

Die Hornlosen aus Höchstädt.

Hyperion P*S, Hofgut Pp*, Hydros Pp*, Halodri PP*, Wanero PP*



Besamungsverein

Höchstädter Nordschwaben e.V. Bullenbote

DAS BESTE AUS DER FLECKVIEHZUCHT





Kontakt



HÖCHSTÄDTER BESAMUNGSSTATION

Samenbestellung 7:30-16:30 Uhr	Labor	09074 9559 - 15	
Zucht und Beratung	Herr Köhnlein	0177 393 93 21	
Beratung und Außendienst	Frau Göggelmann	0151 721 933 40	- Marshar
Beratung und Außendienst	Frau Schmid	0160 991 119 29	
Beratung und Außendienst	Herr Wiegand	0151 688 127 32	
Beratung und Außendienst (BW)	Herr Wolf	0177 393 93 32	
Lieferservice (BW)	Herr Ziegler	0177 393 93 31	
Stationsleiter	Dr. Bosselmann	09074 9559 - 17	Besamungsverein
Zentrale	Frau Zanggl	09074 9559 - 0	Nordschwaben e.V.
Buchhaltung	Herr Schnürch	09074 9559 - 19	
Fax allgemeine Nachrichten		09074 9559 - 25	
Fax Samenbestellung		09074 9559 - 16	
E-Mail		info@bv-hoechstaedt.de	
Internet		besamungsverein.de	
HÖCHSTÄDTER KLAUENPFI	LEGE		
Geschäftsführer	Mag. Reßler	09074 9559 - 13	
Klauenpflege		09074 9559 - 20	
Internet		klauenpflege.de	

Inhalt







4

Vorwort

6

Neues aus der Zuchtwertschätzung für Nordschwaben

9

Neues aus der Station

- Neuer Mitarbeiter und verdienter Ruhestand
- Deutsche Fleckviehschau
- Triesdorfer Johannitag

10

- Endlich wieder RegioAgrar!
- Karpfhamer Fest Rottalschau
- German Dairy Show Alsfeld

11

- Bullenparade 2023
- Höchstädter Klauenpflege

12

Herzfeuer Nachzuchtgruppe

14

Auswahl gehörnter Bullen

24

Auswahl natürlich hornloser Bullen

31

HÖCHST effektive Bullen

33

Wagyu Fleckvieh-Fleischbulle 34

Vererbungsstärken unserer Bullen

35

Braunvieh-, Rotbunt- und Schwarzbunt-Bullen

36

Höchstädter Fleckvieh-Bullen Schnellauswahlliste

Erscheint nach jeder Zuchtwertschätzung.

Herausgeber: Besamungsverein Nordschwaben e. V., Ensbachstraße 17, 89420 Höchstädt/Donau **Satz und Druck**: Roch Druck, Einsteinstraße 21, 89407 Dillingen/Donau

Titel: In der Fleckviehzucht nimmt der Anteil an natürlich hornlosen Bullen stetig zu. So haben wir auch in Höchstädt eine ganze Reihe hornloser Spitzenvererber. Die mischerbig hornlosen Bullen HYDROS Pp*, HYPERION P*S und HOFGUT Pp* überzeugen mit einem exzellenten Vererbungsprofil. WANERO PP* und HALLODRI PP* sind reinerbig hornlos und ebenfalls aktuell eine der Besten in dieser Kategorie.



Liebe Mitglieder und Freunde des Besamungsverein Nordschwaben e. V.,

nicht nur auf den Betrieben, sondern auch im privaten Bereich spürt man die Sehnsucht nach Kontinuität, Verlässlichkeit, Sicherheit und Planungssicherheit.

Bedauernswerterweise tobt der Krieg und das damit einhergehende Elend in der Ukraine weiter. Die dadurch auftretenden Verwerfungen am Energiemarkt scheinen sich, wenn auch auf hohem Niveau, wieder etwas zu beruhigen. So stark wie die Erzeugerpreise für Lebensmittel zu Beginn dieses Krieges nach oben geschossen sind, scheinen sie jetzt wieder zu sinken. Allerdings hat die Landwirtschaft einmal mehr bewiesen, dass sie in der Lage ist, die Ernährung der Bevölkerung unter Einhaltung höchster Qualitätsstandards auch unter schwierigen Bedingungen zuverlässig zu sichern. Interessant war es für mich zu beobachten, wie in dem Maße einer möglichen Verknappung der Lebensmittel die mitunter absurd erscheinenden Diskussionen über Tierwohl und Klimaschutz in den Hintergrund traten. Vor allem als auch die Verbraucherpreise angestiegen sind. Wie schnell das alles wieder vergessen wird, erkennt man daran, dass ein Rinderzuchtunternehmen in Deutschland jetzt unter dem Vorwurf der Qualzucht angeklagt wurde. Weiterhin kursieren aktuell Rechtsgutachten zu den Tierschutzthemen Enthornung, Haltungsformen und Qualzucht (vornehmlich bei HF Tieren). Diese Themengebiete sind in der medialen Welt wieder präsent und sowohl wir als Organisation, als auch Sie, meine Damen und Herren, als Erzeuger

werden gezwungen sich damit wieder auseinander zu setzen. Fernab jeglicher ideologischen Betrachtungsweise müssen wir uns dieser Diskussion stellen denn sicherlich gibt es Punkte, die in etlichen Betrieben weiterhin optimierungsfähig sind. Sensibler werdende Wohlstandsgesellschaften bringen solche Diskussionen mit sich, sobald die Grundbedürfnisse befriedigt sind. Von der Politik erwarte ich in einer solchen Situation die entsprechende Verlässlichkeit und Ehrlichkeit - wohl leider oftmals vergebens. Lebensmittel werden teurer, je höher man die Produktionsstandards setzt, je mehr Flächen der Nahrungsmittelproduktion aus dem System genommen werden und je konzentrierter die Vermarktungswege werden. Das muss die Politik ehrlich vermitteln und die Gesellschaft dann akzeptieren. In vielen landwirtschaftlichen Produktionszweigen hat sich die Nahrungsmittelproduktion schon aus Deutschland verabschiedet. Allerdings kommen dann die Produkte über Importe doch wieder auf unsere Teller. Dies sollten wir bei der Rindfleisch- und Milchproduktion tunlichst vermeiden!

In diesem Jahr stehen, wie der Vorsitzende im letzten Vorwort schon geschrieben hat, einige zukunftsweisende Änderungen ins Haus. Zum einen laufen die Planungen für den geplanten Neubau für unsere wertvollen Vererber, um ihnen ein komodes und wohnliches Umfeld zu bieten. Zum anderen laufen die Planungen und Vorbereitung für die Verschmelzung mit dem Wertinger Zuchtverband. Ein Projekt, das gleichermaßen herausfordernd wie zukunftsweisend ist. Ihnen aber, liebe Mitglieder, einen deutlich besseren Service bieten soll und die Strukturen insgesamt deutlich effizienter und zukunftssicherer machen wird. Sowohl seitens des Hauptamtes, aber vor allem auch dank der

Unterstützung des Ehrenamtes sind wir zuversichtlich, dass wir beide Projekte noch in diesem Jahr vollenden werden. Ein weiteres Ereignis, dass uns bereits jetzt schon in Anspruch nimmt, ist die diesjährige Bullenparade. Wir freuen uns, Sie auch in diesem Jahr wieder am 04.06.2023 um 10:30 Uhr bei uns in Höchstädt begrüßen zu dürfen. Um Ihnen auch in diesen unruhigen Zeiten eine Konstanz und Verlässlichkeit zu bieten, können Sie sich auch nach dieser Zuchtwertschätzung auf das Höchstädter Bullenangebot verlassen. Mit einigen hoch interessanten, neu Nachkommen geprüften Bullen, aber auch mit einigen sehr spannenden neuen jungen

genomischen Vererbern haben wir Ihnen auch diesmal eine Bullenauswahl zur Verfügung gestellt, die Sie züchterisch in Ihren Ställen sicher weiterbringen wird. Ich wünsche Ihnen viel Vergnügen beim Studieren des Bullenboten und der Auswahl der idealen Anpaarungspartner für Ihre Kühe!

Herzlichst Ihr

Dr. Frank Bosselmann (Stationsleiter)

Rh Bossel

Wir freuen uns, Sie auch in diesem Jahr wieder am 04.06.2023 um 10:30 Uhr bei uns in Höchstädt begrüßen zu dürfen.

Neues aus der Zuchtwertschätzung für Nordschwaben

ZUCHTWERTSCHÄTZUNG · 4. APRIL 2023

Am 4. April 2023 war die erste Zuchtwertschätzung (ZWS) in diesem Jahr. Für den Besamungsverein Nordschwaben e. V. war es eine gute ZWS, denn wir konnten uns mit neuen genomischen Jungvererbern (JGV) in der internationalen Topliste weit oben platzieren und gleich fünf hochinteressante und attraktive Nachkommen geprüfte Vererber aus Höchstädt sind am Start. Zudem ist unser neuer Listenführer HYDROS Pp die deutsche Nummer Zwei aller Hornlosbullen.

ZUBRINGER 854443



Wir starten mit der Vorstellung der Nachkommen geprüften Bullen und können mit dem bekannten Zazu-Sohn ZUBRINGER 854443 einen neuen Listenführer in dieser Kategorie bei uns begrüßen. Die

Abschreibung war mit -0,9 im gGZW und -0,7 im MW relativ hoch. Mit gGZW 133 kommt ZUBRINGER unverändert aus dem Segment der genomisch geprüften Vererber. Er punktet mit viel Milch (MW 126; +957 kg; +0,03% Fett; -0,02% Eiweiß) und viel Fleisch (FW 115). ZUBRINGER sollte nur auf Kühe eingesetzt werden (Kvp. 89). Besonders positiv ist die Kombination aus Zellzahl 121 und Melkbarkeit 112. Seine braven Töchter (MVH 107) sind mittelrahmig (R 96), haben gute Fundamente (107) und fehlerfreie, formschöne Euter, die mit etwas kräftigeren Zitzen versehen sind.

EUROPA 858342

Der zweite Newcomer der Nachkommen geprüften Bullen ist der Equador-Sohn EUROPA 858342, der ebenfalls unverändert im gGZW bei 124 bleibt. Er bringt – typisch für einen Everest-Enkel – viel Milch (+863 kg) und gute Fitness (113). Auch er punktet mit guter Melkbarkeit (114) und positiver Eutergesundheit. Seine schönen Töchter präsentieren sich im optimalen Rahmen (104) und sind ordentlich bemuskelt (104). Ihre durchschnittlichen Fundamente zeigen etwas mehr Winkel. EUROPA-Töchter haben schöne Euter, die von einem guten Zentralband (113) gehalten werden. Dabei sind die Zitzen optimal in Länge (98) und Dicke (96) sowie vorn (109) und hinten (109) nahezu ideal platziert.

HERZFEUER 854333



Mit großer Spannung wurde der Prüfbericht von dem dritten neu Nachkommen geprüften Bullen HERZFEUER 854333 erwartet. Dieser Herzschlag-Sohn aus beeindruckender, langlebiger und

exterieurstarker Kuhfamilie hat die Erwartungen voll und ganz erfüllt.

Mit gGZW 123, MW 125 bei + 1.184 kg ist er ein zuverlässiger Leistungsvererber, der auch auf Jungrinder (Kvp 115) bedenkenlos eingesetzt werden kann. Bei durchschnittlicher Eutergesundheit (100) ist die Melkbarkeit (111) und das Melkverhalten (108) der auffällig braven HERZFEUER-Töchter besonders hervorzuheben. Den ruhigen Charakter zeigten die HERZFEUER-Töchter auch auf dem Weihnachtszuchtviehmarkt in Wertingen, wo wir eine Töchtergruppe präsentieren konnten. Die Kühe sind großrahmig (R 111), milchbetont (B 84) und haben gute Fundamente (115) mit steilerem Hinterbein (SPW 85). Ihre Euter sind zudem sehr schön (118).

REGENT 854298



Mit anderem Vaterblut startet der Remmel-Sohn REGENT 854298 (MV Everest) bei den Nachkommen geprüften Bullen. Er steigerte sich um einen Punkt auf 122 im gGZW und ist dabei in Milch

(+603 kg) und Fitness (112) ausgeglichen. Bei durchschnittlicher Melkbarkeit (98) ist die Eutergesundheit (112) gut. Insgesamt weist er ein sehr ansprechendes und ausgeglichenes Exterieur auf (R 101; B 102; 102; E 110). Vor allem im Sprunggelenkswinkel (92) und im Bereich Euter mit kräftigeren, extrem gut platzierten Zitzen bereichert er unser Angebot.

REVIER 854259

REVIER 854259, ein weiterer Remmel-Sohn, rundet unser großes Angebot an attraktiven neu töchtergeprüften Bullen ab. Bei der Anpaarung sollte seine Trägerschaft von F2C sowie die Persistenz beachtet werden. Mit gGZW 120, MW 116 (+675 kg), und FW 110 steht er im Doppelnutzungstyp. REVIER-Töchter haben einen guten Milchfluss (MBK 113) und sind beim Melken auffallend brav (MVH 111). REVIER macht sich als Rahmen- (118) und Eutervererber (116) einen Namen und ist deshalb für viele Betriebe sehr interessant.

HOME 880136

Im Bereich der gehörnten genomischen Jungvererber führt der neue Hashtag-Sohn HOME 880136 unsere Liste an. Er stammt aus einer ganz besonderen Kuhfamilie, die durch hohe Milchleistung, Langlebigkeit und bestes Exterieur besticht. Ihr Leistungsvermögen konnte diese Kuhfamilie bereits durch große Erfolge auf Tierschauen unterstreichen. HOME startet mit gGZW 144, MW 127, FW 114 und einer top Fitness von 123. Sein extrem guter Kalbeverlauf von 122 (80 % Si.) macht ihn neben einer guten Melkbarkeit (116) und Eutergesundheit (113) zusätzlich attraktiv. Seine Töchter werden mittelrahmig (R 99) sein und schöne Euter (114) haben, die mit ideal ausgeprägten Zitzen versehen sind. HOME wird planmäßig ab Mitte Mai verfügbar werden.

HAMBURG 855492

Ihm folgt, mit einem weiteren Hashtag-Sohn, unser HAMBURG 855492 als zweithöchster GJV mit gGZW 143 und MW 131 (+1.372 kg). Auch er zeigt sich sehr stark in Fleisch (118) und Fitness (115). HAMBURGS Stärken liegen vor allem in der Melkbarkeit (116) und Zellzahl (109) sowie in der Nutzungsdauer (116). Seine mittelrahmigen Töchter sind im Fundament (103) und Euter (109) funktionell. Die ersten Portionen gibt es ab 17. April 2023.

HOSARIO 855534

HOSARIO 855534 ist mit Vater Hoeri und Muttervater Weltmacht etwas anders gezogen und dadurch für uns äußerst attraktiv. Er startet seine Ausgabe als Höchst Exklusiv-Bulle planmäßig im Juni mit gGZW 142, MW 133 (+1.068 kg, +0,15 % Fett, -0,01 % Eiweiß), FW 105 und FIT 121. Dazu ist er sehr leichtkalbig (Kvp. 119, 78 % Si.), und verbessert die Melkbarkeit (109), Eutergesundheit (121) und Nutzungsdauer (120) deutlich. Seine mittelrahmigen Töchter haben beste Fundamente (115) und schöne Euter (114).

SPINOM 871495

Der beliebte Spartacus-Sohn SPINOM 871495 bleibt bei gGZW 142 stabil und bringt viel Milch (124; +1.215 kg). Der hohe Fleischwert (120) und die herausragende Fitness (120) machen den Kalbinnenbulle (Kvp 111; 80 % Si.) mit sehr gutem Melkverhalten (111) populär. SPINOM-Töchter haben ein fehlerfreies und gutes Exterieur (99/100/102/111).

WILDWECHSEL 861404

WILDWECHSEL 861404 heißt der neue und spannende Warlock-Sohn aus einer schönen Hermelin-Tochter, der voraussichtlich ab Mitte Mai verfügbar sein wird. Er startet mit gGZW 141, MW 131 (+1.400 kg) und überzeugt auch im Fleisch (109) und in der Fitness (115). Vermutlich wird er leichtkalbig (Kvp 108; 80% Si.) sein. Besonders erwähnenswert ist die überragende Melkbarkeit (121) in Kombination mit bester Euter-

gesundheit (115). Die Töchter des großrahmigen Bullen werden sich als kalibrige (R 117) Kühe mit guten Fundamenten (108) und schönen Eutern (120) zeigen.

EXPORT 855259

EXPORT 855259 bleibt bei gGZW 138, MW 131 und FW 113 (+1) stabil und kann zur Verbesserung der Melkbarkeit (120), Eutergesundheit (112), des Rahmens (119) und des Euters (119) eingesetzt werden.

WETTLAUF 855169

Wer einen guten Bullen mit kräftigeren Zitzen (SL 116, SD 114) sucht, ist mit dem Wettiner-Sohn WETTLAUF 855169 sehr gut beraten. Er steht bei unverändertem gGZW 138 und MW 123. Dazu punktet er mit sehr trockenen Sprunggelenken (SPA 113).

WASSERSPIEL 866130

Der beliebte WASSERSPIEL 866130 musste im gGZW drei Punkte auf 137 einbüßen. Das schmälert die Qualität dieses Ausnahmebullen keineswegs. Er stammt aus einer traumhaft schönen Hokuspokus-Tochter und bringt viel Milch (MW 131; +1.164 kg) und beste Fitness. Darüber hinaus glänzt er besonders in der Eutergesundheit (122) und Nutzungsdauer (122). WASSERSPIEL-Töchter werden sehr schön sein (Ex: 101/97/110/117) und bestechen mit kräftigeren Zitzen (SL 110, SD 102), die sowohl vorn (SPv 123) als auch hinten (SPh 104) perfekt platziert sind.

DOCTOR 874598

DOCTOR 874598 bleibt einer der zuchtwertstärksten Bullen der seltenen Dior-Linie mit gGZW 137 (-2) und MW 127, bei FW 117 und FIT 112. Seine knapp mittelrahmigen Töchter werden beste Fundamente (113) haben.

HYDROS Pp 880087



Im wichtigen Segment der Hornloszucht gibt es ebenfalls spannende, neue Vererber. So ist unser Listenführer in Höchstädt erstmals ein natürlich hornloser Bulle. HYDROS Pp 880087 ist der

ZW-stärkste *hornlose* Hamlet Pp-Sohn und stammt aus einer leistungsstarken Weitblick-Tochter. Er startet ab Anfang Mai 2023 seinen Besamungseinsatz mit extrem gutem gGZW von 145, da er auf hohem Niveau in Milch (MW 125), Fleisch (FW 124) und Fitness (FIT 124) ausgeglichen

ist. Bei durchschnittlicher Melkbarkeit (97) punktet er mit bester Zellzahl (121). Seine knapp mittelrahmigen Töchter (R 92) haben gute Fundamente (108) und vernünftige Euter (107).

Zellzahl (117) und Nutzungsdauer (119) ausgeglichen. Im Exterieur zeigt er sich mittelrahmig (98) mit gutem Fundament (105) und in allen Einzelmerkmalen nahezu perfekten Eutern (109).

IBIS PS 855517

Unser zweithöchster *Hornlosbulle* ist ebenfalls neu und heißt IBIS PS 855517. Dieser IQ PS-Sohn ist ein Halbbruder zu Matrose (MV Vaduz) und wird planmäßig ab Mitte Mai verfügbar sein. Er ist der aktuell höchste *hornlose* IQ PS-Sohn an Stationen mit gGZW 141 und MW 125 (+1.281 kg). Besonders sticht seine Fitness mit 126 hervor, wobei er mit bester Melkbarkeit (122) und Eutergesundheit (120) bei einer top Nutzungsdauer von 128 überzeugt. Seine Töchter sind passend im Rahmen (105), gut bemuskelt (B 110) und exzellent im Euter (125). Er eignet sich zur Anpaarung auf fundamentstarke Kühe.

HOFGUT Pn 874540



HOFGUT Pp 874540 kann seine Spitzenposition als bester *natürlich* hornloser Hashtag-Sohn halten und steigt entgegen der Abschreibung einen Punkt auf gGZW 139. Mit viel Milch (+1.241 kg) und

vollends überzeugender Fitnessvererbung (FIT 119) kombiniert er eine überragende Eutergesundheit (118) mit ordentlicher Melkbarkeit (106) und lässt langlebige Tiere erwarten (ND 120). Auch im Exterieur glänzt HOFGUT Pp auf ganzer Linie. Rahmen 114, Bemuskelung 103, Fundament 119 und Euter 118 sprechen hier für sich. HOFGUT Pp ist mittlerweile gut verfügbar und sollte auch für Jungrinderbesamungen (Kvp 107, 79%) geeignet sein.

HYPERION PS 855286

Auch HYPERION PS 855286 gilt mit gGZW 139 (-2), MW 128, FW 103 und FIT 119 als spannender *Hornlos*-Allrounder, der für Kühe eingesetzt werden sollte (Kvp. 95). Seine großrahmigen Töchter (R 117) stehen auf stabilen Fundamenten (116) und haben gute Euter (111) mit ideal ausgeprägten Zitzen.

IRONIE PP 855522

Neu auf der Liste steht mit dem Ingmar PP-Sohn IRONIE PP 855522 (MV Votary PS) ein Mahango Pp-freier, reinerbig hornloser Spitzenbulle. Er wird ab Juni verfügbar werden. Die Nummer Drei aller reinerbig hornlosen Besamungsbullen startet mit gGZW 137, MW 126 (+1.081 kg), FW 104 und FIT 121. Zudem ist er auf gutem Niveau in Melkbarkeit (107),

WANERO PP 869600

Reinerbig hornlos mit Allroundereigenschaften möchten wir WANERO PP 869600 präsentieren. Der Waalkes Pp-Sohn überzeugt mit gGZW 136 und ordentlich Milch (+703 kg) bei neutraler Inhaltsstoffvererbung. Der Fleischwert mit 111 und der Fitnesswert von 123 komplettieren sein Vererbungsbild. Die fruchtbaren (FRW 115) WANERO PP-Töchter werden bei gut durchschnittlicher Melkbarkeit (104) eine sehr gute Eutergesundheit (122) und eine überragende Nutzungsdauer (117) haben. Als Rahmenverbesserer (R 115) bringt WANERO PP gut bemuskelte (B 106) Töchter. Die Euter sind hoch angesetzt (EB 108) und enorm fest an die Bauchdecke angebunden (VEA 114). Die feineren Zitzen sind vorn und hinten bestens platziert (SP 126; SPH 99).

HIMMELWEIT Pp 855533

Die Nummer Eins aller Söhne unseres beliebten Bullen Himmel ist der hornlose HIMMELWEIT Pp 855533, der ab Juni 2023 verfügbar sein wird. Er startet mit gGZW 135 und MW 128 bei +1.443 kg Milch. Seine großrahmigen Töchter (R 120) haben gute Fundamente (108) und schöne Euter (119).

HALLODRI PP 855402

HALLODRI PP 855402 stellt eine *reinerbig hornlose* Linienalternative dar. Dabei punktet er mit gGZW 131 und seiner Ausgeglichenheit in Milch (MW 120) und Fitness (FIT 119). Auch er überzeugt in Melkbarkeit (116) und Zellzahl (117). Im Exterieur ist HALLODRI PP fehlerfrei.

VELIANO PS 854282

Ihm folgt der Nachkommen geprüfte Bulle VELIANO PS 854282, der mit gGZW 129 zu den Nachkommen geprüften Spitzenbullen im *Hornlos*-segment zählt. Er bringt bei schwächeren Inhaltsstoffen viel Milch (+905 kg) und zeigt sich deutlich positiv im Fleisch (FW 112) und in der FIT (118). Weitere bewertete Töchter haben sein funktionelles Exterieur verbessert.

Wir sind stolz, Ihnen mit diesem reichhaltigen Bullenangebot für die neue Besamungssaison eine Reihe an absoluten Spitzenvererbern anbieten zu können. Wir wünschen Ihnen viel Freude bei der Auswahl der richtigen Bullen für ihre Rinder und Kühe.

Ihr Benjamin Köhnlein, Zucht & Beratung

Neues aus der Station

Neuer Mitarbeiter und verdienter Ruhestand



Herr Andreas Sporer arbeitet seit dem 02. Januar beim Besamungsverein Nordschwaben. Der gelernte Maurer hilft in seiner Freizeit in einem landwirtschaftlichen Betrieb aus und hat dort schon viele Erfahrungen sammeln

können. Herr Sporer hat bereits als sehr zuverlässiger Kollege überzeugt. Er ist unter anderem für die Pflege und Betreuung unserer wertvollen Besamungsbullen zuständig und übernimmt eine wichtige Rolle bei der Spermagewinnung.

Es ist aber so, wenn junge Kollegen in einen Betrieb kommen, dann geht in den allermeisten Fällen ein "Altgedienter" in den verdienten Ruhestand. Auch beim Besamungsverein ist das eine Tatsache.

Herr Peter Essert, der nun bereits seit 2005 beim Besamungsverein Nordschwaben im landwirtschaftlichen Bereich tätig ist, hat zum 31.12.2022 seine Vollzeittätigkeit eingestellt. Er hatte immer ein sehr gutes Händchen



für unsere Besamungsbullen und war immer zur Stelle. Keine Aufgabe war ihm zu viel, selbst wenn er krank war, wollte er unbedingt zu den Bullen in den Stall. Er wird zukünftig aushelfen, wenn Not am Mann, bzw. im Stall ist.



Vorstandschaft und Belegschaft wünschen Herrn Sporer einen guten Start und viel Spaß bei der Arbeit, sowie Herrn Essert alles Gute bei bester Gesundheit in seinem Ruhestand.



Endlich wieder RegioAgrar!





Vom 28.02.2023 bis 02.03.2023 war es endlich wieder soweit und die RegioAgrar in Augsburg konnte ihre Tore nach langer Pause wieder öffnen.

Besonders gefreut hat es uns, dass wir wieder so viele Mitglieder und bekannte Gesichter bei uns am Stand begrüßen durften. Bei einem kühlen Bier oder Spezi wurde viel fachgesimpelt und diskutiert. Mittelpunkt der vielen fachlichen Gespräche waren natürlich unsere Besamungsbullen, die direkt über ein großartiges Messeangebot bestellt werden konnten.



Wir freuen uns schon Sie bei der Agrarschau in Dietmannsried vom 13.04.2023 bis 17.04.2023 wieder zahlreich begrüßen zu dürfen. Auch hier haben wir wieder ein tolles Messeangebot für Sie vorbereitet.





Besamungsverein Nordschwaben e. V.

04.06.2023 um 10:30 Uhr



Telefon 0 90 74 - 95 59 20

Tel. 09074 9559 0 | www.besamungsverein.de

Höchstädter Klauenpflege





89 420 Höchstädt



Brave Herzfeuer Nachzuchtgruppe

beim ersten Weihnachtsmarkt in Wertingen



Mit einer großartigen Nachzuchtgruppe unseres beliebten Bullen HERZFEUER 854333, der aus unserem Heimatlandkreis Dillingen stammt, konnten wir den 1. Weihnachtszuchtviehmarkt in Wertingen, der im Dezember 2022 stattfand, bereichern.

HERZFEUER, ein späterer Herzschlag-Sohn, der nun seit der April-Zuchtwertschätzung Nachkommen geprüft ist, stammt aus einer enorm exterieurstarken Kuhfamilie. Seine Mutter Monika, aktuell in der 8. Laktation, führte die Töchtergruppe ihres Sohnes HERZFEUER souverän an und präsentierte sich trotz ihres fortgeschrittenen Alters fit und ausdrucksstark. HERZFEUERs Großmutter Monitor konnte leider nicht mehr ausgestellt werden, stand jedoch bis wenige Wochen vor dem Weihnachtszuchtviehmarkt in der 10. Laktation mit über 89.000 kg Lebensleistung noch im Züchterstall.

Die Langlebigkeit und das beeindruckende Exterieur dieser Kuhfamilie wurden wohl durch den stabilen Muttervater Waldbrand und Muttermuttervater Vidor mitbegründet. Durch die Anpaarung mit Herzschlag, einem sehr leistungsstarken Bullen, konnte die begrenzte Milchmenge von Muttervater Waldbrand gut ausgeglichen werden, wodurch HERZFEUER nun mit einer tollen Kombination aus Exterieur (111-84-115-118) und Milch (+1184 kg) überzeugen kann.

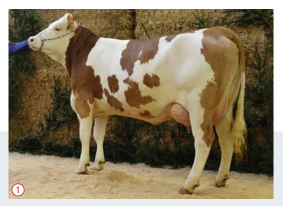
Obwohl zum Zeitpunkt des Weihnachtszuchtviehmarktes erst 30 Töchter in Milch waren und somit die Auswahl für die Nachzuchtgruppe begrenzt war, hat sich bei allen bereits ein exzellentes Exterieur abgezeichnet und auch die Einsatzleistungen waren vielversprechend. Die komplette Töchtergruppe war außerdem auffallend brav und umgänglich, wofür auch das gute Melkverhalten (108) des Kalbinnenbullen HERZFEUER (Kvp 115) spricht.



Wir bedanken uns an dieser Stelle bei allen Züchtern für die Bereitstellung ihrer Kühe, beim Zuchtverband Wertingen für diese Möglichkeit die HERZFEUER-Töchter vor vollem Haus präsentieren zu dürfen und gratulieren der Züchterfamilie um Stephan Wohlmann aus Hausen zu diesem großartigen Zuchterfolg!

Mehr zu HERZFEUER auf Seite 22.

Die Schwabenhalle in Wertingen war während der Präsentation der Herzfeuer-Nachzuchtgruppe sogar mit einem großen Weihnachtsbaum dekoriert.







Herzfeuer-Tochter 592,
 1. Laktation.
 Züchter: Deisenhofer Josef,
 Zusamaltheim

3 Herzfeuer-Tochter Ilvana, 1. Laktation. Züchter: Martin Gschoßmann, Unterschönbach

- 4 Herzfeuer-Tochter Lina, 1. Laktation. Züchter: Bernd Schröppel, Kleinsorheim
- 5 Die vierköpfige Herzfeuer-Nachzuchtgruppe überzeugt durch ihre Einheitlichkeit.
- 6 Herzfeuer-Mutter Monika beeindruckt in der 8. Laktation mit bestem Exterieur. Züchter: Stephan Wohlmann, Hausen/Dillingen
- Herzfeuer-Mutter Monika (8. Lak; links) zusammen mit den vier Herzfeuer-Töchtern am weihnachtlich dekorierten Stand kurz vor ihrer Präsentation.















- Wahnsinn: Einfach nur beeindruckend, wie frisch und unverbraucht sich die Herzfeuer-Mutter Monika in der 8. Laktation zeigt.
- 9 Die vier Herzfeuer-Töchter zusammen mit ihrer Großmutter (links) aufgestellt im Schauring.
- Benjamin Köhnlein (rechts)
 von der Besamungsstation
 Höchstädt gratuliert
 zusammen mit dem Zuchtleiter
 Friedrich Wiedenmann (links)
 der Züchterfamilie um
 Stephan Wohlmann aus
 Hausen/Dillingen zu ihrem
 Herzfeuer.
- Ein Dankeschön gilt den Jungzüchtern für die gute Vorbereitung und Betreuung der Nachzuchtgruppe im Vorfeld und während des Weihnachtsmarktes.





Home

gGZW **144** 74 %

MW 127 84% FW





AMS

HB-NR. 880136 · B-KASEIN A2A2 · GENOMISCH GEPRÜFTER BULLE · VERFÜGBAR AB MITTE MAI 2023

 $\textbf{LEICHTKALBIG} \cdot \textbf{DOPPELNUTZUNG} \cdot \textbf{BEEINDRUCKENDE} \ \textbf{KUHFAMILIE}$

WIILCH							
	Tiere	HD	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
Zuchtwert			+891	+0,11	+46	-0,02	+29
FLEISCH							
Nettozunah	men	117	Ausschl	achtung	112	Handelsklas	se 105
EITNIECC							

FITNESS					
Kalbeverl. pat. 80%	6 122	Kalbeverlauf mat.	107	Vitalitätswert	114
Fruchtbarkeitswer	t 117	Zysten	116	Fr. Fruchtbkst.	110
Eutergesundheitsv	v. 113	Zellzahl	111	Mastitis	111
Melkbarkeit	116	Melkverhalten	101	Persistenz	97
Nutzungsdauer	120	Milchfieber		Leist.steigerung	106

ABSTAMMUNG · *19.02.22 · ET								
Hashtag -	Hayabusa	Herzschlag	Züchter					
	Maxima	Mandrin	Lang GbR					
	Hooligan	Herzschlag	Rudolzhof					
	Sugar	Raldi						

EXTERIEUR					0 Töchter
Merkmal / Relativzuch	ntwert	8	8 100	112	124
Rahmen					
Bemuskelung	98				
Fundament	102				
Euter	114				
Kreuzhöhe	101	klein			groß
Körperlänge	101	kurz			lang
Hüftbreite	100	schmal			breit
Rumpftiefe	96	seicht			tief
Beckenneigung	95	eben			abfallend
Sprg.winkelung	109	steil			säbelbeinig
Sprg.ausprägung	100	voll			trocken
Fessel	104	durchtrittig			steil
Trachten	105	niedrig			hoch
Voreuterlänge	99	kurz	- (lang
Sch.euterlänge	95	kurz			viel
Voreuteraufhängung	104	locker			fest
Zentralband	109	schwach			stark
Euterboden	112	tief			hoch
Strichlänge	101	kurz			lang
Strichdicke	96	dünn			dick
Strichplatz vorne	99	außen			innen
Strichplatz hinten	96	außen			innen
Strichstellung hinten	102	nach außen			nach innen
Euterreinheit	106	unrein			rein
gewünschter Bereic	h				

Hamburg

gGZW **143** 74 %

MW FW FIT

MILCH





HB-NR. 855492 · B-KASEIN A2A2 · GENOMISCH GEPRÜFTER BULLE

GESAMTZUCHTWERT · DOPPELNUTZUNG · FITNESS

	Tiere	HD	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg	
Zuchtwert			+1372	-0,13	+45	-0,07	+42	
FLEISCH								
Nettozunahi	men	120	Ausschl	achtung	116	Handelsklasse 1		
			Ü					
FITNESS								
Kalbeverl. p	at. 809	6 103	Kalbeve	rlauf mat	. 104	Vitalitätswe	rt 104	
Fruchtbarke	itswer	t 108	Zysten		108	Fr. Fruchtbk	st. 104	
Eutergesund	dheitsv	v. 109	Zellzahl		109	Mastitis	108	
Melkbarkeit		116	Melkver	halten	102	Persistenz	105	
Nutzungsda	uer	116	Milchfie	ber		Leist.steige	rung 109	
. 3							Ŭ .	

ÖKOLOGISCHER ZUCHTWERT	126

ABSTAMMUN	IG · *04.02.22	· ET		
Hashtag	Hayabusa	Herzschlag		
ridoritag <u> </u>	Maxima	Mandrin		
G Rolls	Rolls	Walk		
	Golda	Wattking		

Züchter
Schürer-Hammon GbR
Lehmingen

EXTERIEUR					0 Töchter
Merkmal / Relativzuch	ntwert	8	8 100	112	124
Rahmen	103				
Bemuskelung	104				
Fundament	103				
Euter	109				
Kreuzhöhe	102	klein			groß
Körperlänge	100	kurz			lang
Hüftbreite	106	schmal			breit
Rumpftiefe	106	seicht			tief
Beckenneigung	106	eben			abfallend
Sprg.winkelung	110	steil			säbelbeinig
Sprg.ausprägung	103	voll			trocken
Fessel	101	durchtrittig			steil
Trachten	103	niedrig			hoch
Voreuterlänge	103	kurz			lang
Sch.euterlänge	110	kurz			viel
Voreuteraufhängung	101	locker	- I		fest
Zentralband	107	schwach			stark
Euterboden	101	tief			hoch
Strichlänge	96	kurz			lang
Strichdicke	93	dünn			dick
Strichplatz vorne	100	außen			innen
Strichplatz hinten	99	außen			innen
Strichstellung hinten	106	nach außen			nach innen
Euterreinheit	104	unrein			rein
gewünschter Bereic	h				



Hosario

gGZW 142 72 %

MW 133 82% FW 105 70% FIT 121 76%





Mutter 1440, 1. Laktation

HB-NR. 855534 · B-KASEIN A2A2 · GENOMISCH GEPRÜFTER BULLE · VERFÜGBAR AB JUNI 2023

LINIENALTERNATIVE · LEICHTKALBIG · ALLROUNDER

MILCH							
	Tiere	HD	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
Zuchtwert			+1068	+0,15	+58	-0,01	+37
FLEISCH							
Nettozunah	men	104	Ausschlachtung 106		106	Handelsklas	sse 101
FITNESS							
Kalbeverl. p	at. 789	6 119	Kalbeve	rlauf mat	. 96	Vitalitätswe	rt 108
Fruchtbarkeitswert 106		Zysten 101		101	Fr. Fruchtbk	st. 103	
Eutergesundheitsw. 121		Zellzahl		119	Mastitis	118	
Melkbarkeit		109	Melkver	halten	93	Persistenz	109
Nutzungsda	uer	120	Milchfie	ber		Leist.steige	rung 105

ÖKOLOGISCHER	ZUCHTWERT	136

ABSTAMM			
Hoeri	Hokuspokus	Hurly	Züchter
	Sory	Ruksi	Griesser GbR
1440	Weltmacht	Weidenberg	Ingstetten
	1300	Wohhler	

EXTERIEUR					0 Töchter
Merkmal / Relativzuch	twert	8	8 100	112	124
Rahmen	101				
Bemuskelung	88				
Fundament	115				
Euter	114				
Kreuzhöhe	101	klein			groß
Körperlänge	98	kurz			lang
Hüftbreite	96	schmal			breit
Rumpftiefe	105	seicht			tief
Beckenneigung	92	eben			abfallend
Sprg.winkelung	97	steil			säbelbeinig
Sprg.ausprägung	113	voll			trocken
Fessel	111	durchtrittig			steil
Trachten	94	niedrig			hoch
Voreuterlänge	108	kurz			lang
Sch.euterlänge	93	kurz			viel
Voreuteraufhängung	109	locker			fest
Zentralband	101	schwach			stark
Euterboden	106	tief			hoch
Strichlänge	95	kurz			lang
Strichdicke	92	dünn			dick
Strichplatz vorne	106	außen] innen
Strichplatz hinten	108	außen			innen
Strichstellung hinten	103	nach außen			nach innen
Euterreinheit	96	unrein			rein
gewünschter Bereic	h				







Wildwechsel

gGZW 141 74 %

MW 131 84%

FW 109 71%

FIT 115 79%

MILCH





Mutter Sally, 1. Laktation

HB-NR. 861404 · B-KASEIN A1A1 · GENOMISCH GEPRÜFTER BULLE · VERFÜGBAR AB MITTE MAI 2023

MILCHLEISTUNG · EXTERIEUR · EXTERIEURSTARKE KUHFAMILIE

	Tiere	HD	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
Zuchtwert			+1400	-0,15	+44	-0,08	+42
FLEISCH							
Nettozunah	men	112	Ausschl	achtung	110	Handelsklas	sse 100
FITNESS							
Kalbeverl. p	at. 809	6 108	Kalbeve	rlauf mat	. 102	Vitalitätswe	ert 109
Fruchtbarke	itswer	t 100	Zysten		102	Fr. Fruchtbl	st. 99
Eutergesun	dheitsv	v. 115	Zellzahl		116	Mastitis	104
Melkbarkeit		121	Melkver	halten	102	Persistenz	103
Nutzungsda	uer	118	Milchfie	ber		Leist.steige	rung 101

ÖKOLOGISCHER ZUCHTWERT	12.4

ang

EXTERIEUR					0 Töchter
Merkmal / Relativzuch		8	8 100	112 1	24
Rahmen	117				
Bemuskelung	94				
Fundament	108				
Euter	120				
Kreuzhöhe	122	klein			groß
Körperlänge	112	kurz			lang
Hüftbreite	100	schmal			brei
Rumpftiefe	113	seicht			tie
Beckenneigung	107	eben			abfallenc
Sprg.winkelung	91	steil			säbelbeinig
Sprg.ausprägung	99	voll	4		trocker
Fessel	105	durchtrittig			stei
Trachten	106	niedrig			hoch
Voreuterlänge	110	kurz			lang
Sch.euterlänge	111	kurz		_	vie
Voreuteraufhängung	106	locker			fest
Zentralband	114	schwach			stark
Euterboden	116	tief			hoch
Strichlänge	101	kurz			lang
Strichdicke	91	dünn			dick
Strichplatz vorne	104	außen			inner
Strichplatz hinten	113	außen			inner
Strichstellung hinten	112	nach außen			nach inner
Euterreinheit	101	unrein			rein

Spinom

gGZW 142 75 %

MW 124 84% FW 120 75%



 $\textbf{HB-NR. 871495} \cdot \textbf{B-KASEIN A2A2} \cdot \textbf{GENOMISCH GEPRÜFTER BULLE}$

 $\textbf{MILCHLEISTUNG} \cdot \textbf{FLEISCHLEISTUNG} \cdot \textbf{FITNESS}$

MILCH							
	Tiere	HD	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
Zuchtwert			+1215	-0,17	+34	-0,10	+33
FLEISCH							
Mottozunah	man	107	Aucechl	achtuna	124	Handoleklas	co 112

I ELIOUII					
Nettozunahmen	107	Ausschlachtung	124	Handelsklasse	112
FITNESS					
Kalbeverl. pat. 80%	111	Kalbeverlauf mat.	104	Vitalitätswert	119
Fruchtbarkeitswert	109	Zysten	114	Fr. Fruchtbkst.	107
Eutergesundheitsw.	115	Zellzahl	116	Mastitis	109
Melkbarkeit	111	Melkverhalten	111	Persistenz	98
Nutzungsdauer	118	Milchfieber		Leist.steigerung	108
-					

ÖKOLOGISCHER ZUCHTWERT 137

ABSTAMMUNG · *07.10.21 · ET									
Spartacus _	Sehrgut	Serano	Züchter						
	Krone	Herzschlag	Christian Niederbuchner						
Sandv	Weyer	Wattking	Nußdorf						
	Sandrin	Mandrin							

EXTERIEUR					0 Töchter
Merkmal / Relativzuch	twert	8	8 100	112	124
Rahmen	99				
Bemuskelung	100				
Fundament	102				
Euter	111				
Kreuzhöhe	103	klein			groß
Körperlänge	98	kurz			lang
Hüftbreite	96	schmal			breit
Rumpftiefe	91	seicht			tief
Beckenneigung	96	eben			abfallend
Sprg.winkelung	100	steil			säbelbeinig
Sprg.ausprägung	98	voll			trocken
Fessel	100	durchtrittig			steil
Trachten	104	niedrig			hoch
Voreuterlänge	105	kurz			lang
Sch.euterlänge	104	kurz			viel
Voreuteraufhängung	101	locker	1		fest
Zentralband	117	schwach			stark
Euterboden	104	tief			hoch
Strichlänge	107	kurz			lang
Strichdicke	92	dünn			dick
Strichplatz vorne	112	außen] innen
Strichplatz hinten	109	außen			innen
Strichstellung hinten	117	nach außen			nach innen
Euterreinheit	100	unrein			rein
gewünschter Bereic	h				







Großmutter Sandrin, 5. Laktation



Spinom

Senator

gGZW **141** 80 %

MW 127 88% 109





Mutter Alma, 4. Laktation

HB-NR. 861040 · B-KASEIN A1A2 · GENOMISCH GEPRÜFTER BULLE

LEICHTKALBIG · EXTERIEUR · ALLROUNDER

MILCH							
	Tiere	HD	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
Zuchtwert			+951	-0,01	+38	+0,06	+38

FLEISCH					
Nettozunahmen	104	Ausschlachtung	110	Handelsklasse	106

FITNESS					
Kalbeverl. pat. 98%	118	Kalbeverlauf mat.	103	Vitalitätswert	112
Fruchtbarkeitswert	108	Zysten	99	Fr. Fruchtbkst.	107
Eutergesundheitsw.	122	Zellzahl	124	Mastitis	104
Melkbarkeit	112	Melkverhalten	95	Persistenz	105
Nutzungsdauer	114	Milchfieber	105	Leist.steigerung	103

ÖKOLOGISCHER ZUCHTWERT

ABSTAMMU	JNG · *05.11.20		
Sisyphus _	Symposium	Serano	Züchter
	Hillary	Wille	Schuh Gerhard u. S. GbR
Alma	Manigo	Mandela	Dondoerflein
-	Anna	Willem	

EXTERIEUR							0 Töchter
Merkmal / Relativzuch	ntwert		88	100	112	12	4
Rahmen	102						4
Bemuskelung	106						
Fundament	106						
Euter	123				-		
Kreuzhöhe	105	klein					groß
Körperlänge	100	kurz					lang
Hüftbreite	99	schmal					breit
Rumpftiefe	98	seicht					tief
Beckenneigung	107	eben					abfallend
Sprg.winkelung	98	steil					säbelbeinig
Sprg.ausprägung	103	voll					trocken
Fessel	104	durchtrittig	3				steil
Trachten	105	niedrig					hoch
Voreuterlänge	100	kurz					lang
Sch.euterlänge	97	kurz					viel
Voreuteraufhängung	115	locker					fest
Zentralband	107	schwach					stark
Euterboden	124	tief					hoch
Strichlänge	96	kurz					lang
Strichdicke	96	dünn					dick
Strichplatz vorne	100	außen					innen
Strichplatz hinten	105	außen					innen
Strichstellung hinten	109	nach auße	n				nach innen
Euterreinheit	100	unrein					rein
gewünschter Bereic	h						



Export

gGZW **138** 74 %

MW





Halbschwester zur Export-Mutter (V: Der Beste) Zara, 1. Laktation

HB-NR. 855259 · B-KASEIN A2A2 · GENOMISCH GEPRÜFTER BULLE

MILCHLEISTUNG · EXTERIEUR · EXTERIEURSTARKE KUHFAMILIE

MILCH							
	Tiere	HD	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
Zuchtwert			+1392	-0,14	+45	-0,07	+42
FLEISCH							
Nettozunah	men	118	Ausschl	achtung	106	Handelsklas	sse 111
FITNESS	;						
Kalbeverl. p	at. 80%	6 105	Kalbeve	rlauf mat	. 113	Vitalitätswe	rt 105
Fruchtbarke	eitswert	t 101	Zysten		97	Fr. Fruchtbk	st. 101
Eutergesun	dheitsv	v. 112	Zellzahl		115	Mastitis	98
Melkbarkeit	t	120	Melkver	halten	100	Persistenz	91
Nutzungsda	auer	107	Milchfie	ber		Leist.steige	rung 92
						Ŭ	-

ÖKOLOGISCHER ZUCHTWERT

ABSTAMM	UNG · *01.07.21	· ET	
Elexis	Elevation	Etoscha	Zü
210/110	Emelie	Herzschlag	Ma
Zalona	Hermelin	Herzschlag	Pre
	Zeder	Hurly	

üchter lartin Stückler rebl (AT)

EXTERIEUR							Töchter
Merkmal / Relativzuch			88	100	112	124	
Rahmen	119						
Bemuskelung	101						
Fundament	102						
Euter	119						
Kreuzhöhe	124	klein					groß
Körperlänge	113	kurz					lang
Hüftbreite	111	schmal					breit
Rumpftiefe	112	seicht					tief
Beckenneigung	116	eben					abfallend
Sprg.winkelung	91	steil				S	äbelbeinig
Sprg.ausprägung	86	voll					trocken
Fessel	108	durchtrittig	9				steil
Trachten	114	niedrig					hoch
Voreuterlänge	116	kurz					lang
Sch.euterlänge	105	kurz					vie
Voreuteraufhängung	112	locker					fest
Zentralband	111	schwach					stark
Euterboden	110	tief					hoch
Strichlänge	98	kurz					lang
Strichdicke	90	dünn					dick
Strichplatz vorne	118	außen					innen
Strichplatz hinten	110	außen					innen
Strichstellung hinten	116	nach auße	n			n	ach innen
Euterreinheit	104	unrein					rein
gewünschter Bereic	h						

Wettlauf

gGZW **138** 74 %

MW 84% FW FIT 126

HB-NR. 855169 · B-KASEIN A1A1 · GENOMISCH GEPRÜFTER BULLE

KRÄFTIGE ZITZEN · EUTERGESUNDHEIT · ALLROUNDER

MILCH							
	Tiere	HD	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
Zuchtwert			+997	-0,10	+32	-0,04	+31

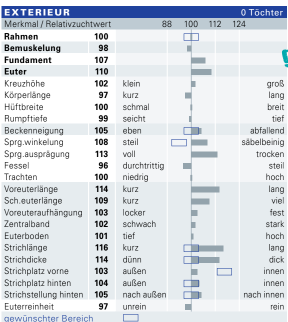
FLEISCH					
Nettozunahmen	99	Ausschlachtung	102	Handelsklasse	104

FITNESS					
Kalbeverl. pat. 79%	105	Kalbeverlauf mat.	109	Vitalitätswert	114
Fruchtbarkeitswert	107	Zysten	104	Fr. Fruchtbkst.	95
Eutergesundheitsw	120	Zellzahl	124	Mastitis	107
Melkbarkeit	103	Melkverhalten	101	Persistenz	107
Nutzungsdauer	128	Milchfieber		Leist.steigerung	111
-					

ÖKOLOGISCHER ZUCHTWERT

ABSTA	MMUNG	· *21.02	2.21 · ET

Wettiner	Waban Marina	Wille Raldi	Züchter Hans Wiedemann
Glocke	Imperativ	Impression	Heudorf
	Gloria	7enter	







Wasserspiel

gGZW**137** 73 %

MW FW 94





Autter Starlight, 1. Laktatior

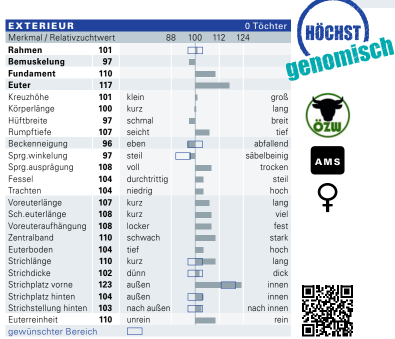
HB-NR. 866130 · B-KASEIN A1A2 · GENOMISCH GEPRÜFTER BULLE

ALLROUNDER · PERFEKTE EUTER · EXTERIEURSTARKE KUHFAMILIE

WILCH							
	Tiere	HD	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
Zuchtwert			+1164	-0,05	+44	+0,01	+42
FLEISCH							
Nettozunah	men	97	Ausschla	achtung	94	Handelsklas	se 98
FITNESS							
Kalbeverl. p	at. 79%	6 108	Kalbeve	rlauf mat	. 106	Vitalitätswe	rt 106
Fruchtbarke	eitswer	t 101	Zysten		95	Fr. Fruchtbk	st. 96
Eutergesun	dheitsv	v. 122	Zellzahl		122	Mastitis	114
Melkbarkeit	t	100	Melkver	halten	97	Persistenz	112
Nutzungsda	auer	122	Milchfie	ber		Leist.steige	rung 114
							-

ÖKOLOGISCHER ZUCHTWERT	135

ABSTAMM	UNG · *24.06.21 ·	ET	
Wettiner	Waban	Wille	Züchter
-	Marina	Raldi	Andreas Bernhart
Starlight .	Hokuspokus	Hurly	Rottner
	Sternal	Epinal	









Ensbach

gGZW **137** 73 %

MW 83% FW 119 70% FIT





Mutter Esther, 1. Laktatior

HB-NR. 855258 · B-KASEIN A1A1 · GENOMISCH GEPRÜFTER BULLE

MILCHLEISTUNG · FLEISCHLEISTUNG · EUTER

MILCH							
	Tiere	HD	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
Zuchtwert			+1201	-0,09	+41	-0,07	+36

FLEISCH					
Nettozunahmen	120	Ausschlachtung	112	Handelsklasse	113

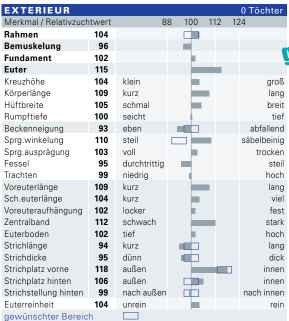
FITNESS					
Kalbeverl. pat. 79	% 102	Kalbeverlauf mat.	107	Vitalitätswert	102
Fruchtbarkeitswe	rt 110	Zysten	107	Fr. Fruchtbkst.	101
Eutergesundheits	w. 106	Zellzahl	107	Mastitis	102
Melkbarkeit	105	Melkverhalten	100	Persistenz	107
Nutzungsdauer	107	Milchfieber		Leist.steigerung	109
-					

ÖKOLOGISCHER ZUCHTWERT

Hurly

ABSTAMN	1UNG · *05.08.21	· ET		
Easy	Ethos	Etoscha	Züch	
	Kewana	Wattking	Köhn	
Eethor	Hermelin	Herzschlag	Roßn	

Luciitoi	
Köhnlein GbR	Strichstellung hinten
Roßmeiersdorf	Euterreinheit
	gewünschter Berei
	A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O





Doctor

137 73% gGZW

MW FW 117





Mutter Genial, 1. Laktation

HB-NR. 874598 · B-KASEIN A1A2 · GENOMISCH GEPRÜFTER BULLE ALTERNATIVE VATERLINIE · DOPPELNUTZUNG · FUNDAMENT

MILCH							
	Tiere	HD	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
Zuchtwert			+1095	-0,08	+38	-0,01	+37

FLEISCH					
Nettozunahmen	118	Ausschlachtung	113	Handelsklasse	110

FITNESS				
Kalbeverl. pat. 79% 106	Kalbeverlauf mat.	108	Vitalitätswert	107
Fruchtbarkeitswert 104	Zysten	99	Fr. Fruchtbkst.	99
Eutergesundheitsw. 111	Zellzahl	108	Mastitis	114
Melkbarkeit 99	Melkverhalten	100	Persistenz	100
Nutzungsdauer 111	Milchfieber		Leist.steigerung	104

ÖKOLOGISCHER	ZUCHTWERT	131

ABSTAMM	UNG · *11.11.21 ·	ET	
Doc	Dream	Dax	Züchter
200	Laura	Watt	Hans-Josef Landes
Genial	Herzpochen	Herzschlag	Ammerfeld
	Mocca	Mahango Pp*	

EXTERIEUR 0 Töchter Merkmal / Relativzuchtwert 100 Rahmen 96 95 Bemuskelung **Fundament** 113 Euter 112 Kreuzhöhe 96 klein groß Körperlänge 101 kurz lang Hüftbreite 100 schmal breit Rumpftiefe 94 seicht tief 97 abfallend Beckenneigung eben Sprg.winkelung 98 steil säbelbeinig Sprg.ausprägung 115 voll trocken Fessel 106 durchtrittig steil Trachten 102 niedrig hoch Voreuterlänge 103 kurz lang Sch.euterlänge 103 kurz viel Voreuteraufhängung locker fest 105 Zentralband 110 schwach stark Euterboden 104 tief hoch Strichlänge 96 kurz lang Strichdicke 89 dünn dick Strichplatz vorne 104 außen innen Strichplatz hinten 110 außen innen nach außen Strichstellung hinten 105 nach innen Euterreinheit 104 unrein rein gewünschter Bereich

Zubringer

gGZW

MW FW 115 98%





Tochter Korsika, 1. Laktation

HB-NR. 854443 · B-KASEIN A1A1 · NACHKOMMEN GEPRÜFTER BULLE

DOPPELNUTZUNG · EUTERGESUNDHEIT · MELKBARKEIT

MILCH							
	Tiere	HD	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß k
Zuchtwert			+957	+0,03	+42	-0,02	+32
100 Tage	3	9049	2.785	4,06	113	3,24	90
FLEISCH							
Nettozunah	men	110	Ausschl	achtung	118	Handelsklas	sse 10 4
FITNESS							
FITNESS							
Kalbeverl. p	o+ 000	6 89	Valhava	rlauf mat	102	Vitalitätswe	rt 9 :
Fruchtbarke			Zysten	ilaul Illat	102	Fr. Fruchtbk	
Eutergesun			Zellzahl		121	Mastitis	.st. 102
Melkharkeit		112	Melkver	halten	107	Persistenz	103
Nutzungsda	•	105	Milchfie		102	Leist.steige	
atzangout		.30			102	20.01.010190	
ÖKOLOG	ISCH	ER ZI	JCHTWI	ERT			126

EXTERIEUR						31 Töchter
Merkmal / Relativzuch	twert	8	38 10	0 1	12 1	24
Rahmen	96					
Bemuskelung	103					
Fundament	107					
Euter	105					
Kreuzhöhe	93	klein				groß
Körperlänge	97	kurz				lang
Hüftbreite	107	schmal				breit
Rumpftiefe	100	seicht				tief
Beckenneigung	104	eben				abfallend
Sprg.winkelung	102	steil				säbelbeinig
Sprg.ausprägung	94	voll				trocken
Fessel	103	durchtrittig				steil
Trachten	105	niedrig				hoch
Voreuterlänge	104	kurz				lang
Sch.euterlänge	115	kurz				viel
Voreuteraufhängung	102	locker				fest
Zentralband	98	schwach				stark
Euterboden	102	tief				hoch
Strichlänge	103	kurz				lang
Strichdicke	104	dünn				dick
Strichplatz vorne	101	außen				innen
Strichplatz hinten	111	außen				innen
Strichstellung hinten	107	nach außer				nach innen
Euterreinheit	101	unrein				rein
gewünschter Bereic	h					





ABSTAMM	IUNG · *16.10.18 ·	ET	
Zazu	Zepter	Zaspin	Züchter
	Farinya	Watt	Schuerer-Hammon GbR
Lamera	Herzschlag	Hutera	Lehmingen
	Lamore	Watt	

Weitblick

gGZW **133** 97 %

MW FW FIT





HB-NR. 860110 · B-KASEIN A1A2 · NACHKOMMEN GEPRÜFTER BULLE

DOPPELNUTZUNG · FITNESS · FUNDAMENT

MILCH							
	Tiere	HD	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
Zuchtwert			+828	-0,15	+21	-0,03	+27
1. Lak.	554	9027	8.042	4,04	325	3,47	279
FLEISCH							
Nettozunah	men	103	Ausschl	achtung	119	Handelsklas	se 109
FITNESS							
Kalbeverl. p	at. 999	6 103	Kalbeve	rlauf mat	. 110	Vitalitätswe	rt 99
Fruchtbarke	eitswer	t 109	Zysten		102	Fr. Fruchtbk	st. 110
Eutergesun	dheitsv	v. 106	Zellzahl		106	Mastitis	106
Melkbarkeit	t	103	Melkver	halten	104	Persistenz	113
Nutzungsda	auer	118	Milchfie	ber	102	Leist.steige	rung 105

ÖKOLOGISCHER ZUCHTWERT	131

ABSTAMM	UNG · *05.07.17		
Wobbler	Watnox Sindi	Waterberg Mandela	Züchter Lehr-u.Versuchszentrum
Lanessa	Reumut Larisa	Raufbold Round Up	Achselschwang

EXTERIEUR					4:	30 Töchter
Merkmal / Relativzuch	ntwert	8	8 10	00 1	12 1	24
Rahmen	94			Ь		
Bemuskelung	91					
Fundament	112					
Euter	101					
Kreuzhöhe	96	klein				groß
Körperlänge	97	kurz				lang
Hüftbreite	93	schmal				breit
Rumpftiefe	89	seicht				tief
Beckenneigung	108	eben				abfallend
Sprg.winkelung	106	steil				säbelbeinig
Sprg.ausprägung	105	voll				trocken
Fessel	101	durchtrittig				steil
Trachten	107	niedrig				hoch
Voreuterlänge	98	kurz				lang
Sch.euterlänge	106	kurz				viel
Voreuteraufhängung	91	locker				fest
Zentralband	101	schwach				stark
Euterboden	95	tief				hoch
Strichlänge	99	kurz		\vdash		lang
Strichdicke	106	dünn				dick
Strichplatz vorne	107	außen				innen
Strichplatz hinten	100	außen				innen
Strichstellung hinten	102	nach außen				nach innen
Euterreinheit	105	unrein				rein
gewünschter Bereic	h					





Europa

gGZW 124 88 %

MW 114 95% FW 105 94% FIT 113 87%

HB-NR. 858342 · B-KASEIN A1A2 · NACHKOMMEN GEPRÜFTER BULLE

 $\textbf{MILCHLEISTUNG} \cdot \textbf{MELKBARKEIT} \cdot \textbf{EUTER}$



EXTERIEUR						28	3 Töchter
Merkmal / Relativzuch	ntwert	8	8	100	112	124	4
Rahmen	104						
Bemuskelung	104						
Fundament	98						
Euter	109						
Kreuzhöhe	102	klein					groß
Körperlänge	101	kurz					lang
Hüftbreite	110	schmal					breit
Rumpftiefe	102	seicht					tief
Beckenneigung	95	eben					abfallend
Sprg.winkelung	113	steil				:	säbelbeinig
Sprg.ausprägung	101	voll					trocken
Fessel	103	durchtrittig					steil
Trachten	104	niedrig					hoch
Voreuterlänge	103	kurz					lang
Sch.euterlänge	104	kurz					viel
Voreuteraufhängung	92	locker					fest
Zentralband	113	schwach					stark
Euterboden	103	tief					hoch
Strichlänge	98	kurz					lang
Strichdicke	96	dünn					dick
Strichplatz vorne	109	außen					innen
Strichplatz hinten	109	außen					innen
Strichstellung hinten	110	nach außen					nach innen
Euterreinheit	104	unrein					rein
gewünschter Bereic	h						



Regent

Inge

gGZW 122 85 %

Hutera

MW 114 93% FW 102 92%

HB-NR. 854298 · B-KASEIN A1A2 · NACHKOMMEN GEPRÜFTER BULLE

Hutmann

Ermut

Hechlingen

 $\textbf{ALTERNATIVE VATERLINIE} \cdot \textbf{ALLROUNDER} \cdot \textbf{EXTERIEUR}$



Rumgo

Ermut

Zauber

Kraus Georg und

Andreas GbR, Deubach

Stereo

Everest

Esma

Emma

EVERNEUR					00 T" 1 .
EXTERIEUR Merkmal / Relativzuch	twort	Ç	88 100	112	28 Töchter 124
Rahmen	101		,0 100	112	124
Bemuskelung	102				
Fundament	102				
Euter	110			_	
Kreuzhöhe	97	klein			groß
Körperlänge	105	kurz			lang
Hüftbreite	104	schmal			breit
Rumpftiefe	104	seicht			tief
Beckenneigung	91	eben			abfallend
Sprg.winkelung	92	steil			säbelbeinig
Sprg.ausprägung	90	voll			trocken
Fessel	108	durchtrittig			steil
Trachten	111	niedrig			hoch
Voreuterlänge	115	kurz			lang
Sch.euterlänge	108	kurz			viel
Voreuteraufhängung	102	locker			fest
Zentralband	109	schwach			stark
Euterboden	97	tief			hoch
Strichlänge	97	kurz			lang
Strichdicke	110	dünn			dick
Strichplatz vorne	122	außen			innen
Strichplatz hinten	117	außen			innen
Strichstellung hinten	115	nach außen			nach innen
Euterreinheit	102	unrein			rein
gewünschter Bereich	h				







Herzfeuer

gGZW 123 91 %

MW 125 97% FW 104 98%



HB-NR. 854333 · B-KASEIN A1A1 · NACHKOMMEN GEPRÜFTER BULLE

LEICHTKALBIG · MILCHLEISTUNG · EXTERIEUR

MILCH							
	Tiere	HD	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
Zuchtwert			+1184	-0,02	+47	-0,15	+27
100 Tage	42	9237	3.039	4,08	124	3,16	96
FLEISCH							
Nettozunah	men	119	Ausschl	achtung	104	Handelsklas	se 94
FITNESS							
Kalbeverl. p	at 999	6 115	Kalheve	rlauf mat	. 100	Vitalitätswei	t 103
Fruchtbarke			Zysten	ilaai illat	101	Fr. Fruchtbk	
Eutergesun			Zellzahl		98	Mastitis	102
Melkbarkeit		111	Melkver	halten	108	Persistenz	90
Nutzungsda	uer	106	Milchfie	ber	99	Leist.steiger	ung 10 1
			JCHTWI				118

EXTERIEUR						66 Töchter
Merkmal / Relativzuch	twert	8	8 10	00 1	12 1:	24
Rahmen	111					
Bemuskelung	84					
Fundament	115					
Euter	118					
Kreuzhöhe	113	klein				groß
Körperlänge	114	kurz				lang
Hüftbreite	104	schmal				breit
Rumpftiefe	103	seicht				tief
Beckenneigung	97	eben				abfallend
Sprg.winkelung	85	steil				säbelbeinig
Sprg.ausprägung	109	voll				trocken
Fessel	100	durchtrittig				steil
Trachten	103	niedrig				hoch
Voreuterlänge	112	kurz				lang
Sch.euterlänge	103	kurz				viel
Voreuteraufhängung	110	locker				fest
Zentralband	112	schwach				stark
Euterboden	108	tief				hoch
Strichlänge	98	kurz	П	П		lang
Strichdicke	92	dünn		F		dick
Strichplatz vorne	106	außen				innen
Strichplatz hinten	113	außen				innen
Strichstellung hinten	123	nach außen				nach innen
Euterreinheit	103	unrein				rein
gewünschter Bereic				_		.5111





ABSTAMMUNG · *27.04.18

Herzschlag _	Hutera	Hutmann	Züchter
	Leonie	Wildwest	Stephan
Monika	Waldbrand	Winnipeg	Hausen
	Monitor	Vidor	

Züchter Stephan Wohlmann Hausen



Tochter Liverpool, 1. Laktation



Mutter Monika, 8. Laktation



Herzfeuer

Mori

gGZW 121 93 %

MW 112 98% FW 117 97% FIT 103 92%





Tochter Luma, 1. Laktation

HB-NR. 854026 · B-KASEIN A2A2 · NACHKOMMEN GEPRÜFTER BULLE

KRÄFTIGE ZITZEN · EXTERIEUR · DOPPELNUTZUNG

MILCH	Tiere	HD	Milch kg	Fatt %	Fett ka	Eiweiß %	Eiweiß ko
	11010	110	Willett kg	1 Ctt 70	Tottkg	LIVVCII3 70	LIWCID K
Zuchtwert			+1024	-0,47	±0	-0,07	+29
1.Lak.	206	8200	7.548	3,84	290	3,38	25
FLEISCH							
FLEISCH							
Nettozunah	men	115	Ausschl	achtung	118	Handelsklass	se 10 7
FITNESS							
		,	14. 11				
Kalbeverl. p				rlauf mat		Vitalitätswer	
Fruchtbarke			Zysten		101	Fr. Fruchtbks	
Eutergesun	dheitsv	v. 110	Zellzahl		112	Mastitis	90
Melkbarkeit		116	Melkver	halten	99	Persistenz	107
Nutzungsda	uer	116	Milchfie	ber	104	Leist.steiger	ung 10 0
ÖKOLOG	ISCH	ER ZI	JCHTWI	ERT			123
ABSTAM	MUN	G · *1	7.03.17 ·	F5C			
Monumenta	al	Mani	go	Mano	dela	Züchter	
WIGHTUITIE			-				

Hulkor Raufbold

Polari

EXTERIEUR					ç	0 Töchter
Merkmal / Relativzuch	twert	8	8 10	0 11	2 12	24
Rahmen	118					
Bemuskelung	102					
Fundament	116					
Euter	117			_		
Kreuzhöhe	120	klein				groß
Körperlänge	113	kurz				lang
Hüftbreite	105	schmal				breit
Rumpftiefe	113	seicht				tief
Beckenneigung	91	eben				abfallend
Sprg.winkelung	95	steil				säbelbeinig
Sprg.ausprägung	110	voll				trocken
Fessel	105	durchtrittig				steil
Trachten	115	niedrig				hoch
Voreuterlänge	106	kurz				lang
Sch.euterlänge	105	kurz				viel
Voreuteraufhängung	107	locker				fest
Zentralband	129	schwach				stark
Euterboden	115	tief				hoch
Strichlänge	121	kurz				lang
Strichdicke	103	dünn				dick
Strichplatz vorne	103	außen				innen
Strichplatz hinten	121	außen				innen
Strichstellung hinten	116	nach außen				nach innen
Euterreinheit	104	unrein				rein
gewünschter Bereic	h					





Revier

Lori

gGZW 120 86 %

MW 116 94% FW 110 91% FIT 101 86%



Lutz Grein

Holzburg



Tochter 1176, 1. Laktation

HB-NR. 854259 · B-KASEIN A1A2 · NACHKOMMEN GEPRÜFTER BULLE

 $\textbf{RAHMEN} \cdot \textbf{EUTER} \cdot \textbf{MELKVERHALTEN}$

Lenta

Reumut

MILCH							
	Tiere	HD	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
Zuchtwert			+675	+0,01	+29	-0,05	+19
100 Tage	36	8038	2.617	4,07	107	3,15	82
FLEISCH							
Nettozunah	men	106	Ausschl	achtung	111	Handelsklas	se 106
FITNESS							
Kalbeverl. p	at. 94%	6 102	Kalbeve	rlauf mat	. 111	Vitalitätswe	rt 91
Fruchtbarke	eitswert	t 102	Zysten		106	Fr. Fruchtbk	st. 101
Eutergesun	dheitsv	v. 101	Zellzahl		98	Mastitis	107
Melkbarkeit		113	Melkver	halten	111	Persistenz	82
Nutzungsda	uer	111	Milchfie	ber	104	Leist.steige	rung 99
ÖKOLOG	ISCH	ER ZU	JCHTWI	ERT			115

ABSTAMM	UNG · *14.02.18	· ET · F2C	
Remmel .	Ricki	Romello	Züchter
	Stereo	Rumgo	Wiedenmann GbR
1103	Polarbaer	Polari	Auhausen
	911	Zauber	

EXTERIEUR							Töchter
Merkmal / Relativzuch	ntwert	8	8	100	112	124	
Rahmen	118						
Bemuskelung	106						
Fundament	99						
Euter	116						
Kreuzhöhe	119	klein					groß
Körperlänge	115	kurz					lang
Hüftbreite	117	schmal					breit
Rumpftiefe	115	seicht					tief
Beckenneigung	111	eben					abfallend
Sprg.winkelung	105	steil				S	säbelbeinig
Sprg.ausprägung	104	voll					trocken
Fessel	87	durchtrittig					steil
Trachten	108	niedrig					hoch
Voreuterlänge	119	kurz				1	lang
Sch.euterlänge	96	kurz					viel
Voreuteraufhängung	104	locker					fest
Zentralband	103	schwach					stark
Euterboden	111	tief					hoch
Strichlänge	94	kurz					lang
Strichdicke	96	dünn					dick
Strichplatz vorne	109	außen					innen
Strichplatz hinten	112	außen					innen
Strichstellung hinten	110	nach außen				1	nach innen
Euterreinheit	108	unrein					rein
gewünschter Bereic	h						





Hydros Pp*

gGZW **145** 74 %

MW 83%





HB-NR. 880087 · B-KASEIN A1A1 · GENOMISCH GEPRÜFTER BULLE · BEGRENZT VERFÜGBAR AB MAI 2023

NATÜRLICH HORNLOSER SPITZENBULLE · DOPPELNUTZUNG · FITNESS

MILCH							
	Tiere	HD	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
Zuchtwert			+1286	-0,25	+29	-0,06	+39

FLEISCH					
Nettozunahmen	110	Ausschlachtung	130	Handelsklasse	113

FITNESS					
Kalbeverl. pat. 79%	98	Kalbeverlauf mat.	111	Vitalitätswert	102
Fruchtbarkeitswert	113	Zysten	106	Fr. Fruchtbkst.	107
Eutergesundheitsw.	119	Zellzahl	121	Mastitis	113
Melkbarkeit	97	Melkverhalten	107	Persistenz	104
Nutzungsdauer	123	Milchfieber		Leist.steigerung	104
-					

ÖKOLOGISCHER ZUCHTWERT

ABSTAMMUNG ·	*04.01.22 · ET

Hamlet Pp* _	Hermelin	Herzschlag		
	Arielle PP*	Mahango Pp*		
Habiba	Weitblick	Wobbler		
	Havanna	Imperativ		

Züchter Lang GbR Rudolzhofen

EXTERIEUR					0 Töchter
Merkmal / Relativzuch		8	8 100	112	124
Rahmen	92				
Bemuskelung	103				
Fundament	108			_	
Euter	107				
Kreuzhöhe	91	klein			groß
Körperlänge	93	kurz			lang
Hüftbreite	92	schmal			breit
Rumpftiefe	96	seicht			tief
Beckenneigung	110	eben			abfallend
Sprg.winkelung	101	steil			säbelbeinig
Sprg.ausprägung	100	voll			trocken
Fessel	107	durchtrittig			steil
Trachten	110	niedrig			hoch
Voreuterlänge	108	kurz			lang
Sch.euterlänge	107	kurz			viel
Voreuteraufhängung	97	locker			fest
Zentralband	108	schwach			stark
Euterboden	93	tief			hoch
Strichlänge	103	kurz			lang
Strichdicke	96	dünn			dick
Strichplatz vorne	114	außen			innen
Strichplatz hinten	114	außen			innen
Strichstellung hinten	122	nach außen			nach innen
Euterreinheit	103	unrein			rein
gewünschter Bereic	h				





Ibis P*S

gGZW **141** 73 %

MW **106** 69%





HB-NR. 855517 · B-KASEIN A2A2 · GENOMISCH GEPRÜFTER BULLE · VERFÜGBAR AB MITTE MAI 2023

NATÜRLICH HORNLOS · EUTER · FITNESS

MILCH							
	Tiere	HD	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
Zuchtwert			+1281	-0,22	+32	-0,10	+36

FLEISCH					
Nettozunahmen	104	Ausschlachtung	110	Handelsklasse	100

FITNESS				
Kalbeverl. pat. 80% 10'	Kalbeverlauf mat.	102	Vitalitätswert	103
Fruchtbarkeitswert 114	. Zysten	114	Fr. Fruchtbkst.	109
Eutergesundheitsw. 120	Zellzahl	116	Mastitis	117
Melkbarkeit 122	Melkverhalten	100	Persistenz	103
Nutzungsdauer 128	B Milchfieber		Leist.steigerung	112

ÖKOLOGISCHER ZUCHTWERT

ABSTAMMUNG · *22.03.22 · ET									
IO P*S	Irregut P*S	Irokese P*S	Züchter						
	Epoche	Haribo	Köhnlein GbR						
Inntal	Vaduz	Reumut	Roßmeiersdorf						
	Indiana	Waban							

EXTERIEUR					0 Töchter
Merkmal / Relativzuch	ntwert	8	8 100	112	124
Rahmen	105				
Bemuskelung	110				
Fundament	97				
Euter	125				
Kreuzhöhe	105	klein			groß
Körperlänge	105	kurz			lang
Hüftbreite	102	schmal			breit
Rumpftiefe	104	seicht			tief
Beckenneigung	102	eben			abfallend
Sprg.winkelung	108	steil			säbelbeinig
Sprg.ausprägung	98	voll			trocken
Fessel	97	durchtrittig			steil
Trachten	99	niedrig			hoch
Voreuterlänge	110	kurz			lang
Sch.euterlänge	94	kurz			viel
Voreuteraufhängung	116	locker			fest
Zentralband	98	schwach			stark
Euterboden	120	tief			hoch
Strichlänge	88	kurz			lang
Strichdicke	91	dünn			dick
Strichplatz vorne	119	außen			innen
Strichplatz hinten	106	außen			innen
Strichstellung hinten	113	nach außen			nach innen
Euterreinheit	105	unrein			rein
gewünschter Bereic	h				

Hofgut Pp*

gGZW

MW **128** 83 %



HB-NR. 874540 · B-KASEIN A1A2 · GENOMISCH GEPRÜFTER BULLE

NATÜRLICH HORNLOS · EXTERIEUR · ALLROUNDER

MILCH							
	Tiere	HD	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
Zuchtwert			+1241	-0,10	+42	-0,09	+36
FLEISCH							
Nettozunah	men	113	Ausschl	achtung	99	Handelsklas	se 100
FITNESS	;						
Kalbeverl. p	oat. 799	6 107	Kalbeve	rlauf mat	. 106	Vitalitätswe	rt 117
Fruchtbarke	eitswer	105	Zysten		104	Fr. Fruchtbk	st. 107
Eutergesun	dheitsv	v. 118	Zellzahl		116	Mastitis	115
Melkbarkei	t	106	Melkver	halten	101	Persistenz	96
Nutzungsda	auer	120	Milchfie	ber		Leist.steige	rung 108

ÖKOLOGISCHER ZUCHTWERT	136

ABSTAMM	UNG · *28.07.21 ·	El	
Hashtag .	Hayabusa	Herzschlag	Züchter
	Maxima	Mandrin	Hans u. Maria Estelmann
Baila PP*	Majestaet PP*	Mahango Pp*	Gerolfing
	Beatrix Pp*	Manolo Pp*	

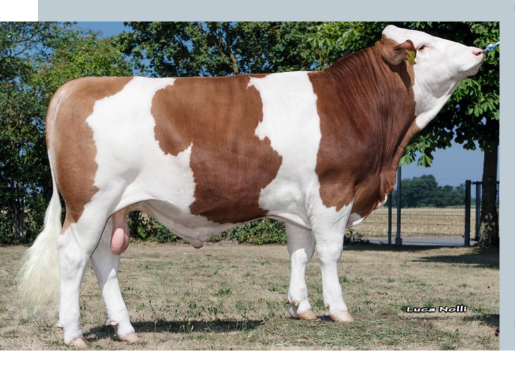
LAILMILON							o rociitor
Merkmal / Relativzuch	twert	3	38	100	112	12	4
Rahmen	114						
Bemuskelung	103						
Fundament	119						
Euter	118						
Kreuzhöhe	118	klein					groß
Körperlänge	112	kurz					lang
Hüftbreite	104	schmal					breit
Rumpftiefe	103	seicht					tief
Beckenneigung	101	eben					abfallend
Sprg.winkelung	102	steil]			säbelbeinig
Sprg.ausprägung	106	voll					trocken
Fessel	111	durchtrittig					steil
Trachten	112	niedrig					hoch
Voreuterlänge	110	kurz					lang
Sch.euterlänge	107	kurz					viel
Voreuteraufhängung	118	locker					fest
Zentralband	101	schwach					stark
Euterboden	112	tief					hoch
Strichlänge	103	kurz	1				lang
Strichdicke	96	dünn	1				dick
Strichplatz vorne	96	außen					innen
Strichplatz hinten	100	außen	[innen
Strichstellung hinten	113	nach außer	1 [nach innen
Euterreinheit	102	unrein					rein
gewünschter Bereic	h						







Mutter Baila PP*, 1. Laktation



Hofgut Pp*

Hyperion P*S

gGZW **139** 76 %

MW 124 84%





Mutter Emotion, 2. Laktation

HB-NR. 855286 · B-KASEIN A1A2 · GENOMISCH GEPRÜFTER BULLE NATÜRLICH HORNLOS · EXTERIEUR · LANGLEBIGE KUHFAMILIE

MILCH							
	Tiere	HD	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
Zuchtwert			+1144	-0,19	+29	-0,04	+36

FLEISCH					
Nettozunahmen	119	Ausschlachtung	124	Handelsklasse	111

FITNESS				
Kalbeverl. pat. 80% 95	Kalbeverlauf mat.	110	Vitalitätswert	97
Fruchtbarkeitswert 107	Zysten	108	Fr. Fruchtbkst.	106
Eutergesundheitsw. 123	Zellzahl	122	Mastitis	120
Melkbarkeit 99	Melkverhalten	98	Persistenz	96
Nutzungsdauer 114	Milchfieber		Leist.steigerung	105

ÖKOLOGISCHER ZUCHTWERT	133

ABSTAMMU	NG · *23.06.21 ·	ET	
Hamlet Pp* _	Hermelin	Herzschlag	2
аостр _	Arielle PP*	Mahango Pp*	F
Emotion _	Remmel	Ricki	1
	Emilie	Manigo	

Züchter
Robert Graf
Muelles

EXTERIEUR					0 Töchter
Merkmal / Relativzuch	twert	8	8 100	112 1	124
Rahmen	117				
Bemuskelung	108				e4
Fundament	116				y
Euter	111				
Kreuzhöhe	118	klein			groß
Körperlänge	120	kurz			lang
Hüftbreite	110	schmal			breit
Rumpftiefe	110	seicht		-	tief
Beckenneigung	109	eben			abfallend
Sprg.winkelung	111	steil			säbelbeinig
Sprg.ausprägung	105	voll			trocken
Fessel	112	durchtrittig			steil
Trachten	113	niedrig		_	hoch
Voreuterlänge	109	kurz			lang
Sch.euterlänge	104	kurz			viel
Voreuteraufhängung	103	locker			fest
Zentralband	101	schwach			stark
Euterboden	105	tief			hoch
Strichlänge	100	kurz			lang
Strichdicke	100	dünn			dick
Strichplatz vorne	115	außen			innen
Strichplatz hinten	118	außen			innen
Strichstellung hinten	121	nach außen			nach innen
Euterreinheit	108	unrein			rein
gewünschter Bereic	h				

enomisch

Ironie PP*

gGZW **137** 73 %

MW FW FIT 104





HB-NR. 855522 · B-KASEIN A2A2 · GENOMISCH GEPRÜFTER BULLE · VERFÜGBAR AB JUNI 2023

REINERBIG HORNLOSER SPITZENBULLE · ALLROUNDER · EUTERGESUNDHEIT

MILCH							
	Tiere	HD	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß k
Zuchtwert			+1081	-0,02	+43	-0,07	+32
FLEISCH							
Nettozunah	men	103	Ausschl	achtung	103	Handelsklas	sse 104
FITNESS							
Kalbeverl. p	at. 799	6 106	Kalbeve	rlauf mat	. 105	Vitalitätswe	ert 100
Fruchtbarke	eitswer	t 117	Zysten		102	Fr. Fruchtbl	st. 11 0
Eutergesun	dheitsv	v. 110	Zellzahl		117	Mastitis	9
Melkbarkeit	t	107	Melkver	halten	97	Persistenz	102
Nutzungsda	auer	119	Milchfie	ber		Leist.steige	rung 11

ÖKOLOGISCHER ZUCHTWERT

ABSTAMM	UNG · *30.03.22 ·	ET	
Ingmar PP*	Irokese P*S	Irola P*S	Züchter
3	1005 Pp*	Vollgas P*S	Böhm GbR
Karamel PP*	Votary P*S	Ruhmreich PS	Oppertshofen
	Korfu Pp*	Skorpion Pp*	

EXTERIEUR					0 Tö	chter
Merkmal / Relativzuch	ntwert	8	8 100	112	124	
Rahmen	98					
Bemuskelung	93					
Fundament	105					1
Euter	109					
Kreuzhöhe	97	klein				groß
Körperlänge	103	kurz				lang
Hüftbreite	94	schmal				breit
Rumpftiefe	102	seicht				tiet
Beckenneigung	112	eben			abf	fallend
Sprg.winkelung	97	steil			säbel	lbeinig
Sprg.ausprägung	101	voll			tr	ocker
Fessel	105	durchtrittig				stei
Trachten	102	niedrig				hoch
Voreuterlänge	108	kurz				lang
Sch.euterlänge	103	kurz				vie
Voreuteraufhängung	105	locker				fes
Zentralband	100	schwach	1			stark
Euterboden	101	tief				hoch
Strichlänge	97	kurz				lang
Strichdicke	91	dünn				dick
Strichplatz vorne	104	außen				inner
Strichplatz hinten	110	außen				inner
Strichstellung hinten	114	nach außen			nach	inner
Euterreinheit	99	unrein	- (rein
gewünschter Bereic	h					



Wanero PP*

gGZW 136 73 %

120 83% MW FW





Mutter Goldi Pp*, 3. Laktation

HB-NR. 869600 · B-KASEIN A1A2 · GENOMISCH GEPRÜFTER BULLE

REINERBIG HORNLOS · FITNESS · RAHMEN

MILCH							
	Tiere	HD	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
					-		
Zuchtwert			+703	+0,00	+28	+0,02	+26

FLEISCH					
Nettozunahmen	119	Ausschlachtung	108	Handelsklasse	103

FITNESS					
Kalbeverl. pat. 80	% 97	Kalbeverlauf mat.	112	Vitalitätswert	101
Fruchtbarkeitswe	rt 115	Zysten	107	Fr. Fruchtbkst.	114
Eutergesundheits	w. 122	Zellzahl	118	Mastitis	122
Melkbarkeit	104	Melkverhalten	103	Persistenz	99
Nutzungsdauer	117	Milchfieber		Leist.steigerung	103
- '					

ÖKOLOGISCHER ZUCHTWERT

ABSTAMM	UNG · *05.12.21	
Waalkes Pp*	Waban	Wille
rraamoo i p	Pigas PP*	Vollgas P*S
Goldi Pp*	Motane Pp*	Mahango Pp*
P	Goldi	Wohltat

Züchter
Georg Melf
Ascholding

EXTERIEUR					0 Töchter
Merkmal / Relativzuch	ntwert	8	8 100	112	124
Rahmen	115				
Bemuskelung	106				e1
Fundament	102				<u> </u>
Euter	117				Ī
Kreuzhöhe	119	klein			groß
Körperlänge	113	kurz			lang
Hüftbreite	109	schmal			breit
Rumpftiefe	105	seicht			tief
Beckenneigung	106	eben			abfallend
Sprg.winkelung	108	steil			säbelbeinig
Sprg.ausprägung	98	voll			trocken
Fessel	101	durchtrittig	1		steil
Trachten	107	niedrig		1	hoch
Voreuterlänge	101	kurz	1		lang
Sch.euterlänge	109	kurz			viel
Voreuteraufhängung	114	locker			fest
Zentralband	96	schwach			stark
Euterboden	108	tief			hoch
Strichlänge	86	kurz <			lang
Strichdicke	97	dünn			dick
Strichplatz vorne	126	außen			innen
Strichplatz hinten	99	außen			innen
Strichstellung hinten	107	nach außen			nach innen
Euterreinheit	103	unrein			rein
gewünschter Bereic	h				

Himmelweit Pp*

gGZW 135 72 % MW FW **106** 69%





Großmutter Roxy Pp*, 1. Laktation

HB-NR. 855533 · B-KASEIN A2A2 · GENOMISCH GEPRÜFTER BULLE · VERFÜGBAR AB JUNI 2023

NATÜRLICH HORNLOS · MILCHLEISTUNG · EXTERIEUR

MILCH							
	Tiere	HD	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
Zuchtwert			+1443	-0,25	+36	-0,11	+40

FLEISCH					
Nettozunahmen	114	Ausschlachtung	108	Handelsklasse	97

6 Kalbeverlauf mat.	113	Vitalitätswert	107
5 Zysten	97	Fr. Fruchtbkst.	105
8 Zellzahl	109	Mastitis	99
5 Melkverhalten	107	Persistenz	96
4 Milchfieber		Leist.steigerung	101
1	5 Zysten 8 Zellzahl 5 Melkverhalten	5 Zysten 97 8 Zellzahl 109 5 Melkverhalten 107	5 Zysten 97 Fr. Fruchtbkst. 8 Zellzahl 109 Mastitis 5 Melkverhalten 107 Persistenz

ÖKOLOGISCHER ZUCHTWERT

ABSTAMMUNG · *31.03.22 · ET						
Himmel .	Hurly	Hulkor				
	Dairyqueen	Wertvoll				
Romy PP*	Malaga Pp*	Mahango Pp*				
,	Roxi Pp*	Maximum Pp*				

Züchter
Bernd Schröppel
Kleinsorheim

XTERIEUR			0 Töchter
Aerkmal / Relativzuchtwert	88	100 112	124
lahmen 120			
emuskelung 96			
undament 108			
uter 119			
reuzhöhe 123	klein		■ groß
örperlänge 116	kurz		lang
lüftbreite 107	schmal		breit
lumpftiefe 115	seicht		tief
eckenneigung 98	eben		abfallend
prg.winkelung 85	steil —		säbelbeinig
prg.ausprägung 89	voll		trocken
essel 111	durchtrittig		steil
rachten 113	niedrig		hoch
oreuterlänge 107	kurz		lang
ch.euterlänge 107	kurz		viel
oreuteraufhängung 112	locker		fest
entralband 103	schwach	-	stark
uterboden 108	tief		hoch
trichlänge 103	kurz		lang
trichdicke 98	dünn		dick
trichplatz vorne 121	außen		l innen
trichplatz hinten 115	außen		innen
trichstellung hinten 119	nach außen		nach innen
uterreinheit 102	unrein		rein
ewünschter Bereich			

AMS

Havel Pp*

gGZW 134 74 %

MW 84% FW 112





Mutter Nic Nac, 1. Laktation

HB-NR. 881818 · B-KASEIN A1A2 · GENOMISCH GEPRÜFTER BULLE

NATÜRLICH HORNLOS · LEICHTKALBIG · EXTERIEUR

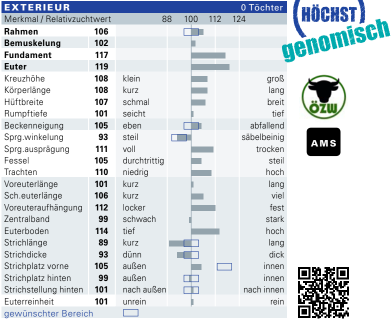
MILCH							
	Tiere	HD	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
Zuchtwert			+1014	-0,21	+23	-0,07	+29
FLEISCH							

Nettozunahmen	115	Ausschlachtung	105	Handelsklasse	112
FITNESS					
Kalbeverl. pat. 80%	6 113	Kalbeverlauf mat.	103	Vitalitätswert	113
Fruchtbarkeitswer	t 109	Zysten	101	Fr. Fruchtbkst.	110
Eutergesundheitsv	v. 110	Zellzahl	106	Mastitis	111
Melkbarkeit	112	Melkverhalten	99	Persistenz	105
Nutzungsdauer	119	Milchfieber		Leist.steigerung	103
-					

ÖKOLOGISCHER ZUCHTWERT	134
------------------------	-----

ABSTAMMU	JNG · *15.06.21 ·	ET	
Hex Hex Pp* _	Hokuspokus	Hurly	Züchter
110X110X1P =	Lilara	Mahango Pp*	Busch GbR
Nic Nac	Herzau	Herzschlag	Hechlingen
-	Neomi	Mint	

105	Voreuterlange	101	kurz	
103	Sch.euterlänge	106	kurz	
	Voreuteraufhängung	112	locker	
	Zentralband	99	schwach	
	Euterboden	114	tief	
134	Strichlänge	89	kurz	i
	Strichdicke	93	dünn	
	Strichplatz vorne	105	außen	
	Strichplatz hinten	99	außen	
	Strichstellung hinten	101	nach außen	
	Euterreinheit	101	unrein	
	gewünschter Bereic	h		
200			1	
40			_	
		-	2 10	









Hirte P*S

gGZW **132** 75 %

MW 116

MILCH





Mutter Aronia Pp*, 3. Laktation

HB-NR. 855197 · B-KASEIN A2A2 · GENOMISCH GEPRÜFTER BULLE

ALTERNATIVE HORNLOSLINIE · DOPPELNUTZUNG · EXTERIEURSTARKE KUHFAMILIE

	Tiere	HD	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
Zuchtwert			+1086	-0,09	+37	-0,06	+33
FLEISCH							
Nettozunah	men	120	Ausschl	achtung	112	Handelsklas	sse 108
FITNESS							
Kalbeverl. p	at. 81%	109	Kalbeve	rlauf mat	. 104	Vitalitätswe	rt 103
Fruchtbarke	eitswer	t 95	Zysten		100	Fr. Fruchtbk	st. 101
Eutergesun	dheitsv	v. 108	Zellzahl		106	Mastitis	110
Melkbarkeit	:	107	Melkver	halten	108	Persistenz	104
Nutzungsda	uer	110	Milchfie	ber		Leist.steige	rung 98

ÖKOLOGISCHER ZUCHTWERT	124

ABSTAMMUNG · *05.04.21						
Huberbua	Hermelin	Herzschlag				
	Nania	Etoscha				
Aronia Pp*	Etoscha	Everest				
	Adele Pp	Rottmoos Pp				

Züchter Gertraud & Johann Ratzberger St. Peter/Au (AT)

EXTERIEUR					0 Töchter
Merkmal / Relativzuch	ntwert	8	88 100	112	124
Rahmen	100				
Bemuskelung	101				61
Fundament	105				<u> </u>
Euter	110				Ĭ
Kreuzhöhe	101	klein			groß
Körperlänge	102	kurz			lang
Hüftbreite	107	schmal			breit
Rumpftiefe	93	seicht			tief
Beckenneigung	98	eben			abfallend
Sprg.winkelung	101	steil			säbelbeinig
Sprg.ausprägung	108	voll			trocken
Fessel	103	durchtrittig			steil
Trachten	105	niedrig			hoch
Voreuterlänge	101	kurz	j.		lang
Sch.euterlänge	94	kurz			viel
Voreuteraufhängung	102	locker			fest
Zentralband	106	schwach			stark
Euterboden	108	tief			hoch
Strichlänge	97	kurz			lang
Strichdicke	86	dünn ◀			dick
Strichplatz vorne	98	außen			innen
Strichplatz hinten	98	außen			innen
Strichstellung hinten	102	nach außen			nach innen
Euterreinheit	104	unrein			rein
gewünschter Bereic	h				



Hallodri PP*

gGZW 131 73%

MW 120 83% FW 103 70% FIT 119 78%

HB-NR. 855402 · B-KASEIN A1A2 · GENOMISCH GEPRÜFTER BULLE

REINERBIG HORNLOS · ALTERNATIVE HORNLOSLINIE · ALLROUNDER

MILCH							
	Tiere	HD	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
Zuchtwert			+852	+0,00	+35	-0,09	+22
FLEISCH							
Nettozunah	men	108	Ausschl	achtung	99	Handelsklas	se 102

FITNESS					
Kalbeverl. pat. 799	% 103	Kalbeverlauf mat.	104	Vitalitätswert	105
Fruchtbarkeitswer	t 107	Zysten	98	Fr. Fruchtbkst.	109
Eutergesundheitsv	w. 115	Zellzahl	117	Mastitis	104
Melkbarkeit	116	Melkverhalten	96	Persistenz	107
Nutzungsdauer	119	Milchfieber		Leist.steigerung	112
-					

ÖKOLOGISCHER ZUCHTWERT	129
------------------------	-----

ABSTAMMU	JNG · *09.12.21 ·	ET	
Harakiri P*S	Harlander P*S	Herzschlag	Züchter
	Arielle Pp*	Vollgas P*S	Bernd Schröppel
Penelope Pp* _	Premium P*S	Polled Pp*	Kleinsorheim
ро . р _	Prettyw	Manton	

UNDER							
EVERNIEUR						0. T	
EXTERIEUR				100	110		öchter
Merkmal / Relativzuch		8	88	100	112	124	
Rahmen	103						
Bemuskelung	107						
Fundament	105						'
Euter	107						
Kreuzhöhe	100	klein					groß
Körperlänge	104	kurz					lang
Hüftbreite	109	schmal					breit
Rumpftiefe	104	seicht					tief
Beckenneigung	102	eben				а	bfallend
Sprg.winkelung	94	steil				säb	elbeinig
Sprg.ausprägung	93	voll					trocken
Fessel	103	durchtrittig					steil
Trachten	113	niedrig					hoch
Voreuterlänge	97	kurz					lang
Sch.euterlänge	94	kurz					viel
Voreuteraufhängung	107	locker					fest
Zentralband	98	schwach					stark
Euterboden	110	tief					hoch
Strichlänge	106	kurz					lang
Strichdicke	93	dünn					dick
Strichplatz vorne	96	außen				7	innen
						_	

Hofbraeu PP*

gGZW 127 73 % MW 120 83% FW 111 70%



Strichplatz hinten

Euterreinheit

Strichstellung hinten

gewünschter Bereich

100

106

103

außen

unrein

nach außen



innen

rein

nach innen

Großmutter Aqua Pp*, 5. Laktation

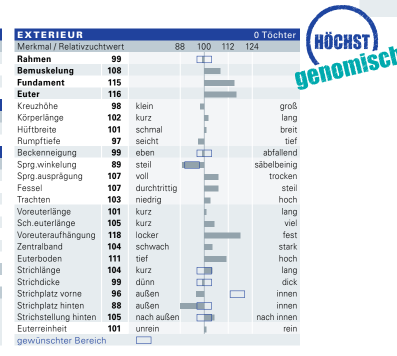
HB-NR. 855266 · B-KASEIN A1A2 · GENOMISCH GEPRÜFTER BULLE

REINERBIG HORNLOS · LEICHTKALBIG · FUNDAMENT

MILCH							
	Tiere	HD	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
			-		-		
Zuchtwert			+941	-0,13	+27	-0,07	+27
FLEISCH							
Nettozunah	men	108	Ausschl	achtung	106	Handelsklas	sse 110
FITNESS							
Kalbeverl. p	at. 789	6 117	Kalbeve	rlauf mat	. 109	Vitalitätswe	rt 109
Fruchtbarke	itswer	t 98	Zysten		100	Fr. Fruchtbk	st. 97
Eutergesun	dheitsv	v. 105	Zellzahl		105	Mastitis	98
Melkbarkeit		97	Melkver	halten	103	Persistenz	100
Nutzungsda	uer	116	Milchfie	ber		Leist.steige	rung 95

ÖKOLOGISCHER ZUCHTWERT	124

ABSTAMM	UNG · *16.06.21		
Hex Hex Pp*	Hokuspokus	Hurly	Züchter
110/(110/(1)	Lilara Pp*	Mahango Pp*	Böhm GbR
Alfa Pp*	Dream	Dax	Oppertshofen
	Aqua Pp*	Sensation PP*	



Monet PP*

gGZW 126 77 %

MW 121 86% FW 109 76% FIT 107 80%





Großmutter Marion Pp*, 3. Laktation

HB-NR. 871405 · B-KASEIN A2A2 · GENOMISCH GEPRÜFTER BULLE

REINERBIG HORNLOS · EXTERIEUR · ALLROUNDER

MILCH							
	Tiere	HD	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
Zuchtwert			+997	-0,13	+29	-0,06	+29

FLEISCH					
Nettozunahmen	116	Ausschlachtung	100	Handelsklasse	110

					FITNESS
110	Vitalitätswert	103	Kalbeverlauf mat.	6 106	Kalbeverl. pat. 969
102	Fr. Fruchtbkst.	88	Zysten	t 95	Fruchtbarkeitswer
113	Mastitis	115	Zellzahl	v. 116	Eutergesundheitsv
99	Persistenz	96	Melkverhalten	97	Melkbarkeit
97	Leist.steigerung		Milchfieber	104	Nutzungsdauer
		96			

ÖKOLOGISCHER ZUCHTWERT 120

ABSTAMMU	NG · *07.10.20 ·	ET
Mercedes Pp*	Minor	Mint
огоодоо г р	Pigas PP*	Vollgas P*S
Marie Pp*	Votary P*S	Ruhmreich PS
	Marion Pp*	Mahango Pp*

Züchter Franz Eder Kirchanschöring







Milka PP*

gGZW 108 89 %

MW 110 96% FW 98 96%





Tochter Silka Pp, 1. Laktation

HB-NR. 874033 · B-KASEIN A1A2 · NACHKOMMEN GEPRÜFTER BULLE

LEICHTKALBIG · RAHMEN · FUNDAMENT

MILCH							
	Tiere	HD	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
Zuchtwert			+824	-0,31	+6	-0,11	+19
100 Tage	63	8289	2659	3,84	102	3,21	85
FLEISCH	l						
Nettozunah	men	106	Ausschl	achtung	98	Handelsklas	sse 94
FITNESS	;						
Kalbeverl. p	at. 999	6 110	Kalbeve	rlauf mat	. 102	Vitalitätswe	ert 111
Fruchtbarke	eitswer	t 90	Zysten		96	Fr. Fruchtbk	st. 101
Eutergesun	dheitsv	v. 103	Zellzahl		101	Mastitis	105
Melkbarkei	t	98	Melkver	halten	102	Persistenz	92
Nutzunasa	nior	108	Milchfie	her	101	Laist staine	runa 94

ÖKOLOGISCHER ZUCHTWERT	108

ABSTAMMUNG · *14.02.18 · ET							
Manolo Pp*	Manigo Fanfee Pp	Mandela Wapuls	Züchter Stefanie Mai				
Ireen Pp*	Hutera Ines P	Hutmann Hernandes Pp	Zedersdorf				

EXTERIEUR							Гöchter
Merkmal / Relativzuch	ntwert	8	8 10	00	112	124	
Rahmen	127						
Bemuskelung	108						
Fundament	122						
Euter	109						
Kreuzhöhe	128	klein					groß
Körperlänge	129	kurz					lang
Hüftbreite	118	schmal					breit
Rumpftiefe	112	seicht					tief
Beckenneigung	101	eben					abfallend
Sprg.winkelung	105	steil				sä	belbeinig
Sprg.ausprägung	114	voll					trocken
Fessel	101	durchtrittig					steil
Trachten	113	niedrig					hoch
Voreuterlänge	105	kurz					lang
Sch.euterlänge	103	kurz					viel
Voreuteraufhängung	101	locker					fest
Zentralband	103	schwach					stark
Euterboden	109	tief					hoch
Strichlänge	115	kurz					lang
Strichdicke	114	dünn					dick
Strichplatz vorne	94	außen					innen
Strichplatz hinten	102	außen					innen
Strichstellung hinten	104	nach außen				na	ch innen
Euterreinheit	102	unrein					rein
gewünschter Bereic	h						





ZUCHTWERTE

MILCH				
Zuchtwert	Tiere	HD		Milch kg
				+1072
Fett %	Fett l	<g< td=""><td>Eiweiß %</td><td>Eiweiß kg</td></g<>	Eiweiß %	Eiweiß kg
+0,07	+50		-0,03	+35

FLEISCH			
Nettozunahmen	101	Ausschlachtung	102
Handelsklasse	97		

FITNESS Kalbeverl. pat. 82% 105 Kalbeverlauf mat. 103 Melkbarkeit 108 Melkverhalten 101 Eutergesundheitsw 115 Zellzahl 115 Persistenz 111 Leist.steigerung 113 Nutzungsdauer 119 Vitalitätswert 105 Fruchtbarkeitswert 108 Fr. Fruchtbkst. 103 103 Milchfieber Zysten

ÖKOLOGISCHER ZUCHTWERT







134

133

Matrose

HB-NR. 855125 · B-KASEIN A2A2 GENOMISCH GEPRÜFTER BULLE

gGZW	138	74 %	
MW	130	84%	
FW	100	74 %	į
FIT	120	79%	ř



All a Control of the Control			
ABSTAMM	UNG · *12.01.21	· ET	
Mcgyver	Macbeth	Mangope	Züchter
mogyvoi	Koala	Hurly	Köhnlein GbR
Inntal	Vaduz	Reumut	Roßmeiersdorf
	Indiana	Waban	

EXTERIEUR			0 Töd	hter	
Merkmal / Relativzuch	twert	88	100	112	124
Rahmen	106				
Bemuskelung	93				
Fundament	101				
Euter	114				
Kreuzhöhe	110				
Körperlänge	105				
Hüftbreite	101				
Rumpftiefe	97				
Beckenneigung	93				
Sprg.winkelung	92				
Sprg.ausprägung	99				
Fessel	99				
Trachten	103				
Voreuterlänge	103				
Sch.euterlänge	109				
Voreuteraufhängung	110				
Zentralband	104				
Euterboden	115				
Strichlänge	82				
Strichdicke	85				
Strichplatz vorne	99				
Strichplatz hinten	92				
Strichstellung hinten	87				
Euterreinheit	105				
gewünschter Bereic	h				

ZUCHTWERTE

MILCH				
Zuchtwert	Tiere	HD		Milch kg
				+986
Fett %	Fett I	(g	Eiweiß %	Eiweiß kg
-0,03	+38		-0,08	+27

FLEISCH			
Nettozunahmen	113	Ausschlachtung	109
Handelsklasse	104		
FITNESS			

FITNESS			
Kalbeverl. pat. 81%	114	Kalbeverlauf mat.	101
Melkbarkeit	103	Melkverhalten	98
Eutergesundheitsw	120	Zellzahl	120
Persistenz	107	Leist.steigerung	112
Nutzungsdauer	117	Vitalitätswert	99
Fruchtbarkeitswert	107	Fr. Fruchtbkst.	109
Zysten	93	Milchfieber	

ÖKOLOGISCHER ZUCHTWERT







Salute

HB-NR. 863301 · B-KASEIN A1A2 GENOMISCH GEPRÜFTER BULLE

gGZW	134	74 %	
MW	123	83%	7
FW	111	74%	1
FIT	118	78%	



Sido System Sald Lexi Etos	
Lexi Etos	
	cha Götz GbR
Nano Hetwin Hari	bo Großalfalterbach
Napoli Wab	an

EXTERIEUR				0 Töc	hter	
Merkmal / Relativzuch	twert	88	100	112	124	
Rahmen	97					
Bemuskelung	107					
Fundament	105					
Euter	126					
Kreuzhöhe	96					
Körperlänge	100		- 1			
Hüftbreite	98					
Rumpftiefe	95					
Beckenneigung	83					
Sprg.winkelung	89					
Sprg.ausprägung	91					
Fessel	108					
Trachten	108					
Voreuterlänge	103					
Sch.euterlänge	102					
Voreuteraufhängung	119					
Zentralband	102					
Euterboden	121					
Strichlänge	97					
Strichdicke	96					
Strichplatz vorne	113					
Strichplatz hinten	98					
Strichstellung hinten	108					
Euterreinheit	104					
gewünschter Bereic	h					

ZUCHTWERTE

MILCH					
Zuchtwert	Tiere	HD	1	Milch k	g
1.Lak.	30	8158	7.333	+382	
Fett %	Fett	kg	Eiweiß %	Eiwei	ß kg
-0,09 4,01	+7	294	+0,00 3,46	+13	254

FLEISCH			
Nettozunahmen	102	Ausschlachtung	112
Handelsklasse	99		

99	Kalbeverlauf mat.	97
108	Melkverhalten	112
113	Zellzahl	112
107	Leist.steigerung	110
118	Vitalitätswert	101
95	Fr. Fruchtbkst.	99
93	Milchfieber	104
	108 113 107 118 95	 108 Melkverhalten 113 Zellzahl 107 Leist.steigerung 118 Vitalitätswert 95 Fr. Fruchtbkst.

ÖKOLOGISCHER ZUCHTWERT 120





Heimat

HB-NR. 854184 · B · K ASEIN A2A: NACHKOMMEN GEPRÜFTER BULLE

gGZW	117	89 %
MW	108	96%
FW	107	96%
FIT	110	88%



ABSTAMM	UNG · *19.11.17		
Hendorf	Hutera	Hutmann	Züchter
	Rico	Rave	Bernd Schröppel
Dylan	Pazifik	Passion	Kleinsorheim
- /	Daria	Polarbaer	

EXTERIEUR 58 TO Merkmal / Relativzuchtwert 88 100 112 Rahmen 93	öchter 124
	124
Rahmen 93	
Bemuskelung 100	
Fundament 111	
Euter 115	
Kreuzhöhe 91	
Körperlänge 96	
Hüftbreite 101	
Rumpftiefe 93	
Beckenneigung 108	
Sprg.winkelung 104	
Sprg.ausprägung 112	
Fessel 105	
Trachten 104	
Voreuterlänge 98	
Sch.euterlänge 93	
Voreuteraufhängung 107	
Zentralband 112	
Euterboden 112	
Strichlänge 92	
Strichdicke 87	
Strichplatz vorne 105	1
Strichplatz hinten 108	
Strichstellung hinten 116	
Euterreinheit 106	
gewünschter Bereich	

ZUCHTWERTE

kg
245

FLEISCH			
Nettozunahmen	111	Ausschlachtung	112
Handelsklasse	107		

FITNESS			
Kalbeverl. pat. 99%	110	Kalbeverlauf mat.	101
Melkbarkeit	111	Melkverhalten	102
Eutergesundheitsw	95	Zellzahl	93
Persistenz	102	Leist.steigerung	100
Nutzungsdauer	103	Vitalitätswert	104
Fruchtbarkeitswert	103	Fr. Fruchtbkst.	101
Zysten	95	Milchfieber	102

ÖKOLOGISCHER ZUCHTWERT







Zombie

HB-NR. 180175 · B-KASEIN A2A2 NACHKOMMEN GEPRÜFTER BULLE

gGZW	110	99 %
MW	104	99%
FW	113	99%
FIT	102	99%



ABSTAMM	UNG · *28.09.1	2	
Zauber	Zahner	Zahn	Züchter
Luuboi	Gracia	Randy	Michael Lindermeir-
Ozon	Rumgo	Rumba	Hartmann, Aindling
	Olga	Radau	

EXTERIEUR			634 T	öchter	
Merkmal / Relativzuch	ntwert	88	100	112	124
Rahmen	99				
Bemuskelung	106				
Fundament	107				
Euter	113				
Kreuzhöhe	96				
Körperlänge	103				
Hüftbreite	104				
Rumpftiefe	100				
Beckenneigung	108				
Sprg.winkelung	94				
Sprg.ausprägung	104				
Fessel	98				
Trachten	97				
Voreuterlänge	107			ı	
Sch.euterlänge	102				
Voreuteraufhängung	108				
Zentralband	108				
Euterboden	108				
Strichlänge	112				
Strichdicke	109				
Strichplatz vorne	115				
Strichplatz hinten	117				
Strichstellung hinten	108				
Euterreinheit	106				
gewünschter Bereic	h				

ZUCHTWERTE

MILCH				
Zuchtwert	Tiere	HD	I	Milch kg
				+764
Fett %	Fett I	<g< td=""><td>Eiweiß %</td><td>Eiweiß kg</td></g<>	Eiweiß %	Eiweiß kg
-0,07	+25		-0,01	+26

FLEISCH			
Nettozunahmen	123	Ausschlachtung	110
Handelsklasse	114		

FITNESS Kalbeverl. pat. 81% 96 Kalbeverlauf mat. 103 Melkbarkeit 98 Melkverhalten 102 Eutergesundheitsw 111 Zellzahl 109 Persistenz 91 Leist.steigerung 103 113 Vitalitätswert Nutzungsdauer 92 Fruchtbarkeitswert 110 Fr. Fruchtbkst. 108 Zysten 102 Milchfieber

ÖKOLOGISCHER ZUCHTWERT 120





112

Hispano PP*

HB-NR. 861127 · B-KASEIN A1A2 GENOMISCH GEPRÜFTER BULLE

gGZW	128	76 %	
MW	118	85%	•
FW	119	74%	
FIT	111	79%	



ABSTAMM	UNG · *02.02.21			
Herakles P*S	Herzkoenig	Herzschlag	Züchter	
	Amona Pp*	Vollgas P*S	Robert Roth	
Barbara Pp	Mahango Pp*	Mungo P*S	Willofs	
	636	Vanadin		

EXTERIEUR				() Tö	chte	r
Merkmal / Relativzuch	twert	88	100	1	112	12	4
Rahmen	105						
Bemuskelung	105						
Fundament	99						
Euter	103						
Kreuzhöhe	107						
Körperlänge	109				1		
Hüftbreite	106						
Rumpftiefe	98						
Beckenneigung	93						
Sprg.winkelung	95						
Sprg.ausprägung	84	4					
Fessel	106						
Trachten	113						
Voreuterlänge	99		1				
Sch.euterlänge	96						
Voreuteraufhängung	98						
Zentralband	97						
Euterboden	104						
Strichlänge	100						
Strichdicke	104						
Strichplatz vorne	97]	
Strichplatz hinten	96						
Strichstellung hinten	109						
Euterreinheit	105						
gewünschter Bereic	h						

ZUCHTWERTE

MILCH				
Zuchtwert	Tiere	HD		Milch kg
				+469
Fett %	Fett I	<g< td=""><td>Eiweiß %</td><td>Eiweiß kg</td></g<>	Eiweiß %	Eiweiß kg
+0,09	+27		+0,01	+17

FLEISCH			
Nettozunahmen	105	Ausschlachtung	103
Handelsklasse	97		

FITNESS			
Kalbeverl. pat. 98%	110	Kalbeverlauf mat.	113
Melkbarkeit	104	Melkverhalten	102
Eutergesundheitsw	109	Zellzahl	112
Persistenz	90	Leist.steigerung	101
Nutzungsdauer	111	Vitalitätswert	114
Fruchtbarkeitswert	113	Fr. Fruchtbkst.	108

ÖKOLOGISCHER ZUCHTWERT 123

100 Milchfieber







100

Maya PP* HB-NR. 874420 · B-KASEIN A2A2

GENOMISCH GEPRÜFTER BULLE

gGZW**125** 79 % MW 101 76% 83% FIT 116



ABSTAMM	UNG · *02.04.20 ·	ET	
Vajestaet PP*	Mahango Pp*	Mungo P*S	Züchter
,	Nicol Pp*	Votary P*S	Johann Gronegger
lessica Pp*	Vollgas P*S	Valero PS	Gaggers
	lamanta	Manton	

EXTERIEUR				0 Töc	hter	
Merkmal / Relativzuch	twert	88	100	112	124	
Rahmen	106					
Bemuskelung	91					
Fundament	115					
Euter	108					
Kreuzhöhe	109					
Körperlänge	105					
Hüftbreite	109					
Rumpftiefe	100		_			
Beckenneigung	113					
Sprg.winkelung	98					
Sprg.ausprägung	109					
Fessel	113					
Trachten	106					
Voreuterlänge	109					
Sch.euterlänge	107					
Voreuteraufhängung	103					
Zentralband	95					
Euterboden	104					
Strichlänge	99					
Strichdicke	88					
Strichplatz vorne	96					
Strichplatz hinten	100					
Strichstellung hinten	104					
Euterreinheit	93					
gewünschter Bereic	h					

MID HIRASHI

RZF*

Rasse: Wagyu



HB-NR. 204567

HERVORRAGENDE MARMORIERUNG • GRÖSSE • MILCH • LEICHTE GEBURTEN IN DER KREUZUNGSZUCHT • ÄUSSERST NIEDRIGER INZUCHTKOEFFIZIENT • VERBESSERUNG DER SCHLACHTKÖRPERGEWICHTE

EIGENLEIS	STUNG			
Rahmen	Bemuskelung	Fundament	tägliche Zunahme	KZW
	-			
8	9	8	405 g	
			_	

ZUCHTWE	RTE		
Maternal	tägliche Zunahmen	Bemuskelung	Kalbeverlauf paternal

ABKALBUNGEN		
	Kühe	Rinder
Anzahl	22	21
Normalgeburten in %	90,8	95,2
Tierärztliche Hilfe in %	4,6	0,0
Totgeburten in %	4,6	4,8
-		

ABSTAMMUNG	· *30.01.2015		
Hirashiget	Hirashige	JP 287	
10/201455	Kedaka	JP 7212	-
Sanjirou	Michifuku	US 1615	
US 8722	Suzutaka	2 US 6032	

ÜBER MID HIRASHI

MID HIRASHI 204567 hat den wohl bekanntesten verfügbaren Kedaka Bullen Dai 20 Hirashige als Großvater. Diese Linie brachte bei einem Karkasswettbewerb in Japan 6 von 10 Prämierungen. Diese Linie steht für Größe und Milch bei guter Marmorierung. Von der Mutterseite kommt 2 mal Suzutani, die beste Originalimportkuh aus Japan. Hier haben wir 100 % Tajimaeinfluss. Wiederum besticht diese Kuh mit Größe und Milchleistung bei hervorragender Marmorierungsveranlagung.

MID Hirashige empfiehlt sich für alle Anpaarungen aufgrund seiner ausgewogenen Eigenschaften. Insbesondere aber zur Verbesserung der Schlachtkörpergewichte seiner Nachkommen. MID Hirashige hat 1 % Inzuchtkoeffizient und ist frei getestet auf die bekannten genetischen Besonderheiten. 62 % Tajima -19 % Kedaka - 6 % Tottori - 13 % Okahana

Brutto-Endpreis 16,50 €

Züchter

Ginsterhof GbR Moehlmann Wiesmoor

*Relativ Zuchtwert Fleisch

DADA PP

RZF* **119** 50 %

FLECKVIEH-**FLEISCHBULLE**



HB-NR. 603326

LEISTUNGSSTARKER ALLROUNDER MIT TOP-ZUCHTWERTE • LEICHTKALBIGER MUTTERVATER IM PEDIGREE

EIGENLEI	STUNG			
Rahmen	Bemuskelung	Fundament	tägliche Zunahme	KZW
8	8	8	1957 g	122
			_	

ZUCHTWE	RTE		
Maternal	tägliche Zunahmen	Bemuskelung	Kalbeverlauf paternal
110	111	112	_

ABKALBUNGEN		
	Kühe	Rinder
Anzahl	28	_
Normalgeburten in %	100,0	_
Tierärztliche Hilfe in %	0,0	_
Totgeburten in %	0,0	_
-		

ABSTAMMUNG	i · *25.10.2019		
Don PP*	Deno PP*	DE 15 04632804	
DE 15 01263672	Anne P	DE 15 04632795	
Bonar P	Steinadler PP	DE 09 37631910	
DE 15 01411968	Belli P	DE 15 03641332	

DADA PP ist ein extrem ausgeglichener, sehr gelassener Typbulle mit Rahmen und Länge, ausgezeichnetem Fleischansatz, einem mittelstarken, korrekten Knochenbau und sehr guten Fundamenten. Sein sehr guter RZF mit einem hohen maternalen Teilzuchtwert, hoch überlegene Tageszunahmen sowie eine extrem milchreiche Mutter runden das hervorragende Gesamtpaket "DADA PP" ab.

Die Vorfahren: Auf der Vaterseite bürgen Don PP und Deno PP für bestes Exterieur und Leistungsbereitschaft. Während Don PP (8-9-7) mit hohem RZF auf einen der vorderen Plätze der deutschen Zuchtwertschätzung rangiert, kann Großvater Deno PP auf einen Siegertitel 2013 in Bismark verweisen. Mit 9-8-9 gehörte Deno PP zu den bundesweit am besten gekörten Simmentalbullen, dahinter wiederum Sneumgard Dalgas (8/8/8). Diese auf der Vaterseite absolut sichere, aber nicht häufig eingesetzte Blutführung wurde auf der Mutterseite optimal kombiniert mit dem bewährten und leichtkalbigen Steinadler und dem Rocky-Sohn Robert.

Brutto-Endpreis 10,50 €

Züchter

Arndt Werner

Wanzleben

* Relativ Zuchtwert Fleisch

Vererbungsstärken unserer Bullen

NACHKOMMEN GEPRÜFTER VERERBER GENOMISCH GEPRÜFTER VERERBER

Gesamtzuchtv	vert	Milchwert		Fleischwert		Fitness	
Zubringer ET	133	Zubringer ET	126	Dream ET	119	Veliano P*S ET	118
Weitblick	133	Herzfeuer	125	Herzpochen ET	118	Weitblick	115
Veliano P*S ET	129	Hugoboss	118	Mori F5C	117	Europa ET	113
Sisyphus ET	127	Weitblick	117	Zubringer ET	115	Sisyphus ET	112
Europa ET	124	Revier F2C ET	116	Weitblick	115	Regent	112
Hydros Pp* ET	145	Hosario	133	Hydros Pp* ET	124	Ibis P*S ET	126
Home ET	144	Hashtag ET	132	Hyperion P*S ET	123	Wettlauf ET	126
Hamburg ET	143	Hamburg ET	131	Spinom ET	120	Hydros Pp* ET	124
Hosario	142	Wildwechsel ET	131	Hashtag ET	120	Home ET	123
Spinom ET	142	Export ET	131	Ensbach ET	119	Wanero PP*	123
		•					
Persistenz		Melkbarkeit		Eutergesundhe	eit	Kalbeverlauf pa	t.
Weitblick	113	Sisyphus ET	123	Zubringer ET	118	Herzfeuer	115
Hugoboss	108	Herzpochen ET	118	Veliano P*S ET	114	Sisyphus ET	113
Mori F5C	107	Maffay Pp*	117	Regent	112	Herzpochen ET	110
Zubringer ET	103	Mori F5C	116	Mori F5C	110	Milka PP* ET	110
Sisyphus ET	102	Hugoboss	115	Sisyphus ET	108	Vollgas P*S	107
Wanted Pp* ET	114	Ibis P*S ET	122	Hyperion P*S ET	123	Home ET	122
Wasserspiel ET	112	Wildwechsel ET	121	Senator	122	Wanted Pp* ET	121
Hosario	109	Export ET	120	Wasserspiel ET	122	Hosario	119
Wettlauf ET	107	Zimbo ET	119	Wanero PP*	122	Senator	118
Ensbach ET	107	Hashtag ET	118	Hosario	121	Hofbraeu PP*	117
Milchmenge		Eiweißgehalt		Strichlänge		Strichdicke	
Herzfeuer	+1184	Sisyphus ET	+0,05	Mori F5C	121	Dream ET	114
Mori F5C	+1024	Dream ET	+0,04	Milka PP* ET	115	Milka PP* ET	114
Zubringer ET	+957	Vollgas P*S	+0,01	Maffay Pp*	109	Maffay Pp*	113
Veliano P*S ET	+905	Herzpochen ET	+0,00	Veliano P*S ET	107	Regent	110
Hugoboss	+902	Zubringer ET	-0,02	Herzpochen ET	106	Weitblick	106
Himmelweit Pp* ET	+1443	Senator	+0,06	Wettlauf ET	116	Wettlauf ET	114
Wildwechsel ET	+1400	Wanero PP*	+0,02	Wasserspiel ET	110	Wanted Pp* ET	110
Export ET	+1392	Wasserspiel ET	+0,01	Wanted Pp* ET	109	Hashtag ET	104
Hamburg ET	+1372	Hosario	-0,01	Zimbo ET	108	Wasserspiel ET	102
Hashtag ET	+1336	Wacken ET	-0,01	Spinom ET	107	Hyperion P*S ET	100
Rahmen		Bemuskelung		Fundament		Euter	
Milka PP* ET	127	Herzpochen ET	126	Milka PP* ET	122	Sisyphus ET	122
Mori F5C	118	Maffay Pp*	116	Hugoboss	120	Herzfeuer	118
	118	Sisyphus ET	113	Vollgas P*S	118	Mori F5C	117
Revier F2C ET			444	Mori F5C	116	Revier F2C ET	116
Herzfeuer	111	Veliano P*S ET	111		110	Mevier 120 LT	110
		Veliano P*S ET Milka PP* ET	111	Herzfeuer	115	Herzpochen ET	114
Herzfeuer	111 109						
Herzfeuer Dream ET	111 109	Milka PP* ET	108	Herzfeuer	115	Herzpochen ET	114
Herzfeuer Dream ET Himmelweit Pp* ET	111 109 120	Milka PP* ET Monet PP* ET	108 111	Herzfeuer Hofgut Pp* ET	115 119	Herzpochen ET Ibis P*S ET	114 125
Herzfeuer Dream ET Himmelweit Pp* ET Export ET	111 109 120 119	Milka PP* ET Monet PP* ET Ibis P*S ET	108 111 110	Herzfeuer Hofgut Pp* ET Havel Pp* ET	115 119 117	Herzpochen ET Ibis P*S ET Senator	114 125 123



	_			10		_	~	· ·	~	~~			~ •				~	~			Ĺ						~	~	~	~	~	10	~	"	6			_	_	+ . ~	
		101											103	_			_	109	_		110	121	117	115	97								108						107		
	EXT	111	105	112	116	112	113	128	116	112			108					132			131	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	117	125	101		Ш	128	120	110	106	11	110	101	97		115	127	115	94	
	EU	118	107	114	116	116	108	132	120	113		107	107	2				122			119	105	105	0.00	97		Щ						122				110	104	111	106	
	F	108	104	106	100	109	109	109	106	107		102	106	2		Körper	108	102	110		107	112	117	100	110		Κö						66				113	100	111	100	
	BE	66	102	102	110	109	114	114	115	106		101	109	2				122			126	111	10 F	178	95										96		103	108	116	97	
	RA	97											107					90'0-			Ç	+		-0,02	+								+0,03				+0,1	+0,1	+0,19	0,0	
	2	118	111	108	110	118	111	116	109	115		116	107	5		FE-%	+0,00	+0,16	+0.08		+0.19	+0.33	0,0	-0.78	+0,16		FE-%	+0,23	+0,35	+0,17	-0,04	+0,35	+0,05	+0,31	-0,19		+0,31	+0,17	+0,28	+0,24	
	EGW	102	110	111	107	117	111	108	102	102		108	104	2			409	496						+687									+143						+448		
ı	MB	113	103	66	110	97	111	107	102	109		66	108	2		RZ Gesund	1	115	112		123	115	7 - 7	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	114		RZ Gesund	121	119	113	115	119	115	109	114		132	109	105	122	
	EW-%	-0,10	FO,05	-0,12	-0,14	-0,01	00'0-	+0,10	-0,08	-0,03		-0,10	+0,05	5		RZS	115	118	120		123	117	100	122	107		RZS	120	114	106	120	103	115	87	102		114	104	8 5	112	
ľ		-0,18											+0,10			RZN	115	129	113		118	1 1 2	0.01	116	113		RZN	117	121	114	117	120	128	107	119		118	114	110	121	
ı		396										+1.160	+831	† † •		RZE	116	138	113		141	117	. 7	2 5	102		RZE	136	125	117	117	115	119	96	105		121	123	124	86	
	Η	114	117	112	110	120	106	110	107	107		116	109	2		RZM	130	114	121		135	147	127	111	122		RZM	137	134	143	140	134	107	121	111		128	130	129	110	
	MΜ	130	126	128	127	123	126	114	115	112		_	128			RZ €	+1583	+1277	+1057		+2100	+2113	1100	+1022	+1082		RZ €	+2008	+2015	+2002	+1948	+1930	+954	+1138	+872		+1886		+1213		
	GZW	145	141	141	140	140	135	125	124	121		139	138	7		RZG	137	137	125	2	155	148	120	127	125		RZG	154	150	147	147	144	124	121	121		149	138	132	124	
	Station	BSG	BSG	BSG	BSG	AG	BSG	AG	AG	AG		AG	BSG	(Station	Synetics	Synetics	Synetics		PhXG	Synetics	Cynotics Cynotics	Synetics	Synetics		Station	Synetics	Synetics	Synetics	Synetics	Synetics	Synetics	Synetics	Synetics		PhXG	Synetics	Synetics	Synetics	
	Muttervater	Seasidebloom	Cadence	Dario	Vassli	Verdi	Juleng	Assay	Huray	Huray		Hercules	Vipro Pp*			Muttervater	Apprentice		427		Match P	Solitair P	Mission D	Apoll P	Sveen P		Muttervater	Freemax		Liaison	RDC	Riveting	Chip		Shottle		Builder P		Solitair P	Δ.	
	r Vater			_		0 Vaselino			0 Vassli	0 James	ullen		4 Bison	_		HB-Nr Vater	8 Salvo RDC			ullen	5 McDonald		-	_	_			5 Nexus	9 Arrozo	5 Manhattan	9 Cassiano	2 Bassoni	2 Balisto	7 Granite	1 Robust	ullen	4 Brandung P	Dynamic P	Dynamic P	Batch P	
MA	HB-Nr	435508	356925	346465	435514	347150	345905	608924	346270	345840	ె	347190	435524			HB-N	298548	833299	298420	rnlose Bu	823295	833519	833300	833377	833318		HB-Nr	833555	833539	833525	833489	833532	833032	50860	832601	rnlose Bullen	823294	833510	833513	833372	
ZUKAUFSPERMA Sraunvieh		Q Chagall	0	0	6	0	Z	🗣 g Bachelor	Z	♀ N Jakarta	Natürlich hor	0	Q Boxer Pp*	2	Rotbunt	Name	0		Z		Mo Red PP	ם מ		ם מ		Schwarzbunt	Name	g Neptun				5	P N Beatstick	N Himark	N Rodger	Natürlich hor	g Baltic PP			N Balex PP	

Pgesext verfügbar • g genomisch geprüfter Bulle • N Nachkommen geprüfter Bulle • HB Herdbuchnummer • gGZW Gesamtzuchtwert • ÖZW Ökologischer Zuchtwert • F5C Fleckvieh Haplotyp 5 MW Milchwert • Milch kg Zuchtwert Milchmenge • FW Fleischwert • FE-% Fett-Prozent • EW-% Eiweiß-Prozent • ND Nutzungsdauer • MB Melkbarkeit • EGW Eutergesundheitswert Pers. Persistenz • VIW Vitalitätswert • R Rahmen • B Bemuskelung • F Fundament • E Euter • Kvp Kalbeverlauf paternal (Kalbinneneignung) • AMS Automatisches Melksystem

Auf Grund der Umstellung der Gebührenordnung sind zukünftig die Brutto-Endpreise für den Samen abgedruckt.

Stationen: Synetics • AG Alpengenetik • BSG Greifenberg • PhXG PhöniXGroup

Übersicht für unsere Mitglieder

AMS		×	×	×	××	×		× >	< ×		×	××		×	>	< ×	: ×	×	×	:	×			×	× ;	× ×		××	< ×				:	×	×	×		× :	× ×	1
Kvp		727	119	11	108	108	109	105	108	109	102	90L 83	103	113	95	95	110	93	102	90	<u>y</u>		86	101	2 6	106	121	97	13	109	103	103	71,	106	105	110		105	107	1
1	ш;	4 0 0	11 5	111	120	113	110	119	12	108	115	105	101	122	109	19	114	117	116	105	2		107	125	2 5	109	103	117	119	110	107	102	1 2	109	108	109		112	112	
rieur	ш 8	707	12 2	102	108	106	113	102	19	109	102	107	112	102	98 1	102	102	116	66	120	10g		108	97	2 5	105	97	102	110	105	102	; 3	1 1 2 3	1 2 2	102	122		102	102	
Exter	В 6	20 5	2 8	100	106	86	66	101	97	103	96	103 103	91	113	104	102	126	102	106	96	2		103	110	200	93	108	106	102	101	107	= 3	2 5	111 90	116	108		98	100	
ı	۳ و	9 6	3 5	66	102	94	110	119	5	115	104	9 6 6	94	88	104	5	108	118	118	96	<u> </u>		92	105	- ; - ;	286	103	115	106	100	103	104	, c	100	107	127		107	112	
MIN	7	114	108	119	109	105	108	105	106	107	102	93	66	106	111	105	104	66	91	တင	ဂ		102	103		106	113	101	113	103	105	107	10 S	109	107	11		99	102	
Pers.	1	10 P	109	86	103	102	97	101	112	101	107	103	113	102	80 0	96	101	107	85	108	20		104	103	0 0	102	114	ල ල	105	104	107	96	000	99	102	92		107	96	
EGWI		100	121	115	115	107	104	112	122	114	106	= 11	106	108	108	112	66	110	101	101	ე ე		119	120	Σ ς	110	109	122	1100	108	112	114	105	105	94	103		104	110	
MB	4	1 6	109	111	121	119	118	120	100	107	105	112	103	123	114	- 86	118	116	113	115	გ ე		97	122	000	107	101	104	113	107	116	107	9 7	113	117	98		101	103	
QN N	0	170	120	118	118	118	109	107	122	113	107	105	118	105	110	106	96	116	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	101	80		123	128	170	110	111	117	1 00	110	119	120	116	104	100	108		114	113	
Beta-	kas.	72A2	12A2	12A2	A1A1 A1A2	A1A1	12A2	12A2	41A2	41A2	A1A1	A1A2 A1A1	41A2	12A2	41A2	41A2	A1A1	12A2	41A2	41A2	12A2		A1A1	12A2	1 A Z	1A2 12A2	12A2	41A2	42A2 41A2	12A2	41A2	12A2	41A2	AZAZ AZAZ	12A2	41A2		12A2	7 Y	
EW						_					_	-0,01		_			_		_				90	0	20 5	7	1	7 7	- 10	90	60	9 1	/ 6	9 -)2	1		A 00'	50	
																												•			_			13 -0,0 02 +0.0				ი u	02 +0	
												+0,08							+0,0	0,0)))													-0,13		0,0		-0,0	_	
Milch	3 3	+89.	+1068	+1215	+1400 +951	+1004	+1336	+1392	+337	+1115	+1201	+1095	+828	+141	+863	+603	+418	+1024	+675	+902	+266		+1286	+1281	+1241	+1144 +1081	+1023	+703	+1445	+1086	+852	+905	+94	+997	+625	+824		+1237	0) (0	
	abs											785	042	333	652	569	524	548	61	75	9				Ī							.603		33	304	65		070	\	
	Tö.					H					+		-	10	19 2	v (0	()	(0)	0 0	N	LISTE										73 2		47	57 7	83		7	7	
∀ ∐		χ <u>π</u>	0 -	0.	ت <u>د</u>	4	23	ထ ဖ) -	_	2	107	_	_	13		-	_	_	_	_	AHLI	4	9 9	ກ ຜ	0 -	<u>∞</u>	က္ကင္	v 6:	90	<u>ල</u>	<u>∞</u> 9	ນ ເ	107 98 2.0	96	ш		118	\ <u>6</u>	
		110 17	_	-	109 17	_	0	m r) (_	115 10			105 17		_	7	0	9	ກ	NON	124 12		103		-	111 12			-	-	_	109 110 9		~		117 1		
	1	12/	_		131 1	-	-	131 113	_		_	126 1			114 1		-		_	`	9	ELL/		_	_	126 1		120 1	_		_		_	121 1					133 1	
SWAH ZW N	,	Ĭ.	136		` `	135		136		_	_	<u>ب</u>	•	`	` `	_ `	`	ì	`	` `		(SCHNELLAU	138	, ,	_ ,	32			134		129 1	` `		114		,	ette)			
ELLAUSWAHLLIST qGZWÖZW MW FW		44	_		141 141		138	138		`	_	137	133	127	124	122	121	121	120	114	114	0.S (S	145	141	200	137	136	136 12E	_		_	129	127	126		108	hlpal	139		
HNEL			_			H			H		+											ORNI									_	-				•	ewsny			
J (SC	vater	an	acht		<u>=</u> c	ochen	.⊑ :	lin Hiv	pokus	chen	Ë.	ochen chlag	, \		2	t a [2		¥	aer	4		H	S	1	aet Pr	Б Т Т Т		e Pp*	р –	g	um P*S	igo Pp	* *	<u>ب</u> ک	US	_	ene A	送	es	
ÖRNT	Muttervater	Hooligan Rolls	nolls Weltmacht	Weyer	Hermelin Manigo	Herzpochen	Mandrin	Hermelin Imperativ	Hokuspokus	Herzpochen	Hermelin	Herzpochen Herzschlag	Reumut	Wille	Hutera Malabrand	Everest	Vanadin	Reumut	Polarbaer	Wille	Everest	ÜRLI	Weitblick	Vaduz	Majestaet PP" Pemajestaet	Notary P*S	Erbhof	Motane Pp*	ivialaya Herzau	Etoscha	Premium	Mahango Pp* ∩	Dream (2+27)	Votary P*S Ermut	Williams	Hutera	iehalt	Weitblick	Herkules	
EN GEHÖRN Abstammung			_ >	>	_	_	۷.						ш.	>.		> Ш			ш,	> L	ш.	NAT	>	<i>></i>	۷ ـ						=	S				П	Vorg			
LEN Abs		D 0	ຼັກ	cns	<u> </u>	3	usa	ī	e d	ller			er	sium	or	е а	hlag	Monumenta	<u>—</u>			LEN	t Pp*		* 20 + 20 + 20	т РР*	Waalkes Pp*	Waalkes Pp* Limmol	Hex Hex Pn*	oua	Harakiri P*S	Vespasian P*S	Hex Hex Pp*	Mercedes Pp* Valero PS	Mahango Pp*	o Pp*.	ändig	*dd	Horazio P*S	
108-	Vater	Hashtag Hashtag	Hoeri	Spartacus	Warlock	Zeiger	Hayabusa	Elexis Wettiner	Wettiner	Wuhudler	Easy	Doc Zazu	Wobbler	Symposium	Equador	Remmel	Herzschlag	Jonur	Remmel	Hutera	S C S X	I-BUI	Hamlet Pp*	IQ P*S	Hasntag Hamlat [namet Pp" Inamar PP*	Vaalke	Waalkes Limmel	X	Huberbua	laraki	/espa	Tex H	Mercedes Valero PS	Jahar	Manolo Pp*	en (St	Meter Pp*	Horazi	
CKVIEI HB-Nr	-		==		861404 \ 861040 S		_	855259 E	_	-	_	8/4598 L 854443 Z	-		858342 E						1 992909	VIE			8/4540 1		-	869600 \			_		_	8/1405 200000	_	_	-Bull	881865 N		
TECK HECK		880136	855	871	861	855	874	855	866	874	855	854	98	180	828	854	190	854	854	909	909	LECK	880087	855	α/4	855	866	869	881	855	855	854	855	200	180	874	kvieh	881865	866	
HÖCHSTÄDTER FLECKVIEH-BULLEN GEHÖRNT (SCHNELLAUSWAHLLIST Name gGZW ÖZW MW FW					х * —				ET								<u>_</u>					HÖCHSTÄDTER FLECKVIEH-BULLEN NATÜRLICH HORNLOS	L		H	_ ⊔ <u>ç</u>	_	*			⊢.						Zukaufsperma Fleckvieh-Bullen (Ständig vorgehaltene Auswahlpalette)	E	*2	
TÄD	(c)	<u>></u> ⊔	- * ⊢			<u></u>	E			ET	Ц,	r ET	. ~	ET -	<u>-</u> ,	<u> </u>	hen E		2C ET	SS F	_	TÄD1	» El	* * *	т Т Т С	ν: Τ * . Σ ΕΤ *.	Pp* E	PP*	± 1 ± 1 ± 1 ± 1 ± 1 ± 1 ± 1 ± 1 ± 1 ± 1	. ()	ш¦ *Д	* S E	,	Т *	*0	<u>Н</u>	perm	S*4 =	S ET	
<mark>нöснs</mark> Name	ί	Home El*	⊓arribuig ⊏i Hosario ET*2	Spinom ET	Wildwechsel	Zimbo ET	Hashtag ET	Export ET Wattlauf ET	Wasserspiel	Wacken ET	Ensbach ET	Doctor El Zubringer ET	Weitblick	Sisyphus ET	Europa ET Horzfeller	Regent	Herzpochen ET	Mori F5C	Revier F2C	Hugoboss	Dream E I	CHS	Hydros Pp* E	Ibis P*S ET*2	Horgut Pp" E1	Hyperion F. 3 F. Ironie PP* ET*2	Wanted Pp* ET	Wanero PP*	Havel Po* F	Hirte P*S	Hallodri PP* ET	Veliano P*S E1	Hotbraeu PP*	Monet PP* EI Vollgas P*S	Maffay Pp*	Milka PP*	kaufs	Matchball P*S ET	Hortus P*S ET *2	
					0 0	ם מ	0	-	ם מ	0		o Do N Zuk					Z He	N N	Se :		วั 2	E	H V	0	o 1	5	0	0	E I				6	o Z			Zu		9 Hor	
0	•				О		0+		0+					0+										C)+C)+	() +					С)+		0+				



