein	Pers.	EGW	FRW							
<b>(*)Bugatti</b>	357008	Gb	<b>142</b>	115	+881	+0,00	+0,05	117	97	105	106	115	109-105-107-105	Voreuter, breite Hintereuter	ebene Becken, gestuft.Euter		
Bison x Vipro Pp x Visconti	6 €	126	93		AB	A2A2	110	105		102			<b>GJV 108</b>	Striche, Strichplatzierung	groß; steiler,voller Fuß		
<b>Calibur</b>	347550	MM	<b>147</b>	113	+1354	+0,00	-0,13	109	108	97	104	112	103-102-105-117	Fundament, Voreuter	ebene, schmale Becken		
Cavallo x Seasidebloom x Aniba	10 €	132	94		AB	A1A2	121	113		101			<b>GJV 110</b>	Eutersitz	kurze,dünne Striche		
<b>(*)Dacapo</b>	609018	GS/Gb	<b>150</b>	118	+1289	-0,06	-0,06	117	114	105	105	103	110-100-105-117	Vor-/Hintereuter, Eutersitz	steiler Fuß, sehr dünne Striche		
Dane x Namur x Sinatra	16 €	132	101		BB	A2A2	116	113		106			<b>GJV 114</b>	längere Striche	hi. Strichplatz.-/stellung außen		
<b>(°)Ohio</b>	608989	MM	<b>133</b>	106	+857	-0,06	+0,11	104	94	105	95	92	126-117-109-125	Körperkapazität, Becken	sehr groß, volles Sprunggelenk		
Omalley x Blooming x Panama	8 €	126	100		BB	A2A2	104	107		98			<b>GJV 126</b>	Fessel,Trachten, Euter	Strichplatzierung-/stellung innen		
<b>Titanium</b>	609022	FR	<b>139</b>	120	+620	+0,04	+0,11	113	95	110	103	103	111-103-110-119	Körperkapazität,Fundament	sehr groß, schmale Becken		
Noro x Nice x Alasko	20 €	122	101				118	114		105			<b>GJV 119</b>	Beckenneigung, Eutersitz	kurze Striche,Strichstell außen		
<b>Vanilla</b>	347610	MM	<b>149</b>	110	+1349	+0,10	-0,09	108	97	98	97	108	110-107-113-121	Körperkapaz., Fundament	groß, ebene Becken,dünne		
Vaselino x Namur x Vobis	12 €	136	106		BB	A2A2	112	110		101			<b>GJV 119</b>	Vor-/Hi.euter,Eutersitz	Striche, Strichplatz-/stell. innen		
<b>Venedig</b>	347530	MM	<b>140</b>	112	+1194	-0,11	-0,09	104	109	107	98	113	108-103-103-111	Eutersitz, Strichplatz.,Spr.gel.	Oberlinie, ebene Becken		
Veit x Vanpari x Juleng	8 €	126	102		AB	A2A2	105	108		109			<b>GJV 110</b>	winkel, lange,dicke Striche			

Salitos PS, Derby PS: ab September verfügbar

## Hornlosigkeit vererbende genomische Jungvererber in der gezielten Paarung

11.08.2023

Name	HB.Nr.	Bes. station	GZW Milch-	Fitness- Fleisch-	Zuchtwerte				Frucht pat%	Kalbv pat mat	VIW gesext	Exterieur		Exterieur Stärken	Exterieur zu beachten
					Milch	Fett%	Eiw. %	Nutz.d Pers.				Melkb EGW	Ra-Be-Fund-Eut Gesamt Exterieur		
V X MV x MMV	Aufpreis				k Kasein	b Kasein			FRW						
<b>Balduin PS</b>	347590	MM	<b>127</b>	105	+937	-0,10	-0,07	102	106	101	99	102	111-109-105-117	Körperkapazität, Becken	volles Sprunggel., Strichplatz.hi.
Bloomlord x Hebron x Emsland	--		121	93		BB	A2A2	104	104		109		<b>GSt</b> 114	Vor-/Hintereuter	innen; kurze, dünne Striche
<b>(°)Bond PS</b>	357010	Gb	<b>133</b>	111	+215	+0,45	+0,18	113	101	106	92	102	111-112-114-118	Becken, Fessel, Trachten	steiler Fuß, kurze Striche
Bloomlord x Vipro Pp x Van PS	6 €		123	104		BB	A2A2	96	110		102		<b>GJV</b> 118	Vor-/Hintereuter, Eutersitz	Strichplatz./-stell hinten innen
<b>(°)Decurio PS</b>	346605	Gb	<b>130</b>	104	+787	+0,02	+0,09	94	112	107	94	98	111-102-105-106	Fundament, Striche	sehr groß, Bemuskelung
Dejavu x Vipro Pp x Patriot	4 €		126	98		BB	A2A2	104	105		109		<b>GJV</b> 108	Voreuter	Strichplatzierung außen
<b>Derby PS ET</b>	609032	HZ/Gb	<b>130</b>	109	+787	+0,00	-0,04	110	104	104	100	104	117-112-103-110	Körperkapaz., Bemuskelung	groß, Strichplatz. hinten außen
Design PP x Amorie x Cadenc	6 €		120	104		BB	A1A2	101	105		104		<b>GJV</b> 114	Becken, Eutersitz	kürzere Striche
<b>Dubai PS ET</b>	347600	MM	<b>137</b>	115	+971	-0,11	-0,04	118	107	103	107	114	103-103-105-112	Beckenneigung, Fundament	Oberlinie, dünnere Striche
Duster PS x Amorie x Henry	10 €		122	100		BB	A2A2	109	107		99		<b>GJV</b> 109	Hintereuter, Eutersitz	
<b>(*)Salitos PS ET</b>	346615	Gb	<b>135</b>	112	+1130	-0,21	-0,07	110	106	102	104	106	108-107-107-116	Becken, Fundament	Bemuskelung
Sagan PS x Seasidebloom x	12 €		123	96		BB	A2A2	116	106		103		<b>GJV</b> 113	Euter	
<b>(°)Seven PS</b>	347500	MM	<b>132</b>	118	+498	+0,00	+0,07	111	106	114	92	108	115-112-112-107	Becken, Eutersitz, Fessel	sehr groß, sehr kurze Striche
Sevilla x VidalPS x Verdi	--		116	93		AB	A1A2	114	103		114		<b>GSt</b> 115	Strichplatzierung	steiler Fuß, gestuftes Euter
<b>Socrates PS</b>	347570	MM	<b>130</b>	111	+698	-0,02	-0,02	109	118	105	100	115	108-104-104-114	breite Becken, Fundament	ebene Becken, Zentralband
Sagan PS x Dane x Vigor	4 €		118	103		BB	A2A2	106	101		106		<b>GJV</b> 111	Vor-/Hintereuter, Striche	
<b>Veltins PP ET</b>	347400	MM	<b>129</b>	99	+791	+0,06	+0,05	99	96	96	96	101	107-95-111-105	Fessel, Vor-/Hintereuter	ebene Becken, Umdreher
Veles Pp x Vipro Pp x Huvi	10 €		125	99		BB	A2A2	97	104		106		<b>GJV</b> 111	Striche	Zentralbd, steilerer Fuß, Bemusk.
<b>Vindox PS</b>	347520	MM	<b>131</b>	104	+738	+0,17	+0,03	103	104	108	98	102	101-100-107-106	Beckenneigung, Fessel,	volles Sprunggelenk, Bemusk.
Vindus PS x Vox x Hegall	--		126	99		AA	A2A2	85	102		106		<b>GSt</b> 105	Trachten, Vor-/Hintereuter	Strichplatz hi. außen
<b>Vitobi PS</b>	347560	MM	<b>139</b>	118	+1129	-0,09	-0,13	113	99	110	95	101	104-103-117-118	Becken, Fundament, Striche	Strichplatz./-stell innen
Vindus PS x Hacker x Joschka	14 €		124	98		AB	A2A2	104	116		108		<b>GJV</b> 117	Vor-/Hi-euter, Eutersitz	Euterreinheit

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

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

**ET** = Stier stammt aus Embryotransfer

**β Kasein** = Beta Kasein

**κ Kasein** = Kappa Kasein

evtl. unterschiedliche Aufpreise für MM/Gfb

**PS** = vererbt Hornlosigkeit mit Wackelhornausprägung

**Pp** = vererbt Hornlosigkeit (mischerbig)

**PP** = vererbt Hornlosigkeit (reinerbig)

**Verfügbarkeit/Besamungsstation:** MM = Memmigen Gfb = Greifenberg

RBW=Rinderunion Bad.Württ.

GS: Genostar

FR: Frankreich

**GJV** = Genomischer Jungvererber **NK** = nachkommengeprüfter Stier

**GSt** = Grundeinsatzstier

**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