Empfehlenswerte Gelbvieh-Bullen

Name		Vater				Fit-	Kpat/Kmat	100 T/ Lakt-lstg		ND Nutz-	Per-	Zell-	Melk-	Nachzuchtbewertung			rtung		
GebJahr	HB-Nr.		GZW	MW	FW	ness	Fpat	Milch-	Fett	Eiw.	ungs-	sis- tenz	zahl	bar- keit	R	В	F	Е	Vererbungsschwerpunkte
							1)	ZW	ZW	ZW	dauer							(ER)	
Isaak 2014	400612	Isaring Utlan	120	109	124	102	114/118 -1	5068 123	4,41 0,25	3,57 0,02	107	108	84	120	102	116	106	120 (107)	Top Euter, kurze Striche, Bemuskelung, Fleisch, Melkbark., Fett; sehr steil, unklar, weniger Tracht
Inoptik 2013	400600	Isaring	116	111	113	104	93/113	5315 -42	4,65	3,67	102	111	103	91	100	100	98	112	Top Euter, optimale Striche, Inhaltsstoffe; mehr Winkel, knappe Melkbark., schlechtere Befruchtung
		Herling			 	_	100/05		0,37	0,15	\longmapsto	\longrightarrow						()	
Ururmel 2012	400527	Urgent Somborn	115	110	106	107	100/85	5357 331	4,37 0.17	3,43	104	104	115	96	98	101	91	115 (94)	Milchmenge, top Euter, hoher Euterboden, Striche innen, Spr.W. gut; wenig Tracht, Fessel locker
Isaring		Isar					97/119	5449	4.51	3,57	105							122	Beste Euter, gute Sprunggelenke, Inhaltsstoffe,
2007	400409	Somborn	112	106	102	108	9//119	-180	0,42	0,13		102	112	109	100	103	109	(107)	Melkbarkeit und Zellzahl; Milchmenge beachten!
Merlot		Merwin					86/111	5493	4,28	3,46	102 105				112	93	92	97	Milchmenge! Melkbarkeit, hohe Euter, Str. n. innen,
2017	400670	Integral	111	111	104	101		519	-0,04	-0,07		105	89	109				(103)	sehr trockene Gelenke; sehr (!) viel Winkel
Meran	400619	Merwin	111	100	110	112	91/97	5082	4,29	3,63	110 11	117	103	110	98	100	105	106	Sehr trockene Gelenke; <i>mehr Winkel</i> , hohe kürzere
2015	400619	Herling	111	100		112		-154	0,08	0,12		11/	103					(99)	Euter, längere Str.; Fitness; schlechtere Befruchtung
Hernach	400402	Herling	110	105	105	100	101/107	5717	4,26	3,54	106	76	105	0.5	110	8 94	110	117	Rahmen, top Euter, Striche weit nach innen, opt. Win-
2010	400493	Meigelb	110	105	105	109	3	192	-0,09	0,05			105	85	118			(97)	kelung, Fessel; Melkbarkeit und Persistenz beachten!
Idol	100615	Isamat	107	105	99	104	94/108	5160	4,36	3,52	101	<i>7</i> 9	99	112	107	92	88	111	Melkbarkeit, gute Euter, optimale Striche, trockene
2016	400645	Herling					-3	194	0,03	-0,04								(109)	Gelenke; Fessel locker, mehr Winkel, wenig Tracht
Meistadt	100.620	Meirelli	106	118	106	80	<i>68!!</i> /82	5062	4,15	3,59	103	111	00	0.0	87	98	120	99	Milchmenge! Top Fundament, kürzere Euter, guter
2016	400630	Urgent					3	476	0,01	0,18			89	98				(86)	Sitz; <u>Beachten</u> : Rahmen, Euterreinheit, K pat!!
Kaiser	100600	Kevin	106	104	98	102	109/110	1845	4,05	3,24	106	108	84	115	88	91	107	111	Kalbinnenbulle, gute Euter, kürzere Striche, weit
2018	400690	Isatin				102	1	197	-0,08	-0,01			84					(103)	innen, trockene Gelenke; Rahmen u. Zellzahl beachten
Kevin	400500	Kelor	94 9	00	93	98	114/112	5305	4,21	3,53	99	103	85	104	99	94	102	107	seltene Linie, Kalbinnenbulle, gute Striche, gute
2010	400500	Somborn		98			1	-108	-0,05	0,06							103	(97)	Voreuteraufhängung, Fessel; mehr Winkel

¹⁾ Zuchtleistung: Relativzuchtwerte für Kalbeverhalten paternal (Vater) **K pat** (neue Gewichtung seit August 2021: 75:25% erste zu weiteren Abkalbungen) und maternal (Tochter) **K mat**; **F pat** = Befruchtungsfähigkeit des Bullen als %-Abweichung für NR56 Abschreibung ZWS 12/23: GZW -0,6 Punkte, MW -0,5 Punkte, FW +0,3 Punkte, FIT -0,8 Punkte (" - " = Zuchtfortschritt)

Lassen Sie im Interesse einer zügigen Bullenprüfung und des Zuchtfortschrittes möglichst 50% Ihres faselbaren Rinderbestandes mit Prüfbullen besamen!

Prüfbulle	HB-Nr.	Vater	Mut-Vater	vorg. GZW	Eingestellt im	Bemerkung
Unikat	400720	Ururmel	Meirelli	120	Mrz 21	
Urknall	400770	Ururmel	Isatin	119	Jun 21	
Soltan	400780	Somor	Integral	108	Jun 21	
Ultra	400808	Ururmel	Isaring	119	Mai 22	
llias	400820	Isaak	Hernach	120	Dez 22	gesext
Holiday	400843	Hernach	Isaring	114	Sep 23	Sperma ab Jan/Feb 2024