

## Empfehlenswerte Gelbvieh-Bullen

Name Geb.-Jahr	HB-Nr.	Vater M.-Vater	GZW	MW	FW	Fit- ness	Kpat/Kmat Fpat 1)	100 T.-/ Lakt-Istg			ND Nutz- ungs- dauer	Per- sis- tenz	Zell- zahl	Melk- bar- keit	Nachzuchtbewertung				Vererbungsschwerpunkte
								Milch- ZW	Fett ZW	Eiw. ZW					R	B	F	E (ER)	
<b>Heiko</b> 2018	400701	Hernach Isaring	<b>128</b>	<b>122</b>	<b>101</b>	<b>123</b>	92/114 -4	5558 858	4,45 -0,09	3,53 -0,03	112	96	118	<b>85</b>	111	92	106	114 (105)	Milchmenge!, Rahmen, gute Euter, opt. Striche, trockene Gelenke, Zellzahl; <i>Melkbarkeit beachten</i>
<b>Isaak</b> 2014	400612	Isaring Utlan	<b>120</b>	<b>107</b>	<b>127</b>	<b>104</b>	117/117 -1	5061 73	4,41 0,26	3,57 0,01	107	107	<b>84</b>	119	101	121	107	118 (108)	Fleisch, Bemuskellung, top Euter, kurze Striche, Melkbark., Fett; <i>sehr steil, unklar, weniger Tracht</i>
<b>Kanzler</b> 2018	400700	Kevin Urgent	<b>116</b>	<b>125</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	124/95 4	2161 957	3,99 -0,15	3,23 -0,01	106	95	<b>88</b>	90	<b>84</b>	95	114	111 (99)	Milchmenge!, top Fundam., v.a. Fessel, feste Euter, top Str.; <i>Beachten: sehr klein, Zellz. u. MbK.</i>
<b>Inoptik</b> 2013	400600	Isaring Herling	<b>114</b>	<b>108</b>	<b>115</b>	<b>104</b>	93/111	5315 <b>-102</b>	4,65 0,35	3,67 0,14	102	113	103	90	99	101	97	111 (102)	Guter Eutersitz, Inhaltsstoffe, trockene Gelenke; <i>mehr Winkel, knappe Melkbark., schlechtere Befruchtung</i>
<b>Urmel</b> 2012	400527	Urgent Somborn	<b>112</b>	<b>107</b>	<b>107</b>	<b>105</b>	98/85 4	5391 232	4,38 0,17	3,43 -0,09	102	105	115	96	98	102	<b>91</b>	115 (95)	Milchmenge, gute Euter, hoher Euterboden, Striche innen, Spr.W. gut; <i>wenig Tracht, Fessel locker</i>
<b>Isaring</b> 2007	400409	Isar Somborn	<b>111</b>	<b>105</b>	<b>104</b>	<b>108</b>	98/117	5425 <b>-213</b>	4,51 0,43	3,57 0,13	106	101	111	108	100	104	111	122 (108)	Beste Euter, gute Sprunggelenke, Inhaltsstoffe, Melkbarkeit und Zellzahl; <i>Milchmenge beachten!</i>
<b>Merlot</b> 2017	400670	Merwin Integral	<b>110</b>	<b>112</b>	<b>104</b>	<b>96</b>	87/107 3	5622 567	4,28 0,01	3,49 -0,13	97	<b>103</b>	<b>89</b>	110	114	96	<b>95</b>	96 (103)	Milchmenge, Melkbarkeit, kleinere Euter, längere Striche, sehr trockene Gelenke; <i>sehr (!) viel Winkel</i>
<b>Hernach</b> 2010	400493	Herling Meigelb	<b>110</b>	<b>104</b>	<b>107</b>	<b>109</b>	100/106 3	5769 185	4,24 -0,12	3,53 0,04	107	<b>75</b>	103	<b>87</b>	116	94	111	118 (96)	Rahmen, top Euter, Striche weit nach innen, opt. Winkelung, Fessel; <i>Melkbarkeit und Persistenz beachten!</i>
<b>Kaiser</b> 2018	400690	Kevin Isatin	<b>108</b>	<b>107</b>	<b>98</b>	<b>104</b>	110/112 2	5019 457	4,18 -0,24	3,46 -0,05	107	102	<b>86</b>	120	89	93	105	117 (99)	Kalbinnenbulle, gute Euter, kürzere Striche, weit innen, gutes Fundament; <i>Rahmen u. Zellzahl beachten</i>
<b>Meistadt</b> 2016	400630	Meirelli Urgent	<b>105</b>	<b>116</b>	<b>106</b>	<b>81</b>	<b>67!!/83</b> 1	5040 442	4,15 -0,01	3,60 0,16	105	113	<b>88</b>	98	<b>84</b>	98	116	98 (87)	Milchmenge, top Fundament, kürzere Euter, guter Sitz; <i>Beachten: Rahmen, Euterreinheit, K pat!!</i>

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 08/24: GZW -0,4 Punkte, MW -0,4 Punkte, FW +0,2 Punkte, FIT -0,4 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	Urmel	Meirelli	118	Mrz 21	
Urknall	400770	Urmel	Isatin	117	Jun 21	
Ultra	400808	Urmel	Isaring	117	Mai 22	
Ilias	400820	Isaak	Hernach	120	Dez 22	gesext
Holiday	400843	Hernach	Isaring	113	Sep 23	gesext
Ipsheim	400849	Isendorf	Kaiser	117	Feb 24	gesext