



Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Wertingen
 Fachzentrum Rinderzucht
 ☎ 08272 / 8006-0
 Fax 08272 / 8006-157



Milcherzeugerring
 LKV-Verwaltungsstelle
 ☎ 08272 / 98737
 Fax 08272 / 98738



Zuchtverband für das Schwäbische Fleckvieh
 ☎ 08272 / 8006-180
 Fax 08272 / 8006 187

Die älteste Kuh Bayerns in der Milchleistungsprüfung feiert Geburtstag



Anlässlich meines **22. Geburtstages** lade ich Euch herzlich ein!!!

Am **Sonntag, 30. Juli 2017 zum Milchtage** auf dem **Betrieb Merkle** an der **Edenhauserstraße 8** (Biogasanlage) / **86381 Attenhausen** bei Krumbach

Informationen für klein & groß rund um die Milch, mit zahlreichen **Fachinformationen**;

Für das leibliche Wohl mit „**Ochs am Spieß**“, Kaffee und Kuchen sowie verschiedenen Leckerreien ist bestens gesorgt!!!

Für die Unterhaltung ab 10 Uhr sorgt die „**Blechbagasch**“

Auf Ihr Kommen freut sich „**Liebe**“ und Familie Merkle mit ihrem Team!

Terminplan Genomische Untersuchung 2017

GS ZWS-Lauf	GeneControl Max. Eingang Blut, Sperma, Gewebe Generell 12.00 Uhr	Ergebnisse genom. ZWS
August 2017	03.07.2017	08.08.2017
September 2017	01.08.2017	05.09.2017
Oktober 2017	04.09.2017	04.10.2017
November 2017	09.10.2017	07.11.2017

Melden Sie Ihre interessanten Kälber bei den Fachberatern

Michael Holand (08272/8006-126) und Axel Wiedenmann (08272/8006-124) oder beim Zuchtverband Hans Schwarz (08272/8006-182) und Eva Espert (08272/8006-180) an.

Nächste Grundfutteruntersuchung: Dienstag, 22. August 2017

Die Futterprobenziehung durch ihren Leistungsüberprüfer bitte mindestens **3 Tage vorher** bei ihrem LOP anmelden. **In dringenden Fällen besteht auch die Möglichkeit des Postversandes.** Versandkartons und Adressaufkleber erhalten Sie von ihrem Leistungsüberprüfer.

Hornlose Zuchtbullen sind begehrt

Um als wichtigen Beitrag zum Tierwohl zunehmend auf die Enthornung der Kälber verzichten zu können, wird beim Fleckvieh der natürlichen Hornlosigkeit in den Zuchtprogrammen ein hoher Stellenwert eingeräumt.

Die Züchtung genetisch hornloser Fleckviehbullen ist aus den Zuchtprogrammen der Verbände nicht mehr wegzudenken.

Dementsprechend nehmen die Kälber mit P-Status in den Ställen laufend zu und die Palette der angebotenen Besamungsstiere wächst zusehends.

Am ZLF 2016 gewann erstmals eine hornlose Jungkuh den Klassenwettbewerb, die Jungkuh **Hotbabe** vom Betrieb Böhm, Oppertshofen,



Foto: Wiedenmann

Im Zuchtgebiet des Wertinger Fleckviehzuchtverbandes stehen aktuell 355 interessante hornlose Jungrinder im Alter zwischen 14 und 19 Monaten zur Besamung an. Ziel unserer Arbeit ist es, aus dieser Auswahl sowohl homozygote Nachkommen durch Anpaarung mit Hornlosbullen, aber auch heterozygote Nachkommen vieler unterschiedlicher Bullenlinien zu erzeugen. Neben dem Tierwohl, das verstärkt in den Medien diskutiert wird, ist es uns ein Anliegen, dass auch die Arbeit mit und am Tier von Seiten der Familien möglichst unfall- und stressfrei durchgeführt werden kann.

Aktuell die häufigsten Jungrindernachkommen und deren väterliche Abstammung

JR	Vater	Vaters-Vater
116	Mupfel	Mungo
65	Murillo	Mungo
11	Mahango	Mungo
40	Incredible	Irola
21	Irokese	Irola
7	Isario	Irola
28	Vollgas	Valero
9	Sensation	Sandro
7	Witam	Witzbold

Als zusätzliche Information für die Anpaarung finden Sie auf Seite 3, eine Zusammenstellung hornloser Bullen des Fachzentrums Rinderzucht Wertingen

Marktinformation aus Wertingen

Nutzkälbermarkt am 18. Juli 2017

	Anzahl / Gewicht kg	Netto €/kg	Auszahlungs- preis €/kg
Bullenkälber zur Mast (Ø Gesamt)	211/96	5,89	6,39

Gewichtsklassen	Netto €/kg	Auszahlung €/kg	Auszahlung €/Kalb
71 – 80 kg	5,21	5,66	432
81 – 90 kg	6,22	6,79	586
91 – 100 kg	6,07	6,64	634
101 – 110 kg	5,84	6,39	669

Die nächsten Markttermine in Wertingen:

<u>Nutzkälber</u>	<u>Meldeschluss am</u>
Dienstag, 1. Aug. 2017	Freitag, 28. Juli 2017
Mittwoch, 16. Aug. 2017	Freitag, 11. Aug. 2017

<u>Großvieh und Zuchtkälber</u>	<u>Meldeschluss am</u>
Mittwoch, 26. Juli 2017	---
Mittwoch, 6. Sept. 2017	Mittwoch, 16. Aug. 2017 für Großvieh Mittwoch, 30. Aug. 2017 für Zuchtkälber

Das nächste Fax erhalten Sie am Donnerstag, 3. August 2017!

Natürlich hornlose Bullen - Höchstädt:

Identitätsdaten				Gesamtzucht- wert	Milchleistung Zellzahl	Persistenz	FW	Fitness Zuchtleistung	Nutzungsdauer paternal/maternal	Exte- rieur
NACHKOMMENGEPÜRFT										
177	Wallos Pp *TA	10/	179939	gGZW 110 84%	MW	111 92%	P 109 92%	103	FIT 99 81% N 102 76%	65 99
			DE000945755097				M 113 90%	86%	EGW 93 87% ZZ 92 88%	102
3			2011	+583	-0.10	+16	-0.04 +17	91	Fp [-5] FRW 100 63%	MAS ZYS 102 36%
Wal .	10/ 605218	AT000841069834		1.L 113 6.4	2.L 7 1.3	3.L		100	Kp 98 95% Km 95 82%	102
Hochkogl	10/ 605325	AT000617780945		29 7582 3.97	301 3.44	261 HD 8241		111	VIW 100 82%	102 (97)

GENOMISCHE JUNGVERERBER

615	Maximum Pp* *TA10/	10/	180666	gGZW 128 65%	MW	119 70%	P 106 70%	102	FIT 116 69% N 118 70%	101
			DE000950644953				M 112 69%	65%	EGW 99 72% ZZ 97 68%	102
3			2015	+871	-0.10	+28	-0.07 +25	104	Fp FRW 112 51%	111
Manton .	10/ 192706	DE000942405989		1.L	2.L	3.L		104	Kp 115 60% Km 105 57%	107
Polarbae	10/ 193020	DE000944502273				HD		99	VIW 113 56%	(98)
1484	Hengst *TA P*S	10/	859480	gGZW 125 58%	MW	116 64%	P 111 64%	105	FIT 118 62% N 115 63%	104
			DE000950485316				M 102 63%	56%	EGW 106 65% ZZ 103 62%	105
3			2015	+519	+0.04	+25	+0.03 +21	101	Fp FRW 115 41%	108
Humboldi	10/ 859058	DE000948455048		1.L	2.L	3.L		106	Kp 126 53% Km 103 47%	114
Irola .	10/ 199000	DE000945392211				HD		104	VIW 110 46%	(98)
607	Premium *TA P*S	10/	180600	gGZW 125 64%	MW	115 69%	P 116 69%	99	FIT 119 66% N 120 65%	114
			DE000950644874				M 105 68%	65%	EGW 107 70% ZZ 104 67%	102
3			2015	+827	-0.19	+18	-0.07 +23	112	Fp FRW 106 46%	107
Polled .	10/ 605968	AT000163601519		1.L	2.L	3.L		92	Kp 96 61% Km 114 56%	110
Zauber .	10/ 170014	DE000940777732				HD		99	VIW 104 56%	(111)

Natürlich hornlose Bullen – andere Stationen – über Höchstädt verfügbar

NACHKOMMENGEPÜRFT										
77	Votary *TA P*S	10/	172966	gGZW 121 79%	MW	112 86%	P 88 86%	104	FIT 111 76% N 103 73%	46 118
			DE000946894585				M 103 87%	87%	EGW 114 83% ZZ 113 83%	112
10 16			2012	+777	-0.14	+21	-0.16 +14	119	Fp [-1] FRW 103 53%	99
Ruhmreic	10/ 179596	DE000917192201		1.L 76 2	2.L	3.L		95	Kp 113 99% Km 119 81%	109
Rumgo .	10/ 605406	AT000168213272		10 2622 3.84	101 3.11	82 HD 8506		102	VIW 117 92%	(92)
NACHKOMMENGEPÜRFT										
157	Wahnwitzig P*S	10/	186389	gGZW 114 86%	MW	119 94%	P 108 94%	104	FIT 93 82% N 95 77%	83 107
			DE000945884220				M 115 92%	90%	EGW 101 89% ZZ 99 90%	86
6			2011	+671	+0.10	+36	-0.02 +22	113	Fp [-3] FRW 86 65%	106
Wahnfrie	10/ 179120	DE000918197733		1.L 154 6.8	2.L 12 1.2	3.L		99	Kp 91 97% Km 97 86%	116
Ruap .	10/ 191085	DE000918105400		48 7435 4.26	317 3.43	255 HD 8125		101	VIW 95 87%	(109)

GENOMISCHE JUNGVERERBER

57	Manolo Pp* *TA	10/	856830	gGZW 130 65%	MW	114 70%	P 102 70%	115	FIT 119 69% N 119 69%	113
			DE000948496774				M 102 69%	65%	EGW 112 72% ZZ 113 68%	114
2			2015	+913	-0.35	+8	-0.03 +30	107	Fp FRW 104 51%	117
Manigo .	10/ 162572	DE000943304203		1.L	2.L	3.L		118	Kp 123 60% Km 102 56%	110
Wapuls .	10/ 166138	DE000939109211				HD		107	VIW 125 55%	(100)
79	Gentleman *TA P*S10/	10/	173204	gGZW 127 58%	MW	124 63%	P 101 63%	109	FIT 104 61% N 109 61%	109
			DE000950040168				M 129 61%	56%	EGW 100 64% ZZ 99 60%	96
6 27			2015	+834	±0.00	+35	+0.02 +31	117	Fp FRW 102 38%	108
Garibald	10/ 164580	DE000948228245		1.L	2.L	3.L		104	Kp 91 60% Km 103 49%	105
Wille .	10/ 426617	DE000813516428				HD		103	VIW 93 53%	(97)
80	Windsor P*S	10/	186966	gGZW 127 59%	MW	124 64%	P 110 64%	107	FIT 107 62% N 108 64%	106
			DE000950979903				M 113 63%	56%	EGW 102 65% ZZ 101 62%	100
17			2015	+800	+0.02	+35	+0.04 +32	113	Fp FRW 101 41%	117
Werther	10/ 173053	DE000948392208		1.L	2.L	3.L		97	Kp 103 62% Km 110 50%	109
Hutera .	10/ 170160	DE000941688886				HD		109	VIW 102 54%	(104)
850	Irregut *TA P*S	10/	190509	gGZW 125 57%	MW	128 61%	P 105 62%	103	FIT 106 60% N 105 61%	106
			DE000950075810				M 96 60%	54%	EGW 112 63% ZZ 110 59%	103
6			2015	+799	+0.21	+51	±0.00 +28	113	Fp FRW 100 38%	105
Irokese	10/ 186736	DE000947633254		1.L	2.L	3.L		104	Kp 108 58% Km 100 50%	112
Mungo .	10/ 851136	DE000945382782				HD		94	VIW 100 52%	(106)
133	Wish PP* *TA	10/	180587	gGZW 118 59%	MW	116 64%	P 107 65%	108	FIT 106 61% N 109 62%	116
			DE000950580874				M 106 61%	64%	EGW 106 65% ZZ 104 61%	105
2			2015	+689	-0.06	+24	-0.05 +21	102	Fp FRW 98 39%	119
Wischer	10/ 163966	DE000946162355		1.L	2.L	3.L		111	Kp 93 60% Km 104 52%	105
Hochkogl	10/ 605325	AT000617780945				HD		104	VIW 95 53%	(102)