

ÖZW TOP Fleckvieh - ÖZW-TOP Stiere mit hoher Sicherheit

Aug.2023

Nummer	Name	GESAMT		TEILWERTE		EINZELZUCHTWERTE										ERB-FEHLER	HORN STATUS	ÖZW MINDESTKRITERIEN erfüllt bzw. Schwächen	EMBRYO TRANSFER
		ÖZW	SI	LEIST	KONST	ND	PER	LST	F	EU	EG	MKB	Kp	R	Bem				
040000913133329	HERZTAKT	128	98	125	114	101	109	110	105	109	112	102	110	92	100			erfüllt	
276000951718913	HOKUSPOKUS	128	98	122	117	107	99	100	113	125	114	101	108	110	99			erfüllt	ET
276000816476213	VLATURO	127	97	120	116	101	104	121	111	112	110	105	109	112	104			erfüllt	
276000947673487	VILLEROY	126	99	119	116	116	96	107	110	113	102	111	99	91	96			erfüllt	
276000951236786	WINDSPIEL	126	95	117	118	109	109	103	102	121	116	98	94	105	126			erfüllt	ET
040000501795129	VERY GOOD	125	96	117	116	108	103	115	105	111	102	106	110	108	97			erfüllt	
276000951373137	WORLD CUP	125	99	120	114	105	105	113	102	110	111	100	104	104	118			erfüllt	ET
276000951373162	HELSINKI	122	97	112	115	110	110	96	104	117	108	121	115	92	109			erfüllt	ET
276000946673832	WOBLER	120	99	112	114	113	109	107	106	102	112	100	111	102	110			erfüllt	
276000948413330	HOOPER	119	95	114	112	109	100	101	96	111	107	102	108	112	102			erfüllt	
203000674425052	MAGNUM	118	98	113	111	97	104	105	106	115	117	101	97	104	96			erfüllt	
276000948636664	HARIBO	118	99	114	111	104	121	107	108	109	98	119	113	90	109			erfüllt	ET
276000951041694	IMPERATIV	118	99	114	110	105	97	103	109	104	102	102	109	91	99			erfüllt	
276000945624775	VOLLGAS P*S	114	99	117	104	98	97	107	117	105	105	113	107	99	89		P*S	erfüllt	
276000946878900	RIAZA	114	99	109	110	101	103	100	106	121	117	97	84	106	105			erfüllt	ET

ÖZW TOP Brown Swiss - ÖZW-TOP Stiere mit hoher Sicherheit

Aug.2023

Nummer	Name	GESAMT		TEILWERTE		EINZELZUCHTWERTE										ERB-FEHLER	HORN STATUS	ÖZW MINDESTKRITERIEN erfüllt bzw. Schwächen	EMBRYO TRANSFER
		ÖZW	SI	LEIST	KONST	ND	PER	LST	F	EU	EG	MKB	Kp	R	Bec				
276000950954498	JAKARTA	120	93	112	115	114	107	117	106	113	102	108	103	104	105			erfüllt	
276000950827606	VIPRO Pp*	116	97	117	106	105	89	104	124	114	104	95	83	100	97		Pp*	erfüllt	

Erklärung-Zuchtwerte (Eine Zahl die von 100 abweicht, weist darauf hin, dass sich der Stier im Mittel vom Durchschnitt der Population abhebt; 100 = Durchschnitt)

ÖZW	Ökologischer Gesamtzuchtwert
SI	Sicherheit in % (Maß wie gut der ÖZW durch viele Nachkommen abgesichert ist - je näher bei 100 % desto besser!)
LEIST	Teilwert Leistung (Ökologischer Milchwert und Fleischwert)
KONST	Teilwert Konstitution (Persistenz, Leistungssteigerung, Nutzungsdauer, Fundament, Euter, Kalbeverlauf und Fruchtbarkeit)
ND	Nutzungsdauer (je höher desto besser!)
PER	Persistenz (flache Laktationskurve)
LST	Leistungssteigerung (Anstieg der Milchleistungen in den Laktationen)
F	Fundament
EU	Euter
EG	Eutergesundheit (Eutergesundheit - günstig ist für Bio ein guter EG-Zuchtwert)
MBK	Melkbarkeit
Kp	Kalbeverlauf paternal (bei Kalbinnenbelegung speziell beachten - höher günstiger)
R	Rahmen (Ein Zuchtwert über 100 lässt große, rahmige Tiere erwarten - für Weidebetriebe eher ungünstig!)

ERBFEHLER	Um das Auftreten zu vermeiden bzw. auf ein Minimum zu reduzieren, müssen Risikopaarungen konsequent vermieden werden. Wir empfehlen Stiere mit bekannten Erbfehlern nach Möglichkeit nicht einzusetzen.
HORNSTATUS	PP: homozygot hornlos; PS: von Geburt an hornlos, später Ausbildung von Krusten oder Wackelhörnern; Pp heterozygot hornlos; P: hornlos aber PP oder Pp noch nicht bekannt
EMBRYO-TRANSFER	Wir empfehlen auf Bio-Betrieben auf den Einsatz von Stieren aus Embryotransfer zu verzichten, da beim Embryotransfer Hormone eingesetzt werden (sowohl bei Spenderkühen als auch Trägerkühen)

Bem /Bec Bemuskulung Fleckvieh bzw. Becken Brown Swiss