

ÖZW TOP Fleckvieh - ÖZW-Top Stiere mit hoher Sicherheit

Dez.2023

Nummer	Name	GESAMT		TEILWERTE		EINZELZUCHTWERTE										ERB-FEHLER	HORN STATUS	ÖZW MINDESKRITERIEN erfüllt bzw. Schwächen	EMBRYO TRANSFER
		ÖZW	SI	LEIST	KONST	ND	PER	LST	F	EU	EG	MBK	Kp	R	Bem				
040000913133329	HERZTAKT	127	98	124	113	101	108	109	106	110	112	102	109	92	100			erfüllt	
276000951718913	HOKUSPOKUS	127	98	121	115	104	99	99	113	124	115	99	107	110	100			erfüllt	ET
276000816476213	VLATURO	126	97	119	116	101	105	117	112	112	109	106	109	112	104			erfüllt	
040000501795129	VERY GOOD	125	96	117	116	106	103	116	105	111	102	105	110	108	97			erfüllt	
276000947673487	VILLEROY	125	99	118	116	116	95	106	110	112	101	111	99	91	96			erfüllt	
276000951236786	WINDSPIEL	124	96	116	116	108	110	102	101	120	113	98	94	104	124			erfüllt	ET
276000951373137	WORLDCUP	123	99	118	113	106	103	109	102	109	109	100	103	104	117			erfüllt	ET
276000951785087	VERDEN P*S	120	95	114	114	115	96	101	110	113	99	110	97	104	88		P*S	erfüllt	
276000950963826	MOTANE Pp*	120	98	116	111	108	106	114	117	106	109	97	88	124	116		Pp*	erfüllt	ET
276000951785087	VERDEN P*S	120	95	114	114	115	96	101	110	113	99	110	97	104	88		P*S	erfüllt	
276000946673832	WOBLER	119	99	111	114	113	108	106	106	102	112	100	111	102	110			erfüllt	
276000948636664	HARIBO	117	99	113	110	104	121	107	108	108	97	119	113	90	109			erfüllt	ET
203000674425052	MAGNUM	115	99	112	109	98	101	98	107	114	118	102	98	104	97			erfüllt	
276000946878900	RIAZA	114	99	109	110	102	103	100	106	119	117	96	84	106	105			erfüllt	ET
276000951465128	MEERHOF Pp*	113	96	122	100	104	101	103	98	104	96	102	101	106	113		Pp*	erfüllt	
040000657692729	ENJO	125	99	119	115	112	106	115	110	95	110	100	102	102	105			Euter 95	
276000951394297	VOLLENDET	122	99	109	118	114	91	109	119	119	128	102	104	105	95			Persistenz 91	
276000952979287	ETHOS	122	98	122	109	104	113	103	98	109	94	108	109	121	92			EGW 94	ET
276000950350294	VARTA	120	99	122	107	95	100	93	92	111	100	100	103	98	102			Leistungssteigerung 93, Fundament 92	ET

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!)
Bem	Bemuskelung

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)