

Hunger - Cadonau Heini, Grap Martin, 7158 Waltensburg/Vuorz

Sutter Richard, Meistersrüti, 9056 Gais

PETE ROSE-ET x **STARBUCK EVALINA EX96**
 Ø 8 L. 8'896kg 4.09%F 3.29%P
 x **JINX KING EVI EX92**
 Ø 10 L. 6'689kg 4.23%F 3.21%P
 x **SALEP ELVINA**
 Ø 11 L. 5'758kg 3.98%F 3.17%P



BAMBI Sutter Richard, Gais



MAYA Sutter Richard, Gais



DUNDRA Sutter Richard, Gais

Pijt - der Überflieger
Top Exterieur (Nr.2) und Milch
Langlebige Mutterlinie
Nr.1 bei Sexygen AG

ZW CH BV07 27.07.2007

S%	Milch kg	Fett kg Mg	Fett % Mg
Tö-Fi Betr-Expl	Lait kg	Prot. kg	Prot. %
77%	+743	+24	-0.07%
25 7		+26	+0.01%

112 **118** **+1.47** **97** **112** **BB**
 GZW VEG MIW VL GN Ext NG FIW VF öZW VEE K.Kas

Funktionelle Merkmale

NRR Töchter	89	Persistenz
Rastzeit	92	Zellzahl
Normalgeburten Stier	102	Melkbarkeit
Normalgeburten Töchter	99	Nutzungsdauer

ZW Exterieur	21 Tö	-1	0	1	2	
Gesamtnote	+1.47					
Format	+1.49					
Fundament	+1.38					
Euter	+1.74					
Zitzen	+1.07					
Widerristhöhe	+2.05					gross
Beckenlänge	+0.87					lang
Brustumfang	+1.61					viel
Länge	+1.62					lang
Beckenneigung	-0.38					abgez.
Tiefe	+1.45					viel
Obere Linie	-0.46					erhöht
Breite	+0.39					breit
Bemuskelung	+0.27					voll
Brustbreite	+0.90					breit
Lage Umdreher	+0.50					vorne
Sprungg.winkel	-0.28					säbel
Sprung.auspräg.	+0.51					trocken
Fesseln	+1.16					steil
Klauensatz	+0.60					hoch
Voreuter	+1.29					viel
Nacheuter	+1.09					viel
Aufh. hi. Breite	+1.35					breit
Aufh. hi. Höhe	+0.34					hoch
Aufh. vorne	+0.95					straff
Eutertiefe	+0.39					hoch
Zentralband	+0.29					stark
Zitzenausbildung	-1.10					fein
Zitzenlänge	-0.23					lang
Verteilung vorne	+1.13					eng
Verteilung hinten	+0.75					eng
Stellung a./i.	+1.46					innen
Zusatzzitzen lebend	-4.0%					Zusatzzitzen blind

PIJT lässt keine Wünsche offen und ist ohne Übertreibung der neue Stern am Braunviehhimmel. Er hat sich mit jeder Auswertung gesteigert und seine Töchter überzeugen in jeder Beziehung. Die Langlebigkeit mit Ø 12 Lakt. über 4 Generationen ist einmalig und sensationell. Besamungen mit PIJT sind die beste Investition für die Zukunft.