

CRV AKTUELL



TOP BEWERTUNGEN NACH DRITTEM KALB

Raldi (Rau x Poldi) Anlageträger FH5



Raldi-Tochter Jona nach dem **ersten** und **dritten Kalb**. Ihr Züchter ist Adalbert Huber aus Altenmarkt.

Name	Tö 1.B.	Tö 2.B.		Rah	Bem	Fund	Euter
RALDI	144	28	ZW	104	113	104	124
198645			Ab.2.B.	-0,3	+0,4	+0,2	+1,3
			1/2.B	+0,4	-0,9	+0,3	+0,7

Raldi-Töchter überzeugen durch ihre Euter und Rumpftiefe gepaart mit hoher Milchleistung, langer Nutzungsdauer und sehr gesunden Eutern.

Vlado (Vanstein x Dionis)



Vlado-Tochter Lea nach dem **ersten** und **fünften Kalb**. Ihr Züchter ist Franz Blinniner aus Pfaffing.

Name	Tö 1.B.	Tö 2.B.		Rah	Bem	Fund	Euter
VLADO	254	36	ZW	94	100	109	121
186248			Ab.2.B.	-0,6	+0,2	-0,1	+1,5
			1/2.B	+0,1	+0,9	-1,1	+0,2

Vlado-Töchter sind hinsichtlich ihrer körperlichen Entwicklung und ihrer Leistung eher spätreif. Besonders hervorzuheben sind die top Euter.

Pandora (Polari x Winnipeg)



Bild: Pandora-Tochter Pixel nach dem **ersten** und **dritten Kalb**. Züchter ist Michael Walser aus Beuerberg

Name	Tö 1.B.	Tö 2.B.		Rah	Bem	Fund	Euter
PANDORA	258	17	ZW	120	90	112	117
605849			Ab.2.B.	+1,2	-1,6	+0,0	+0,8
			1./2.B	+0,4	-0,9	-0,1	+1,7

Pandora überzeugt durch sehr rahmige Tiere mit guten Fundamenten und hervorragenden Eutern nach dem 3. Kalb.

FÜR DIE JUNGEN LANDWIRTE



Fit bis ins hohe Alter

Fühlen sich Kühe wohl, erreichen sie eine hohe Milchleistung. Manchmal produziert eine Kuh im Laufe ihres Lebens sogar über 100.000 kg Milch. Das ist von vielen Bausteine abhängig, die dafür sorgen, dass eine Kuh viele Jahre im Stall steht.

Perfektes und gutes Futter aus Silage oder Grünfutter, Mineralstoffen und Eiweiß und die Kühe geben viel und gute Milch und sind selbst sehr vital.

Ein Wohlfühl-Stall für Kühe ist ein offener Laufstall mit viel Licht und frischer Luft. Gummimatten in den Liegeboxen schonen die Gelenke, Klauen und Euter der Kühe. Täglich gesäuberte Spaltenböden und Lie-

geflächen verhindern, dass Bakterien an oder in das Euter der Kuh eindringen und zu Entzündungen führen könnte. **Sauberes Melken** mit den automatischen Melk- und Kühlsystem baucht der Landwirt zur Erzeugung von Qualitätsmilch. Der Computer zeichnet auf, wie viel Liter Milch die Kuh gegeben hat, prüft die Qualität und zeigt Probleme auf. **Gesunde Kühe** werden alt. Bleiben Klauen, Euter und Stoffwechsel gesund, können sie viel Milch produzieren, sind fruchtbar und bringen viele Kälber zur Welt.



Viele Legenden gibt es rund um die Martinsgans. Aus einer entstand der heutige Martinsbrauch: Bei den Bauern war der St. Martinstag auch Zahltag für die Saisonarbeiter. Die Arbeit auf den Feldern war beendet. Für die Bauern war der **11. November** der Tag, an dem sie ihre Pacht an die Grundherren zahlen mussten mit Geld, Getreide oder Vieh. Dazu gehörten auch Gänse. Mägde und Knechte erhielten an diesem Tag eine Gans, wenn sie den Hof verließen. Noch einmal versammelten sich alle, die den Sommer über zusammen gearbeitet hatten und wurden mit einem Festessen verabschiedet. So ist es Brauch, an St. Martin ein Fest mit der Familie, Freunden und einer Gans zu feiern. An diesem Tag beginnen auch die 40 Tage des Fastens vor Weihnachten.



agrarkIDS Die Zeitschrift für Landwirte von morgen
 Jeden Monat Neu!
 www.agrarkids.de
 Ein besonderes Blatt im Blätterwald.





Erster CRV-Holsteintag

Für die süddeutschen **Holsteinzüchter** veranstaltet CRV am **30. November 2016** im Bullenblick an der Station in Rottmoos eine Informationsveranstaltung rund um das Thema CRV-Holsteingenetik.

Anmeldungen nimmt Anika Slabon telefonisch unter 05491 99979-123 oder per E-Mail an anika.slabon@crv4all.de entgegen. Die Teilnahme ist **kostenlos**.

BETTER COWS | BETTER LIFE

9.30 Uhr	Kleines Frühstück
10.00 Uhr	Vorstellung CRV (Susanne Bayrhof) Vorstellung SireMatch (Christa Rappensperger)
11.00 Uhr	Was machen CRV Holsteinkühe besser? (Eric Lievens, Bullen-Analyst, Zuchtextperte)
12.30 Uhr	Mittagessen
13.30 Uhr	Praxisvortrag von Landwirt Jos Knoef. Er hält die erste 200.000-Kg-Kuh der Niederlande und zig 100.000-Kg-Kühe.
15.00 Uhr	Diskussion & Ausblick (Veranstaltungen, Holsteinfahrt etc.)
15.30 Uhr	Ende der Veranstaltung

NEUE CRV PRÜFBULLEN

Für Sie ab Anfang November im Einsatz!



ZANDER

HB.-Nr: **10/186964** DE 0950499110
 Geboren: **02.08.2015** Einsatz: **Anfang November**
 Markt: **Mühdorf**
 Züchter: **Kneissl Johann, Allmannsau, Rechtmehring**

ZORRO 10/186725 17 gG 121 68% DE 09 47397865 MW 123 71% +817+0,10+42-0,06+24 FW 99 66% 101 95 102 FIT 108 72% ZZ 106 70% ND 111 70% M 105 70% P 115 71% K 96/98 T 99/110 99%/74% T 101 109 118 104 (99)	ZAUBER 10/170014 10 gG 129 99% DE 09 40777732 MW 120 99% +532+0,30+46-0,02+17 FW 98 99% 97 98 100 FIT 113 99% FANTA DE 09 44637401 Geb.: 17.06.10 G 118 52% MW 112 58% BM 5/ 3,2 10083 3,57 360 3,39 342
RIGATON DE 09 48415876 G 123 46% BM MW 123 50% +983-0,13+30-0,04+31 1/1/305 8681 3,92 341 3,67 319 ZZ 102 43% M 102 50% P 108 50% M 1 (LC) 1,8 1/83 82 85 88 KH: 144 15-183-139-162-489	DELL 10/163200 17 gG 123 90% DE 09 74602964 MW 117 97% +484+0,08+27+0,08+23 FW 116 99% 113 113 111 FIT 101 86% RAMONA DE 09 44254822 Geb.: 20.01.10 G 120 53% MW 121 61% 5/ 3,4 9800 4,19 411 3,62 355 MMV: 10/605455 VANDOR

Zander

gGZW 128 (57)	MW 124 (61)	+988 -0,05 -0,06
----------------------	--------------------	-------------------------

FW 107 (54)	FIT 115 (60)
R 104	ND: 115 (61)
B 102	Pers: 115 (62) Kp: 107 (59) Km: 100 (50)
F 111	ZZ: 110 (59) VIW: 104 (53)
E 113	MBK: 100 (60)

Zander ist ein Komplettpaket aus seltener Linienführung. Unter den Vertretern der Z-Linie belegt Zander nach Gesamtzuchtwert aktuell den sechsten Platz, und auch auf der Mutterseite ist er mit Großvater Dell eher alternativ gezogen. Seine Mutter Rigaton ist eine mittelrahmige Kuh mit gutem Fundament und überragendem Euter. Besonders hervorzuheben ist ihre sehr gute Persistenz in der ersten Laktation. Zander ist ein Vererber, der in allen Teilbereichen, Milch, Fleisch, Fitness und Exterieur, sehr ausgeglichen ist.



Madito (oben) und **Magelan** (unten) sind zwei späte Manton-Söhne. Die Kuhfamilie der Vollbrüder geht auf eine Raibo-Tochter vom Betrieb Eberlein aus Mittelfranken zurück, welche intensiv über ET genutzt wurde und deren Gene so auf einige bayerische Betriebe gelangten. Eberleins zogen aus dieser Kuhfamilie unter anderem die Bullen Everest und Orbit.

Die Großmutter von Madito und Magelan wurde mit Vogt gespült, woraus elf Nachkommen hervorgingen. Die beiden weiblichen Tiere mit den höchsten Zuchtwerten waren FH2- und TP-frei und wurden ebenfalls über Embryotransfer genutzt. Mutter Gerbera hat in 200 Tagen 5.840 kg – 4,22 % Fett und 3,52 % Eiweiß gemolken und wird in Kürze trockengestellt. Eine Vollschwester mit sehr hohen genomischen Zuchtwerten wurde bereits wieder fürs Zuchtprogramm genutzt.

Sowohl Madito als auch Magelan bestechen durch ihre Ausgeglichenheit in Milch, Fleisch, Fitness und Exterieur.



MADITO

HB.-Nr: **10/180624** DE 0950350307
 Geboren: **23.05.2015 ET** Einsatz: **Anfang November**
 Markt: **Wertingen**
 Züchter: **Schürer- Hammon, Lehmingen, Öttingen**

MANTON 10/192706 06 gG 122 95% DE 09 42405989 MW 118 99% +952-0,20+23-0,07+28 288T 7345 4,06 298 3,46 254 FW 98 99% 99 94 102 ND 113 87% ZZ 90 98% M 109 98% P 100 99% K 119/108 T 117/111 99%/99% 171T 96 108 109 111 (106)	MANITOBA 10/188196 10 gG 118 99% DE 09 36487481 MW 111 99% +411-0,01+16+0,01+16 FW 93 99% ZZ 104 99% ND 112 99%
GERBERA DE 09 48526860 ET gG 129 66% EY Mw 127 72% +1019-0,01+41-0,02+34 1/100 2953 4,40 130 3,40 100 ZZ 111 70% M 114 71% P 101 72% M 1(LC) 1,9 1/89 86 84 86 KH: 149 08-779-197-121-790	BILLI DE 09 33276180 G 116 69% EY BM LL MW 108 79% +278+0,05+15-0,01+9 +*10/10,6 7916 4,32 342 3,53 279
	VOGT 10/605902 A1 gG 124 97% AT 876316117 MW 116 99% +206+0,29+31+0,13+17 FW 102 99% ZZ 117 99% ND 103 91%
	GLOCKE DE 09 41737899 ET G 122 58% EY BM MW 116 67% +756-0,14+20-0,02+25 +*4/3,9 10404 3,99 415 3,55 369

MMV: 10/605406 GS RUMGO

Madito

gGZW 125 (67)	MW 122 (73)	+1123 -0,17 -0,12
----------------------	--------------------	--------------------------

FW 106 (67)	FIT 107 (70)
R 109	ND: 108 (70)
B 106	Pers: 96 (73) Kp: 104 (64) Km: 102 (59)
F 103	ZZ: 100 (71) VIW: 106 (58)
E 107	MBK: 118 (72)

Stand: ZWS August 2016

MAGELAN

HB.-Nr: **10/180623** DE 0950350306
 Geboren: **24.05.2015 ET** Einsatz: **Anfang November**
 Markt: **Wertingen**
 Züchter: **Schürer- Hammon, Lehmingen, Öttingen**

MANTON 10/192706 06 gG 122 95% DE 09 42405989 MW 118 99% +952-0,20+23-0,07+28 288T 7345 4,06 298 3,46 254 FW 98 99% 99 94 102 ND 113 87% ZZ 90 98% M 109 98% P 100 99% K 119/108 T 117/111 99%/99% 171T 96 108 109 111 (106)	MANITOBA 10/188196 10 gG 118 99% DE 09 36487481 MW 111 99% +411-0,01+16+0,01+16 FW 93 99% ZZ 104 99% ND 112 99%
GERBERA DE 09 48526860 ET gG 129 66% EY Mw 127 72% +1019-0,01+41-0,02+34 1/100 2953 4,40 130 3,40 100 ZZ 111 70% M 114 71% P 101 72% M 1(LC) 1,9 1/89 86 84 86 KH: 149 08-779-197-121-790	BILLI DE 09 33276180 G 116 69% EY BM LL MW 108 79% +278+0,05+15-0,01+9 +*10/10,6 7916 4,32 342 3,53 279
	VOGT 10/605902 A1 gG 124 97% AT 876316117 MW 116 99% +206+0,29+31+0,13+17 FW 102 99% ZZ 117 99% ND 103 91%
	GLOCKE DE 09 41737899 ET G 122 58% EY BM MW 116 67% +756-0,14+20-0,02+25 +*4/3,9 10404 3,99 415 3,55 369

MMV: 10/605406 GS RUMGO

Magelan

gGZW 127 (65)	MW 120 (70)	+869 -0,08 -0,03
----------------------	--------------------	-------------------------

FW 112 (65)	FIT 109 (68)
R 103	ND: 111 (68)
B 111	Pers: 94 (70) Kp: 98 (61) Km: 111 (57)
F 102	ZZ: 101 (68) VIW: 106 (56)
E 112	MBK: 109 (69)

Stand: ZWS August 2016