

DIE NIEDERÖSTERREICHISCHE FACHZEITSCHRIFT FÜR RINDERZUCHT

GEMEINSAM ERFOLGREICH ▪ SUCCESSFUL TOGETHER

NOE GENETIK

# Magazin

[www.noegenetik.at](http://www.noegenetik.at)



Aus der Organisation

Seite 5

Züchtung

Seite 16

Stierprogramm

Seite 24

Mai 2023



**NOE GENETIK**  
RINDERZUCHTVERBAND

# Alle Versteigerungstermine Niederösterreichs auf einen Blick

Zuchtviehversteigerungen 2023	
Bergland	Zwettl
Mittwoch, 18. Jänner 2023	Mittwoch, 11. Jänner 2023
Mittwoch, 01. März 2023	Mittwoch, 15. Februar 2023
Mittwoch, 12. April 2023	Mittwoch, 29. März 2023
Mittwoch, 17. Mai 2023	Mittwoch, 10. Mai 2023
Mittwoch, 14. Juni 2023	Mittwoch, 21. Juni 2023
Mittwoch, 09. August 2023	Mittwoch, 16. August 2023
Mittwoch, 06. September 2023	Mittwoch, 20. September 2023
Mittwoch, 04. Oktober 2023	Mittwoch, 25. Oktober 2023
Mittwoch, 08. November 2023	Mittwoch, 06. Dezember 2023
Mittwoch, 13. Dezember 2023	

## Nutzkälbermärkte 2023

BERGLAND		
Tag	Datum	Abst.
Do	02. Februar 2023	2 Wo.
Do	16. Februar 2023	2 Wo.
Do	02. März 2023	2 Wo.
Do	16. März 2023	2 Wo.
Do	30. März 2023	2 Wo.
Do	13. April 2023	2 Wo.
Do	27. April 2023	2 Wo.
Do	11. Mai 2023	2 Wo.
Do	25. Mai 2023	2 Wo.
<b>Mi</b>	<b>07. Juni 2023</b>	<b>2 Wo.</b>
Do	22. Juni 2023	2 Wo.
Do	06. Juli 2023	2 Wo.
Do	20. Juli 2023	2 Wo.
Do	03. August 2023	2 Wo.
Do	17. August 2023	2 Wo.
Do	31. August 2023	2 Wo.
Do	14. September 2023	2 Wo.
Do	28. September 2023	2 Wo.
Do	12. Oktober 2023	2 Wo.
<b>Mi</b>	<b>25. Oktober 2023</b>	<b>2 Wo.</b>
Do	09. November 2023	2 Wo.
Do	23. November 2023	2 Wo.
Do	07. Dezember 2023	2 Wo.
Do	21. Dezember 2023	2 Wo.

Zwettl		
Tag	Datum	Abst.
Di	10. Jänner 2023	3 Wo.
Di	31. Jänner 2023	3 Wo.
Di	21. Februar 2023	3 Wo.
Di	14. März 2023	3 Wo.
Di	04. April 2023	3 Wo.
Di	25. April 2023	3 Wo.
Di	16. Mai 2023	3 Wo.
Di	06. Juni 2023	3 Wo.
Di	27. Juni 2023	3 Wo.
Di	18. Juli 2023	3 Wo.
Di	08. August 2023	3 Wo.
Di	29. August 2023	3 Wo.
Di	19. September 2023	3 Wo.
Di	10. Oktober 2023	3 Wo.
Di	31. Oktober 2023	3 Wo.
Di	21. November 2023	3 Wo.
Di	12. Dezember 2023	3 Wo.

Warth		
		
Kälberübernahme, EZG Gut Streidorf		
Tag	Datum	Abst.
Mo	15. Mai 2023	3 Wo.
Mo	05. Juni 2023	3 Wo.
Mo	26. Juni 2023	3 Wo.
Mo	17. Juli 2023	3 Wo.
Mo	07. August 2023	3 Wo.
Mo	28. August 2023	3 Wo.
Mo	18. September 2023	3 Wo.
Mo	09. Oktober 2023	3 Wo.
Mo	30. Oktober 2023	3 Wo.
Mo	20. November 2023	3 Wo.
Mo	11. Dezember 2023	3 Wo.
Beginn: 10 Uhr Anmeldungen bis Freitag vor der Übernahme Kurzfristige Änderungen sind möglich!		
<b>Anmeldungen bei:</b>		
Stickler Christoph	0650/6037579	
Laschober Daniel	0680/3241814	
Waldherr Florian	0664/9520809	
Riegler Andreas	0664/8314465	
Kornfeld Karl	0664/3669674	

**nächste Nutzkälbertermine in Greinbach, Stmk:**

16. Mai, 30. Mai, 13. Juni, 27. Juni, 11. Juli, 25. Juli, 08. Aug., 22. Aug., 05. Sept.,

# INHALT

<b>AUS DER ORGANISATION</b>	Vorwort	4
	Besamungsbericht Niederösterreich 2022	6
	Niederösterreichische Züchter des Jahres	7
	Brown Swiss Züchterttag	11
	11. Kuhfrühling in Zwettl	12
	Aktuelles aus der Leistungsprüfung	14
<b>ZÜCHTUNG</b>	GS DACAPO: Die neue internationale Nummer 1	16
	Stierportrait GS HOBL	17
	Burg MONICA Ex 93: Eine Legende ist abgetreten	18
<b>JUNGZÜCHTER</b>	5. Tierbeurteilungswettbewerb der Landwirtschaftsschulen	19
	Doppelsieg für NÖ beim Bundesjungzüchterchampionat	20
<b>INTERNATIONAL</b>	Gelungener Messeauftritt in Silleda, Spanien	22
<b>GENOSTAR</b>	Samenprogramm Fleckvieh	24
	Samenprogramm Brown Swiss	40
	Samenprogramm Holstein	48
	Stiere für die Gebrauchskreuzungszucht	55
	Waldviertler Blondvieh und Jersey Besamungsstiere	56
	Termine	57



Der Zuchtverband ist auch auf Facebook unter „Nö. Genetik Rinderzuchtverband“ zu finden

**Impressum:** NÖ Genetik Rinderzuchtverband GnbH, Holzingerberg 1, A-3254 Bergland  
 Tel. 050/259-49100, Fax: Dw. 49199, e-mail: office@noegenet.at, www.noegenetik.at  
 Schriftleitung: DI Karl Zottl  
 Druckdatum: 28.04.2023, Datengrundlage: Zuchtwertschätzung April 2023  
 Redaktion, Grafik und Layout: Ing. Martin Graf, Graphik4you  
 Druck: Friedrich Druck und Medien GmbH, Linz

## VORWORT

**Geschätzte Züchterfamilien!  
Geschätzte Mitglieder!**

### Zuchtrinder stark nachgefragt

Im Jahresvergleich hat sich der Zuchtrindermarkt beinahe unglaublich entwickelt. War noch im Sommer 2022 eine lebhaftere Nachfrage zu sehr verhaltenen Preisen der Normalzustand, so ist seit dem Jahreswechsel die Situation doch wesentlich verkäuferfreundlicher. Die starke Nachfrage, gepaart mit entsprechender Preisbereitschaft aus Algerien, treibt die Versteigerungen auf ein Rekordniveau. Wie rasch Züchter auf entsprechende Preisanreize reagieren, haben die Frühjahrsversteigerungen in Bergland und Zwettl eindrucksvoll bewiesen.

Um diese Marktchancen so rasch nutzen zu können, ist es eine Voraussetzung, alle Herdebuchrassen reinrassig zu belegen. In Niederösterreich ist dies schon traditionell sehr stark ausgeprägt. Gerade bei den Hauptrassen Fleckvieh, Brown Swiss und Holstein liegt der Gebrauchskreuzungsanteil im Wesentlichen unter 10%. Damit ist nicht nur eine ausreichende Basis für die eigene Herdenremontierung gesichert, sondern auch die Voraussetzung für eine erfolgreiche Vermarktung gegeben. Damit bleibt die Zuchtkalbin gerade in den Milchbetrieben ein wichtiges Standbein in der Veredelung von heimischen Futterflächen.



Vorgereichte 2a Erstlingskühe bei der letzten großen Versteigerung in Bergland im April!

Um auf dem internationalen Zuchtrindermarkt auch auftreten zu können, ist eine vertrauensvolle und möglichst tiergerechte Transportabwicklung notwendig. In enger Zusammenarbeit mit den Veterinärbehörden und den abwickelnden Firmen wird die Einhaltung der gesetzlichen Vorgaben in

Planung und Umsetzung der Transporte gewahrt. Unser Ziel ist es ganz klar, dass die regionalen, wie internationalen Kunden von Zuchttieren, vitale und gesunde Tiere erhalten, mit denen sie erfolgreich wirtschaften können. So ist auch die bäuerliche Frage, wie es den Tieren beim Käufer ergehen wird,



Der Delegation der Rinderzucht Austria um Dr. Simone Steiner wurden in Algerien 8 Rinder vorgestellt, die in Österreich geboren wurden.



Gut durchlüftete Ställe und Auslaufmöglichkeiten sorgen für Tierwohl und Produktivität in der algerischen Rinderhaltung.

immer wieder durch Besuche in den Käuferländern zu beantworten.

## Algerien – wichtiger Kunde

Zuletzt hat vor dem Jahreswechsel eine österreichische Experten-Gruppe der Rinderzucht Austria Ställe in Algerien besucht, die in den letzten Jahren Zuchttiere verschiedener Rassen aus Österreich gekauft haben. Die Berichte zeigen, dass es den Kühen bei ihren neuen Besitzern gut geht und sie bestens versorgt werden. So konnte die Gruppe um Dr. Simone Steiner sich persönlich überzeugen, dass die Zuchttiere aus Österreich zum Herdenaufbau herangezogen werden und in der Nutzungsdauer ihren in Österreich gehaltenen Artgenossinnen nicht nachstehen. Da der Ankauf von Zuchtrindern aus Österreich für die neuen Besitzer teuer ist, werden staatliche Unterstützungen gewährt. In Algerien bedeutet das eine Verpflichtung, die Tiere fünf Jahre zu halten. Ein vorzeitiger Abgang wird nur aus gesundheitlichen Gründen toleriert

und muss mit einer tierärztlichen Bestätigung belegt werden.

Ein wichtiger zusätzlicher Eindruck ist, dass es für die algerischen Bauern nicht selbstverständlich ist, Zuchttiere aus diesem Förderprogramm zu erhalten. Sie sind daher nicht nur stolz auf die Tiere, sondern sie versuchen die Rinder unter besten Bedingungen zu halten, um so das Einkommen für ihre Familie auf Basis von Zuchtrindern aus Österreich zu erwirtschaften.

## Zuchtberater unterstützen bei Zucht und Selektion

Neben der Vermarktung ist die tägliche Zuchtarbeit in Ihren Herden eine wichtige Grundlage für den Erfolg. Unseren Mitarbeitern ist es ein Anliegen, unsere Züchter dabei zu unterstützen. Nutzen Sie daher die Möglichkeit, telefonisch Termine für die Zuchtberatung zu vereinbaren. Die modernen elektronischen Hilfsmittel, wie die App GS AIO oder RDVmobil sind sicherlich unverzichtbare Hilfsmittel im modernen Zucht- und Herdenma-

nagement. Gerade deshalb ist der persönliche Austausch im Zuge der Bewertung der weiblichen Tiere und zur Optimierung der betrieblichen Anpaarungsstrategie heute und in Zukunft wichtiger denn je. Um die Zeit dafür zielgerichtet zu nutzen, hilft es, einen Termin zu vereinbaren, bei dem Züchter und Berater sich die Zeit nehmen und anstehende Fragen diskutieren können.

Für die tägliche Zuchtarbeit ist die Genomik als Basis für die gezielte Paarung und die Stierauswahl unverzichtbar. Die Umstellung auf das einstufige Zuchtwertschätzverfahren (Single Step Zuchtwertschätzung) hat die Qualität und vor allem die Sicherheit der Zuchtwerte nachhaltig verbessert. Um davon auch in Ihrer Herde optimal profitieren zu können, wurde das Herdentypisierungsprogramm „Fokuhs Herde“ aufgelegt. Die Teilnehmer verpflichten sich jeweils auf ein Jahr, die gesamte weibliche Nachzucht zu einem vergünstigten Betrag zu typisieren. In den Teilnahmevereinbarungen sind je nach Rasse weitere Verpflichtungen, wie der hochprozentige Einsatz von genomischen Jungvererbern bzw. die vollständige Aufzeichnung von Gesundheits- und Klauenpflagedaten geregelt. Diese Aufzeichnungen werden zur Weiterentwicklung der Zuchtwertschätzung genutzt und stehen natürlich auch dem jeweiligen Betrieb für Entscheidungen zur Verfügung. Trotz einer bereits bestehenden Warteliste von interessierten Betrieben, sind Sie einge-

laden, sich bei Ihrem Zuchtberater über dieses Programm zu informieren, da auf Grund der Jahresfrist in der Vereinbarung eine gewisse Fluktuation bei den Teilnehmern erwartet wird.

Zum Vorantreiben des Zuchtprogrammes wird von Nö. Genetik auch weiterhin die genomische Typisierung von genetisch interessanten Kalbinnen und Kühen finanziell unterstützt. Ziel bleibt es, aus bewährten Kuhstämmen die interessanteste Genetik für die gezielte Paarung zu finden und dann unter Berücksichtigung aller zur Verfügung stehender Informationen, den optimalen Stier zuzuteilen.

Die konsequente Nutzung von Ma-

nagement und Zuchtinformation trägt zum betrieblichen Erfolg wesentlich bei. So möchten wir in der aktuellen Ausgabe unseres Magazins den 10 besten Fleckviehzüchter aus Niederösterreich (Auswertung Fleckvieh Austria) gratulieren und sie mit einem kurzen Porträt vor den Vorhang holen. Eine besondere Gratulation gilt auch der Züchterfamilie Burgstaller, die mit ihrer Kuh MONICA den Weltrekord in Sachen Lebensleistung für Fett- und Eiweißkilogramm erreicht hat. Mit GS Dacapo (Dane x Namur) konnte die Familie Kämpf den aktuellen Toplistenführer der Rasse Brown Swiss züchten.

Ein persönliches Anliegen ist es, den Jungzüchtern Christian Ratz-

berger und Leonie Ritt zum Erfolg beim Bundeschampionat zu gratulieren!

Züchten bedeutet in Generationen zu denken und die Erfahrungen auszutauschen. Dazu laden wir Sie am 18. Juni zur Rinderschau Ottenschlag ein, bei der als züchterisches Highlight eine Nachzuchtgruppe von GS Defacto (V: GS Der Beste) vorgestellt wird.

Leopold Buchegger    DI Karl Zottl  
Obmann                    Geschäftsführer

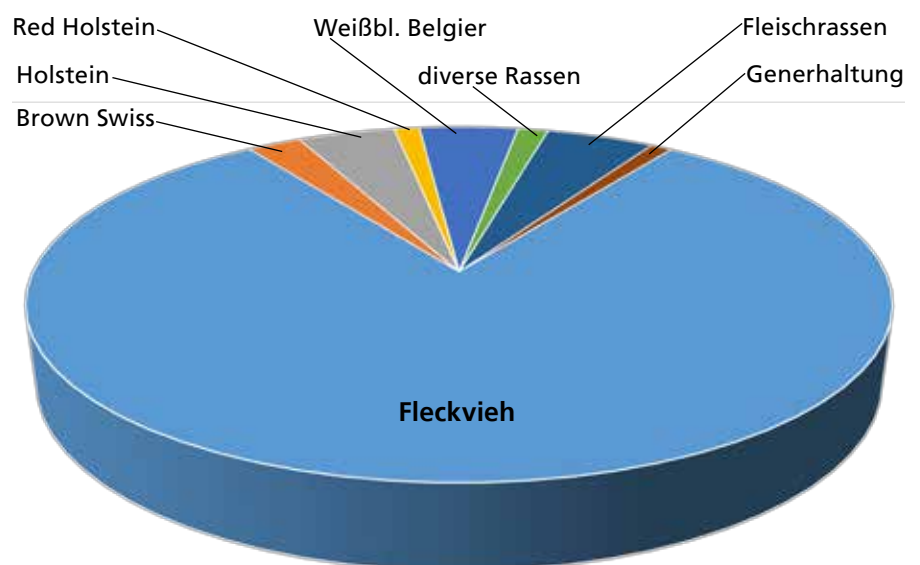
## BESAMUNGSBERICHT NIEDERÖSTERREICH 2022: STABILE ZAHLEN

Die Anzahl der Besamungen war 2022 mit 236.704 Portionen nur leicht rückläufig (-0,9%), was für stabile Kuhbestände in Niederösterreich spricht.

Rassen	2022	Anteil
Fleckvieh	190.838	80,66%
Brown Swiss	5.683	2,40%
Holstein (SB)	10.235	4,33%
Red Holstein	2.646	1,12%
Weißblaue Belgier	10.375	4,39%
diverse	1.192	0,50%
diverse Fleischrassen	11.368	4,80%
Generhaltung und sonstige	2.243	0,95%
Summe 2022	236.602	

Bei den meistbesamten Stieren führt bei Fleckvieh der nachkommenschaftsgeprüfte Vererber GS

Besamungsanteil nach Rassen:



DER BESTE. Er genießt eine Sonderstellung, was die Euterqualität betrifft. Danach fol-

gen mit WINTERTRAUM, GS WUNDAWUZI, GS DELUXE und GS SPUTNIK zuchtwertstar-



ke, genomische Jungvererber. Diese internationalen Topstiere liegen auch im Spitzenfeld bezüglich Exterieurvererbung. Weiters stark im Einsatz sind die geprüften Stiere GS WOIWODE und GS HERZTAKT. Stiere mit Hornlosgenetik sind auch bei mittleren genomischen Zuchtwerten stark nachgefragt, besonders reinerbig hornlose Stiere, wie am Beispiel von GS VORZUG zu sehen ist.

Der beste Zuchtfortschritt wird aber mit dem Einsatz der zuchtwertstarken, genomischen Jungvererber erreicht. Der Einsatz von Altstieren sollte gezielt und nur mit den besten geprüften Vererbern erfolgen. In Niederösterreich haben wir bei Fleckvieh einen Anteil von 65% - 72% Jungstierbesamungen, interessanterweise mit rückläufiger Tendenz im Jahr 2022. Dies dürfte auf das höhere Angebot von geprüften Stieren, wie GS DER BESTE, GS HERZTAKT und GS WOIWODE zurückzu-

führen sein. Es genügt aber ein Anteil von 20% oder weniger von geprüften Stieren mit den höchsten Zuchtwerten. Mindestens 80% soll der Besamungsanteil mit den besten Genomvererbern beitragen.

Bei Brown Swiss überwiegen ebenfalls Besamungen mit den GENOSTAR eigenen Vererbern. Nummer 1 ist hier der nachkommengeprüfte Stier GS SINATRA. Auch bei Brown Swiss muss der Anteil der interessantesten genomtypisierten Stiere erhöht werden.

Bei Holstein führt ebenfalls mit GS GIGA ein Genostar eigener Stier, gefolgt von einer Reihe in-

Genom. Jungstiere NÖ	
Zeitraum	Besam.%
2022-02	69,0
2022-03	70,6
2022-04	70,4
2022-05	72,1
2022-06	12,6
2022-07	72,8
2022-08	72,1
2022-09	68,9
2022-10	61,1
2022-11	66,1
2022-12	66,5
2023-01	64,6
2022-02	65,8

Fleckvieh	Bel.
DER BESTE	13.825
WINTERTRAUM	9.822
WUNDAWUZI	8.319
DELUXE	7.380
SPUTNIK	6.766
WOIWODE	5.419
SPOTIFY	5.325
HERZTAKT	5.120
VORZUG PP	4.472
HOERI	4.344
MALDI	4.048
M3 P	3.654
HANDSOME	3.621
VRIES P	3.540

Brown Swiss	Bel.
SINATRA	560
NEW YORK	524
CLEVER	478
DIOR	413
VIRUS P	262
A1	238
AUSTRIA	236

Holstein	Bel.
GIGA	1.009
UNIKAT	602
SOUND SYSTEM	527
JOKER P	466
KING DOC	417
GRIZZLY	338
SILBERRUECKEN	329

nationaler Topvererber. Die Samenpreise spielen dabei auch eine Rolle. Der Anteil gesexter Besamungen beträgt bei den Holsteins 20,9%, bei Brown Swiss 7,8%.

Dr. Friedrich Führer

## ZÜCHTER DES JAHRES 2022 IN NIEDERÖSTERREICH

### Platz 1:

#### Betrieb: Milchhof Steiner

NÖ Züchter des Jahres  
Milchhof Steiner  
Hornloszucht trägt Früchte

Der Familienbetrieb Milchhof Steiner aus Neusiedl bei Hernstein ist ein Pionier punkto Hornlos-Zucht. Das Thema Hornlosigkeit ist schon über Jahrzehnte hin ein wichtiges züchterisches Merkmal für den

145 Kuh-Betrieb, den die Brüder Martin und Hannes gemeinsam führen. Mittlerweile ist gut ein Drittel der Herde genetisch hornlos. War der Weg am Anfang noch steinig und mit Rückschritten verbunden, stellen sich mittlerweile die züchterischen Erfolge ein. Die Herzpochen - Tochter



LEISTE Pp, die auch das Hornlosgen trägt, hat mit ihren Nachkommen dabei einen großen

Anteil. GS EDMUND Pp (V: Easy) wurde als erster von drei Söhnen angekauft. GS WLAN PP (V: Waal-

kes Pp) und GS EBERHARD (V: Easy) folgten ihm. Aktuell macht der ebenfalls hornlose Winter-

traum-Sohn GS WINTODAY Pp (MV: Majestät) von sich reden.

### Platz 2:

#### Betrieb: Fam. Pauckner

Erstmals unter den ersten 10 beim Züchter des Jahres ist Familie Pauckner aus Waldenstein. Der Betrieb von Familie Pauckner ist ein aufstrebender Fleckviehzuchtbetrieb, der durch konsequenten Jungstiereinsatz und über das Werkzeug der Genotypisierung den Sprung in das Spitzenfeld der Fleckviehzucht schaffte. Im vergangenen Jahr züchtete der

Betrieb zwei interessante Jungvererber. Die Rede ist dabei von GS SALVATORE (Sido x Weyer) und GS ZENOS (Zeiger x Imperativ). Die Mütter dieser beiden Stiere weisen eine gute Fruchtbarkeit und eine hervorragende Fitness aus. Der Betrieb besticht durch eine Vielzahl an weiblichen



Tieren, die eine hervorragende Genomtypisierung aufweisen.

### Platz 3:

#### Betrieb: Fam. Ernst

Das erste Mal unter den Top 3 in Niederösterreich ist Familie Ernst aus Wiesmath in der Buckligen Welt. Sie züchten exterieurstarke Kühe wie z.B. GAMSL (V: GS Mohikaner). Diese wurde Gesamtchampion auf der Wechselandschau 2020. Weiters wurden zwei Kühe auf der Bundesfleckviehschau in Freistadt ausgestellt. KORDOLA (V: Mori) konnte den zweiten Rang erreichen. Aus ihr

steht auch eine mischerbig hornlose GS WEGA-Jungkalbin am Betrieb, die über Embryotransfer genutzt wurde. MELISSA (V: GS Herztakt) wurde Gruppensiegerin bei der Bundesfleckviehschau. Weiters wurde MELISSA im Rahmen der EuroTier in Hannover ausgestellt.



Der Stier GS ZAUNKÖNIG, ein Zeiger-Sohn aus einer euterstarken

GS HIPSTER-Tochter und ein hoffnungsvoller Wintertraum-Sohn mit GZW 139 brachten der Familie Ernst viele Punkte für die Auswertung Züchter des Jahres.

### Platz 4:

#### Betrieb: Fam. Ederer

Mit dem positiv geprüften Stier GS WOIWODE schaffte es Familie Ederer in die TOP-Liste der Züchter des Jahres 2022.

Der späte WOBLER-Sohn überzeugt nicht nur mit seiner guten

Milchleistung, sondern auch mit seinem überragenden Fitnessbereich. Mit 138 Gesamtzuchtwert zählt er zu den besten nachkommengeprüften Vererbern in der Fleckviehzucht. GS MORETTI Pp gehört







zu einem der interessantesten Jungstiere im Hornlossegment. Seine Stärken liegen überwie-

gend im Fitness- und Exterieurbereich. Auch bei der weiblichen Nachzucht erreicht die Züchter-

familie ein stolzes Typisierungsergebnis von über 150 Gesamtzuchtwertpunkten.

## Platz 5:

### Betrieb: Fam. Wimmer

Familie Wimmer zählt alle Jahre wieder zu den besten Managementprofis in Niederösterreich und erreichte im Jahr 2022 den ersten Rang.

Die Herde glänzt mit imponierenden Leistungskennzahlen. Neben der hohen Leistung fällt auch die optimale Zwischenkalbezeit und

niedrige Zellzahl positiv auf. Mit dem Jungstier GS WESIR und einigen weiteren hoch typisierten Kandidaten in Aufzucht konnte der Zuchtbetrieb punkten. Auch der töchtergeprüfte Stier GS HILLYBILL konnte bei der Zuchtwertschätzung im April weiter dazugewinnen und erzielte 126 Gesamtzuchtwertpunkt. Der Hugoboss-Sohn ragt vor allem mit seiner hohen Leistung und dem Exterieur besonders hervor.



## Platz 6:

### Betrieb: Fam. Enne

Eine Züchterfamilie mit Leib und Seele wie sie im Buche steht, ist Fam. Enne. Der kleine Familienbetrieb Enne (vlg. Brandbauer) aus Hofstetten/Grünau kann mit Stolz auf einige züchterische Erfolge zurückblicken. GS ENJO (V: GS Elvis) zählt mit 130 Punkten im GZW noch immer zu den Bes-

ten seines Jahrgangs. Mit GS MAGMA (V: Mint) war ein weiterer Sohn von der Polarbär-Tochter ROSELLA im Besamungseinsatz. Ein interessanter, mischerbig-hornloser Hermelin - Sohn GS HISTORY Pp wurde ebenfalls vom Betrieb Enne gezüchtet. Die Töch-



ter laufen gerade mit den ersten Probemelken an.

## Platz 7:

### Betrieb: Fam. Ratzberger

Familie Ratzberger aus St.Peter, gehört schon viele Jahre zur Liste der Züchter des Jahres. Der Betrieb liefert aufgrund des hervorragenden Managements enorme Leistungskennzahlen und im Zuge dessen auch kontinuierlich 100.000kg-Kühe. Der mahango-freie, mischerbig hornlose Huberbua-Sohn HIRTE P\*S, aus der

A-Kuhfamilie, züchtet schon über Generationen bekannte Stiere und gut typisierte Jungrinder, die für den Embryotransfer genutzt werden. Im letzten Jahr erzielte Fam. Ratzberger den Gruppensieg mit der Kuh ARINA (V: GS Versetto) bei der Bundesfleckviehschau in Freistadt.



Außerdem erreichte Sohn Mathias den Titel des Bundes-Vorführchampions.

**Platz 8:**

**Betrieb: Fam. Sommerauer**

Der Betrieb Sommerauer aus Rabenstein ist seit Jahrzehnten ein Begriff in der Fleckviehzucht. So überrascht es auch nicht, dass er bei der Auswertung Züchter des Jahres auf den vorderen Plätzen zu finden ist. GS ZARANGO Pp, gezüchtet vom Betrieb, ist

der einzige ZARAS - Sohn, der von einer Besamungsstation angekauft wurde. Er trägt zudem über MV Mahango Pp zusätzlich noch das Hornlosogen. Bei Schauen und Versteigerungen machte die exterieurstarke Herde von Fam. Sommerauer so man-



ches Mal auf sich aufmerksam!

**Platz 9:**

**Betrieb: Fam. Tüchler**

Der aufstrebende Zuchtbetrieb Tüchler Thomas und Zehetner Magdalena aus Neustadtl/Donau steht für die konsequente Umsetzung der züchterischen Vorstellungen des jungen, motivierten Betriebsführers. Die modernen Werkzeuge der Zucht wie Embryotransfer, genomische Typisierung aller Rinder sind längst fixe Bestandteile der alltägli-

chen Zuchtarbeit. Der Wintertraum- Sohn GS WIFIRE, der GS Woiwode- Sohn GS WHIRLPOOL, sowie der Herzfeuer-Sohn GS HANDSOME sind die erfolgreichen Zuchtprodukte der Tüchlers. Ein hochinteressanter GS Sputnik-Sohn steht derzeit in Aufzucht. Die Jungrinder weisen höchste genomische Zuchtwer-



te auf, die so in Niederösterreich kaum zu finden sind. Auch rasenübergreifend ist der Betrieb in der Hochzucht sehr erfolgreich.

**Platz 10:**

**Betrieb: Fam. Perzi**

Die Züchterfamilie Perzi war 2021 die Nr. 1 der Fleckviehzüchter des Jahres in NÖ. Heuer schaffte es die Züchterfamilie wieder unter die Top 10 von Niederösterreich.

Die Fleckviehherde glänzt mit leistungsbereiten Kühen und hervorragenden Fitnesswerten. Viele Punkte trugen auch 6 Kandidaten bei, die noch in Aufzucht sind oder GS MITCHELL Pp, der erst vor kurzem in den Besamungseinsatz ging. Die stark genutz-

ten und höchst interessanten Jungtiere GS WUNDAWUZI (V.: Westwind) und GS MY DREAM (V.: GS Mydarling) waren maßgeblich entscheidend für das Punktekonto. Das Duo wird auch in sämtlichen Zuchtprogrammen in der gezielten Paarung eingesetzt.

Beide stammen aus der exzellent gezüchteten GS Der Beste Stiermutter LIA. LIA überzeugt auch im Exterieur mit ihrem Körper



und dem hervorragenden Euter. Neben LIA sorgte auch die GS Mitchell Pp (Mercury Pp) Mutter SARAH (Hybrid) für Begeisterung am Waldviertler Kuhfrühling.



## BROWN SWISS ZÜCHTERTAG IM ZEICHEN DER DIGITALISIERUNG

Der NÖ Genetik Rinderzuchtverband hat am 11. Februar 2023 zum Brown Swiss Züchterttag nach Bergland geladen. Viele Züchterinnen und Züchter, sowie einige Jungzüchter sind der Einladung gefolgt, um sich einige Fachreferate anzuhören.

Nachdem Brown Swiss Obmann Fritz Hagler die Besucher und auch zahlreiche Ehrengäste begrüßen konnte, übernahm Geschäftsführer DI Karl Zottl das Wort und berichtete über aktuelle Geschehnisse im Zuchtverband. Zugleich aktivierte er die Züchter dazu, die

Betrieb vereinfachen sollen.

Danach ließ Zuchtberater Ing. Gregor Schaubmair das vergangene Jahr Revue passieren und ging dabei auf die Themen wie Leistungsabschluss, Vermarktung, Zuchtprogramm und Veranstaltungen etwas näher ein.

Wie gewohnt wurde auch wieder das sehr umfangreiche momentane Samenausgabeprogramm vorgestellt und die aktuellen Stiere besprochen.

Besonders erfreulich war, dass wieder zahlreiche Ehrungen für 100.000 Liter Kühe übergeben werden konnten und wieder einige Betriebe den Management Award erhielten, der seitens Brown Swiss Austria verliehen wird.



derzeitig gute Vermarktungssituation zu nutzen.

Anschließend startete der Gastreferent, Ing. Martin Gehringer – Technischer Leiter im LKV Niederösterreich – mit seinem Vortrag zum Thema „Digitale Werkzeuge für den Milchviehbetrieb“. Er stellte den Züchterinnen und Züchtern viele digitale Applikationen vor, die seitens des LKV für die Landwirte zur Verfügung stehen und die tägliche Arbeit, beziehungsweise das Management am

Zum Abschluss berichtete Fritz Hagler während dem gemeinsamen Mittagessen von der Züchterreise in die USA, die im Zuge der Brown Swiss Weltkonferenz Ende September 2022 stattgefunden hat.

Alles in Allem war es wieder eine sehr gelungene Veranstaltung, die auch immer wieder für eine nette Gemeinschaft und einen guten Austausch unter den Züchtern sorgte.

Gregor Schaubmair

## 11. KUHFRÜHLING IN ZWETTL

Am 25. und 26. März fand in der Tierzuchthalle Zwettl, nach 5-jähriger Pause, der 11. Kuhfrühling statt.

Neben zahlreichen Teilnehmern am Jungzüchtercup, konnte sich der Waldviertler Jungzüchterclub über enormen Besucherandrang von nah und fern freuen. Im Rahmen des 11. Waldviertler Kuhfrühlings nahmen 75 Jungzüchter im Alter von 4 bis 22 Jahren am Jungzüchtercup teil und konnten ihr Können unter Beweis stellen.

Am Samstagabend unterhielten DIE VIERKANTER mit ihrem Kabarettprogramm „BLACKOUTsch – A-cappellypse WOW“ das Publikum. In der Pause wurde die Vie(h)lfalt der Rinderzucht mit einigen interessanten Zuchtrindern von NÖ Genetik Geschäftsführer Zottl Karl präsentiert. Bei dieser Präsentation stand die Vielfalt der Rinderrassen, die NÖ Genetik betreut, im Vordergrund. Für all jene, die mit der Landwirtschaft nicht tagtäglich zu tun haben, war diese Präsentation sicherlich



Vorführ-Champions Jung



Vorführ-Champions Medium

ein guter Einblick.

Der Sonntag startete mit der Heiligen Messe, welche von Generalvikar Christoph Weiss zelebriert und von der Gesangsgruppe „purklang“ musikalisch umrahmt wurde.

Zahlreiche Ehrengäste folgten der Einladung, unter anderem

konnten LAbg. und Bgm. Franz Mold, LK NÖ Präsident und Abg. z. NR Johannes Schmuckenschlager, Vizepräsidentin der LK NÖ Andrea Wagner, NR Dipl.-Ing. Georg Strasser, NR Martina Diesner-Wais, NR Lukas Brandweiner, Bezirkshauptmann Dr. Markus Peham und viele weitere Ehrengäste begrüßt werden.

Die Eröffnung wurde von NÖ Genetik Rinderzuchtverband Obmann Stv. Otto Zimmermann und vom Obmann der Waldviertler Jungzüchter, Lukas Traxler, durch-



DIE VIERKANTER mit ihrem Programm BLACKOUTsch



Vorführ-Champions Senior

geführt. Hierbei wurde stark zum Ausdruck gebracht, dass die Vorfreude auf diese Veranstaltung für alle besonders groß war.

Anschließend zogen alle 75 Jungzüchter/innen in den Ring ein und Preisrichter Alexander Hörmandinger erklärte alle wichtigen Kriterien, die ihm beim Vorführen besonders wichtig sind.

Wir bedanken uns für das Preisponsering bei folgenden Personen: LAbg. und Bgm. Franz Mold, NÖ Präsident und Abg. z. NR Johannes Schmuckenschlager, Vizepräsidentin der LK NÖ Andrea Wagner, NR Martina Dies-

ner-Wais, NR Lukas Brandweiner und NÖ Genetik Rinderzuchtverband Obmann Stv. Otto Zimmermann.

In den Pausen sorgte die Jonglier und Luftballon Künstlerin „Jonglina“ und die Schuhplattlerinnen aus Martinsberg für Unterhaltung. Ebenfalls wurde die Zuchtrinderpräsentation vom Vorabend wiederholt.

Zum Schluss fand die Verlosung statt. Es wurden dabei 2 Zuchtkälber, ein Kälberglu, ein Futtermittel, eine Schermaschine und viele weitere tolle Sachpreise verlost. Vielen Dank hierfür an alle Sponsoren.

In der Verköstigungshalle versorgte das Bildungszentrum Edelhof, einige Waldviertler Direktvermarkter und die Waldviertler Jungzüchter die Besucher



Typchampions



mit Burgern, Rindsbraten, Leberkäs-Semmeln und Mehlspeisen, einer Weinecke und anderen regionalen Schmankerln. Die Fachausstellung mit zahlreichen Firmen rundete das Programm am Waldviertler Kuhfrühling ab.

Der Obmann des Waldviertler Jungzüchterclubs Lukas Traxler und die Waldviertler Jungzüchterbetreuerin Elisabeth Waldhäusl bedanken sich bei allen Helfern für die Unterstützung.

Gisela Paulnsteiner

## AKTUELLES AUS DER LEISTUNGSPRÜFUNG

Die Leistungsprüfung ist die Basis der Zuchtarbeit und soll sie bei der täglichen Arbeit in der Herde unterstützen. Dazu möchten wir auf einige aktuelle Themen hinweisen.

### Laborumstellung

Mit Anfang April werden unsere Milchproben neu im Labor des Qualitätslabors Österreich am Standort Ried/Innkreis analysiert. Trotz bestmöglicher Vorbereitung kann es in den ersten Wochen vereinzelt zu Umstellungsschwierigkeiten kommen, für die wir uns schon jetzt entschuldigen. Die wichtigsten Veränderungen, die sie betreffen, sind die neuen Einsendetage. Die Proben aus Niederösterreich werden jetzt alle am Dienstag und Donnerstag, jeweils nachmittags ins Labor transportiert.

Um unser Service aufrecht zu erhalten, gilt die Vereinbarung mit dem Labor, dass die angelieferten Proben am folgenden Werktag analysiert werden. Daher ist damit zu rechnen, dass die Tagesberichte am Mittwoch- bzw. Freitagabend per e-mail versandt werden und die Ergebnisse dann auch zeitgleich im Herdenmanager und in der App RDVmobil zur Verfügung stehen.

Ein besonderer Dank gilt gleichzeitig hier auch unseren Kollegen im Qualitätslabor Niederösterreich, die über viele Jahrzehnte die Fett- und Eiweißuntersuchun-

gen, die Zellzahl- und Harnstoffauswertungen für den LKV durchgeführt haben.

### Bakteriologische Milchproben

Die neue Einsendelogistik gestattet es, dass über die Kontrollassistenten eingesandte Milchproben zur bakteriologischen Auswertung weiterhin im Labor Gmünd untersucht

werden können. Damit ist die Aufrechterhaltung, dieses für die Qualitätsmilcherzeugung wichtigen Services, weiterhin gesichert.

Die Proben sind jeweils am Mittwoch- bzw. Freitagfrüh im Labor in Gmünd. Die Ergebnisse, bei denen Keime nachgewiesen wurden, und das Antibiogramm werden in gewohnter Art dem Einsender nach rund einer Woche übermittelt. Als neues Serviceangebot werden sowohl die nachgewiesenen Keime, als auch das Antibiogramm im LKV Herdenmanager bzw. in der App RDVmobil zur Verfügung stehen.



Proben transport, Rundstative im Lieferwagen nach Ried.

### Trächtigkeitstest Milch

Auch die über die Kontrollassistenten des LKV eingesendeten Trächtigkeitstestproben werden jeweils am Mittwoch und am Freitag im Labor Herzogenburg ausgewertet und dann die Ergebnisse in der gewohnten Art und Weise an sie übermittelt.

Aktuell wird für selbstgezogene Proben an einer Vereinfachung der Einsendung durch Wegfall des Begleitformulars gearbeitet. Eine erste Testphase ist in den kommenden Monaten vorgesehen. Sobald dieses neue System funktioniert, wird sie Ihr LKV Mit-



arbeiter darüber informieren.

## BVD – neue Regelung

Da Niederösterreich BVD-frei ist, werden alle Milchbetriebe nur mehr einmal pro Jahr beprobt. Im Auftrag der Veterinärverwaltung werden die LKV Mitgliedsbetriebe unter MLP, sowie alle weiteren Milcherzeuger, damit weiterhin in die aktive Seuchenüberwachung zur eigenen Sicherheit, eingebunden.

Für den Tierverkehr wie z.B. Versteigerungen, Nutzkälbermärkte und Weideaustrieb ist zu beachten, dass eine Deklaration des Betriebes, in der die BVD Freiheit bestätigt wird, notwendig ist. Diese Bestätigung ist auf den neuen elektronischen AMA Lieferscheinen enthalten und kann handschriftlich auch auf den alten Lieferscheinen als Bemerkung („BVD freier Bestand“) ergänzt werden. Der Originaltext am AMA Lieferschein bzw. bei den Versteigerungszulassungen lautet:

„Der/die TierhalterIn des Abgabebetriebs bescheinigt, dass die Tiere aus einem amtlich anerkannten IBR/IPV-, bangseuchen- u. rinderleukosefreien Bestand (§6 Abs. 3 Rindergesundheits-Überwachungs-Verordnung) und BVD-Virus freien Bestand stammen“.

## Digitale Service Angebote

Neben unserem Tagesbericht, der in bewährter Art die Ergebnisse der MLP übermittelt, möchten wir gerade am Beginn der arbeitsreicheren Zeit wieder auf unsere digitalen Services hinweisen.

Mit der App RDVmobil haben sie alle aktuellen Informationen für das Herdenmanagement und Fütterung immer auf Abruf zur Verfügung. Insbesondere die Erfassung von Belegungen und der Abruf der wichtigsten Daten zu Tier oder Herde sind die Stärken der RDVmobil App. Im LKV Herdenmanager finden sie ergänzend zur App viele zusätzliche Auswertungen, die am PC Bildschirm übersichtlicher als am Handy dargestellt werden können. Die AMA Meldung in unserer RDVmobil App hat seit einiger Zeit bei einzelnen Betrieben nicht mehr zufriedenstellend funktioniert. Wir haben nun aber eine offizielle Schnittstelle zur AMA Datenbank erhalten. Somit wird wieder eine volle Funktion der AMA Meldung gegeben sein. Aktuell ist die neue Version noch in Testung, sie wird ab 2. Mai im jeweiligen Appstore zur Verfügung stehen.

Gerade in Zeiten sinkender Milchpreise ist die Frage der Effizienz und Wirtschaftlichkeit von zentraler Bedeutung. Daher weisen



wir auf den sogenannten Effizienzcheck hin, der ihnen helfen kann, wirtschaftliche Entscheidungen zu treffen.

## Mitgliedsbeitrag

Die allgemeine Preissteigerung ist nun auch beim LKV Niederösterreich voll angekommen. Unsere Mitgliedsbeiträge waren seit 2015 stabil, müssen aber nun zur Finanzierung des umfangreichen Leistungsangebotes für 2023 angehoben werden.

Für heuer gelten die untenstehenden Mitgliedsbeiträge mit den gewohnten Rückerstattungen (bis zu einer Obergrenze von 3000 Euro) im Programm Qplus Kuh. Die Betriebsbeiträge bleiben unverändert.

DI Karl Zottl

Leistungsprüfung	Betriebsbetrag	Tierbetrag	Qplus Kuh – Erstattung
Kühe MLP AT5	EUR 180,-	EUR 41,-	EUR 30,-/Kuh
Kühe MLP AT4	EUR 280,-	EUR 46,-	EUR 30,-/Kuh
Kühe Fleischrinder	EUR 100,-	EUR 12,-	EUR 10,-/Kuh
Kühe Aufzucht	EUR 50,-	EUR 10,- bis zur 12. Kalbin, EUR 4,- ab der 13. Kalbin	max. EUR 10,- je Kalbin
Schafe & Ziegen MLP	EUR 180,-	EUR 14,-	EUR 14,-/Tier

## GS DACAPO: DIE NEUE INTERNATIONALE NUMMER 1 KOMMT AUS NIEDERÖSTERREICH

Am Betrieb Kämpf werden seit Generationen sehr erfolgreich Brown Swiss Kühe gezüchtet und so lässt sich auch die Kuhfamilie rund um GS DACAPO bis in die 1970er Jahre zurückverfolgen. Diese A Linie besticht seit jeher durch ihre enorme Leistungsbereitschaft und durch den gewaltigen Rahmen, den diese Kühe mitbringen. Diese Merkmale verkörpert auch GS DACAPO in Perfektion. Sehr besonders bei diesem Stier ist auch die Linienführung. So sind sämtliche Stiere in seiner Abstammung geprüfte Stiere, was im Zeitalter der Genomik schon einen Seltenheitswert hat. Der Dane-Sohn hat eine Namur-Tochter als Mutter und seine Großmutter hat GS Sinatra als Vater.

Mit einem GZW von 151 ist GS DACAPO der erste Stier, der die 150er



GS DACAPO (Dane x Namur), Stat.Nr.: 4611

Grenze durchbrechen konnte. Diesen Wert erreicht er aufgrund der enormen Milchmengenvererbung von +1.319 Kilogramm in Kombination mit hervorragenden Fitnesszahlen und einem sehr ausgeglichenen Vererbungsbild im Exterieur.

Neben Rahmen und Leistung sind die Eutergesundheit, die Persistenz und das Euter Merkmale, in denen GS DACAPO punkten kann. Dazu erwartet man von ihm Kühe mit guter Melkbarkeit und leichten Geburten. Somit kann er auch gut auf Kalbinnen eingesetzt werden. Auch für Roboterbetriebe sollte dieser Stier geeignet sein, denn die Vererbung der Strichplatzierung befindet sich im optimalen Bereich. Lediglich die dünnen Zitzen die er vererbt, sollten bei der Anpaarung berücksichtigt werden.

Für dieses Zuchtprodukt möchten wir uns nochmals herzlich bei der Züchterfamilie Kämpf bedanken und wir sind stolz darauf, ihnen GS DACAPO ab sofort anbieten zu können.



GS DACAPO Mutter ALICE (V: Namur)

Gregor Schaubmair



## STIERPORTRAIT GS HOBL

Ein besonders interessanter HASHTAG – Sohn ist GS HOBL, ganz aktuell verfügbar.

Gezüchtet von Barbara und Hubert Hobl in Stössing, Niederösterreich, kann GS HOBL mit einer optimalen Kombination von Gesamtzuchtwert (141), Milchwert (132) und Eutervererbung aufwarten.

Ganz besonders erwähnenswert ist seine mütterliche Linienführung. Die MINT-Tochter LIEBSTE spiegelt das Wunschbild einer Fleckvieh Stiermutter wider. Sie präsentiert sich in jedem Laktationsstadium optimal, im gut



GS HOBL (Hashtag x Mint), Stat.Nr.: 4597



GS HOBL Mutter LIEBSTE (V: Mint)

mittleren Rahmen – ausgestattet mit sehr trockenen Top-Fundamenten und mit einem eleganten, milchtypischen Erscheinungsbild. Ganz besonders macht diese Spitzenstiermutter ihr Euter, das in Euterlänge und Eutersitz seinesgleichen sucht. Diese Eigenschaften zeigt auch GS HOBL. Er kombiniert extreme Euterlänge, gepaart mit sehr gutem Sitz und Höhe des Euters.

Weiter zurück im langlebigen Stammbaum finden wir noch die Stiere DELL und GS POLARI. GS HOBL - ein Vererber mit Nachhaltigkeit, Funktionalität und Leistungsbereitschaft, der auch für Kalbinnen geeignet ist!

Dr. Friedrich Führer

## BURG MONICA EX 93: EINE LEGENDE IST ABGETRETEN



**Die Holsteinkuh BURG MONICA EX 93 ist die aktuelle Weltrekordhalterin für die meisten Fett- und Eiweißkilogramm und musste leider am 20.02.2023 eingeschläfert werden.**

Die Champion Tochter stammt aus der Matt Misty EX 96 Kuhfamilie und wurde von Klaus Burgstaller aus Gföhl in Niederösterreich gezüchtet. BURG MONICA EX 93 wurde auf unzähligen Rinderschauen ausgestellt und sorgte dort hinsichtlich Leistung und Exterieur immer für Aufsehen. MONICA beeindruckte auch noch im hohen Alter. So wurde sie nach ihrer 9. Abkalbung noch mit 93 Punkten im Exterieur beurteilt. Im Laufe ihres Lebens brachte sie 9 Kälber zur Welt und mit diesen 9 Abkalbungen brachte sie es auf eine unglaubliche Lebensleistung von über 245.000 Kilogramm Milch. Mit dieser Lebensleistung ist sie weltweit – gemessen an

der Milchmenge – die zweitbeste Kuh. Jedoch gemessen an den Fett- und Eiweißkilogramm ist sie mit über 21.000 Kilogramm absolute Weltrekordhalterin.

Erwähnenswert ist auch, dass BURG MONICA EX 93 nach ihren letzten beiden Abkalbungen noch über 100.000 kg Milch produziert hat. Diese Tatsache spricht für die

enorme Ausdauer und Lebenskraft, die diese Ausnahmekuh im hohen Alter noch an den Tag gelegt hat. Doch mit nun über 19 Jahren war die Kraft letztendlich am Ende. Mit all diesen Leistungen kann man sagen, dass definitiv eine Legende der weltweiten Holsteinzucht abgetreten ist.

Gregor Schaubmair



Foto nach dem 3. Kalb

## 5. TIERBEURTEILUNGSWETTBEWERB DER LANDWIRTSCHAFTSSCHULEN

Bereits zum fünften Mal fand der Bundestierbeurteilungswettbewerb der Landwirtschaftsschulen Österreichs statt. Heuer veranstaltete die landwirtschaftliche Landeslehranstalt Weitau in St. Johann in Tirol bestens organisiert den Bewerb. Dabei konnte ein neuer Teilnehmerrekord mit über 130 Schülern aus 26 Fachschulen verzeichnet werden.

Die Teilnehmer mussten dabei jeweils zwei Tiere der gewünschten Rasse Fleckvieh, Brown Swiss oder Holstein bewerten. Der größte Anteil der Teilnehmer entschied sich für Fleckvieh. Das Ziel bestand darin, diese Kühe zu beschreiben und der Niveaufgabe des Zuchtberaters möglichst nahe zu kommen. Bei den Rassen Fleckvieh und Brown Swiss wurde die Eingabe über das FleckScore- und Brown-Scoreprogramm durchgeführt. Alle Schülerinnen und Schü-

ler bereiteten sich bereits im Vorfeld an ihren Schulen auf den Bundesbewerb intensiv vor. Die hatte sichtlich positive Auswirkung auf die Ergebnis-

se. Das erfolgreichste Team stellte schlussendlich das Agrarbildungszentrum Hagenberg aus Oberösterreich. Vom ABZ Hagenberg stammte auch die spätere Gesamt- und Fleckviehsiegerin Magdalena Märzinger. Bei den Holsteins ging der Titel nach Vorarlberg an Florian Feuerstein von der BSBZ Hohenems und bei Brown Swiss an Lukas Theurezbacher von der LFS Hohenlehen in Niederösterreich.

Die Siegerehrung führten gemeinsam die beiden Zuständigen



des landwirtschaftlichen Schulwesens aus Tirol und Salzburg Stephan Prantauer und Christoph Faistauer, Direktor Ernst Huber, Organisator Peter Altenberger und als Vertreter der Rinderzucht Austria und Rinderzucht Tirol Thomas Schweigl durch. Aufgrund des großen Erfolges wird bereits 2024 die 6. Auflage des Bundestierbeurteilungswettbewerbes der landwirtschaftlichen Schulen abgehalten.

Hannes Leitner, Rinderzucht Tirol



Die strahlenden Sieger mit den Ehrengästen und Organisatoren.

## DOPPELSIEG FÜR NIEDERÖSTERREICH

**Hervorragende Ergebnisse für die NÖ Jungzüchter beim Bundesjungzüchterchampionat in Traboch.**

Von 11. bis 12. März herrschte eine grandiose Stimmung im Rinderzuchtzentrum Traboch. Aus sechs Bundesländern traten über 200 Jungzüchterinnen und Jungzüchter gegeneinander an. Der Niederösterreichische Jungzüch-

terclub nahm mit insgesamt 34 Tieren teil.

Samstagabend fanden die Typ-Vorentscheidungen statt, welche von Cord Hormann aus Norddeutschland und Lukas Gartner aus Südtirol gekürt wurden. Österreich weist ein breites Spektrum an Rinderrassen auf, die sich auch im Rahmen der Schau präsentieren konnten. Vertreten

waren Tiere der Rassen Fleckvieh, Fleckvieh x Red Holstein, Holstein, Brown Swiss, Jersey, Pinzgauer, Original Grauvieh, Fleisch- und Generhaltungsrassen. Die Qualität der gezeigten Kalbinnen war beeindruckend.

Auch die niederösterreichischen Tiere konnten sich beim Typbewerb hervorragend präsentieren. In der ersten FV-Gruppe konnte sich eine GS Jedermann Tochter vom Zuchtbetrieb Gruber aus Grossgöttfritz den Gruppensieg sichern. Weiter ging es mit einem Typ Sieg der GS Wrestler Tochter von Milchhof Steiner aus Hernstein und zu guter Letzt konnten wir uns noch mit der Hashtag Tochter vom Betrieb Gram-Schaupp aus Altenmarkt den letzten Gruppensieg holen. Hier durften wir auch ins Finale einziehen. In den starken Holsteingruppen sicherte sich die hervorragende Gold Chip Tochter STS Evergreen den Gruppenreservesieg.



Gesamtvorführsieger Junior - Christian Ratzberger



Gesamtreservevorführsiegerin Junior - Leonie Ritt

Am Sonntagmorgen zeigte sich das hohe Niveau der Vorführleistungen bereits bei den ersten Gruppen. Erstmals fanden heuer die Vorführenscheidungen rassengemischt statt. In insgesamt 26 Gruppen traten über 200 österreichische Jungzüchterinnen und Jungzüchter gegeneinander an. Oft entschieden nur kleine Feinheiten, wie Schnelligkeit oder Harmonie zwischen dem ersten oder zweiten Platz. Ein weiteres Highlight waren die Bambinis der



Gesamtsieger Typ Fleisch - LFS Hollabrunn

Rinderzucht Steiermark, welche die Herzen der Zuschauer schmelzen ließen.

Die Junior Vorführentscheidungen sind gefallen und wir möchten unseren Jungzüchtern herzlich gratulieren.

In der ersten Gruppe konnte sich unser Jungzüchter Christian Ratzberger den Gruppensieg holen, dicht darauf gefolgt mit einem Gruppenreservesieg von Sarah Rapoldi. Es ging erfolgreich wei-

ter und so konnten sich in den darauffolgenden Gruppen Lena Gruber den Gruppensieg und Lena Handler den Gruppenreservesieg holen. Das war aber noch nicht alles. Leonie Ritt holte sich den Gruppensieg und in der darauffolgenden Gruppe sicherte sich Johannes Gruber den Gruppenreservesieg.

Es ging zügig voran in Traboch und die Seniorvorführer betraten den Ring.



Gesamtreservesieger Typ Fleisch - LFS Hollabrunn

Bei dem starken Teilnehmerfeld in den Gruppen, konnten sich Magdalena Schaupp und Tobias Steiner jeweils einen Gruppensieg sichern. Weiter ging es mit Julia Sattler. Auch sie konnte mit ihrer Braunvieh Kalbin einen Gruppenreservesieg erringen.

Zu guter Letzt kamen die Fleisch- und Generhaltungsrassen in den Ring. Hier konnte sich Kathrin Seelhofer mit ihrer Kalbin Sunshine den Gruppensieg und Magdalena Gartner den Gruppenreservesieg im Vorführen sichern. In dieser Gruppe wurde auch gleichzeitig der Typsieger Fleisch gekürt, wo wir uns besonders über den Gesamtsieger Typ und Gesamtreservesieger Typ Fleisch freuen konnten.

Bei den Finalentscheidungen war die Anspannung der Besucher besonders groß. Die Jungzüchter hatten ihre Tiere bestens im Griff und machten den Vorführpreisrichter Lukas Gartner die Entscheidung nicht leicht. Letztendlich holte sich der erst elfjährige Christian Ratzberger (NÖ) den Juniorgesamtsieg und Leonie Ritt (NÖ) den Juniorgesamtreservesieg. Den Seniorgesamtsieg konnten sich Stefan Oberguggenberger und Theresa Schoner sichern.

Die Jungzüchter Niederösterreichs gratulieren zu den erfolgreichen Leistungen und freuen sich schon auf die nächsten Jungzüchterveranstaltungen.

Anna Ratzberger

# GELUNGENER MESSEAUFTTRITT IN SPANIEN – NÖ TIERE BEEINDRUCKEN EINHEIMISCHES PUBLIKUM

Auf einer der größten Landwirtschaftsmessen des Landes in Silleda - Galizien bekam NÖ Genetik in Zusammenarbeit mit Fleckvieh Austria und Genetik Austria die Möglichkeit, sich zu präsentieren.

**Fleckvieh macht sich einen Namen als leistungsstarke Doppelnutzungskuh**

Blickt man zurück, so war die Rasse Fleckvieh in Spanien bis vor wenigen Jahren ausschließlich als Mutterkuh bekannt. Dieses Image änderte sich in den letzten Jahren radikal. Diesen Umstand merkte man auch bei den Besuchern auf der Messe. Das starke Interesse des einheimischen Züchterpublikums an den von NÖ Genetik ausgestellten Tieren - 3 leistungsstarke Kühe und 4 genomtypisierte Kälber - zeigte, wie sehr Österreichs Rasse Nr. 1 in Spanien gefragt ist. Fleckvieh



war die einzige Rasse, neben der dominierenden Milchrasse Holstein, die auf der Messe vertreten war. Ein weiteres Indiz dafür, dass Fleckvieh in Spanien's Stallungen Fuß gefasst hat.

**Leistung und Problemlösigkeit überzeugen**

Mittlerweile hat sich im Land schon herumgesprochen, dass die Doppelnutzungsrasse aus Österreich auch punkto Milchleistung gut mithalten kann. Fruchtbarkeit, Eutergesundheit, die positiven Milchhaltsstoffe und die Problemlösigkeit der Tiere sprechen außerdem für die Rasse, so berichten jene spanischen Landwirte, die bereits Fleckviehkühe in ihren Stallungen stehen haben. Den direkten Leistungsvergleich der Messekollektion aus Nieder-



österreich mit den Ausstellungskühen der landesweiten Holstein-Schau gab es vor Ort. Die Tiere wurden mit einem Melkroboter gemolken und somit war die Milchmenge für jeden Besucher ersichtlich. Das Kommentar: „Fleckvieh, nicht schlecht!“ bekam man öfters zu hören.

**Unsere Zuchttiere auf der Messe in Silleda**

Kühe	Vater	Züchter
TONI	GS DER BESTE	Gruber-Fellner Helga/Ernst, Weistrach
ZAGREB	HYBRID	Eigelsreiter Elfriede/Franz, Michelbach
ZEILA	GS W1	Zöchlinger Andreas, Sankt Oswald
<b>Kälber</b>		
GLELUXE	GS DELUXE	Perschlingtal Milch Gesbnr, Pyhra
GUSTI	HAMLET Pp	Janker Alois, Hofstetten
MAGDA	ELEXIS	Janker Alois, Hofstetten
HISTORY	GS WUNDAWUZI	Schinnerer Gesbr, Scheibbs



### NÖ Tiere in Spanien gefragt

Nicht nur die hohe Frequenz am Messestand war sehr erfreulich,



sondern auch die zahlreichen Anfragen nach Tieren. Das Spektrum ist diesbezüglich sehr vielfältig, wie die Rasse Fleckvieh selbst. So reicht das Interesse von Kälbern über trächtige Kalbinnen bis hin zur Erstlingskuh, aber auch zuchtwertstarke Tiere wurden angefragt. Kurzum, Genetik aus Niederösterreich wird auch in Zukunft in Spanien sehr gefragt sein!

Ein Dank gilt unseren Partnern von Genetik Austria und dem spanischen Importeur Antonio Barreira, die mitverantwortlich für das stark gestiegene Interesse sind.

### Messekollektion beeindruckt

Die 3 Fleckviehkühe präsentierten sich nicht nur farblich einheitlich, sondern auch im Typ und in der Euterqualität. Die ansprechenden Tagesmilchmengen vor Ort, dazu noch die guten Inhaltsstoffe und die extrem niedrige Zellzahl bei den Heimkontrollen, sorgten zusätzlich für Aufsehen. Ein Publikumsmagnet, beziehungsweise ein begehrtes Fotomotiv für Jung und Alt waren die 4 Kälber, die den Andrang gelassen nahmen.

Die drei Ausstellungskühe deren neuer Besitzer von der Qualität der Tiere sichtlich ergriffen war,

kamen im Anschluss an die Messe in einen gut geführten Holsteinbetrieb, wo bereits 10 Fleckviehkühe gemolken werden. Die vier gut typisierten Kälber dürfen sich am bekannten Fleckvieh/Holsteinbetrieb Ametsleku von Ernesto und Sandra beweisen.

Ein herzliches Dankeschön gilt den niederösterreichischen Züchtern, die die Tiere für die Messe zur Verfügung gestellt haben. Sie leisteten damit einen wichtigen Beitrag, Fleckvieh in Spanien noch bekannter und attraktiver zu machen.

Stefan Mitterböck



## ZUCHTWERTSCHÄTZUNG APRIL 2023

GENOSTAR vergrößert laufend das Angebot von Spitzenvererbern mit Schwerpunkt Exterieur und Fitness. Auch im Bereich der Hornlosgenetik kann deutlicher Zuchtfortschritt ausgewiesen werden. In der Kombination von Leistung, Fitness und Exterieur können alle Fleckviehzüchter vom Zuchtfortschritt profitieren.

### FLECKVIEH – geprüfte Vererber

Bei den nachkommegeprüften Vererbern hat **GS WOIWODE 2** Punkte durch die Verbesserung der Fettprozentage und der Fitnessmerkmale zugelegt. Im Fundament ist GS WOIWODE nahezu unerreicht. Die Nr. 1 der HERZSCHLAG-Söhne, **GS HERZTAKT**, liegt im GZW auch vorne, er bringt zu seiner guten Persistenz und Leistungssteigerung auch einen sehr leichten Geburtsverlauf.

**GS DEFACTO** hat im GZW etwas nachgegeben, mit seiner perfekten Euterqualität soll er weiter zur Euterverbesserung eingesetzt werden. Neu im NK-geprüften Segment ist mit GZW 136 der Stier **MAJO** (MINOR x ZEPTEP x HEIDUCK). Er hat seinen Zuchtwert laufend gesteigert. Er weist eine positive Tendenz in den Inhaltsstoffen auf und hat eine sehr gute Euterlänge und -aufhängung.

### FLECKVIEH – hornlose Genetik

Besonders im Hornlossegment hat sich das GENOSTAR Angebot stark erweitert: Vorneweg ist der HAMLET Pp Sohn **GS HURANO Pp** mit GZW 143 und starker Milchmengenvererbung zu erwähnen. Von **MINOA P\*S** (METER Pp x GS WOIWODE) ist jetzt Samen verfügbar, er verfügt über Milchmenge und Fitness. Ein weiterer METER Pp-Sohn mit hohen Zuchtwerten ist **MOSER P\*S**, beide Halbbrüder



GERTI (V: GS Defacto), Bes: Wurzinger Ingrid und Franz, Puchberg

haben ein gutes, ausgeglichenes, positives Exterieur. Aus Nö. Zucht können wir auf eine Reihe von Pp Stieren mit tadellosem Exterieur verweisen: **GS WINTODAY Pp**, **GS MORETTI Pp**, **GS HARPER Pp**, **GS MITCHELL Pp** und **MUR P\*S**. Diese Stiere mit GZW 136 bzw. 135 werden zum Einsatz empfohlen, um Fortschritte in Fundament und Euter in der Hornloszucht zu erreichen. GS MORETTI Pp und MUR Pp haben keine Verwandtschaft mit MAHANGO.

### FLECKVIEH – genomische Vererber

**GS WINAGAIN** führt die Liste der Jungtiere mit GZW 145 an. Seine Stärken liegen in der Milchmenge und einem guten Fleisch- und Fitnesswert. Samen steht jetzt ausreichend zur Verfügung. Nach einer verletzungsbedingten Pause ist **GS SPUTNIK** mit einem GZW

von 140 auch wieder verfügbar (auch gesext). Seine Söhne dominieren zur Zeit die Kandidatenlisten, was für seine genetische Durchsetzungskraft spricht. Weitere empfohlene genomische Vererber sind **GS HUNGARO** (GZW 143), **GS ZIO** (GZW 143) und der Newcomer **GS HOBL** (GZW 141). Alle drei stammen aus sehr guten Kühen und Kuhstämmen. GS HOBL stammt aus einer einzigartig schönen MINT-Tochter mit einem Spitzeneuter.

Genomische Jungtiere der Spitzenklasse werden auch mit **GS WHY NOT** (Euterqualität), **GS MONDVOGEL** (Milchmenge) und **GS HAPPY MAN** (Milchwert, Exterieur) angeboten.

Dr. Friedrich Führer



## Vererbungstendenzen aktueller Fleckviehstiere

Kategorie 1		
Stier	Stärken	Schwächen
GS DEFACTO	Milch, Euter, Rahmen, Melkbarkeit	F5C, kurze Zitzen
GS DER BESTE	Milch, Euter, Inhaltsstoffe	F5C, Fessel, Fitness
GS HERZTAKT	Milch, Persistenz, Euterlänge	Rahmen, Sprunggelenk voll
MAJO	Fett%, Fruchtbarkeit, Eutergesundheit	Strichplatzierung vorne, Rahmen
GS WOIWODE	Fundament, Fruchtbarkeit, Euter	Milchwert
Kategorie 2		
GS HILLYBILL	Milch, Eutergesundheit, Persistenz, Euter	Eiweiß, Melkbarkeit
GS VERY GOOD	Milch, Euter, Fruchtbarkeit, Rahmen	steile Fundamente, Fett, ebene Becken

## Noch Restportionen verfügbar

Stat.	Name	nk/g.	Bes.	N-Pr.	SV-Pr.	XX-Pr.	Mkg	Fett	Eiw.	FW	Ra	Be	Fu	Eu	Mbk	Geb	ZZ
<b>RESTPORTIONEN - freie Ausgabe (außer XX-Samen - nur mittels Abbucher erhältlich)</b>																	
4499	GS DELUXE	gen.		14,0	25,0		xxx	xx	x	xxx	xx	x	x	xx	xx	-	xx
4565	GS EBERHARD	gen.		10,0	21,0		xxx	xx	x	xxx	xxx	xx	x	xx	xxx	-	xx
4565	GS EDMUND Pp*	gen.		7,0			xxx	x	x	xxx	xx	x	x	x	xx	-	xx
4556	GS EL TORO	gen.		14,0			xxx	-	-	xxx	xx	x	xx	xxx	xx	-	xxx
4333	GS EMINENT	nk		7,0			xx	x	x	xx	x	-	xxx	xx	-	xx	xxx
4534	HALBMOND Pp*	gen.		14,0			xxx	-	-	x	-	-	-	xx	xxx	-	x
4562	HAN SOLO	gen.		14,0		40,0	xxx	xx	xx	xx	x	x	xx	xxx	xxx	x	xx
4585	GS MARBLE	gen.		7,0			xxx	x	x	x	xxx	x	x	xx	xx	xxx	xx
4312	GS MENSUR Pp*	nk		7,0			xx	x	xx	x	xxx	xxx	-	x	x	-	xx
4539	MERIOR P*S	gen.		14,0			xx	x	xx	x	-	-	xx	xx	xx	x	xxx
4559	MILFORD P*S	gen.		14,0		40,0	xxx	-	x	x	x	x	x	xx	xx	x	xx
4561	MYWAY	gen.		14,0			xx	xx	x	x	x	-	xx	xxx	xx	xxx	x
4533	GS SPOTIFY	gen.		10,0	21,0		xx	x	x	-	xxx	x	xx	xxx	xx	x	xx
4560	VERDUZZO P*S	gen.		14,0			xxx	-	-	x	xx	xx	xx	x	xxx	x	x
4452	GS WEGA Pp	gen.		14,0			xxx	-	-	xxx	x	x	-	x	xx	x	xxx
4588	GS WIFIRE	gen.		7,0	18,0		xxx	-	-	xx	x	x	xx	xx	xx	xxx	xxx
4458	WINTERTRAUM	gen.		14,0			xxx	-	-	x	x	-	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
4274	WORLD CUP	nk		10,0			xxx	-	-	xx	x	xxx	x	x	x	x	xx
4500	GS WUNDAWUZI	gen.		14,0	25,0		xxx	-	x	xx	x	x	x	xxx	x	xx	xxx
<b>RESTPORTIONEN - Zukaufssperma FLECKVIEH (nur mit Abbucher erhältlich)</b>																	
10661	HERZFEUER	nk		18,0			xxx	x	-	x	xx	-	xx	xxx	xxx	xxx	-
11149	MARTIAL PP	gen.		18,0			xxx	x	x	xx	xx	x	x	xx	x	x	xx
10326	MINOR	nk		18,0			x	x	xxx	-	-	x	xxx	xx	-	xx	xxx

# ANPAARUNGSEMPFEHLUNG

ab 01. Mai 2023

Preis: In der Preisspalte wird der Gesamtpreis ausgewiesen! Der Preis setzt sich aus dem Normalsamenpreis (7,0 €) + dem Aufpreis zusammen, z.B. GS Defacto: Normalsamenpreis (N-Pr.) (7,0 €) + Aufpreis (7,0 €) = 14,00 € inkl. 13% MwSt!

Stat.	Name	Neu	Bes.	N-Pr.	SV-Pr.	XX-Pr.	Mkg	Fett	Eiw.	FW	Ra	Be	Fu	Eu	Mbk	Geb	Egw
<b>Kategorie 1 - NACHKOMMENGEPÜRFT</b>																	
4370	GS DEFAC TO		F5C	14,0			xxx	-	-	xxx	xxx	x	x	xxx	xxx	x	x
4234	GS DER BESTE		F5C	14,0	25,0	40,0	xx	xx	x	x	xx	x	x	xxx	-	xx	x
4276	GS HERZTAKT			14,0	25,0	40,0	xxx	-	-	x	-	x	x	x	x	xx	xx
4351	GS WOIWODE			14,0	25,0		xx	-	-	-	x	x	xxx	xx	xxx	x	xxx
10774	MAJO	Neu		14,0			xx	xxx	x	xx	-	x	x	xx	x	xx	xxx
<b>Kategorie 1 - GS EXTREM, genomisch geprüf t</b>																	
4607	GS HAPPY MAN	Neu		14,0			xx	xx	xxx	x	xx	x	xx	xxx	xx	x	xxx
4578	GS HUNGARO	Neu		14,0			xxx	-	xx	xxx	xx	x	xx	xx	xx	xx	xx
4520	GS SPUTNIK	Neu		14,0		40,0	xx	x	x	xxx	x	x	x	xxx	x	xxx	x
4599	GS WHY NOT	Neu		14,0			xx	-	x	xx	x	xxx	x	xxx	x	x	xxx
4548	GS WIN AGAIN	Neu		14,0		40,0	xxx	-	-	xx	-	-	x	x	xxx	xx	x
4551	GS ZIO			14,0		40,0	xxx	-	x	xx	x	-	x	xx	x	-	xxx
<b>Kategorie 1 - HORNLOSSTIERE</b>																	
4584	GS MORETTI Pp	Neu		14,0			xxx	-	-	x	x	x	xxx	xxx	xx	x	xx
4600	GS WINTODAY Pp	Neu		14,0			xx	-	x	x	xx	x	xxx	xxx	x	xx	xxx
4603	MINOA PS	Neu		14,0		40,0	xxx	-	-	x	-	x	xx	xx	xx	xx	xx
4576	MOSER PS	Neu		14,0		40,0	xxx	-	x	x	-	-	xx	xx	-	xxx	xx
4575	MUR PS	Neu		14,0			xxx	-	-	xxx	x	xx	xxx	xxx	-	xxx	xx
<b>Kategorie 2 - NACHKOMMENGEPÜRFT</b>																	
4360	GS HILLYBILL	Neu		10,0			xxx	x	-	x	x	-	x	xx	-	x	xxx
4221	GS VERY GOOD			10,0			xxx	-	x	-	x	x	x	x	x	xx	x
<b>Kategorie 2 - GS EXTREM, genomisch geprüf t</b>																	
4579	GS HEY BOY	Neu		10,0			xx	x	x	-	-	-	x	xxx	-	xx	xx
4553	GS MAIZAUBER			10,0			xxx	x	x	x	-	-	x	xx	x	xxx	xxx
4606	GS MONDVOGEL	Neu		10,0			xxx	xx	x	x	x	x	xx	xxx	x	xx	xx
4574	SIDNEY			10,0			xx	xx	x	xxx	xx	-	-	xxx	x	x	xxx
<b>Kategorie 3, ohne Aufpreis</b>																	
4612	GS HARPER Pp	Neu		7,0			xxx	-	-	x	x	xx	xx	xxx	-	x	xxx
4573	GS HIERMIT	Neu		7,0			xxx	-	x	xx	x	-	x	xxx	xx	x	xxx
4601	GS MITCHELL Pp	Neu		7,0			xx	-	x	xx	xxx	xx	xx	xx	xx	-	xxx
4583	GS WLAN PP	Neu		7,0	17,5		xx	xx	xx	x	x	xx	xx	xx	x	xx	xxx
4596	GS WONDERFUL	Neu		7,0			xx	-	x	xxx	-	x	x	x	-	x	xxx
<b>Zukaufssperma FLECKVIEH (nur mit Abbucher erhältlich)</b>																	
11162	HOFGUT Pp	Neu		18,0			xx	-	-	x	xx	-	xxx	xx	x	xx	xxx
11186	MONTASIO	Neu		16,0			xx	xxx	xxx	x	xxx	x	x	xxx	xxx	x	xxx
11143	WASSERSPIEL		gen.	24,0			xxx	x	x	-	x	x	xx	xx	x	xx	xxx

Spermvital-Samen in der freien Ausgabe (muss aber vorher bei Genostar reserviert werden)!

Spalte Bes.: Genetische Besonderheiten: ohne Angabe sind die Stiere frei von genetischen Besonderheiten  
 DWC: Anlageträger Zwergwuchs, F2C: Anlageträger Minderwuchs, F5C: Anlageträger Kälbersterblichkeit  
 ZLC: Anlageträger Zinkmangel-ähnliches Syndrom, TPC: Anlageträger Blutgerinnungsstörung

# FLECKVIEH-BESAMUNGSSTIERE

AB 01. MAI 2023

## Kategorie 1, Nachkommen geprüft:

ABSTAMMUNG	LEISTUNG	EXT.	FITNESS	FLEISCH
<b>4370 GS DEFAC TO</b> AT 95 3502 538 A1A2, AB V: GS DER BESTE MV: MINT MMV: GS RUMGO <b>14,00 €</b>	<b>GZW: 132<sup>(92)</sup> MW: 118<sup>(97)</sup> ÖZW: 131<sup>(94)</sup></b> 100T 73 Tö 2.823 4,05 3,16 203  <b>ZW: +923 -0,08 +31 -0,10 +23</b>	Tö 124 R 118 B 99 F 104 E 132 ER 104	<b>FIT: 109<sup>(91)</sup></b> BEF +1 EGW 107 KVLp 101 VIW 100 ND 112	MBK 123 <b>FW: 118<sup>(99)</sup></b> FRW 105 NTZ 123 ZZ 104 AUS 120 KVLm 112 HKL 103 LST 99 PER 96
<b>4234 GS DER BESTE</b> AT 51 4740 229 A2A2, AA V: DAX MV: REUMUT MMV: MANDELA <b>14,00 € SV: 25,00 € XX: 40,00 €</b>	<b>GZW: 123<sup>(98)</sup> MW: 122<sup>(99)</sup> ÖZW: 121<sup>(99)</sup></b> 100T 2099 Tö 2.719 4,19 3,24 202 1.Lak 1877 Tö 7.547 4,32 3,44 586 2.Lak 715 Tö 8.917 4,31 3,50 696  <b>ZW: +760 +0,07 +38 +0,00 +27</b>	Tö 1160 R 110 B 105 F 101 E 133 ER 105	<b>FIT: 101<sup>(99)</sup></b> BEF +1 EGW 106 KVLp 106 VIW 97 ND 103	MBK 99 <b>FW: 101<sup>(99)</sup></b> FRW 96 NTZ 100 ZZ 105 AUS 110 KVLm 113 HKL 92 LST 99 PER 103
<b>4276 GS HERZTAKT</b> AT 91 3133 329 A2A2, AA V: HERZSCHLAG MV: VLAX MMV: WAL <b>14,00 € SV: 25,00 € XX: 40,00 €</b>	<b>GZW: 134<sup>(97)</sup> MW: 123<sup>(99)</sup> ÖZW: 131<sup>(98)</sup></b> 100T 1191 Tö 2.815 4,01 3,13 201 1.Lak 819 Tö 7.832 4,21 3,36 593 2.Lak 105 Tö 9.358 4,20 3,45 716  <b>ZW: +1054 -0,05 +39 -0,08 +30</b>	Tö 566 R 93 B 100 F 104 E 111 ER 103	<b>FIT: 111<sup>(97)</sup></b> BEF +1 EGW 113 KVLp 110 VIW 111 ND 101	MBK 102 <b>FW: 108<sup>(99)</sup></b> FRW 104 NTZ 104 ZZ 114 AUS 105 KVLm 102 HKL 109 LST 113 PER 113
<b>4351 GS WOIWODE</b> AT 93 4843 838 A1A1, AA V: WOBBLER MV: RALDI MMV: GS WALDSTEIN <b>14,00 € SV: 25,00 €</b>	<b>GZW: 138<sup>(97)</sup> MW: 115<sup>(99)</sup> ÖZW: 138<sup>(97)</sup></b> 100T 967 Tö 2.895 3,84 3,15 202 1.Lak 158 Tö 8.049 4,08 3,46 606  <b>ZW: +711 -0,07 +23 -0,06 +20</b>	Tö 649 R 105 B 98 F 123 E 116 ER 104	<b>FIT: 130<sup>(96)</sup></b> BEF +2 EGW 123 KVLp 104 VIW 104 ND 126	MBK 117 <b>FW: 99<sup>(99)</sup></b> FRW 123 NTZ 92 ZZ 121 AUS 100 KVLm 103 HKL 103 LST 108 PER 104
<b>10774 MAJO</b> DE 09 54382874 A2A2, AB V: MINOR MV: ZEPTER MMV: GS HEIDUCK <b>14,00 €</b>	<b>GZW: 136<sup>(85)</sup> MW: 125<sup>(92)</sup> ÖZW: 129<sup>(89)</sup></b> 100T 7 Tö 2.678 3,98 3,21 193  <b>ZW: +793 +0,15 +47 +0,00 +28</b>	Tö 24 R 99 B 102 F 104 E 113 ER 104	<b>FIT: 117<sup>(85)</sup></b> BEF +1 EGW 120 KVLp 111 VIW 104 ND 106	MBK 103 <b>FW: 109<sup>(92)</sup></b> FRW 114 NTZ 109 ZZ 118 AUS 107 KVLm 99 HKL 106 LST 105 PER 100

## Kategorie 1, GENOSTAR eXtrem - genomisch geprüft:

ABSTAMMUNG	LEISTUNG	EXT.	FITNESS	FLEISCH
<b>4607 GS HAPPY MAN</b> AT 05 2560 588 A1A2, AA V: HASHTAG MV: WEISSENSEE MMV: ETOSCHA <b>14,00 €</b>	<b>GZW: 139<sup>(73)</sup> MW: 127<sup>(82)</sup> ÖZW: 138<sup>(80)</sup></b>  <b>ZW: +801 +0,07 +40 +0,08 +36</b>	Tö 0 R 111 B 102 F 109 E 130 ER 105	<b>FIT: 113<sup>(78)</sup></b> BEF EGW 123 KVLp 104 VIW 110 ND 116	MBK 108 <b>FW: 115<sup>(71)</sup></b> FRW 88 NTZ 119 ZZ 119 AUS 112 KVLm 106 HKL 107 LST 111 PER 109
<b>4578 GS HUNGARO</b> AT 11 1479 288 A2A2, AB V: HASHTAG MV: ETOSCHA MMV: WILDWUCHS <b>14,00 €</b>	<b>GZW: 140<sup>(74)</sup> MW: 128<sup>(83)</sup> ÖZW: 134<sup>(81)</sup></b>  <b>ZW: +1025 -0,06 +37 +0,05 +41</b>	Tö 0 R 111 B 104 F 109 E 116 ER 100	<b>FIT: 115<sup>(79)</sup></b> BEF EGW 112 KVLp 106 VIW 103 ND 117	MBK 112 <b>FW: 117<sup>(72)</sup></b> FRW 110 NTZ 124 ZZ 106 AUS 113 KVLm 97 HKL 107 LST 109 PER 98

ABSTAMMUNG	LEISTUNG	EXT.	FITNESS	FLEISCH
<b>4520 GS SPUTNIK</b> AT 65 3730 974 A2A2, AA V: SPARTACUS MV: VARTA MMV: RUKSI <b>14,00 €</b> <b>XX: 40,00 €</b>	<b>GZW: 140<sup>(75)</sup> MW: 123<sup>(84)</sup> ÖZW: 136<sup>(82)</sup></b>  <b>ZW: +774 +0,02 +34 +0,03 +30</b>	Tö 0 R 102 B 104 F 103 E 129 ER 102	<b>FIT: 123<sup>(79)</sup></b> BEF +3 EGW 107 KVLp 120 VIW 117 ND 123	MBK 106 <b>FW: 116<sup>(79)</sup></b> FRW 119    NTZ 117 ZZ 105      AUS 111 KVLm 106    HKL 111 LST 96 PER 94
<b>4599 GS WHY NOT</b> AT 42 8886 888 A1A1, AA V: WETTINER MV: HERMELIN MMV: OREO <b>14,00 €</b>	<b>GZW: 139<sup>(75)</sup> MW: 122<sup>(84)</sup> ÖZW: 137<sup>(81)</sup></b>  <b>ZW: +885 -0,10 +28 +0,00 +32</b>	Tö 0 R 105 B 116 F 100 E 128 ER 103	<b>FIT: 126<sup>(80)</sup></b> BEF EGW 129 KVLp 101 VIW 107 ND 123	MBK 102 <b>FW: 110<sup>(75)</sup></b> FRW 107    NTZ 110 ZZ 126      AUS 106 KVLm 104    HKL 108 LST 108 PER 111
<b>4548 GS WIN AGAIN</b> AT 63 5520 774 A2A2, AB V: WONDERBOY MV: WORLDCUP MMV: REMMEL <b>14,00 €</b> <b>XX: 40,00 €</b>	<b>GZW: 145<sup>(72)</sup> MW: 136<sup>(82)</sup> ÖZW: 143<sup>(78)</sup></b>  <b>ZW: +1625 -0,23 +45 -0,05 +53</b>	Tö 0 R 98 B 96 F 106 E 111 ER 103	<b>FIT: 112<sup>(76)</sup></b> BEF EGW 104 KVLp 106 VIW 112 ND 120	MBK 123 <b>FW: 113<sup>(68)</sup></b> FRW 94     NTZ 113 ZZ 105      AUS 108 KVLm 107    HKL 109 LST 121 PER 115
<b>4551 GS ZIO</b> AT 01 6228 974 A1A2, AB V: ZEIGER MV: GS DER BESTE MMV: MINT <b>14,00 €</b> <b>XX: 40,00 €</b>	<b>GZW: 143<sup>(74)</sup> MW: 129<sup>(83)</sup> ÖZW: 138<sup>(80)</sup></b>  <b>ZW: +1152 -0,08 +41 -0,01 +40</b>	Tö 0 R 103 B 91 F 103 E 118 ER 99	<b>FIT: 123<sup>(78)</sup></b> BEF EGW 118 KVLp 88 VIW 91 ND 119	MBK 102 <b>FW: 112<sup>(73)</sup></b> FRW 118    NTZ 115 ZZ 115      AUS 114 KVLm 111    HKL 101 LST 115 PER 109

**Kategorie 1, hornlose Vererber:**

ABSTAMMUNG	LEISTUNG	EXT.	FITNESS	FLEISCH
<b>4584 GS MORETTI Pp*</b> AT 28 8515 188 A1A2, AA V: GS MY BEST Pp* MV: GS WOIWODE MMV: RALDI <b>14,00 €</b>	<b>GZW: 136<sup>(73)</sup> MW: 120<sup>(83)</sup> ÖZW: 137<sup>(79)</sup></b>  <b>ZW: +991 -0,18 +25 -0,05 +31</b>	Tö 0 R 106 B 100 F 118 E 121 ER 98	<b>FIT: 127<sup>(78)</sup></b> BEF EGW 113 KVLp 104 VIW 105 ND 125	MBK 109 <b>FW: 108<sup>(70)</sup></b> FRW 122    NTZ 99 ZZ 113      AUS 113 KVLm 104    HKL 102 LST 107 PER 104
<b>4600 GS WINTODAY Pp*</b> AT 27 7665 988 A1A2, AA V: WINTERTRAUM MV: MAJESTAET PP* MMV: SYMPOSIUM <b>14,00 €</b>	<b>GZW: 136<sup>(72)</sup> MW: 118<sup>(82)</sup> ÖZW: 137<sup>(79)</sup></b>  <b>ZW: +780 -0,07 +26 -0,04 +24</b>	Tö 0 R 112 B 99 F 123 E 127 ER 103	<b>FIT: 128<sup>(78)</sup></b> BEF EGW 120 KVLp 111 VIW 113 ND 121	MBK 103 <b>FW: 108<sup>(70)</sup></b> FRW 117    NTZ 109 ZZ 116      AUS 105 KVLm 111    HKL 105 LST 97 PER 106
<b>4603 MINOA P*S</b> DE 09 56549526 A2A2, AA V: METER Pp* MV: GS WOIWODE MMV: ERBHOF <b>14,00 €</b> <b>XX: 40,00 €</b>	<b>GZW: 139<sup>(73)</sup> MW: 124<sup>(83)</sup> ÖZW: 141<sup>(80)</sup></b>  <b>ZW: +1221 -0,20 +33 -0,09 +35</b>	Tö 0 R 97 B 100 F 115 E 114 ER 96	<b>FIT: 129<sup>(78)</sup></b> BEF EGW 108 KVLp 106 VIW 107 ND 127	MBK 113 <b>FW: 100<sup>(70)</sup></b> FRW 121    NTZ 97 ZZ 104      AUS 98 KVLm 105    HKL 103 LST 115 PER 122
<b>4576 MOSER P*S</b> DE 09 56988268 A1A2, AA V: METER Pp* MV: WEITBLICK MMV: IMPERATIV <b>14,00 €</b> <b>XX: 40,00 €</b>	<b>GZW: 140<sup>(73)</sup> MW: 127<sup>(83)</sup> ÖZW: 138<sup>(80)</sup></b>  <b>ZW: +1227 -0,19 +34 -0,02 +42</b>	Tö 0 R 97 B 95 F 112 E 117 ER 97	<b>FIT: 125<sup>(78)</sup></b> BEF EGW 111 KVLp 112 VIW 101 ND 125	MBK 97 <b>FW: 106<sup>(70)</sup></b> FRW 116    NTZ 99 ZZ 109      AUS 110 KVLm 107    HKL 101 LST 107 PER 116

**Kategorie 1, hornlose Vererber:**

ABSTAMMUNG	LEISTUNG	EXT.	FITNESS	FLEISCH
<b>4575 MUR P*S</b> DE 09 56370896      A2A2, AA V: MAROKKO PP* MV: HERMELIN MMV: WATT <b>14,00 €</b>	<b>GZW: 138<sup>(77)</sup> MW: 123<sup>(86)</sup> ÖZW: 138<sup>(83)</sup></b>  <b>ZW:                    +1241 -0,24 +29 -0,09 +35</b>	Tö 0 R 101 B 109 F 117 E 123 ER 107	<b>FIT: 116<sup>(81)</sup></b> BEF EGW 115 KVLp 119 VIW 101 ND 120	MBK 93 <b>FW: 124<sup>(75)</sup></b> FRW 103    NTZ 116 ZZ 116      AUS 124 KVLm 101    HKL 115 LST 108 PER 108

**Kategorie 2, Nachkommen geprüft:**

ABSTAMMUNG	LEISTUNG	EXT.	FITNESS	FLEISCH
<b>4360 GS HILLYBILL</b> AT 98 2854 338      A2A2, AB V: HUGOBOSS MV: MINT MMV: MALHAXL <b>10,00 €</b>	<b>GZW: 126<sup>(91)</sup> MW: 122<sup>(97)</sup> ÖZW: 122<sup>(93)</sup></b> 100T    117 Tö 2.899 4,05 3,08 206 1.Lak    10 Tö 8.261 4,36 3,33 635  <b>ZW:                    +1048 +0,01 +44 -0,17 +22</b>	Tö 97 R 103 B 95 F 103 E 115 ER 105	<b>FIT: 109<sup>(90)</sup></b> BEF +1 EGW 125 KVLp 100 VIW 91 ND 97	MBK 96 <b>FW: 102<sup>(98)</sup></b> FRW 102    NTZ 102 ZZ 124      AUS 99 KVLm 97    HKL 103 LST 109 PER 110
<b>4221 GS VERY GOOD</b> AT 50 1795 129      A1A2, AA V: VALEUR MV: REUMUT MMV: GS ZOCKER <b>10,00 €</b>	<b>GZW: 128<sup>(94)</sup> MW: 122<sup>(98)</sup> ÖZW: 126<sup>(95)</sup></b> 100T    201 Tö 2.812 3,89 3,14 197 1.Lak    182 Tö 7.533 4,09 3,38 563 2.Lak    150 Tö 8.459 4,16 3,47 646  <b>ZW:                    +985 -0,13 +29 -0,01 +34</b>	Tö 112 R 108 B 98 F 105 E 111 ER 100	<b>FIT: 110<sup>(93)</sup></b> BEF +0 EGW 102 KVLp 111 VIW 96 ND 109	MBK 106 <b>FW: 98<sup>(97)</sup></b> FRW 111    NTZ 100 ZZ 99        AUS 103 KVLm 109    HKL 94 LST 116 PER 105

**Kategorie 2, GENOSTAR eXtrem - genomisch geprüft:**

ABSTAMMUNG	LEISTUNG	EXT.	FITNESS	FLEISCH
<b>4579 GS HEY BOY</b> AT 85 4581 674      A2A2, AB V: HYPER MV: GS DER BESTE MMV: HUBRAUM <b>10,00 €</b>	<b>GZW: 134<sup>(73)</sup> MW: 125<sup>(82)</sup> ÖZW: 133<sup>(80)</sup></b>  <b>ZW:                    +869 +0,02 +38 +0,03 +34</b>	Tö 0 R 98 B 95 F 103 E 124 ER 102	<b>FIT: 122<sup>(78)</sup></b> BEF EGW 113 KVLp 107 VIW 107 ND 119	MBK 95 <b>FW: 96<sup>(73)</sup></b> FRW 113    NTZ 96 ZZ 111      AUS 102 KVLm 112    HKL 92 LST 111 PER 108
<b>4553 GS MAIZAUBER</b> AT 53 1988 374      A2A2, AA V: GS MOJOS MV: GS HERZTAKT MMV: ZEPTER <b>10,00 €</b>	<b>GZW: 139<sup>(72)</sup> MW: 125<sup>(82)</sup> ÖZW: 138<sup>(79)</sup></b>  <b>ZW:                    +1009 -0,05 +38 -0,03 +33</b>	Tö 0 R 94 B 95 F 103 E 113 ER 106	<b>FIT: 125<sup>(76)</sup></b> BEF EGW 120 KVLp 112 VIW 112 ND 121	MBK 102 <b>FW: 106<sup>(70)</sup></b> FRW 110    NTZ 99 ZZ 121      AUS 109 KVLm 105    HKL 103 LST 116 PER 110
<b>4606 GS MONDVOGEL</b> AT 39 6200 888      A2A2, AB V: MAKAY MV: GS HELLSEHER MMV: GS WERTVOLL <b>10,00 €</b>	<b>GZW: 140<sup>(73)</sup> MW: 132<sup>(83)</sup> ÖZW: 129<sup>(80)</sup></b>  <b>ZW:                    +1075 +0,07 +51 +0,02 +40</b>	Tö 0 R 107 B 100 F 102 E 113 ER 104	<b>FIT: 113<sup>(78)</sup></b> BEF EGW 110 KVLp 103 VIW 109 ND 116	MBK 126 <b>FW: 108<sup>(71)</sup></b> FRW 107    NTZ 109 ZZ 107      AUS 104 KVLm 95    HKL 107 LST 100 PER 96
<b>4574 SIDNEY</b> DE 09 56829062      A2A2, AA V: SIDO MV: HURLY MMV: WILDWEST <b>10,00 €</b>	<b>GZW: 136<sup>(75)</sup> MW: 122<sup>(84)</sup> ÖZW: 132<sup>(82)</sup></b>  <b>ZW:                    +717 +0,10 +38 +0,01 +26</b>	Tö 0 R 113 B 96 F 98 E 129 ER 102	<b>FIT: 118<sup>(79)</sup></b> BEF EGW 120 KVLp 103 VIW 101 ND 113	MBK 104 <b>FW: 117<sup>(76)</sup></b> FRW 112    NTZ 115 ZZ 118      AUS 122 KVLm 106    HKL 102 LST 105 PER 97

**Kategorie 3:**

ABSTAMMUNG	LEISTUNG	EXT.	FITNESS	FLEISCH
<b>4612 GS HARPER Pp*</b> AT 17 8763 888 A1A1, AB V: HAMLET Pp* MV: MAJESTAET PP* MMV: VARTA <b>7,00 €</b>	<b>GZW: 136<sup>(75)</sup> MW: 121<sup>(84)</sup> ÖZW: 137<sup>(81)</sup></b>  <b>ZW: +976 -0,07 +35 -0,10 +26</b>	Tö 0 R 106 B 107 F 110 E 120 ER 102	<b>FIT: 125<sup>(79)</sup></b> BEF EGW 126 KVLp 105 VIW 102 ND 120	MBK 98 <b>FW: 108<sup>(74)</sup></b> FRW 109 NTZ 103 ZZ 122 AUS 108 KVLm 107 HKL 106 LST 114 PER 115
<b>4573 GS HIERMIT</b> AT 64 7779 674 A1A1, BB V: GS HILFERUF MV: HARIBO MMV: GS VETO <b>7,00 €</b>	<b>GZW: 135<sup>(75)</sup> MW: 126<sup>(84)</sup> ÖZW: 128<sup>(82)</sup></b>  <b>ZW: +1040 -0,06 +38 -0,01 +36</b>	Tö 0 R 101 B 93 F 107 E 120 ER 105	<b>FIT: 111<sup>(80)</sup></b> BEF EGW 116 KVLp 100 VIW 103 ND 107	MBK 113 <b>FW: 113<sup>(75)</sup></b> FRW 103 NTZ 116 ZZ 110 AUS 110 KVLm 102 HKL 107 LST 103 PER 100
<b>4601 GS MITCHELL Pp*</b> AT 30 4462 288 A2A2, AA V: MERCURY Pp* MV: HYBRID MMV: GS VERSETTO <b>7,00 €</b>	<b>GZW: 135<sup>(74)</sup> MW: 120<sup>(84)</sup> ÖZW: 131<sup>(81)</sup></b>  <b>ZW: +820 -0,09 +26 +0,00 +29</b>	Tö 0 R 119 B 107 F 109 E 116 ER 106	<b>FIT: 119<sup>(80)</sup></b> BEF EGW 116 KVLp 99 VIW 104 ND 112	MBK 108 <b>FW: 115<sup>(71)</sup></b> FRW 113 NTZ 119 ZZ 113 AUS 110 KVLm 111 HKL 107 LST 103 PER 103
<b>4583 GS WLAN PP*</b> AT 27 7587 588 A1A2, AA V: WAALKES Pp* MV: HERZPOCHEN MMV: MAHANGO Pp* <b>7,00 € SV: 17,50 €</b>	<b>GZW: 126<sup>(74)</sup> MW: 121<sup>(84)</sup> ÖZW: 119<sup>(81)</sup></b>  <b>ZW: +618 +0,08 +33 +0,07 +28</b>	Tö 0 R 105 B 111 F 109 E 113 ER 104	<b>FIT: 110<sup>(79)</sup></b> BEF EGW 121 KVLp 107 VIW 101 ND 108	MBK 102 <b>FW: 103<sup>(75)</sup></b> FRW 100 NTZ 112 ZZ 120 AUS 97 KVLm 105 HKL 103 LST 96 PER 94
<b>4596 GS WONDERFUL</b> AT 17 4894 888 A1A2, AA V: GS WUNDERINO MV: WEITBLICK MMV: MINT <b>7,00 €</b>	<b>GZW: 139<sup>(74)</sup> MW: 121<sup>(84)</sup> ÖZW: 134<sup>(80)</sup></b>  <b>ZW: +843 -0,11 +25 +0,04 +33</b>	Tö 0 R 96 B 106 F 106 E 110 ER 100	<b>FIT: 123<sup>(78)</sup></b> BEF EGW 118 KVLp 105 VIW 104 ND 118	MBK 98 <b>FW: 118<sup>(70)</sup></b> FRW 116 NTZ 113 ZZ 116 AUS 116 KVLm 106 HKL 112 LST 106 PER 106


**Zukauf-Stiere:** nur mittels Abbucher bei der GENOSTAR Rinderbesamung erhältlich

ABSTAMMUNG	LEISTUNG	EXT.	FITNESS	FLEISCH
<b>11162 HOFGUT Pp*</b> DE 09 56869540 A1A2, AA V: HASHTAG MV: MAJESTAET PP* MMV: MANOLO Pp* <b>18,00 €</b>	<b>GZW: 139<sup>(73)</sup> MW: 128<sup>(83)</sup> ÖZW: 136<sup>(80)</sup></b>  <b>ZW: +1241 -0,10 +43 -0,09 +36</b>	Tö 0 R 114 B 103 F 119 E 118 ER 102	<b>FIT: 119<sup>(78)</sup></b> BEF EGW 118 KVLp 107 VIW 117 ND 120	MBK 106 <b>FW: 103<sup>(72)</sup></b> FRW 105 NTZ 113 ZZ 116 AUS 99 KVLm 106 HKL 100 LST 108 PER 96
<b>11186 MONTASIO</b> DE 09 57032320 A1A2, AB V: MAKAY MV: PASCAL MMV: EPINAL <b>16,00 €</b>	<b>GZW: 140<sup>(73)</sup> MW: 132<sup>(83)</sup> ÖZW: 134<sup>(80)</sup></b>  <b>ZW: +626 +0,29 +52 +0,19 +38</b>	Tö 0 R 118 B 102 F 105 E 120 ER 102	<b>FIT: 118<sup>(78)</sup></b> BEF EGW 120 KVLp 102 VIW 103 ND 115	MBK 119 <b>FW: 102<sup>(71)</sup></b> FRW 105 NTZ 110 ZZ 120 AUS 101 KVLm 100 HKL 97 LST 108 PER 112
<b>11143 WASSERSPIEL</b> DE 09 56442856 A1A2, AA V: WETTINER MV: HOKUSPOKUS MMV: EPINAL <b>24,00 €</b>	<b>GZW: 137<sup>(73)</sup> MW: 131<sup>(83)</sup> ÖZW: 135<sup>(80)</sup></b>  <b>ZW: +1164 -0,05 +44 +0,01 +43</b>	Tö 0 R 101 B 97 F 110 E 117 ER 110	<b>FIT: 121<sup>(78)</sup></b> BEF EGW 122 KVLp 108 VIW 106 ND 122	MBK 100 <b>FW: 94<sup>(73)</sup></b> FRW 101 NTZ 97 ZZ 122 AUS 94 KVLm 106 HKL 98 LST 114 PER 112


# FLECKVIEH-NEWCOMER


## GS ZAPATO

AT 43 5238 174  
GS, aAa: 435261, A1A2, AB



Zü: Koeck Josef, Neumarkt

	<b>MILCH</b>	<b>MW 128</b> (85)
	Mkg	F % E %
	<b>+999</b>	<b>+0,00 +0,01</b>

	<b>FLEISCH</b>	<b>FW 107</b> (74)
	NTZ AUS HKL	
	<b>105 110 101</b>	

**GZW 134** (75)

<b>FITNESS</b>	<b>ÖZW 128</b> (81)	<b>FIT 114</b> (79)
ND PER EGW ZZ FRW Kp VIW LST MBK		
<b>109 102 110 113 110 97 108 111 106</b>		

0 TÖCHTER 88 100 112 124

Rahmen	99		
Bemuskelung	102		
Fundament	105		
Euter	108		

**V:** ZUBRINGER DE 09 54382887  
ZW: 133/126 +957 +0,03 -0,02


**M:** SCHAKIRA AT 89 2048 268  
ZW: 123/110 +324 +0,03 +0,03  
3/2 8.605 4,28 3,42 663  
HL: 2. 9.003 4,40 3,61 721

**MV:** IMPERATIV


**MMV:** GS WEIMAR


## GS ZENOS

AT 68 2150 874  
GS, aAa: 543162, A1A2, AB



Zü: Pauckner Markus, Waldenstein

	<b>MILCH</b>	<b>MW 119</b> (84)
	Mkg	F % E %
	<b>+610</b>	<b>+0,00 +0,06</b>

	<b>FLEISCH</b>	<b>FW 120</b> (75)
	NTZ AUS HKL	
	<b>119 119 109</b>	

**GZW 136** (75)

<b>FITNESS</b>	<b>ÖZW 129</b> (81)	<b>FIT 122</b> (79)
ND PER EGW ZZ FRW Kp VIW LST MBK		
<b>108 96 118 115 126 90 97 106 104</b>		

0 TÖCHTER 88 100 112 124

Rahmen	104		
Bemuskelung	102		
Fundament	98		
Euter	109		

**V:** ZEIGER DE 09 54382886  
ZW: 143/122 +744 +0,08 -0,02


**M:** BAMELA AT 95 8354 738  
ZW: 120/106 +260 -0,08 +0,02  
4/3 7.291 4,30 3,41 562  
HL: 3. 8.630 4,32 3,54 678

**MV:** IMPERATIV


**MMV:** MINT


## GS EASYBOY

AT 01 9900 788  
GS, aAa: 465231, A1A2, AB



Zü: Seber Elisabeth u. Hans Peter, Bramberg am Wildkogel

	<b>MILCH</b>	<b>MW 116</b> (83)
	Mkg	F % E %
	<b>+480</b>	<b>+0,05 +0,06</b>

	<b>FLEISCH</b>	<b>FW 115</b> (71)
	NTZ AUS HKL	
	<b>114 109 112</b>	

**GZW 135** (73)

<b>FITNESS</b>	<b>ÖZW 133</b> (80)	<b>FIT 127</b> (78)
ND PER EGW ZZ FRW Kp VIW LST MBK		
<b>111 117 124 121 119 103 105 108 91</b>		

0 TÖCHTER 88 100 112 124

Rahmen	109		
Bemuskelung	99		
Fundament	97		
Euter	114		

**V:** EASY DE 08 17423218  
ZW: 127/123 +1.083 -0,12 -0,08


**M:** MAMBA DE 09 53362752  
ZW: 132/114 +584 -0,11 +0,04  
3/2 10.534 4,16 3,87 845  
HL: 2. 12.357 4,14 3,80 980

**MV:** VARTA


**MMV:** MINT


## ZARINO Pp\*

DE 09 56583513  
CRV; GS; BSG, A1A2, BB



Zü: Remmelberger Andreas, Tittmonning/DE

	<b>MILCH</b>	<b>MW 117</b> (84)
	Mkg	F % E %
	<b>+625</b>	<b>+0,00 -0,01</b>

	<b>FLEISCH</b>	<b>FW 119</b> (74)
	NTZ AUS HKL	
	<b>118 118 109</b>	

**GZW 141** (75)

<b>FITNESS</b>	<b>ÖZW 138</b> (81)	<b>FIT 133</b> (79)
ND PER EGW ZZ FRW Kp VIW LST MBK		
<b>119 104 124 123 132 102 99 110 104</b>		

0 TÖCHTER 88 100 112 124

Rahmen	104		
Bemuskelung	103		
Fundament	106		
Euter	108		

**V:** ZEIGER DE 09 54382886  
ZW: 143/122 +744 +0,08 -0,02


**M:** VENEZIA Pp\* DE 09 52093010  
ZW: 120/112 +649 -0,10 -0,07  
3/3 9.690 4,53 3,58 786  
HL: 3. 10.573 4,62 3,46 854

**MV:** MAHANGO Pp\*


**MMV:** RESOLUT


## GS WELTFORUM

AT 05 4720 388  
GS; CRV; BSG, A2A2, AA



Zü: Luschnig Erna Maria und Norbe, Obdach

	<b>MILCH</b>	<b>MW 125</b> (83)
	Mkg	F % E %
	<b>+1390</b>	<b>-0,26 -0,13</b>

	<b>FLEISCH</b>	<b>FW 107</b> (70)
	NTZ AUS HKL	
	<b>102 106 106</b>	

**GZW 141** (73)

<b>FITNESS</b>	<b>ÖZW 136</b> (80)	<b>FIT 125</b> (78)
ND PER EGW ZZ FRW Kp VIW LST MBK		
<b>127 106 125 122 107 106 106 102 119</b>		

0 TÖCHTER 88 100 112 124

Rahmen	101		
Bemuskelung	97		
Fundament	113		
Euter	118		

**V:** WINTERTRAUM AT 98 9327 769  
ZW: 139/118 +894 -0,16 -0,06

**M:** BEYTON AT 79 0983 969  
ZW: 131/118 +1.013 -0,24 -0,07  
2/1 9.883 3,66 3,35 694  
HL: 1. 9.883 3,66 3,35 694

**MV:** WEISSENSEE

**MMV:** GUCCI


## GS MEMPHIS Pp\*

AT 44 5396 474  
GS, A2A2, AA



Zü: Ziegelwanger Doris und Gottfried, Grünau

	<b>MILCH</b>	<b>MW 111</b> (85)
	Mkg	F % E %
	<b>+370</b>	<b>+0,04 +0,01</b>

	<b>FLEISCH</b>	<b>FW 104</b> (73)
	NTZ AUS HKL	
	<b>111 104 98</b>	

**GZW 130** (75)

<b>FITNESS</b>	<b>ÖZW 133</b> (81)	<b>FIT 129</b> (79)
ND PER EGW ZZ FRW Kp VIW LST MBK		
<b>128 112 124 116 116 94 100 104 97</b>		

0 TÖCHTER 88 100 112 124

Rahmen	109		
Bemuskelung	109		
Fundament	113		
Euter	137		

**V:** MERCEDES Pp\* AT 42 2587 868  
ZW: 119/110 +199 +0,15 +0,04

**M:** GWENDOLYNE AT 18 8959 369  
ZW: 113/110 +513 -0,12 -0,02  
2/2 9.071 3,86 3,12 633  
HL: 2. 10.515 3,80 3,14 729


**MV:** GS DER BESTE

**MMV:** WILDWUCHS

# FLECKVIEH-NEWCOMER

## GS HAMOR

AT 84 8060 374  
GS, A1A2, AB



Zü: Schrems Hubert, Eibelhuber Ka., Mettmach

	<b>MILCH</b> MW 127 (83)		
	Mkg	F %	E %
	+1335	-0,22	-0,07
	<b>FLEISCH</b> FW 111 (73)		
	NTZ	AUS	HKL
	105	112	107

<b>FITNESS</b>		ÖZW 133 (81)	FIT 121 (79)
ND	PER	EGW	ZZ
121	102	121	124

0 TÖCHTER		88	100	112	124
Rahmen	100				
Bemuskelung	97				
Fundament	105				
Euter	112				

**V:** HAMLET Pp\* AT 14 7665 169  
ZW: 136/121 +975 -0,09 -0,07


**M:** HANNERL AT 81 8339 868  
ZW: 135/124 +1.150 -0,17 -0,05  
3/2 9.809 4,07 3,52 745  
HL: 2. 10.888 4,10 3,51 829

**MV:** SEHRGUT

**MMV:** HURLY

## GS MAROS Pp\*

AT 18 0490 288  
GS, A2A2, AA



Zü: Schmid Roland, Seitenstetten

	<b>MILCH</b> MW 115 (87)		
	Mkg	F %	E %
	+501	-0,02	+0,05
	<b>FLEISCH</b> FW 110 (75)		
	NTZ	AUS	HKL
	107	117	99

<b>FITNESS</b>		ÖZW 132 (84)	FIT 125 (83)
ND	PER	EGW	ZZ
122	93	109	121

0 TÖCHTER		88	100	112	124
Rahmen	116				
Bemuskelung	110				
Fundament	117				
Euter	112				

**V:** MANOLO Pp\* DE 09 48496774  
ZW: 124/108 +690 -0,31 -0,08


**M:** IBIZA AT 75 6728 768  
ZW: 123/119 +434 +0,13 +0,11  
3/2 8.843 4,44 3,59 710  
HL: 2. 9.314 4,29 3,64 738

**MV:** GS DER BESTE

**MMV:** POLARBAER

## GS HOBL

AT 28 2612 588  
GS, A2A2, AB



Zü: Hobl Barbara und Hubert, Stössing

	<b>MILCH</b> MW 132 (83)		
	Mkg	F %	E %
	+1353	-0,09	-0,06
	<b>FLEISCH</b> FW 106 (72)		
	NTZ	AUS	HKL
	110	107	100

<b>FITNESS</b>		ÖZW 135 (81)	FIT 115 (79)
ND	PER	EGW	ZZ
116	103	118	116

0 TOCHTER		88	100	112	124
Rahmen	98				
Bemuskelung	91				
Fundament	111				
Euter	120				

**V:** HASHTAG DE 09 54210676  
ZW: 138/132 +1.336 -0,05 -0,08


**M:** LIEBSTE AT 74 0296 168  
ZW: 123/110 +492 -0,07 -0,04  
3/2 8.846 3,83 3,35 635  
HL: 2. 10.054 3,86 3,45 734

**MV:** MINT

**MMV:** DELL

## GS WILD BOY

AT 06 6372 788  
GS, A1A2, AB



Zü: Stücker Martin Peter Dipl.-Ing., Prebl

	<b>MILCH</b> MW 126 (84)		
	Mkg	F %	E %
	+1152	-0,14	-0,03
	<b>FLEISCH</b> FW 118 (75)		
	NTZ	AUS	HKL
	119	117	107

<b>FITNESS</b>		ÖZW 133 (81)	FIT 115 (79)
ND	PER	EGW	ZZ
107	105	115	112

0 TÖCHTER		88	100	112	124
Rahmen	111				
Bemuskelung	100				
Fundament	98				
Euter	117				

**V:** WAALKES Pp\* AT 81 8534 568  
ZW: 133/125 +937 -0,02 +0,00


**M:** ZUKUNFT AT 47 0383 469  
ZW: 132/119 +728 -0,13 +0,07  
/100 3.447 3,88 3,58 257

**MV:** HENNESSY

**MMV:** GS DER BESTE

## GS DR DRE

AT 16 8307 488  
GS, A1A2, AA



Zü: Meisterhofer Gerhard, Waldbach-Mönichwald

	<b>MILCH</b> MW 124 (85)		
	Mkg	F %	E %
	+1109	-0,15	-0,06
	<b>FLEISCH</b> FW 119 (74)		
	NTZ	AUS	HKL
	122	119	106

<b>FITNESS</b>		ÖZW 138 (81)	FIT 115 (80)
ND	PER	EGW	ZZ
121	106	104	104

0 TÖCHTER		88	100	112	124
Rahmen	116				
Bemuskelung	100				
Fundament	108				
Euter	121				

**V:** GS DEFAC TO AT 95 3502 538  
ZW: 132/118 +923 -0,08 -0,10


**M:** GAZA ET AT 09 7218 269  
ZW: 112/107 +266 -0,04 +0,01  
/100 2.472 3,45 3,24 166

**MV:** HERMELIN

**MMV:** GS WOHLTAT

## GS MAGICO Pp\*

AT 21 0340 488  
GS, A2A2, AB



Zü: Glettlter Guenter, Passail

	<b>MILCH</b> MW 124 (82)		
	Mkg	F %	E %
	+1174	-0,17	-0,10
	<b>FLEISCH</b> FW 103 (69)		
	NTZ	AUS	HKL
	107	104	100

<b>FITNESS</b>		ÖZW 130 (79)	FIT 118 (77)
ND	PER	EGW	ZZ
113	110	114	112

0 TÖCHTER		88	100	112	124
Rahmen	104				
Bemuskelung	95				
Fundament	108				
Euter	117				

**V:** GS MY BEST Pp\* AT 78 1642 769  
ZW: 131/115 +939 -0,23 -0,11

**M:** SAPHIRA AT 45 4255 569  
ZW: 129/131 +1.189 +0,04 -0,05  
1/1 10.898 4,03 3,45 816  
HL: 1. 10.898 4,03 3,45 816

**MV:** WEISSENSEE

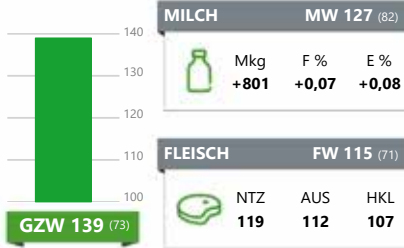
**MMV:** HERZSCHLAG



# FLECKVIEH-NEUVORSTELLUNGEN

## GS HAPPY MAN

AT 05 2560 588, \*25.01.2022, Stat.Nr.: 4607  
Zue: Luckner Bernhard, Kraubath an der Mur  
GS, A1A2, AA



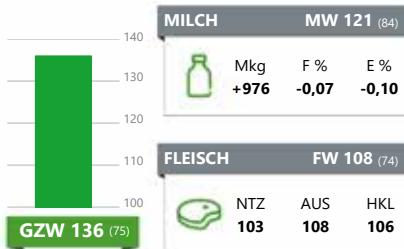
<b>HASHTAG DE 09 54210676</b> ZW: 138/132 +1.336 -0,05 -0,08	HAYABUSA MAXIMA
<b>WANESSA AT 96 8166 869</b> ZW: 129/115 +104 +0,24 +0,18 2/1 7.730 4,71 4,06 677 HL: 1. 7.730 4,71 4,06 677	WEISSENSEE WIKTORIA 3/2 7.085 4,85 4,01 628 ETOSCHA

FITNESS		ÖZW 138 (80)			FIT 113 (78)	
ND	PER	EGW	ZZ	BEF		
116	109	123	119			
FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK	
88	104	106	110	111	108	

0 TÖCHTER	88	100	112	124
Rahmen	111			
Bemuskelung	102			
Fundament	109			
Euter	130			
Kreuzhöhe	115			
Körperlänge	108			
Hüftbreite	106			
Rumpftiefe	103			
Beckenneigung	107			
Sprg.winkel	89			
Sprg.ausprägung	99			
Fessel	102			
Trachten	107			
Voreuterlänge	96			
Sch.euterlänge	109			
Voreuteraufhäng.	122			
Zentralband	116			
Euterboden	124			
Strichlänge	93			
Strichdicke	92			
Strichplatz. vorne	105			
Strichplatz. hinten	103			
Strichstell. hinten	113			
Euterreinheit	105			

## GS HARPER Pp\*

AT 17 8763 888, \*15.01.2022, Stat.Nr.: 4612  
Zue: Sattler Andrea u. Leopold, St. Georgen/Y.  
GS, A1A1, AB



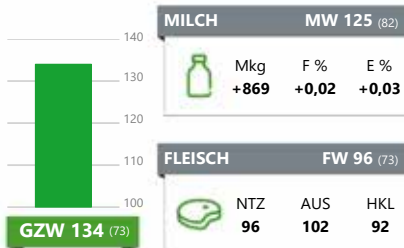
<b>HAMLET Pp* AT 14 7665 169</b> ZW: 136/121 +975 -0,09 -0,07	HERMELIN ARIELLE PP*
<b>MUSA Pp* AT 83 0520 469</b> ZW: 128/123 +874 +0,03 -0,03 1/1 10.160 4,05 3,60 777 HL: 1. 10.160 4,05 3,60 777	MAJESTAET PP* MUSE 4/3 12.623 4,10 3,56 966 VARTA

FITNESS		ÖZW 137 (81)			FIT 125 (79)	
ND	PER	EGW	ZZ	BEF		
120	115	126	122			
FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK	
109	105	107	102	114	98	

0 TÖCHTER	88	100	112	124
Rahmen	106			
Bemuskelung	107			
Fundament	110			
Euter	120			
Kreuzhöhe	106			
Körperlänge	105			
Hüftbreite	102			
Rumpftiefe	101			
Beckenneigung	107			
Sprg.winkel	95			
Sprg.ausprägung	103			
Fessel	110			
Trachten	105			
Voreuterlänge	102			
Sch.euterlänge	97			
Voreuteraufhäng.	119			
Zentralband	118			
Euterboden	118			
Strichlänge	110			
Strichdicke	108			
Strichplatz. vorne	111			
Strichplatz. hinten	119			
Strichstell. hinten	114			
Euterreinheit	102			

## GS HEY BOY

AT 85 4581 674, \*25.09.2021, Stat.Nr.: 4579  
Zue: Kerschenbauer Doris und Josef, Wenigzell  
GS, A2A2, AB



<b>HYPER DE 09 54030027</b> ZW: 124/116 +487 +0,07 +0,03	HAPPYEND FENYA
<b>GRAUE AT 27 3035 469</b> ZW: 119/114 +599 -0,07 -0,01 2/1 7.535 4,49 3,47 600 HL: 1. 7.535 4,49 3,47 600	GS DER BESTE GELBE 2/1 7.909 4,14 3,50 605 HUBRAUM

FITNESS		ÖZW 133 (80)			FIT 122 (78)	
ND	PER	EGW	ZZ	BEF		
119	108	113	111			
FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK	
113	107	112	107	111	95	

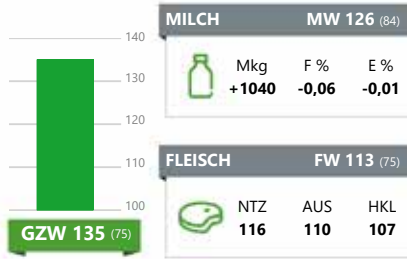
0 TÖCHTER	88	100	112	124
Rahmen	98			
Bemuskelung	95			
Fundament	103			
Euter	124			
Kreuzhöhe	100			
Körperlänge	100			
Hüftbreite	94			
Rumpftiefe	94			
Beckenneigung	98			
Sprg.winkel	94			
Sprg.ausprägung	100			
Fessel	97			
Trachten	95			
Voreuterlänge	113			
Sch.euterlänge	114			
Voreuteraufhäng.	118			
Zentralband	105			
Euterboden	113			
Strichlänge	100			
Strichdicke	96			
Strichplatz. vorne	111			
Strichplatz. hinten	106			
Strichstell. hinten	106			
Euterreinheit	102			

# GS HIERMIT

AT 64 7779 674, \*17.09.2021, Stat.Nr.: 4573  
Zue: Weghofer Peter, Pitten  
GS, A1A1, BB



<b>GS HILFERUF AT 87 3892 568</b> ZW: 125/113 +547 -0,06 +0,00	HERMELIN SG REMARY
<b>RESI AT 58 3175 438</b> ZW: 119/115 +830 -0,15 -0,10 4/3 11.080 4,18 3,31 830 HL: 3. 12.803 4,36 3,37 990	<b>HARIBO</b> RAST 6/5 12.296 4,30 3,43 951 <b>GS VETO</b>



FITNESS		ÖZW 128 (82)		FIT 111 (80)	
ND	PER	EGW	ZZ	BEF	
107	100	116	110		
FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK
103	100	102	103	103	113

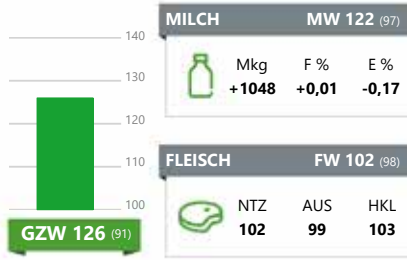
0 TÖCHTER		88	100	112	124
<b>Rahmen</b>	101				
<b>Bemuskelung</b>	93				
<b>Fundament</b>	107				
<b>Euter</b>	120				
Kreuzhöhe	101				
Körperlänge	100				
Hüftbreite	100				
Rumpftiefe	101				
Beckenneigung	106				
Sprg.winkel	110				
Sprg.ausprägung	102				
Fessel	106				
Trachten	106				
Voreuterlänge	120				
Sch.euterlänge	106				
Voreuteraufhäng.	101				
Zentralband	111				
Euterboden	103				
Strichlänge	88				
Strichdicke	99				
Strichplatz. vorne	129				
Strichplatz. hinten	121				
Strichstell. hinten	120				
Euterreinheit	105				

# GS HILLYBILL

AT 98 2854 338, \*23.12.2017, Stat.Nr.: 4360  
Zue: Wimmer Maria und Helmut, Haidershofen  
GS, aA: 561432, A2A2, AB



<b>HUGOBOSS AT 62 9905 428</b> ZW: 114/118 +902 -0,04 -0,14	HUTERA ERLE
<b>MONDE AT 45 0534 529</b> ZW: 112/106 +385 -0,02 -0,12 4/3 12.699 4,44 3,18 967 HL: 3. 13.997 4,41 3,13 1.055	<b>MINT</b> MONDESA 7/6 11.438 3,83 3,32 818 <b>MALHAXL</b>



FITNESS		ÖZW 122 (93)		FIT 109 (90)	
ND	PER	EGW	ZZ	BEF	
97	110	125	124	+1%	
FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK
102	100	97	91	109	96

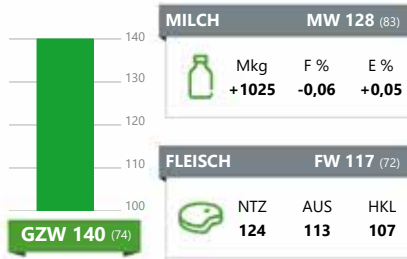
97 TÖCHTER		88	100	112	124
<b>Rahmen</b>	103				
<b>Bemuskelung</b>	95				
<b>Fundament</b>	103				
<b>Euter</b>	115				
Kreuzhöhe	100				
Körperlänge	104				
Hüftbreite	102				
Rumpftiefe	115				
Beckenneigung	94				
Sprg.winkel	109				
Sprg.ausprägung	100				
Fessel	108				
Trachten	101				
Voreuterlänge	106				
Sch.euterlänge	105				
Voreuteraufhäng.	105				
Zentralband	111				
Euterboden	101				
Strichlänge	92				
Strichdicke	89				
Strichplatz. vorne	110				
Strichplatz. hinten	113				
Strichstell. hinten	124				
Euterreinheit	105				

# GS HUNGARO

AT 11 1479 288, \*02.10.2021, Stat.Nr.: 4578  
Zue: Hartl Bernhard, Neumarkt in der Steiermark  
GS, A2A2, AB



<b>HASHTAG DE 09 54210676</b> ZW: 138/132 +1.336 -0,05 -0,08	HAYABUSA MAXIMA
<b>PAULA AT 35 6035 968</b> ZW: 125/111 +291 -0,07 -0,15 4/3 9.959 4,57 3,99 853 HL: 3. 12.827 4,55 3,93 1.089	<b>ETOSCHA</b> GRACIA 6/6 11.290 4,03 3,66 869 <b>WILDWUCHS</b>

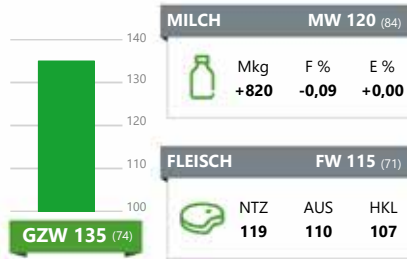


FITNESS		ÖZW 134 (81)		FIT 115 (79)	
ND	PER	EGW	ZZ	BEF	
117	98	112	106		
FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK
110	106	97	103	109	112

0 TÖCHTER		88	100	112	124
<b>Rahmen</b>	111				
<b>Bemuskelung</b>	104				
<b>Fundament</b>	109				
<b>Euter</b>	116				
Kreuzhöhe	112				
Körperlänge	109				
Hüftbreite	105				
Rumpftiefe	108				
Beckenneigung	95				
Sprg.winkel	96				
Sprg.ausprägung	95				
Fessel	110				
Trachten	110				
Voreuterlänge	101				
Sch.euterlänge	106				
Voreuteraufhäng.	103				
Zentralband	106				
Euterboden	110				
Strichlänge	89				
Strichdicke	97				
Strichplatz. vorne	104				
Strichplatz. hinten	102				
Strichstell. hinten	119				
Euterreinheit	100				

# GS MITCHELL Pp\*

AT 30 4462 288, \*20.01.2022, Stat.Nr.: 4601  
Zue: Perzi Robert, Perzi Bernhard , Karlstein an der Thaya  
GS, A2A2, AA



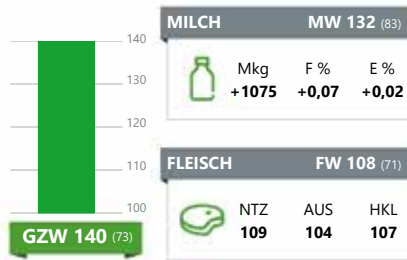
0 TÖCHTER	88	100	112	124
Rahmen	119			
Bemuskelung	107			
Fundament	109			
Euter	116			
Kreuzhöhe	122			
Körperlänge	114			
Hüftbreite	117			
Rumpftiefe	105			
Beckenneigung	110			
Sprg.winkel	101			
Sprg.ausprägung	105			
Fessel	108			
Trachten	108			
Voreuterlänge	102			
Sch.euterlänge	93			
Voreuteraufhäng.	113			
Zentralband	101			
Euterboden	118			
Strichlänge	100			
Strichdicke	93			
Strichplatz. vorne	101			
Strichplatz. hinten	101			
Strichstell. hinten	106			
Euterreinheit	106			

<b>MERCURY Pp* AT 03 0424 969</b> ZW: 130/121 +875 -0,13 +0,02	MAHANGO Pp*
<b>SARAH AT 47 6844 569</b> ZW: 124/114 +675 -0,08 -0,05 2/1 9.753 4,29 3,37 748 HL: 1. 9.753 4,29 3,37 748	ANNI
	<b>HYBRID</b>
	LILO
	5/4 11.162 3,99 3,50 836
	<b>GS VERSETTO</b>

FITNESS		ÖZW 131 (81)			FIT 119 (80)	
ND	PER	EGW	ZZ	BEF		
112	103	116	113			
FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK	
113	99	111	104	103	108	

# GS MONDVOGEL

AT 39 6200 888, \*18.12.2021, Stat.Nr.: 4606  
Zue: Derler Michael, Birkfeld  
GS, A2A2, AB



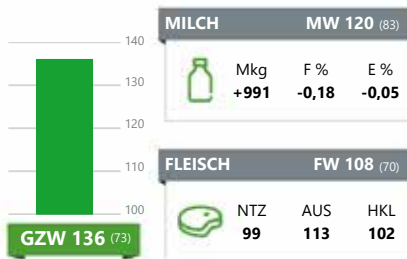
0 TÖCHTER	88	100	112	124
Rahmen	107			
Bemuskelung	100			
Fundament	102			
Euter	113			
Kreuzhöhe	108			
Körperlänge	108			
Hüftbreite	99			
Rumpftiefe	104			
Beckenneigung	103			
Sprg.winkel	108			
Sprg.ausprägung	98			
Fessel	100			
Trachten	107			
Voreuterlänge	102			
Sch.euterlänge	103			
Voreuteraufhäng.	98			
Zentralband	108			
Euterboden	107			
Strichlänge	96			
Strichdicke	103			
Strichplatz. vorne	110			
Strichplatz. hinten	101			
Strichstell. hinten	98			
Euterreinheit	104			

<b>MAKAY DE 09 54382991</b> ZW: 136/123 +520 +0,19 +0,12	MALAWI
<b>SIMONE AT 27 0139 369</b> ZW: 130/115 +711 -0,07 -0,05 2/1 8.067 4,16 3,40 609 HL: 1. 8.067 4,16 3,40 609	<b>GS HELLESEHER</b>
	SIBILLE
	3/2 9.588 4,14 3,51 733
	<b>GS WERTVOLL</b>

FITNESS		ÖZW 129 (80)			FIT 113 (78)	
ND	PER	EGW	ZZ	BEF		
116	96	110	107			
FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK	
107	103	95	109	100	126	

# GS MORETTI Pp\*

AT 28 8515 188, \*26.10.2021, Stat.Nr.: 4584  
Zue: Ederer Notburga und Martin, Purgstall  
GS, CRV, A1A2, AA



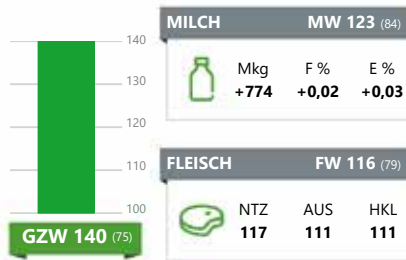
0 TÖCHTER	88	100	112	124
Rahmen	106			
Bemuskelung	100			
Fundament	118			
Euter	121			
Kreuzhöhe	108			
Körperlänge	108			
Hüftbreite	99			
Rumpftiefe	106			
Beckenneigung	96			
Sprg.winkel	95			
Sprg.ausprägung	104			
Fessel	108			
Trachten	113			
Voreuterlänge	109			
Sch.euterlänge	105			
Voreuteraufhäng.	100			
Zentralband	109			
Euterboden	107			
Strichlänge	93			
Strichdicke	93			
Strichplatz. vorne	126			
Strichplatz. hinten	115			
Strichstell. hinten	113			
Euterreinheit	98			

<b>GS MY BEST Pp* AT 78 1642 769</b> ZW: 131/115 +939 -0,23 -0,11	GS MYSTERIUM Pp*
<b>BARBARA AT 82 6554 769</b> ZW: 138/118 +431 +0,18 +0,07 2/1 7.572 5,02 3,74 664 HL: 1. 7.572 5,02 3,74 664	SG NABEST
	<b>GS WOIWODE</b>
	BABY
	4/3 9.275 4,61 3,72 773
	<b>RALDI</b>

FITNESS		ÖZW 137 (79)			FIT 127 (78)	
ND	PER	EGW	ZZ	BEF		
125	104	113	113			
FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK	
122	104	104	105	107	109	

# GS SPUTNIK

AT 65 3730 974, \*15.01.2021, Stat.Nr.: 4520  
Zue: Zeller Theresia u. Josef, Hainfeld  
GS; CRV; BSG, aAa: 543621, A2A2, AA



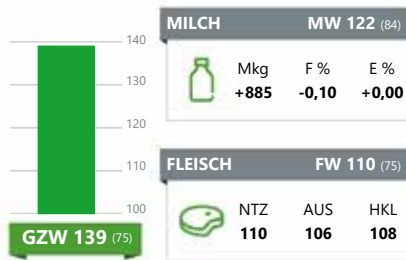
0 TÖCHTER	88	100	112	124
Rahmen	102			
Bemuskelung	104			
Fundament	103			
Euter	129			
Kreuzhöhe	104			
Körperlänge	101			
Hüftbreite	107			
Rumpftiefe	98			
Beckenneigung	90			
Sprg.winkel	107			
Sprg.ausprägung	101			
Fessel	102			
Trachten	105			
Voreuterlänge	108			
Sch.euterlänge	101			
Voreuteraufhäng.	112			
Zentralband	123			
Euterboden	112			
Strichlänge	101			
Strichdicke	85			
Strichplatz. vorne	132			
Strichplatz. hinten	126			
Strichstell. hinten	127			
Euterreinheit	102			

<b>SPARTACUS AT 80 4610 768</b> ZW: 129/114 +738 -0,10 -0,09	SEHRGUT KRONE 21
<b>SUSI AT 24 1159 568</b> ZW: 132/131 +875 +0,18 +0,06 3/3 10.794 4,61 3,57 883 HL: 3. 11.902 4,80 3,46 983	VARTA SCHNEEWITZCH 7/7 10.222 4,11 3,02 729 RUKSI

FITNESS		ÖZW 136 (82)		FIT 123 (79)	
ND	PER	EGW	ZZ	BEF	
<b>123</b>	<b>94</b>	<b>107</b>	<b>105</b>	<b>+3%</b>	
FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK
<b>119</b>	<b>120</b>	<b>106</b>	<b>117</b>	<b>96</b>	<b>106</b>

# GS WHY NOT

AT 42 8886 888, \*21.01.2022, Stat.Nr.: 4599  
Zue: Perschlingtal Milch Gesnbr., Pyhra  
GS, A1A1, AA



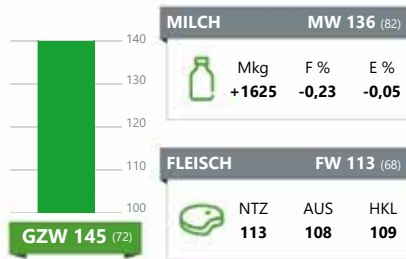
0 TÖCHTER	88	100	112	124
Rahmen	105			
Bemuskelung	116			
Fundament	100			
Euter	128			
Kreuzhöhe	105			
Körperlänge	102			
Hüftbreite	109			
Rumpftiefe	107			
Beckenneigung	93			
Sprg.winkel	104			
Sprg.ausprägung	100			
Fessel	100			
Trachten	104			
Voreuterlänge	105			
Sch.euterlänge	91			
Voreuteraufhäng.	119			
Zentralband	112			
Euterboden	122			
Strichlänge	90			
Strichdicke	91			
Strichplatz. vorne	113			
Strichplatz. hinten	112			
Strichstell. hinten	121			
Euterreinheit	103			

<b>WETTNER DE 09 54030000</b> ZW: 130/118 +689 -0,04 +0,01	WABAN MARINA
<b>FAMELIN AT 94 2910 368</b> ZW: 119/115 +591 -0,04 +0,01 2/1 9.368 3,85 3,60 698 HL: 1. 9.368 3,85 3,60 698	HERMELIN FAREO 2/2 10.145 4,18 3,61 790 OREO

FITNESS		ÖZW 137 (81)		FIT 126 (80)	
ND	PER	EGW	ZZ	BEF	
<b>123</b>	<b>111</b>	<b>129</b>	<b>126</b>		
FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK
<b>107</b>	<b>101</b>	<b>104</b>	<b>107</b>	<b>108</b>	<b>102</b>

# GS WIN AGAIN

AT 63 5520 774, \*01.07.2021, Stat.Nr.: 4548  
Zue: Wagner Johann, Sonja, Unzmarkt  
GS; CRV; BSG, aAa: 516342, A2A2, AB



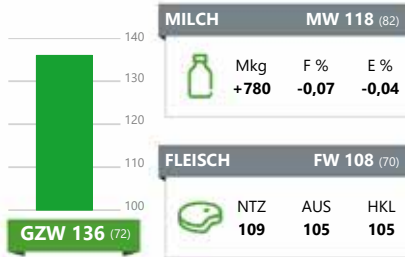
0 TÖCHTER	88	100	112	124
Rahmen	98			
Bemuskelung	96			
Fundament	106			
Euter	111			
Kreuzhöhe	98			
Körperlänge	100			
Hüftbreite	103			
Rumpftiefe	95			
Beckenneigung	111			
Sprg.winkel	101			
Sprg.ausprägung	107			
Fessel	97			
Trachten	106			
Voreuterlänge	104			
Sch.euterlänge	97			
Voreuteraufhäng.	105			
Zentralband	119			
Euterboden	100			
Strichlänge	105			
Strichdicke	100			
Strichplatz. vorne	117			
Strichplatz. hinten	114			
Strichstell. hinten	117			
Euterreinheit	103			

<b>WONDERBOY AT 27 8285 869</b>	WILKINS BEANIE
<b>WKS LEONIE AT 87 5029 368</b> ZW: 124/118 +1.035 -0,35 -0,01 2/1 8.454 3,63 3,65 616 HL: 1. 8.454 3,63 3,65 616	WORLDCUP LAUSI 6/5 11.575 3,71 3,58 844 REMMEL

FITNESS		ÖZW 143 (78)		FIT 112 (76)	
ND	PER	EGW	ZZ	BEF	
<b>120</b>	<b>115</b>	<b>104</b>	<b>105</b>		
FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK
<b>94</b>	<b>106</b>	<b>107</b>	<b>112</b>	<b>121</b>	<b>123</b>

# GS WINTODAY Pp\*

AT 27 7665 988, \*21.01.2022, Stat.Nr.: 4600  
Zue: Milchhof Steiner, Hernstein  
GS, A1A2, AA



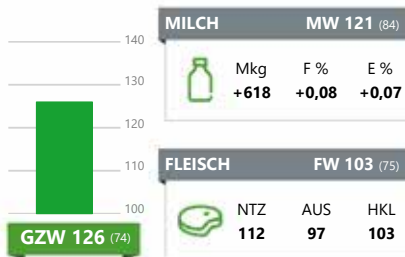
0 TÖCHTER	88	100	112	124
Rahmen	112			
Bemuskelung	99			
Fundament	123			
Euter	127			
Kreuzhöhe	116			
Körperlänge	113			
Hüftbreite	109			
Rumpftiefe	100			
Beckenneigung	93			
Sprg.winkel	91			
Sprg.ausprägung	112			
Fessel	117			
Trachten	112			
Voreuterlänge	107			
Sch.euterlänge	105			
Voreuteraufhäng.	114			
Zentralband	108			
Euterboden	124			
Strichlänge	77			
Strichdicke	94			
Strichplatz. vorne	107			
Strichplatz. hinten	105			
Strichstell. hinten	104			
Euterreinheit	103			

<b>WINTERTRAUM AT 98 9327 769</b> ZW: 139/118 +894 -0,16 -0,06	GS WOIWODE
<b>ZILMA Pp* AT 81 2736 769</b> ZW: 116/105 +232 +0,03 -0,07 2/1 8.602 4,07 3,30 634 HL: 1. 8.602 4,07 3,30 634	ZALLI <b>MAJESTAET Pp*</b> ZIMBI 5/5 10.672 4,05 3,44 799 <b>SYMPOSIUM</b>

FITNESS						ÖZW 137 (79)	FIT 128 (78)
	ND	PER	EGW	ZZ	BEF		
	<b>121</b>	<b>106</b>	<b>120</b>	<b>116</b>			
FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK		
<b>117</b>	<b>111</b>	<b>111</b>	<b>113</b>	<b>97</b>	<b>103</b>		

# GS WLAN PP\*

AT 27 7587 588, \*15.11.2021, Stat.Nr.: 4583  
Zue: Milchhof Steiner, Hernstein  
GS, A1A2, AA



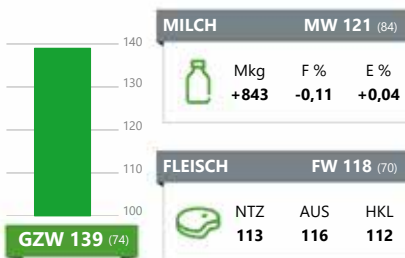
0 TÖCHTER	88	100	112	124
Rahmen	105			
Bemuskelung	111			
Fundament	109			
Euter	113			
Kreuzhöhe	104			
Körperlänge	105			
Hüftbreite	109			
Rumpftiefe	107			
Beckenneigung	98			
Sprg.winkel	103			
Sprg.ausprägung	102			
Fessel	107			
Trachten	107			
Voreuterlänge	105			
Sch.euterlänge	105			
Voreuteraufhäng.	111			
Zentralband	99			
Euterboden	105			
Strichlänge	97			
Strichdicke	94			
Strichplatz. vorne	96			
Strichplatz. hinten	92			
Strichstell. hinten	96			
Euterreinheit	104			

<b>WAALKES Pp* AT 81 8534 568</b> ZW: 133/125 +937 -0,02 +0,00	WABAN
<b>LEISTE Pp* AT 58 4473 569</b> ZW: 133/121 +533 +0,16 +0,06 1/1 10.336 3,99 3,61 786 HL: 1. 10.336 3,99 3,61 786	PIGAS Pp* <b>HERZPOCHEN</b> LEISA Pp* 4/3 10.358 4,03 3,50 780 <b>MAHANGO Pp*</b>

FITNESS						ÖZW 119 (81)	FIT 110 (79)
	ND	PER	EGW	ZZ	BEF		
	<b>108</b>	<b>94</b>	<b>121</b>	<b>120</b>			
FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK		
<b>100</b>	<b>107</b>	<b>105</b>	<b>101</b>	<b>96</b>	<b>102</b>		

# GS WONDERFUL

AT 17 4894 888, \*13.12.2021, Stat.Nr.: 4596  
Zue: Pfneisl Josef, Lichtenegg  
GS, A1A2, AA



0 TÖCHTER	88	100	112	124
Rahmen	96			
Bemuskelung	106			
Fundament	106			
Euter	110			
Kreuzhöhe	94			
Körperlänge	100			
Hüftbreite	104			
Rumpftiefe	92			
Beckenneigung	102			
Sprg.winkel	110			
Sprg.ausprägung	102			
Fessel	99			
Trachten	105			
Voreuterlänge	99			
Sch.euterlänge	97			
Voreuteraufhäng.	105			
Zentralband	105			
Euterboden	106			
Strichlänge	113			
Strichdicke	107			
Strichplatz. vorne	97			
Strichplatz. hinten	105			
Strichstell. hinten	103			
Euterreinheit	100			

<b>GS WUNDERINO AT 09 7146 569</b> ZW: 137/119 +520 +0,14 +0,05	WEISSENSEE
<b>SILVANA AT 81 5493 169</b> ZW: 129/121 +1.159 -0,29 -0,06 /100 2.724 3,98 3,45 202	ZITHA <b>WEITBLICK</b> SUNDAY 4/4 9.674 3,78 3,44 698 <b>MINT</b>

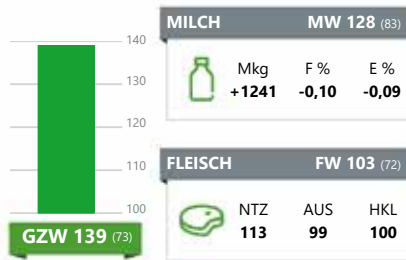
FITNESS						ÖZW 134 (80)	FIT 123 (78)
	ND	PER	EGW	ZZ	BEF		
	<b>118</b>	<b>106</b>	<b>118</b>	<b>116</b>			
FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK		
<b>116</b>	<b>105</b>	<b>106</b>	<b>104</b>	<b>106</b>	<b>98</b>		

# HOFGUT Pp\*

DE 09 56869540, \*28.07.2021  
Zue: Estelmann Hans und Maria, Ingolstadt/DE  
Höchstädt, A1A2, AA



<b>HASHTAG DE 09 54210676</b> ZW: 138/132 +1.336 -0,05 -0,08	HAYABUSA MAXIMA
<b>BAILA PP* DE 09 54893145</b> ZW: 122/111 +672 -0,09 -0,12 /200 6.412 3,81 3,13 445	<b>MAJESTAET PP*</b> BEATRIX Pp* 1/1 8.384 4,11 3,60 647 <b>MANOLO Pp*</b>



FITNESS		ÖZW 136 (80)		FIT 119 (78)	
ND	PER	EGW	ZZ	BEF	
120	96	118	116		
FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK
105	107	106	117	108	106

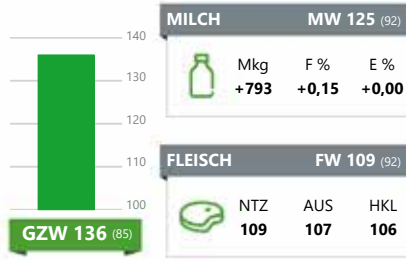
0 TÖCHTER	88	100	112	124
<b>Rahmen</b>	<b>114</b>			
<b>Bemuskelung</b>	<b>103</b>			
<b>Fundament</b>	<b>119</b>			
<b>Euter</b>	<b>118</b>			
Kreuzhöhe	118			
Körperlänge	112			
Hüftbreite	104			
Rumpftiefe	103			
Beckenneigung	101			
Sprg.winkel	102			
Sprg.ausprägung	106			
Fessel	111			
Trachten	112			
Voreuterlänge	110			
Sch.euterlänge	107			
Voreuteraufhäng.	118			
Zentralband	101			
Euterboden	112			
Strichlänge	103			
Strichdicke	96			
Strichplatz. vorne	96			
Strichplatz. hinten	100			
Strichstell. hinten	113			
Euterreinheit	102			

# MAJO

DE 09 54382874, \*22.09.2018  
Zue: Schürer-Hammon GbR, Oettingen/DE  
CRV, aAa: 456321, A2A2, AB



<b>MINOR DE 09 51711812</b> ZW: 130/111 +257 +0,02 +0,13	MINT LADY
<b>LANDA DE 09 51373202</b> ZW: 128/126 +1.008 +0,06 -0,08 3/2 10.438 4,04 3,32 768 HL: 2. 11.196 3,89 3,27 801	<b>ZEPTER</b> LEONE 3/3 9.671 4,42 3,49 766 <b>GS HEIDUCK</b>



FITNESS		ÖZW 129 (89)		FIT 117 (85)	
ND	PER	EGW	ZZ	BEF	
106	100	120	118	+1%	
FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK
114	111	99	104	105	103

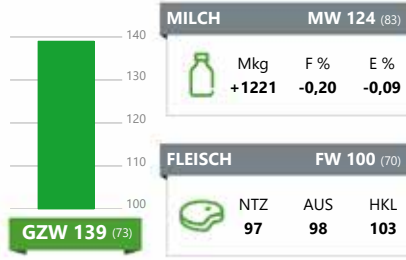
24 TÖCHTER	88	100	112	124
<b>Rahmen</b>	<b>99</b>			
<b>Bemuskelung</b>	<b>102</b>			
<b>Fundament</b>	<b>104</b>			
<b>Euter</b>	<b>113</b>			
Kreuzhöhe	99			
Körperlänge	103			
Hüftbreite	104			
Rumpftiefe	95			
Beckenneigung	104			
Sprg.winkel	101			
Sprg.ausprägung	103			
Fessel	101			
Trachten	109			
Voreuterlänge	99			
Sch.euterlänge	103			
Voreuteraufhäng.	111			
Zentralband	102			
Euterboden	112			
Strichlänge	111			
Strichdicke	96			
Strichplatz. vorne	95			
Strichplatz. hinten	100			
Strichstell. hinten	103			
Euterreinheit	104			

# MINOA P\*S

DE 09 56549526, \*21.10.2021, Stat.Nr.: 4603  
Zue: Daberge Martin, Frauenneuharting/De  
CRV; GS, A2A2, AA



<b>METER Pp* DE 09 54903863</b> ZW: 131/116 +876 -0,14 -0,11	MAESTRO Pp* 0000958
<b>992 DE 09 54903907</b> ZW: 135/124 +1.261 -0,29 -0,04 /200 6.251 3,20 3,49 418	<b>GS WOIWODE</b> 894 2/2 11.550 3,71 3,44 827 <b>ERBHOF</b>

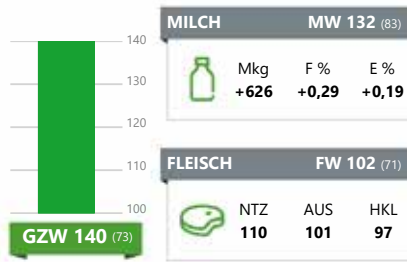


FITNESS		ÖZW 141 (80)		FIT 129 (78)	
ND	PER	EGW	ZZ	BEF	
127	122	108	104		
FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK
121	106	105	107	115	113

0 TÖCHTER	88	100	112	124
<b>Rahmen</b>	<b>97</b>			
<b>Bemuskelung</b>	<b>100</b>			
<b>Fundament</b>	<b>115</b>			
<b>Euter</b>	<b>114</b>			
Kreuzhöhe	98			
Körperlänge	98			
Hüftbreite	93			
Rumpftiefe	95			
Beckenneigung	97			
Sprg.winkel	91			
Sprg.ausprägung	105			
Fessel	108			
Trachten	102			
Voreuterlänge	101			
Sch.euterlänge	102			
Voreuteraufhäng.	100			
Zentralband	103			
Euterboden	106			
Strichlänge	94			
Strichdicke	96			
Strichplatz. vorne	112			
Strichplatz. hinten	103			
Strichstell. hinten	98			
Euterreinheit	96			

# MONTASIO

DE 09 57032320, \*28.07.2021  
Zue: Stettwieser Marla, Frabertsham/De  
CRV, A1A2, AB



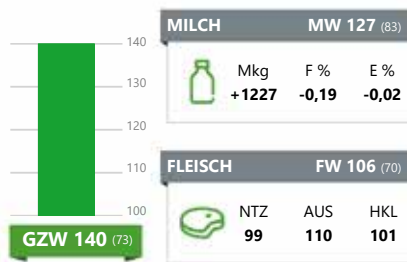
0 TÖCHTER	88	100	112	124
Rahmen	118			
Bemuskelung	102			
Fundament	105			
Euter	120			
Kreuzhöhe	120			
Körperlänge	114			
Hüftbreite	112			
Rumpftiefe	116			
Beckenneigung	104			
Sprg.winkel	100			
Sprg.ausprägung	100			
Fessel	104			
Trachten	109			
Voreuterlänge	99			
Sch.euterlänge	97			
Voreuteraufhäng.	109			
Zentralband	116			
Euterboden	116			
Strichlänge	95			
Strichdicke	102			
Strichplatz. vorne	109			
Strichplatz. hinten	115			
Strichstell. hinten	117			
Euterreinheit	102			

<b>MAKAY DE 09 54382991</b> ZW: 136/123 +520 +0,19 +0,12	MALAWI
<b>1054 DE 09 55307223</b> ZW: 131/121 +562 +0,12 +0,07 2/1 7.785 4,69 3,65 649 HL: 1. 7.785 4,69 3,65 649	PASCAL ALMA 3/3 9.567 4,41 3,60 766 EPINAL

FITNESS ÖZW 134 (80) FIT 118 (78)					
ND	PER	EGW	ZZ	BEF	
115	112	120	120		
FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK
105	102	100	103	108	119

# MOSER P\*S

DE 09 56988268, \*12.08.2021, Stat.Nr.: 4576  
Zue: Lang G. & J. Gbr, Uffenheim/De  
CRV; BSG; GS, A1A2, AA



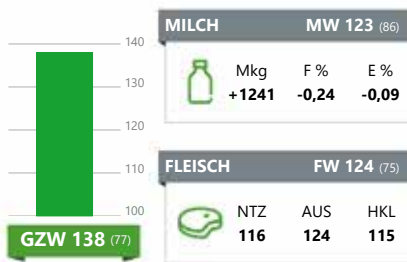
0 TÖCHTER	88	100	112	124
Rahmen	97			
Bemuskelung	95			
Fundament	112			
Euter	117			
Kreuzhöhe	103			
Körperlänge	98			
Hüftbreite	90			
Rumpftiefe	92			
Beckenneigung	105			
Sprg.winkel	89			
Sprg.ausprägung	104			
Fessel	104			
Trachten	106			
Voreuterlänge	106			
Sch.euterlänge	110			
Voreuteraufhäng.	99			
Zentralband	110			
Euterboden	104			
Strichlänge	98			
Strichdicke	99			
Strichplatz. vorne	114			
Strichplatz. hinten	108			
Strichstell. hinten	113			
Euterreinheit	97			

<b>METER Pp* DE 09 54903863</b> ZW: 131/116 +876 -0,14 -0,11	MAESTRO Pp* 0000958
<b>HABIBA DE 09 54838643</b> ZW: 132/122 +972 -0,18 +0,01 /100 4.229 4,30 3,26 320	WEITBLICK HAVANNA 3/2 8.487 4,39 3,75 691 IMPERATIV

FITNESS ÖZW 138 (80) FIT 125 (78)					
ND	PER	EGW	ZZ	BEF	
125	116	111	109		
FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK
116	112	107	101	107	97

# MUR P\*S

DE 09 56370896, \*29.07.2021, Stat.Nr.: 4575  
Zue: Hegwein Gbr, Burgberheim/De  
CRV; GS, A2A2, AA



0 TÖCHTER	88	100	112	124
Rahmen	101			
Bemuskelung	109			
Fundament	117			
Euter	123			
Kreuzhöhe	103			
Körperlänge	100			
Hüftbreite	98			
Rumpftiefe	101			
Beckenneigung	116			
Sprg.winkel	97			
Sprg.ausprägung	117			
Fessel	105			
Trachten	112			
Voreuterlänge	107			
Sch.euterlänge	102			
Voreuteraufhäng.	108			
Zentralband	118			
Euterboden	106			
Strichlänge	89			
Strichdicke	81			
Strichplatz. vorne	115			
Strichplatz. hinten	110			
Strichstell. hinten	124			
Euterreinheit	107			

<b>MAROKKO Pp* AT 01 0406 468</b> ZW: 126/107 +980 -0,41 -0,21	MANOLO Pp* ROSENDUFT Pp*
<b>EVELIN DE 09 54645244</b> ZW: 137/126 +1.017 -0,08 +0,01	HERMELIN EVIWA 5/5 10.508 4,15 3,83 838 WATT

FITNESS ÖZW 138 (83) FIT 116 (81)					
ND	PER	EGW	ZZ	BEF	
120	108	115	116		
FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK
103	119	101	101	108	93

## ZUCHTWERT- SCHÄTZUNG BROWN SWISS

Aus niederösterreichischer Sicht verlief die April-Schätzung sehr positiv. Einerseits kommt mit GS DACAPO der neue Listenführer aus Niederösterreich und andererseits haben sich einige Stiere mit ihren Töchtern bestätigt, auf die wir schon als genomische Jungvererber gesetzt hatten.

### Geprüfte Vererber

Mit nahezu keiner Veränderung in allen Merkmalen schaffte der Bis-to-Sohn **AG BISON** den Sprung ins geprüfte Segment. Er überzeugt mit guter Milchmenge, sehr guten Finesseigenschaften und sehr viel Rahmen. Bei der Anpaarung sollten die etwas volleren Sprunggelenke, die sein Vater und Großvater auch vererben, beachtet werden.

Mehr als bestätigen konnte sich mit seinen Töchtern der Stier **PIANO**. Trotz Basisanpassung konnte dieser Stier im Exterieur gleich um neun Punkte zulegen. Seine Stärken liegen dabei in der Eutervererbung, wo er mit besonders breiten Euterkörpern besticht. Unter Beachtung seines Kalbeverlaufes und der Sprunggelenksausprägung kann PIANO sehr breit eingesetzt werden.

Ebenfalls neu im Programm und schon als Jungstier bei uns eingesetzt, ist nun der Daredevil-Sohn **DOBOY**. Auffallend bei seinen



Mutter von GS DACAPO, ALICE (V: Namur) vom Betrieb Kämpf aus Bergland.

Töchtern sind die hervorragenden Euter und die guten Absolutleistungen. DOBOY sollte grundsätzlich auf Tiere mit mehr Winkel im Hinterbein angepaart werden.

Weiterhin interessant bleiben der Allrounder **AG HELIX** und der Leistungskracher **IFEELING**.

### Genomische Jungvererber

Neues Aushängeschild im Samenprogramm ist der Dane-Sohn **GS DACAPO**. Mit 151 im GZW ist er internationaler Listenführer und überzeugt in allen Belangen. Mit einer genomisch geprüften Abstammung bringt er als junger Stier schon hohe Sicherheiten mit. Die Stärken von GS DACAPO liegen in der Milch-, Rahmen- und Fitnessvererbung. Zudem erwartet man sehr gute Euter, wo lediglich die Strichdicke beachtet werden sollte. Mit **AG OHIO** kommt ein weiterer sehr interessanter O Malley-Sohn ins Programm. Durch Blooming auf der Vater- und Mutterseite

verspricht er ein Topexterieur und bringt zudem viel Milch mit gutem Eiweißgehalt. Die Melkbarkeit sollte beachtet werden.

**AG VPOWER** ist ein AG Vaselino-Sohn und hat somit den Leistungsvererber Vassli im Pedigree. Gleiches erwartet man auch von ihm, zudem vererbt er ausgezeichnete Becken. Er überzeugt auch mit einem GZW von 144 und durchwegs guten Sekundärmerkmalen. Einzig die Persistenz und Fruchtbarkeit sollten bei der Anpaarung Beachtung finden.

Im Segment der hornlosen Stiere bleiben **Vallejo Pp\*** und **Boxer Pp\*** weiterhin sehr interessant. Beide überzeugen mit positiven Inhaltsstoffen und einer guten Persistenz.

Mit **GS ORKAN** und **GS VIVACE** können zwei weitere, sehr ausgeglichene Stiere aus Niederösterreich weiterhin angeboten werden.

Schaubmair Gregor



Stat.	Name	Neu	ZÜ-Preis	SV-Preis	XX-Preis	Bes	GZW	MW	Mkg	Fett	Eiw.	Ra	Be	Fu	Eu	Ext.	FIT	Mbk	KVp	Bef.	EGW	
<b>KATEGORIE 1: FREIE AUSGABE (AUSSER XX SAMEN, DIESER IST NUR MITTELS ABBUCHER ERHÄLTLICH)</b>																						
4550	Boxer Pp*		€ 16,0		€ 40,0		138	128	+831	+0,10	+0,05	107	109	106	107	108	109	108	103			104
4465	GS A1		€ 14,0				127	114	+938	-0,27	-0,13	99	100	105	121	110	115	105	98		-5	113
4611	GS Dacapo	x	€ 16,0		€ 40,0		151	132	+1.319	-0,07	-0,06	110	100	105	117	114	119	115	105			115
4571	GS Orkan		€ 14,0			B2C	140	125	+799	+0,06	+0,02	110	108	102	114	112	119	94	107			121
<b>KATEGORIE 2: FREIE AUSGABE (AUSSER XX SAMEN, DIESER IST NUR MITTELS ABBUCHER ERHÄLTLICH)</b>																						
4217	GS Sinatra		€ 10,0	€ 21,0			127	112	+699	-0,11	-0,11	113	113	108	110	114	115	105	97		+1	113
<b>KATEGORIE 3: FREIE AUSGABE (AUSSER XX SAMEN, DIESER IST NUR MITTELS ABBUCHER ERHÄLTLICH)</b>																						
4546	GS Vivace		€ 7,0				135	113	+689	-0,16	-0,07	111	105	109	116	117	127	102	102			115
4304	GS Voraus		€ 7,0				122	115	+735	-0,21	+0,01	110	111	100	103	106	104	104	104		-1	104
<b>ZUKAUF: NACHKOMMEN GEPRÜFT (NUR MITTELS ABBUCHER ERHÄLTLICH)</b>																						
12142	AG Bison	x	€ 20,0				129	120	+882	-0,10	-0,04	118	116	107	108	115	106	109	109		+1	102
12227	AG Helix		€ 18,0				122	118	+521	+0,01	+0,09	107	102	112	126	121	102	104	95		-1	105
12187	Bays		€ 34,0				120	114	+360	+0,02	+0,10	102	106	112	116	113	103	101	106		+6	117
12099	Doboy	x	€ 28,0				119	112	+593	-0,16	-0,02	117	112	104	131	127	109	103	109		-6	112
12012	Ifeeling		€ 28,0				139	127	+1.047	-0,12	+0,05	106	96	104	108	108	106	101	93			121
12084	Namur		€ 20,0				132	123	+904	+0,01	-0,04	114	112	104	109	113	105	105	89		+3	107
12135	Piano	x	€ 16,0				128	120	+932	-0,09	-0,08	117	102	102	123	120	106	103	95		+2	108
<b>ZUKAUF: GENOMISCH GEPRÜFT (NUR MITTELS ABBUCHER ERHÄLTLICH)</b>																						
12248	AG Ohio	x	€ 18,0				136	128	+925	-0,05	+0,09	126	116	108	125	126	107	94	95			107
12220	AG Vindiesel		€ 18,0				136	119	+634	+0,05	+0,00	116	107	112	115	118	119	96	100		+3	117
12249	AG VPower	x	€ 18,0		€ 45,0		144	135	+1.153	+0,12	-0,01	112	115	113	112	116	104	106	96			112
12238	Piccolo		€ 18,0				136	126	+1.404	-0,27	-0,13	114	103	108	123	119	107	99	106			101
12231	Riesling		€ 24,0				129	121	+788	-0,05	+0,00	107	109	105	123	117	109	105	100			106
12239	Roquefort		€ 18,0		€ 42,0	SDC	126	118	+547	-0,05	+0,10	121	117	110	119	122	109	100	95			112
12212	Tank		€ 18,0		€ 42,0		129	122	+759	+0,05	-0,01	114	109	106	123	122	105	109	107		+0	112
12215	Vallejo Pp*		€ 18,0				129	120	+684	+0,03	+0,00	113	104	108	118	117	108	109	94		-1	111

Spalte Bes.: B = BH2-Träger, SV = Spermvital Sperma erhältlich, Von folgenden Vererbern gibt es noch Restportionen (Bestellung bei der GENOSTAR Rinderbesamung notwendig):

## VERERBUNGSTENDENZEN BROWN SWISS

BROWN SWISS-STIER	STÄRKEN	SCHWÄCHEN
<b>NACHKOMMENGEPRÜFTE VERERBER</b>		
AG BISON (Bisto x Anibal)	Rahmen, Milch, Melkbarkeit	Sprunggelenksausprägung, Fruchtbarkeit
AG HELIX (AG Hebron x Payssli)	Eiweiß, Euter, Zitzen	Beckenneigung, Kalbeverlauf
BAYS (Arrow x Nester)	Inhaltsstoffe, Euter, Zellzahl	Fruchtbarkeit
DOBOY (Daredevil x Cadence)	Euter, Persistenz, Fruchtbarkeit	Sprunggelenkwinkel
GS SINATRA (Seasidebloom x Hucos)	Persistenz, Zellzahl, Becken	Voreuterlänge, Kalbeverlauf
GS VORAUS (Vintage x Cadence)	Eiweiß, Milch, Persistenz	Fett, Strichlänge, Töchterfruchtbarkeit
IFEELING (AG Volvo x Payoff)	Milch, Persistenz, Zellzahl	Fruchtbarkeit, Kalbeverlauf
NAMUR (Vassli x Anibal)	Rahmen, Milch, Fruchtbarkeit	Kalbeverlauf, Strichdicke
PIANO (Piero x AG Verdi)	Euter, Milch, Zellzahl	Beckenneigung, Kalbeverlauf
<b>GENOMISCH GEPRÜFTE VERERBER</b>		
AG OHIO (O Malley x Blooming)	Eiweiß, Exterieur, Fruchtbarkeit	Melkbarkeit, Kalbeverlauf
AG VINDIESEL (Valid x Dane)	Zellzahl, Körperbreite, Milchmenge, robotertauglich	Melkbarkeit
AG VPOWER (AG Vaselino x AG Daimler)	Milch, Fett%, Zellzahl	Persistenz, Fruchtbarkeit, Oberlinie
BOXER Pp (AG Bison x Vipro Pp)	Inhaltsstoffe, Persistenz, Melkbarkeit	Bemuskelung
GS A1 (GS Aristo x Cadence)	Euter, Zellzahl, Nutzungsdauer	Inhaltsstoffe, Strichdicke
GS DACAPO (Dane x Namur)	Rahmen, Milch, Persistenz	Strichdicke
GS ORKAN (Optimal x Piero)	Inhaltsstoffe, Zellzahl, Becken	Melkbarkeit, Sprunggelenksausprägung
GS VIVACE (GS Vorsprung x GS Sinatra)	Euter, Persistenz, Fruchtbarkeit	Strichdicke
PICCOLO (Piano x Blooming)	Milch, Euter, Persistenz	Inhaltsstoffe
RIESLING (O Malley x Ifeeling)	Euter, Milch, Nutzungsdauer	Fett%, Sprunggelenksausprägung
ROQUEFORT (Barca x GS Sinatra)	Becken, Eiweiß%, Rahmen	Kalbeverlauf
TANK (Dobay x Payssli)	Milch, Kalbeverlauf, Melkbarkeit	Bemuskelung
VALLEJO PP (Valid x Wachter Pp*)	Milch, Melkbarkeit, Fitness	Fruchtbarkeit

# BROWN SWISS-BESAMUNGSSTIERE

AB 01. MAI 2023

**Preis:** Der Preis wird ab sofort als Gesamtpreis ausgewiesen! Der Preis setzt sich aus dem Normalsamenpreis + dem Aufpreis zusammen, z.B. GS A1: Normalsamenpreis (7,00 €) + Aufpreis (7,00 €) = Gesamtpreis von 14,00 €

**Kategorie 1:** freie Ausgabe, außer XX-Samen (nur mittels Abbucher erhältlich)

ABSTAMMUNG	LEISTUNG	EXT.	FITNESS	FLEISCH
<b>4550 BOXER Pp*</b> DE 08 17726217 A2A2, AB V: AG BISON MV: VIPRO Pp* MMV: GS HUVI <b>16,00 €</b> <b>XX: 40,00 €</b>	<b>GZW: 138<sup>(72)</sup> MW: 128<sup>(82)</sup> ÖZW: 125<sup>(77)</sup></b>  <b>ZW: +831 +0,10 +44 +0,05 +34</b>	Tö 0 R 107 B 109 F 106 E 107 EXT 108	<b>FIT: 109<sup>(73)</sup></b> BEF EGW 104 KVLp 103 VIW 102 ND 107	MBK 108 <b>FW: 91<sup>(62)</sup></b> FRW 103    NTZ 97 ZZ 104      AUS 97 KVLm 104    HKL 83 LST 110 PER 111
<b>4465 GS A1</b> AT 96 5085 469 A2A2, BB V: GS ARISTO MV: CADENCE MMV: GS HUVI <b>14,00 €</b>	<b>GZW: 127<sup>(75)</sup> MW: 114<sup>(84)</sup> ÖZW: 118<sup>(79)</sup></b>  <b>ZW: +938 -0,27 +16 -0,13 +23</b>	Tö 0 R 99 B 100 F 105 E 121 EXT 110	<b>FIT: 115<sup>(75)</sup></b> BEF -5 EGW 113 KVLp 98 VIW 100 ND 112	MBK 105 <b>FW: 90<sup>(63)</sup></b> FRW 107    NTZ 97 ZZ 111      AUS 88 KVLm 105    HKL 87 LST 98 PER 109
<b>4611 GS DACAPO</b> AT 11 0790 788 A2A2, BB V: DANE MV: NAMUR MMV: GS SINATRA <b>16,00 €</b> <b>XX: 40,00 €</b>	<b>GZW: 151<sup>(75)</sup> MW: 132<sup>(84)</sup> ÖZW: 138<sup>(80)</sup></b>  <b>ZW: +1319 -0,07 +49 -0,06 +42</b>	Tö 0 R 110 B 100 F 105 E 117 EXT 114	<b>FIT: 119<sup>(77)</sup></b> BEF EGW 115 KVLp 105 VIW 103 ND 116	MBK 115 <b>FW: 100<sup>(63)</sup></b> FRW 106    NTZ 103 ZZ 114      AUS 94 KVLm 106    HKL 98 LST 111 PER 116
<b>4571 GS ORKAN</b> AT 59 4163 774 A2A2, BB V: OPTIMAL MV: PIERO MMV: VASSLI <b>14,00 €</b>	<b>GZW: 140<sup>(71)</sup> MW: 125<sup>(80)</sup> ÖZW: 126<sup>(76)</sup></b>  <b>ZW: +799 +0,06 +39 +0,02 +31</b>	Tö 0 R 110 B 108 F 102 E 114 EXT 112	<b>FIT: 119<sup>(73)</sup></b> BEF EGW 121 KVLp 107 VIW 102 ND 115	MBK 94 <b>FW: 99<sup>(59)</sup></b> FRW 109    NTZ 104 ZZ 118      AUS 93 KVLm 95    HKL 96 LST 107 PER 108

**Kategorie 2:** freie Ausgabe, außer XX-Samen (nur mittels Abbucher erhältlich)

ABSTAMMUNG	LEISTUNG	EXT.	FITNESS	FLEISCH
<b>4217 GS SINATRA</b> AT 41 0015 229 A1A2, AB V: SEASIDEBLOOM MV: HUCOS MMV: VASIR <b>10,00 €</b> <b>SV: 21,00 €</b>	<b>GZW: 127<sup>(98)</sup> MW: 112<sup>(99)</sup> ÖZW: 122<sup>(98)</sup></b> 100T 979 Tö 2.622 3,98 3,26 189 1.Lak 807 Tö 7.275 4,16 3,45 554 2.Lak 340 Tö 8.657 4,19 3,51 667  <b>ZW: +699 -0,11 +20 -0,11 +16</b>	Tö 739 R 113 B 113 F 108 E 110 EXT 114	<b>FIT: 115<sup>(97)</sup></b> BEF +1 EGW 113 KVLp 97 VIW 91 ND 108	MBK 105 <b>FW: 91<sup>(96)</sup></b> FRW 113    NTZ 93 ZZ 111      AUS 93 KVLm 103    HKL 98 LST 119 PER 117

**Kategorie 3:** freie Ausgabe, außer XX-Samen (nur mittels Abbucher erhältlich)

ABSTAMMUNG	LEISTUNG	EXT.	FITNESS	FLEISCH
<b>4546 GS VIVACE</b> AT 46 7099 174 A2A2, BB V: GS VORSPRUNG MV: GS SINATRA MMV: GS JEFF <b>7,00 €</b>	<b>GZW: 135<sup>(75)</sup> MW: 113<sup>(84)</sup> ÖZW: 132<sup>(80)</sup></b>  <b>ZW: +689 -0,16 +16 -0,07 +19</b>	Tö 0 R 111 B 105 F 109 E 116 EXT 117	<b>FIT: 127<sup>(76)</sup></b> BEF EGW 115 KVLp 102 VIW 113 ND 116	MBK 102 <b>FW: 92<sup>(64)</sup></b> FRW 120    NTZ 95 ZZ 110      AUS 92 KVLm 114    HKL 95 LST 113 PER 113

**Kategorie 3: freie Ausgabe, außer XX-Samen (nur mittels Abbucher erhältlich)**

ABSTAMMUNG	LEISTUNG	EXT.	FITNESS	FLEISCH
<b>4304 GS VORAUS</b> AT 43 5654 138 A2A2, BB V: VINTAGE MV: CADENCE MMV: HURAY <b>7,00 € SV: 18,00 €</b>	<b>GZW: 122<sup>(92)</sup> MW: 115<sup>(97)</sup> ÖZW: 116<sup>(93)</sup></b> 100T 168 Tö 2.593 3,95 3,30 188 1.Lak 80 Tö 7.037 4,12 3,52 538 <b>ZW: +735 -0,21 +13 +0,01 +27</b>	Tö 81 R 110 B 111 F 100 E 103 EXT 106	<b>FIT: 104<sup>(89)</sup></b> BEF -1 EGW 104 KVLp 104 VIW 107 ND 101	MBK 104 <b>FW: 92<sup>(92)</sup></b> FRW 97 NTZ 95 ZZ 103 AUS 91 KVLm 105 HKL 95 LST 108 PER 115

**Zukauf-Stiere: Nachkommen geprüft, nur mittels Abbucher bei der GENOSTAR Rinderbesamung erhältlich**

ABSTAMMUNG	LEISTUNG	EXT.	FITNESS	FLEISCH
<b>12142 AG BISON</b> DE 09 54053436 A2A2, AB V: BISTO MV: ANIBAL MMV: BLOOMING <b>20,00 €</b>	<b>GZW: 129<sup>(86)</sup> MW: 120<sup>(92)</sup> ÖZW: 121<sup>(89)</sup></b> 100T 4 Tö 2.480 4,09 3,39 185 <b>ZW: +882 -0,10 +28 -0,04 +28</b>	Tö 48 R 118 B 116 F 107 E 108 EXT 115	<b>FIT: 106<sup>(85)</sup></b> BEF +1 EGW 102 KVLp 109 VIW 110 ND 114	MBK 109 <b>FW: 95<sup>(91)</sup></b> FRW 94 NTZ 100 ZZ 102 AUS 94 KVLm 100 HKL 87 LST 109 PER 110
<b>12227 AG HELIX</b> DE 09 49829243 A2A2, BB V: AG HEBRON MV: PAYSSLI MMV: VASIR <b>18,00 €</b>	<b>GZW: 122<sup>(92)</sup> MW: 118<sup>(97)</sup> ÖZW: 116<sup>(92)</sup></b> 100T 120 Tö 2.539 4,08 3,34 189 1.Lak 108 Tö 6.741 4,16 3,55 519 2.Lak 35 Tö 7.113 4,26 3,71 567 <b>ZW: +521 +0,01 +23 +0,09 +26</b>	Tö 84 R 107 B 102 F 112 E 126 EXT 121	<b>FIT: 102<sup>(88)</sup></b> BEF -1 EGW 105 KVLp 95 VIW 93 ND 100	MBK 104 <b>FW: 85<sup>(80)</sup></b> FRW 101 NTZ 92 ZZ 101 AUS 90 KVLm 115 HKL 84 LST 105 PER 99
<b>12187 BAYS</b> CH 120.114.593.495 V: ARROW MV: NESTA MMV: MOIADO <b>34,00 € XX: 67,00 €</b>	<b>GZW: 120<sup>(91)</sup> MW: 114<sup>(97)</sup> ÖZW: 116<sup>(90)</sup></b> 100T 21 Tö 2.606 3,81 3,43 188 1.Lak 10 Tö 7.374 4,23 3,73 587 <b>ZW: +360 +0,02 +17 +0,10 +21</b>	Tö 1102 R 102 B 106 F 112 E 116 EXT 113	<b>FIT: 103<sup>(88)</sup></b> BEF +6 EGW 117 KVLp 106 VIW 100 ND 109	MBK 101 <b>FW: 101<sup>(68)</sup></b> FRW 86 NTZ 99 ZZ 117 AUS 99 KVLm 99 HKL 106 LST 106 PER 103
<b>12099 DOBOY</b> US 3.133.889.643 V: DAREDEVIL MV: CADENCE MMV: ALIBABA <b>28,00 €</b>	<b>GZW: 119<sup>(90)</sup> MW: 112<sup>(96)</sup> ÖZW: 116<sup>(90)</sup></b> 100T 57 Tö 2.748 3,97 3,32 200 1.Lak 28 Tö 7.518 4,07 3,49 568 <b>ZW: +593 -0,16 +12 -0,02 +20</b>	Tö 174 R 117 B 112 F 104 E 131 EXT 127	<b>FIT: 109<sup>(87)</sup></b> BEF -6 EGW 112 KVLp 109 VIW 98 ND 98	MBK 103 <b>FW: 82<sup>(78)</sup></b> FRW 109 NTZ 94 ZZ 107 AUS 76 KVLm 100 HKL 87 LST 109 PER 107
<b>12012 IFEELING</b> FR 2134661622 V: AG VOLVO MV: PAYOFF MMV: CAMARO <b>28,00 €</b>	<b>GZW: 139<sup>(93)</sup> MW: 127<sup>(97)</sup> ÖZW: 125<sup>(94)</sup></b> 100T 95 Tö 2.950 4,12 3,46 224 1.Lak 91 Tö 8.143 4,21 3,70 644 2.Lak 70 Tö 9.565 4,23 3,78 767 <b>ZW: +1047 -0,12 +34 +0,05 +42</b>	Tö 472 R 106 B 96 F 104 E 108 EXT 108	<b>FIT: 106<sup>(92)</sup></b> BEF EGW 121 KVLp 93 VIW 93 ND 98	MBK 101 <b>FW: 108<sup>(84)</sup></b> FRW 95 NTZ 108 ZZ 123 AUS 98 KVLm 106 HKL 101 LST 115 PER 116
<b>12084 NAMUR</b> FR 2146373125 V: VASSLI MV: ANIBAL MMV: HUCOS <b>20,00 €</b>	<b>GZW: 132<sup>(92)</sup> MW: 123<sup>(97)</sup> ÖZW: 118<sup>(92)</sup></b> 100T 131 Tö 2.954 4,11 3,35 220 1.Lak 70 Tö 8.436 4,26 3,58 661 <b>ZW: +904 +0,01 +39 -0,04 +29</b>	Tö 274 R 114 B 112 F 104 E 109 EXT 113	<b>FIT: 105<sup>(89)</sup></b> BEF +3 EGW 107 KVLp 89 VIW 98 ND 99	MBK 105 <b>FW: 100<sup>(87)</sup></b> FRW 105 NTZ 103 ZZ 106 AUS 93 KVLm 96 HKL 101 LST 98 PER 107

**Zukauf-Stiere: Nachkommen geprüft, nur mittels Abbucher bei der GENOSTAR Rinderbesamung erhältlich**

ABSTAMMUNG	LEISTUNG	EXT.	FITNESS	FLEISCH
<b>12135 PIANO</b> DE 09 54045718 A2A2, BB V: PIERO MV: AG VERDI MMV: PAYSSLI <b>16,00 €</b> <b>XX: 42,00 €</b>	<b>GZW: 128<sup>(86)</sup> MW: 120<sup>(92)</sup> ÖZW: 116<sup>(89)</sup></b> 100T 7 Tö 2.599 4,17 3,45 198	Tö 37 R 117 B 102 F 102 E 123 EXT 120	<b>FIT: 106<sup>(85)</sup></b> BEF +2 EGW 108 KVLp 95 VIW 102 ND 99	MBK 103 <b>FW: 94<sup>(92)</sup></b> FRW 102    NTZ 101 ZZ 110      AUS 87 KVLm 101    HKL 88 LST 97 PER 110
<b>ZW: +932 -0,09 +31 -0,08 +26</b>				

**Zukauf-Stiere: genomisch geprüft, nur mittels Abbucher bei der GENOSTAR Rinderbesamung erhältlich**

ABSTAMMUNG	LEISTUNG	EXT.	FITNESS	FLEISCH
<b>12248 AG OHIO</b> AT 76 6409 974 A2A2, BB V: O MALLEY MV: BLOOMING MMV: AG PANAMA <b>18,00 €</b>	<b>GZW: 136<sup>(74)</sup> MW: 128<sup>(83)</sup> ÖZW: 126<sup>(78)</sup></b>	Tö 0 R 126 B 116 F 108 E 125 EXT 126	<b>FIT: 107<sup>(75)</sup></b> BEF EGW 107 KVLp 95 VIW 95 ND 104	MBK 94 <b>FW: 101<sup>(59)</sup></b> FRW 106    NTZ 105 ZZ 102      AUS 100 KVLm 99    HKL 90 LST 114 PER 103
<b>ZW: +925 -0,05 +35 +0,09 +41</b>				
<b>12220 AG VINDIESEL</b> DE 09 55548367 A2A2, BB V: VALID MV: DANE MMV: AG VOICE <b>18,00 €</b>	<b>GZW: 136<sup>(75)</sup> MW: 119<sup>(84)</sup> ÖZW: 129<sup>(80)</sup></b>	Tö 0 R 116 B 107 F 112 E 115 EXT 118	<b>FIT: 119<sup>(76)</sup></b> BEF +3 EGW 117 KVLp 100 VIW 101 ND 111	MBK 96 <b>FW: 109<sup>(65)</sup></b> FRW 111    NTZ 112 ZZ 116      AUS 95 KVLm 112    HKL 102 LST 108 PER 110
<b>ZW: +634 +0,05 +31 +0,00 +23</b>				
<b>12249 AG VPOWER</b> DE 09 56046564 A2A2, AB V: AG VASELINO MV: AG DAIMLER MMV: JULENG <b>18,00 €</b> <b>XX: 45,00 €</b>	<b>GZW: 144<sup>(74)</sup> MW: 135<sup>(83)</sup> ÖZW: 129<sup>(78)</sup></b>	Tö 0 R 112 B 115 F 113 E 112 EXT 116	<b>FIT: 104<sup>(75)</sup></b> BEF EGW 112 KVLp 96 VIW 110 ND 106	MBK 106 <b>FW: 101<sup>(62)</sup></b> FRW 91      NTZ 104 ZZ 108      AUS 97 KVLm 108    HKL 93 LST 107 PER 95
<b>ZW: +1153 +0,12 +59 -0,01 +41</b>				
<b>12238 PICCOLO</b> AT 47 3219 774 A2A2, BB V: PIANO MV: BLOOMING MMV: ZEPHIR <b>18,00 €</b>	<b>GZW: 136<sup>(73)</sup> MW: 126<sup>(82)</sup> ÖZW: 124<sup>(78)</sup></b>	Tö 0 R 114 B 103 F 108 E 123 EXT 119	<b>FIT: 107<sup>(74)</sup></b> BEF EGW 101 KVLp 106 VIW 108 ND 104	MBK 99 <b>FW: 96<sup>(62)</sup></b> FRW 104    NTZ 101 ZZ 104      AUS 96 KVLm 104    HKL 88 LST 102 PER 105
<b>ZW: +1404 -0,27 +34 -0,13 +39</b>				
<b>12231 RIESLING</b> FR 2922864047 A2A2, BB V: O MALLEY MV: IFEELING MMV: PAYSSLI <b>24,00 €</b>	<b>GZW: 129<sup>(71)</sup> MW: 121<sup>(81)</sup> ÖZW: 127<sup>(76)</sup></b>	Tö 0 R 107 B 109 F 105 E 123 EXT 117	<b>FIT: 109<sup>(72)</sup></b> BEF EGW 106 KVLp 100 VIW 94 ND 112	MBK 105 <b>FW: 105<sup>(56)</sup></b> FRW 100    NTZ 103 ZZ 102      AUS 108 KVLm 101    HKL 99 LST 115 PER 112
<b>ZW: +788 -0,05 +29 +0,00 +28</b>				
<b>12239 ROQUEFORT</b> FR 6368901532 V: BARCA MV: GS SINATRA MMV: HARMONICA <b>18,00 €</b> <b>XX: 42,00 €</b>	<b>GZW: 126<sup>(73)</sup> MW: 118<sup>(82)</sup> ÖZW: 121<sup>(77)</sup></b>	Tö 0 R 121 B 117 F 110 E 119 EXT 122	<b>FIT: 109<sup>(74)</sup></b> BEF EGW 112 KVLp 95 VIW 104 ND 104	MBK 100 <b>FW: 94<sup>(59)</sup></b> FRW 101    NTZ 98 ZZ 106      AUS 98 KVLm 105    HKL 89 LST 109 PER 105
<b>ZW: +547 -0,05 +19 +0,10 +28</b>				

**Kontakt: GENOSTAR Rinderbesamung GmbH, Holzingerberg 1, 3254 Bergland**

Tel: +43-50-259/49000, Fax: +43-50-259/49099, be@genostar.at, www.genostar.at

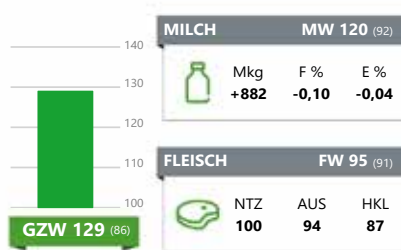
Zukauf-Stiere: genomisch geprüft, nur mittels Abbucher bei der GENOSTAR Rinderbesamung erhältlich

ABSTAMMUNG	LEISTUNG	EXT.	FITNESS	FLEISCH
<b>12212 TANK</b> US 68.204.129 A2A2, BB V: DOBOY MV: PAYSSLI MMV: PRONTO 18,00 € XX: 42,00 €	<b>GZW: 129<sup>(76)</sup> MW: 122<sup>(85)</sup> ÖZW: 123<sup>(81)</sup></b>  <b>ZW: +759 +0,05 +36 -0,01 +27</b>	Tö 0 R 114 B 109 F 106 E 123 EXT 122	<b>FIT: 105<sup>(78)</sup></b> BEF +0 EGW 112 KVLp 107 VIW 100 ND 96	MBK 109 <b>FW: 92<sup>(63)</sup></b> FRW 100 NTZ 100 ZZ 107 AUS 88 KVLm 106 HKL 87 LST 112 PER 111
<b>12215 VALLEJO Pp*</b> DE 09 54857323 A2A2, BB V: VALID MV: WACHTER Pp* MMV: JULENG 18,00 €	<b>GZW: 129<sup>(74)</sup> MW: 120<sup>(83)</sup> ÖZW: 125<sup>(79)</sup></b>  <b>ZW: +684 +0,03 +32 +0,00 +25</b>	Tö 0 R 113 B 104 F 108 E 118 EXT 117	<b>FIT: 108<sup>(75)</sup></b> BEF -1 EGW 111 KVLp 94 VIW 93 ND 112	MBK 109 <b>FW: 113<sup>(63)</sup></b> FRW 97 NTZ 112 ZZ 109 AUS 103 KVLm 104 HKL 106 LST 110 PER 109

## BROWN SWISS-NEUVORSTELLUNGEN

### AG BISON

DE 09 54053436, \*10.07.2018  
 Zue: Rietzler Xaver, Obergrünzburg/DE  
 Alpengenetik; Memmingen; Rinderzucht Tirol, A2A2, AB



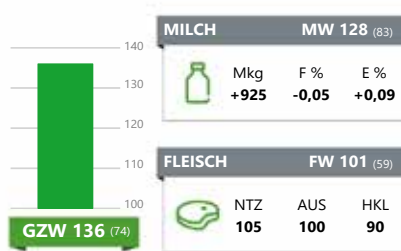
	88	100	112	124
48 TÖCHTER				
Rahmen	118			
Becken	116			
Fundament	107			
Euter	108			
Gesamtnote (EXT)	115			
Bemuskelung	105			
Kreuzhöhe	115			
Brustbreite	112			
Rumpftiefe	119			
Oberlinie	94			
Beckenlänge	118			
Beckenbreite	118			
Beckenneigung	94			
Umdreher	102			
Sprg.winkel	94			
Sprg.-ausprägung	82			
Fessel	112			
Trachten	102			
Voreuterlänge	106			
Hintereuterbreite	114			
Hitereuterhöhe	91			
Zentralband	109			
Eutertiefe	100			
Voreuteraufhäng.	108			
Euterbalance	104			
Strichlänge	92			
Strichdicke	97			
Strichplatz. vorne	111			
Strichplatz. hinten	103			
Strichstell. hinten	91			
Euterreinheit	103			

<b>BISTO DE 08 16365819</b>	BIVER
ZW: 109/113 +780 -0,18 -0,10	FORTEAS
<b>RAFAELA DE 09 51444650</b>	ANIBAL
ZW: 121/114 +558 -0,10 +0,02	RAPUNZE
4/4 8.911 4.62 3.76 747	7/7 10.082 3.90 3.46 742
HL: 3. 10.604 4,34 3,48 829	BLOOMING



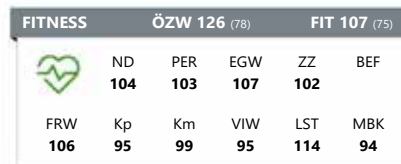
### AG OHIO

AT 76 6409 974, \*02.09.2021  
 Zue: Moosbrugger Florian, Holzgau  
 Alpengenetik; Memmingen, A2A2, BB



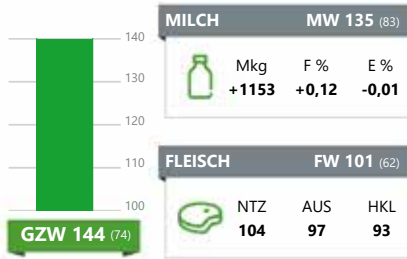
	88	100	112	124
0 TÖCHTER				
Rahmen	126			
Becken	116			
Fundament	108			
Euter	125			
Gesamtnote (EXT)	126			
Bemuskelung	110			
Kreuzhöhe	124			
Brustbreite	122			
Rumpftiefe	122			
Oberlinie	108			
Beckenlänge	123			
Beckenbreite	114			
Beckenneigung	102			
Umdreher	106			
Sprg.winkel	97			
Sprg.-ausprägung	92			
Fessel	111			
Trachten	114			
Voreuterlänge	112			
Hintereuterbreite	110			
Hitereuterhöhe	111			
Zentralband	106			
Eutertiefe	117			
Voreuteraufhäng.	118			
Euterbalance	115			
Strichlänge	104			
Strichdicke	102			
Strichplatz. vorne	110			
Strichplatz. hinten	110			
Strichstell. hinten	113			
Euterreinheit	100			

<b>O MALLEY FR 4427424483</b>	BENDER
ZW: 112/112 +101 +0,14 +0,17	LILIPUS
<b>MILBA AT 69 4700 538</b>	BLOOMING
ZW: 131/120 +1.134 -0,31 -0,06	MILLA
3/2 9.673 4.07 3.68 750	6/5 9.972 3.57 3.70 725
HL: 2. 9.906 4,02 3,76 771	AG PANAMA



# AG VPOWER

DE 09 56046564, \*17.06.2021  
Zue: Müller Walter, Hergensweiler/DE  
Alpengenetik; Memmingen, A2A2, AB



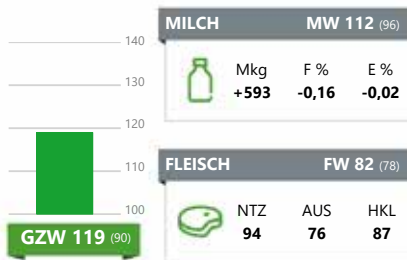
<b>AG VASELINO DE 09 53325777</b>	VASSLI
ZW: 133/126 +884 +0,22 -0,09	1304
<b>1041 DE 09 53724558</b>	<b>AG DAIMLER</b>
ZW: 134/120 +969 -0,18 -0,04	916
2/1 8.199 4,22 3,44 628	5/5 9.597 4,11 3,55 735
HL: 1. 8.199 4,22 3,44 628	<b>JULENG</b>

FITNESS		ÖZW 129 (78)			FIT 104 (75)	
ND	PER	EGW	ZZ	BEF		
106	95	112	108			
FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK	
91	96	108	110	107	106	

0 TÖCHTER	88	100	112	124
Rahmen	112			
Becken	115			
Fundament	113			
Euter	112			
Gesamtnote (EXT)	116			
Bemuskelung	94			
Kreuzhöhe	115			
Brustbreite	106			
Rumpftiefe	114			
Oberlinie	90			
Beckenlänge	122			
Beckenbreite	112			
Beckenneigung	99			
Umdreher	105			
Sprg.winkel	98			
Sprg.-ausprägung	114			
Fessel	104			
Trachten	117			
Voreuterlänge	108			
Hintereuterbreite	105			
Hitereuterhöhe	113			
Zentralband	113			
Eutertiefe	100			
Voreuteraufhäng.	107			
Euterbalance.	110			
Strichlänge	106			
Strichdicke	110			
Strichplatz. vorne	92			
Strichplatz. hinten	108			
Strichstell. hinten	105			
Euterreinheit	99			

# DOBOY

US 3.133.889.643, \*04.09.2017  
Zue: Switzer Tal Farm Llc, Prairie Du Sac/US



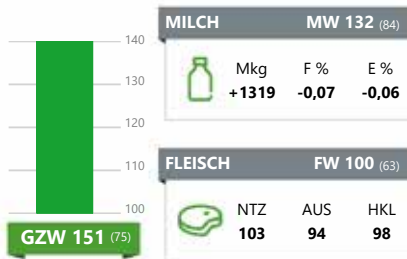
<b>DAREDEVIL US 3.012.559.129</b>	BRADY
ZW: 98/103 +575 -0,38 -0,11	DIXILAND
<b>DONAY US 68.156.266</b>	<b>CADENCE</b>
ZW: 132/122 +865 -0,07 +0,00	ALIBABA DAVO
1/1 10.818 4,41 3,35 839	
HL: 1. 10.818 4,41 3,35 839	<b>ALIBABA</b>

FITNESS		ÖZW 116 (90)			FIT 109 (87)	
ND	PER	EGW	ZZ	BEF		
98	107	112	107	+6%		
FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK	
109	109	100	98	109	103	

174 TÖCHTER	88	100	112	124
Rahmen	117			
Becken	112			
Fundament	104			
Euter	131			
Gesamtnote (EXT)	127			
Bemuskelung	84			
Kreuzhöhe	126			
Brustbreite	99			
Rumpftiefe	115			
Oberlinie	109			
Beckenlänge	121			
Beckenbreite	119			
Beckenneigung	96			
Umdreher	96			
Sprg.winkel	84			
Sprg.-ausprägung	91			
Fessel	110			
Trachten	112			
Voreuterlänge	105			
Hintereuterbreite	112			
Hitereuterhöhe	127			
Zentralband	125			
Eutertiefe	121			
Voreuteraufhäng.	118			
Euterbalance.	119			
Strichlänge	99			
Strichdicke	100			
Strichplatz. vorne	102			
Strichplatz. hinten	106			
Strichstell. hinten	105			
Euterreinheit	104			

# GS DACAPO

AT 11 0790 788, \*05.03.2022, Stat.Nr.: 4611  
Zue: Kämpf Stefanie und Manfred, Bergland  
GS; RBW; BSG, A2A2, BB



<b>DANE US 68.156.270</b>	CADENCE
ZW: 130/119 +807 -0,12 +0,01	ALIBABA DAVO
<b>ALICE AT 41 8200 369</b>	<b>NAMUR</b>
ZW: 135/131 +1.255 -0,01 -0,08	ADONIS
1/1 10.989 4,09 3,49 833	3/2 11.643 3,89 3,47 857
HL: 1. 10.989 4,09 3,49 833	<b>GS SINATRA</b>

FITNESS		ÖZW 138 (80)			FIT 119 (77)	
ND	PER	EGW	ZZ	BEF		
116	116	115	114			
FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK	
106	105	106	103	111	115	

0 TÖCHTER	88	100	112	124
Rahmen	110			
Becken	100			
Fundament	105			
Euter	117			
Gesamtnote (EXT)	114			
Bemuskelung	104			
Kreuzhöhe	103			
Brustbreite	104			
Rumpftiefe	111			
Oberlinie	99			
Beckenlänge	103			
Beckenbreite	95			
Beckenneigung	99			
Umdreher	100			
Sprg.winkel	93			
Sprg.-ausprägung	102			
Fessel	99			
Trachten	107			
Voreuterlänge	114			
Hintereuterbreite	108			
Hitereuterhöhe	106			
Zentralband	105			
Eutertiefe	104			
Voreuteraufhäng.	114			
Euterbalance.	106			
Strichlänge	110			
Strichdicke	84			
Strichplatz. vorne	97			
Strichplatz. hinten	92			
Strichstell. hinten	95			
Euterreinheit	103			

## ZUCHTWERT- SCHÄTZUNG HOLSTEIN

Die April Schätzung brachte bei den Holsteins neben der jährlichen Basisanpassung auch einige Neuerungen mit sich. So gibt es im Bereich der Fitness nun auch einen Zuchtwert für Persistenz und im Exterieur werden wirtschaftliche Merkmale wie Vorderbeinstellung und Euterbalance neu angeführt. Die bisherigen Merkmale Milchcharakter und Rippenausprägung wurden vom Merkmal Rippenstruktur abgelöst.

### Geprüfte Vererber

In den USA und einigen Ländern Europas sorgen die Töchter von **ARROW** für Aufsehen. Er ist ein sehr populärer King Doc-Sohn der durch die guten Leistungen seiner Töchter besticht. Leider rechnet sich sein US Milchzuchtwert sehr schlecht auf das deutsche System um, trotzdem sind seine Töchter sehr leistungsstark, wie man es auch von den King Doc Töchtern kennt. Zudem bringt **ARROW** ideale Becken, leicht gewinkelte Beine und gute Finesseigenschaften, mit einer kleinen Schwäche in der Melkbarkeit.

Als geprüfter Gewinner dieser Schätzung kommt der Bubba-Sohn **BARCLAY** ins Programm. Er überzeugt mit enormen Inhaltsstoffen bei hoher Milchmenge. Zudem punktet er im Exterieur mit gu-



Arrow-Töchter am Betrieb Anderstrup in Dänemark

ten Eutern, breiten Becken und durchschnittlicher Größe. Aufgrund seines ausgeglichenen Vererbungsprofil sollte **MITCHELL** viel eingesetzt werden. Hinsichtlich Eutergesundheit sind seine Töchter unschlagbar. Weiter verbessern konnte sich angesichts der Basisanpassung, mit schon über 10.000 Töchtern, auch der mischerbig hornlose **LUSTER Pp**. Gleiches gilt für **RAFTING** der nach wie vor nur in der Melkbarkeit seine Schwäche hat. Seine Töchter überzeugen speziell in den Leistungsmerkmalen.

### Genomische Vererber

Mit **DESTINATION** ist nun ein Alligator-Sohn neu im Programm. Gleich wie bei seinem Vater erwartet man auch hier sehr viel Milch in Kombination mit gutem Exterieur. Seine Mutter überzeugte in der ersten Laktation mit 13.865kg Milch, 5,00% Fett und 3,40% Eiweiß. Gut gelagerte Becken, leicht gewinkelte Beine und viel Körpertiefe versprechen gute Kühe von **DESTINATION**.

Ebenfalls neu gelistet ist der Renegade-Enkel **SHARK**. Er überzeugt mit tollen Inhaltsstoffen und mit einem RZE von 144. Mit 121 für Mortellaro lässt er auch Kühe erwarten, die dahingehend resistenter sind als andere. Aufgrund der Linienführung von **SHARK** kann man auch sehr leistungsstarke und persistente Kühe von ihm erwarten.

Bei den Red Holsteins kann mit **LEVITO RED PP** ein neuer reinerbig hornloser Stier angeboten werden. Er überzeugt mit sehr viel Milch und soll Kühe mit sehr hohen Hintereutern und guter Fruchtbarkeit vererben.

Als Renegade-Sohn bleibt **CAPONE** weiterhin im Programm, der zur Verbesserung sämtlicher Finesseigenschaften dienen soll.

Im Bereich der schwarzen hornlosen Stiere bietet sich mit **MOVE PP**, **RASTOR Pp** und **RESET PP** ein sehr gutes Angebot.

Gregor Schaubmair



Stat.	Name	Neu	Pr.ZÜ	Pr.XX	RZG	RZM	RZE	Milch	Fett%	Eiw%	MT	KÖ	FU	EU	RZN	RZS	RZD	RZR	MOR	GES	KV	Tö.	
<b>KATEGORIE 2: HOLSTEIN- UND RED HOLSTEINVERERBER, GENOMISCH GEPRÜFT, IN DER FREIEN AUSGABE</b>																							
4339	GS Grizzly		€ 10,0		138	146	113	+1.600	+0,14	+0,00	112	109	89	119	112	94	102	95	112	107	96	200	
4581	GS Abendrot		€ 10,0		144	138	120	+625	+0,53	+0,15	121	104	106	115	114	110	103	101	109	116	108	gen.	
<b>ZUKAUF: HOLSTEIN-VERERBER, NACHKOMMEN GEPRÜFT (nur mittels Abbucher erhältlich)</b>																							
13741	Arrow	N	€ 29,0	€ 56,0	121	105	129	-160	+0,24	+0,07	116	118	104	126	109	104	95	108	101	110	99	117	
14040	Barlay	N	€ 26,0	€ 57,0	154	153	124	+1.229	+0,53	+0,11	126	109	108	117	123	106	108	107	102	106	109	1.058	
13944	RR Cambridge		€ 19,0		129	130	129	+838	+0,05	+0,12	112	106	100	135	103	105	112	102			104	791	
13912	Harvest		€ 19,0	€ 36,0	134	117	130	+649	+0,04	-0,01	124	110	116	120	126	96	114	111	100	109	97	1.500	
13781	Luster P		€ 41,0	€ 66,0	133	128	131	+792	+0,27	+0,01	130	111	117	119	112	113	110	105		99	111	10.167	
13709	Mitchell		€ 30,0	€ 57,0	133	128	119	+557	+0,37	+0,08	114	108	109	113	112	120	99	111			93	1.904	
12144	Rafting		€ 17,0	€ 39,0	145	146	130	+1.434	+0,15	+0,07	121	107	120	122	116	113	86	95	102	109	95	1.429	
13829	Ronald		€ 22,0	€ 47,0	135	117	128	+623	+0,05	-0,01	122	91	122	124	121	119	105	115	100	115	104	2.600	
13354	Rubicon		€ 34,0	€ 60,0	143	145	121	+725	+0,70	+0,15	121	113	119	106	116	108	94	95	104	110	102	28.632	
13555	Sound System		€ 29,0	€ 49,0	130	141	107	+1.280	+0,28	+0,00	121	105	94	107	104	99	124	106	92	100	85	9.675	
<b>ZUKAUF: HOLSTEIN-VERERBER, GENOMISCH GEPRÜFT (nur mittels Abbucher erhältlich)</b>																							
13999	Capone		€ 20,0	€ 37,0	143	138	120	+1.157	+0,13	+0,08	116	106	107	115	116	105	100	108	100	110	110	105	gen.
14005	Destination	N	€ 28,0	€ 51,0		132	125	+1.487	+0,05	-0,14	105	105	120	115	101	104	95	102			102	gen.	
13796	Johnboy		€ 23,0	€ 40,0	142	135	118	+427	+0,46	+0,24	111	111	100	117	118	102	93	107	102	114	100	gen.	
14000	Move PP		€ 22,0	€ 40,0	143	130	123	+858	+0,14	+0,08	116	104	102	124	118	112	106	109	111	120	102	gen.	
13963	Music		€ 24,0	€ 45,0	149	136	129	+1.342	+0,11	-0,03	117	113	113	120	121	122	95	110	104	120	94	gen.	
13967	Rastor P		€ 15,0	€ 34,0	143	126	134	+710	+0,09	+0,10	109	115	105	134	116	112	101	101	107	120	97	gen.	
13957	Reset PP		€ 24,0	€ 44,0	133	125	127	+479	+0,33	+0,07	118	110	107	122	109	108	96	99	112	116	92	gen.	
13988	Revolution		€ 24,0	€ 51,0	155	142	127	+1.107	+0,38	+0,05	109	111	115	119	118	112	103	111	101	120	97	gen.	
14082	Shark	N	€ 26,0	€ 47,0	146	126	144	+483	+0,31	+0,11	118	106	118	140	113	113	96	109	121	121	100	gen.	
13970	Skater		€ 18,0	€ 34,0	152	138	140	+789	+0,23	+0,22	115	115	123	127	115	110	100	114	118	118	101	gen.	
<b>ZUKAUF: RED HOLSTEIN-VERERBER (nur mittels Abbucher erhältlich)</b>																							
14038	Keane Red PP		€ 23,0		145	131	130	+701	+0,20	+0,15	112	102	125	119	121	114	104	113	111	113	100	gen.	
14083	Levito Red PP	N	€ 15,0	€ 38,0	141	137	120	+1.342	+0,01	+0,04	118	103	113	111	114	102	105	108	102	109	107	gen.	
13880	Mcdonald P		€ 28,0	€ 46,0	140	116	140	+117	+0,47	+0,05	116	102	114	140	117	126	92	119	97	116	116	gen.	

Hornlosstatus als Namenszusatz: P oder Pp: 50% der Kälber sind hornlos, PP: 100% der Kälber hornlos

# Vererbungstendenzen Holstein bzw. Red Holstein

## NACHKOMMENGEPRÜFTE VERERBER

<b>ARROW (King Doc x Monterey)</b>	Arrow überzeugt mit sehr gut melkenden Töchtern, die sehr viel Kraft und Stärke mitbringen. Zudem haben sie perfekt gelagerte Becken und sehr fest sitzende Euter.
<b>BARCLAY (Bubba x Rubicon)</b>	Ausnahmevererber hinsichtlich Leistung und Inhaltsstoffe. Barclay verspricht sehr milchtypische Kühe, mit guter Fruchtbarkeit und hohen Eutern.
<b>GS GRIZZLY (Gymnast x Icone)</b>	Die GS Grizzly Töchter in NÖ überzeugen mit sehr viel Milch, sehr drüsigen Eutern und genügend Kapazität.
<b>HARVEST (Monterey x Numero Uno)</b>	Kompletter Allroundvererber mit tollen Werten für Nutzungsdauer und Fruchtbarkeit. Ist für Roboterbetriebe geeignet.
<b>LUSTER Pp (Zipit Pp x Kingboy)</b>	Luster Pp Töchter bestätigen sich durch ihre Eleganz, ihre guten Euter und ihre guten Inhaltsstoffe. Zudem sind die makellos in der Fitness.
<b>MITCHELL (Mitchell x EL Bombero)</b>	Mitchell Töchter versprechen hohe Inhaltsstoffe, bei guter Töchterfruchtbarkeit. Im Exterieur überzeugen sie mit viel Kapazität und hohen Hintereutern.
<b>RAFTING (Stoic Ragen x Silver)</b>	Rafting kann unter Beachtung der Melkbarkeit als klarer Leistungsverbesserer eingesetzt werden. Seine Töchter überzeugen mit sehr guten Fundamenten und hochsitzenden Eutern.
<b>RONALD RF (Salvatore RC x Silver)</b>	Ronald Töchter überzeugen im Exterieur und sind perfekt für AMS geeignet. Ronald kann auch auf Kalbinnen eingesetzt werden. Das etwas schwächere Zentralband sollte beachtet werden.
<b>RR CAMBRIDGE (Commander x Maxim)</b>	Cambridge Töchter bringen viel Milch, viel Eiweiß und haben hervorragende Euter. Sie melken schnell und sind fruchtbar. Sprunggelenksausprägung beachten.
<b>RUBICON (Mogul x Robust)</b>	Rubicon bringt extrem viel Fett und Kühe die viel Milch geben. Die Melkbarkeit und die Beckenneigung sollten bei der Anpaarung beachtet werden.
<b>SOUND SYSTEM (Silver x Supersire x Shottle)</b>	Sehr gute Inhaltsstoffe und viel Milch. Top in der Fitness, einzig der Kalbeverlauf ist zu beachten. Kann als Euterverbesserer eingesetzt werden.

## REIN GENOMISCH GEPRÜFTE VERERBER

<b>CAPONE (Renegade x Modesty)</b>	Capone verspricht viel Milch, eine gute Fitness und Kühe die im Exterieur sehr ausgeglichen sind, ohne große Extreme. Daher sehr breit einsetzbar.
<b>DESTINATION (Alligator x Hotline)</b>	Destination ist ein sehr kompletter Allroundvererber der sicher viel Milch bringen wird. Aufgrund seiner Abstammung erwartet man auch ein perfektes Exterieur.
<b>GS ABENDROT (Altazazzle x Dynamo)</b>	Top-Vererber für Inhaltsstoffe und Zellzahl. Sehr ausgeglichen im Exterieur mit viel Milchcharakter.
<b>JOHNBOY (Redrock x Dynamo)</b>	Einer der besten Stiere hinsichtlich Inhaltsstoffvererbung mit tollen Eutern. Melkbarkeit beachten!
<b>KEANE RED Pp (Mars x Solitär Red)</b>	Von Keane Red PP erwartet man robotertaugliche Töchter, die gut in den Inhaltsstoffen und sehr fruchtbar sind. Beckenneigung beachten.
<b>LEVITO Red PP (Louis Red P x Solitair Red P)</b>	Sehr starker Leistungsvererber. Levito Red PP überzeugt in allen Fitnessmerkmalen und vererbt sehr gute Fundamente.
<b>MC DONALD RED Pp (Ronald x Pat Red)</b>	Red Holstein Vererber ohne Solitair- und Apoll-Blut. Top Inhaltsstoffe mit hervorragenden Zellzahlen. Spitzenwerte für Euter und Fruchtbarkeit.
<b>MOVE PP (Matty Pp x My Dream P)</b>	Die Nachkommen von Move PP sind zu 100% hornlos und tragen robotertaugliche Euter unter ihrem Körper. Bei der Anpaarung die Stärke beachten!
<b>MUSIC (Pursuit x Gymnast)</b>	Music hat seine Stärken in der Leistungsvererbung sowie in der Zellzahl. Man erwartet sehr hohe Hintereuter und eine hohe Nutzungsdauer.
<b>RASTOR Pp (Radar x My Dream P)</b>	Von Rastor Pp erwartet man hervorragende Euter und Kühe mit genügend Milchmenge und toller Nutzungsdauer.

REIN GENOMISCH GEPRÜFTE VERERBER	
<b>RESET PP (Limelight Pp x Bighit Pp)</b>	Aufgrund der Strichplatzierung für AMS geeignet. Melkbarkeit beachten.
<b>REVOLUTION (Revelation x Renegade)</b>	Allroundvererber mit Stärken in der Fitness und sehr gut in der Leistung. Strichlänge sollte beachtet werden.
<b>SHARK (Taos x Discjockey)</b>	Von Shark erwartet man beste Inhaltsstoffe und perfekte Euter. Sehr stark im Zuchtwert für Mortellaroresistenz.
<b>SKATER (Skelton x Gywer Rc)</b>	Skater gilt als richtiger Allroundvererber und kann breit eingesetzt werden. Besonders Fett und Eiweiß soll er verbessern.

## HOLSTEIN-BESAMUNGSSTIERE

AB 01. MAI 2023

**Preis:** Der Preis wird ab sofort als Gesamtpreis ausgewiesen! Der Preis setzt sich aus dem Normalsamenpreis + dem Aufpreis zusammen, z.B. CHIEF: Normalsamenpreis (7,00 €) + Aufpreis (19,00 €) = Gesamtpreis von 26,00 €

### Kategorie 2: Genomisch geprüfte Holstein- und Red Holstein Stiere: freie Ausgabe

ABSTAMMUNG	LEISTUNG	EXT.	FITNESS	FLEISCH
<b>4581 GS ABENDROT</b> DE 09 56067072 A1A1 V: ALTAZAZZLE MV: DYNAMO MMV: SUPERSHOT <b>10,00 €</b>	<b>RZG: 144<sup>(81)</sup> RZM:138<sup>(74)</sup> GES: 116<sup>(70)</sup></b>  <b>ZW: +625 +0,53 +83 +0,15 +38</b>	<b>RZE: 120</b> Tö 0 MT 121 KÖ 104 FU 106 EU 115	<b>RZN 114</b> KVLp 110 TOTp 105 BCS 77 EFit 105 DDc 109	<b>RZS 110 RZR 101</b> KVLm 113 RZ 96 TOTm 116 Kon 102 MVH 103 RZD 103 REP 106 KLG 113 KFit 110 META 109
<b>4339 GS GRIZZLY</b> DE 03 60237710 A2A2, AA V: GYMNAST MV: ICONE MMV: DENIM <b>10,00 €</b>	<b>RZG: 138<sup>(91)</sup> RZM:146<sup>(93)</sup> GES: 107<sup>(80)</sup></b>  <b>ZW: +1600 +0,14 +80 +0,00 +55</b>	<b>RZE: 113</b> Tö 44 MT 112 KÖ 109 FU 89 EU 119	<b>RZN 112</b> KVLp 97 TOTp 95 BCS 97 EFit 104 DDc 112	<b>RZS 94 RZR 95</b> KVLm 104 RZ 102 TOTm 94 Kon 92 MVH 99 RZD 102 REP 101 KLG 109 KFit 85 META 102

### Zukauf-Stiere: Nachkommen geprüfte Holstein Vererber, nur mittels Abbucher erhältlich

ABSTAMMUNG	LEISTUNG	EXT.	FITNESS	FLEISCH
<b>13741 ARROW</b> DE 07 70753339 A1A1, AB V: KING DOC MV: MONTEREY MMV: MOGUL <b>29,00 €</b> <b>XX: 56,00 €</b>	<b>RZG: 121<sup>(86)</sup> RZM:105<sup>(84)</sup> GES: 110<sup>(74)</sup></b>  <b>ZW: -160 +0,24 +18 +0,07 +2</b>	<b>RZE: 129</b> Tö 48 MT 116 KÖ 118 FU 104 EU 126	<b>RZN 109</b> KVLp 101 TOTp 99 BCS 98 EFit 104 DDc 101	<b>RZS 104 RZR 108</b> KVLm 115 RZ 99 TOTm 113 Kon 110 MVH 96 RZD 95 REP 107 KLG 104 KFit 106 META 105
<b>14040 BARCLAY</b> US 3.132.923.889 V: BUBBA MV: RUBICON MMV: SUPER <b>26,00 €</b> <b>XX: 57,00 €</b>	<b>RZG: 154<sup>(89)</sup> RZM:153<sup>(89)</sup> GES: 106<sup>(72)</sup></b>  <b>ZW: +1229 +0,53 +109 +0,11 +55</b>	<b>RZE: 124</b> Tö 151 MT 126 KÖ 109 FU 108 EU 117	<b>RZN 123</b> KVLp 115 TOTp 105 BCS 72 EFit 97 DDc 102	<b>RZS 106 RZR 107</b> KVLm 114 RZ 87 TOTm 111 Kon 110 MVH 103 RZD 108 REP 108 KLG 105 KFit 111 META 105

**Zukauf-Stiere: Nachkommen geprüfte Holstein Vererber, nur mittels Abbucher erhältlich**

ABSTAMMUNG	LEISTUNG	EXT.	FITNESS	FLEISCH
<b>13912 HARVEST</b> US 73.519.358      A1A2, AE V: MONTEREY MV: NUMERO UNO MMV: PLANET <b>19,00 €</b> <b>XX: 36,00 €</b>	<b>RZG: 134<sup>(92)</sup> RZM:117<sup>(91)</sup> GES: 109<sup>(74)</sup></b>  <b>ZW:              +649 +0,04 +30 -0,01 +21</b>	<b>RZE: 130</b> Tö 807 MT 124 KÖ 110 FU 116 EU 120	<b>RZN 126</b> KVLp 98 TOTp 97 BCS 81 EFit 100 DDc 100	<b>RZS 96 RZR 111</b> KVLm 112 RZ 97 TOTm 103 Kon 111 MVH 110 RZD 114 REP 105 KLG 105 KFit 101 META 110
<b>13781 LUSTER Pp</b> US 3.138.843.085 V: ZIPIT Pp* MV: KINGBOY MMV: SUPERSIRE <b>41,00 €</b> <b>XX: 66,00 €</b>	<b>RZG: 133<sup>(94)</sup> RZM:128<sup>(96)</sup> GES: 99<sup>(74)</sup></b>  <b>ZW:              +792 +0,27 +61 +0,01 +29</b>	<b>RZE: 131</b> Tö 3437 MT 130 KÖ 111 FU 117 EU 119	<b>RZN 112</b> KVLp 102 TOTp 114 BCS 74 EFit 96 DDc	<b>RZS 113 RZR 105</b> KVLm 98 RZ 86 TOTm 108 Kon 105 MVH 110 RZD 110 REP              KLG KFit 105 META
<b>13709 MITCHELL</b> US 3.138.948.156      A1A2, AB V: MITCHELL MV: EL BOMBERO MMV: MAYFIELD <b>30,00 €</b> <b>XX: 57,00 €</b>	<b>RZG: 133<sup>(94)</sup> RZM:128<sup>(96)</sup> GES:</b>  <b>ZW:              +557 +0,37 +62 +0,08 +28</b>	<b>RZE: 119</b> Tö 674 MT 114 KÖ 108 FU 109 EU 113	<b>RZN 112</b> KVLp 102 TOTp 90 BCS 80 EFit DDc	<b>RZS 120 RZR 111</b> KVLm 105 RZ 96 TOTm 110 Kon 113 MVH 106 RZD 99 REP              KLG KFit 92 META
<b>12144 RAFTING</b> DE 07 70601887      A1A2, AB V: STOIC RAGEN MV: SILVER MMV: DOORMAN <b>17,00 €</b> <b>XX: 39,00 €</b>	<b>RZG: 145<sup>(96)</sup> RZM:146<sup>(99)</sup> GES: 109<sup>(88)</sup></b>  <b>ZW:              +1434 +0,15 +74 +0,07 +58</b>	<b>RZE: 130</b> Tö 712 MT 121 KÖ 107 FU 120 EU 122	<b>RZN 116</b> KVLp 98 TOTp 93 BCS 99 EFit 104 DDc 102	<b>RZS 113 RZR 95</b> KVLm 100 RZ 92 TOTm 104 Kon 96 MVH 100 RZD 86 REP 111 KLG 103 KFit 100 META 104
<b>13829 RONALD</b> US 3.142.352.034      A1A1, BB V: SALVATORE RC MV: SILVER MMV: NUMERO UNO <b>22,00 €</b> <b>XX: 47,00 €</b>	<b>RZG: 135<sup>(95)</sup> RZM:117<sup>(98)</sup> GES: 115<sup>(79)</sup></b>  <b>ZW:              +623 +0,05 +30 -0,01 +20</b>	<b>RZE: 128</b> Tö 1066 MT 122 KÖ 91 FU 122 EU 124	<b>RZN 121</b> KVLp 113 TOTp 99 BCS 86 EFit 107 DDc 100	<b>RZS 119 RZR 115</b> KVLm 102 RZ 103 TOTm 111 Kon 115 MVH 104 RZD 105 REP 112 KLG 104 KFit 105 META 107
<b>13944 RR CAMBRIDGE</b> DE 03 57545439 V: COMMANDER MV: MAXIM MMV: SHOTTLE <b>19,00 €</b>	<b>RZG: 129<sup>(90)</sup> RZM:130<sup>(88)</sup> GES:</b>  <b>ZW:              +838 +0,05 +39 +0,12 +42</b>	<b>RZE: 129</b> Tö 431 MT 112 KÖ 106 FU 100 EU 135	<b>RZN 103</b> KVLp 104 TOTp 104 BCS 100 EFit DDc	<b>RZS 105 RZR 102</b> KVLm 104 RZ 87 TOTm 91 Kon 103 MVH 115 RZD 112 REP              KLG KFit 90 META
<b>13354 RUBICON</b> US 72.128.125 V: MOGUL MV: ROBUST MMV: PLANET <b>34,00 €</b> <b>XX: 60,00 €</b>	<b>RZG: 143<sup>(98)</sup> RZM:145<sup>(99)</sup> GES: 110<sup>(94)</sup></b>  <b>ZW:              +725 +0,70 +106 +0,15 +41</b>	<b>RZE: 121</b> Tö10686 MT 121 KÖ 113 FU 119 EU 106	<b>RZN 116</b> KVLp 98 TOTp 103 BCS 97 EFit 101 DDc 104	<b>RZS 108 RZR 95</b> KVLm 114 RZ 84 TOTm 119 Kon 96 MVH 104 RZD 94 REP 104 KLG 110 KFit 100 META 111
<b>13555 SOUND SYSTEM</b> IT 017991512628      A1A1, BE V: SILVER MV: SUPERSIRE MMV: SHOTTLE <b>29,00 €</b> <b>XX: 49,00 €</b>	<b>RZG: 130<sup>(97)</sup> RZM:141<sup>(99)</sup> GES: 100<sup>(88)</sup></b>  <b>ZW:              +1280 +0,28 +83 +0,00 +44</b>	<b>RZE: 107</b> Tö 5932 MT 121 KÖ 105 FU 94 EU 107	<b>RZN 104</b> KVLp 90 TOTp 84 BCS 75 EFit 96 DDc 92	<b>RZS 99 RZR 106</b> KVLm 108 RZ 89 TOTm 109 Kon 108 MVH 109 RZD 124 REP 106 KLG 96 KFit 105 META 104

**Zukauf-Stiere: Nachkommen geprüfte Holstein Vererber, nur mittels Abbucher erhältlich**

ABSTAMMUNG	LEISTUNG	EXT.	FITNESS	FLEISCH
<b>13999 CAPONE</b> US 3.202.074.756 V: RENEGADE MV: MODESTY MMV: JEDI <b>20,00 €</b> <b>XX: 37,00 €</b>	<b>RZG: 143<sup>(82)</sup> RZM:138<sup>(75)</sup> GES: 110<sup>(70)</sup></b>  <b>ZW: +1157 +0,13 +61 +0,08 +49</b>	<b>RZE: 120</b> Tö 0 MT 116 KÖ 106 FU 107 EU 115	<b>RZN 116</b> KVLp 106 TOTp 105 BCS 89 EFit 104 DDc 100	<b>RZS 105 RZR 108</b> KVLm 111 RZ 105 TOTm 110 Kon 106 MVH 106 RZD 100 REP 107 KLG 99 KFit 116 META 108
<b>14005 DESTINATION</b> CA 120.345.247 V: ALLIGATOR MV: HOTLINE MMV: DELTA <b>28,00 €</b> <b>XX: 51,00 €</b>	<b>RZG: () RZM:132<sup>(69)</sup> GES:</b>  <b>ZW: +1487 +0,05 +65 -0,14 +35</b>	<b>RZE: 125</b> Tö 0 MT 105 KÖ 105 FU 120 EU 115	<b>RZN 101</b> KVLp 102 TOTp 102 BCS 88 EFit DDc	<b>RZS 104 RZR 102</b> KVLm 107 RZ 82 TOTm 107 Kon MVH 103 RZD 95 REP KLG KFit META
<b>13796 JOHNBOY</b> US 3.200.059.526      A2A2, AB V: REDROCK MV: DYNAMO MMV: SILVER <b>23,00 €</b> <b>XX: 40,00 €</b>	<b>RZG: 142<sup>(82)</sup> RZM:135<sup>(75)</sup> GES: 114<sup>(73)</sup></b>  <b>ZW: +427 +0,46 +66 +0,24 +41</b>	<b>RZE: 118</b> Tö 0 MT 111 KÖ 111 FU 100 EU 117	<b>RZN 118</b> KVLp 102 TOTp 100 BCS 92 EFit 100 DDc 102	<b>RZS 102 RZR 107</b> KVLm 108 RZ 98 TOTm 112 Kon 107 MVH 96 RZD 93 REP 111 KLG 106 KFit 103 META 112
<b>14000 MOVE RC Pp*</b> DE 05 41365165 V: MATTY RC Pp* MV: MY DREAM RC Pp* MMV: SUPERHERO <b>22,00 €</b> <b>XX: 40,00 €</b>	<b>RZG: 143<sup>(80)</sup> RZM:130<sup>(73)</sup> GES: 120<sup>(71)</sup></b>  <b>ZW: +858 +0,14 +49 +0,08 +39</b>	<b>RZE: 123</b> Tö 0 MT 116 KÖ 104 FU 102 EU 124	<b>RZN 118</b> KVLp 100 TOTp 102 BCS 88 EFit 112 DDc 111	<b>RZS 112 RZR 109</b> KVLm 101 RZ 105 TOTm 111 Kon 109 MVH 103 RZD 106 REP 107 KLG 113 KFit 99 META 105
<b>13963 MUSIC</b> DE 05 40816136      A1A2, AA V: PURSUIT MV: GYMNAST MMV: SILVER <b>24,00 €</b> <b>XX: 45,00 €</b>	<b>RZG: 149<sup>(82)</sup> RZM:136<sup>(75)</sup> GES: 120<sup>(72)</sup></b>  <b>ZW: +1342 +0,11 +66 -0,03 +42</b>	<b>RZE: 129</b> Tö 0 MT 117 KÖ 113 FU 113 EU 120	<b>RZN 121</b> KVLp 96 TOTp 94 BCS 86 EFit 114 DDc 104	<b>RZS 122 RZR 110</b> KVLm 109 RZ 98 TOTm 116 Kon 110 MVH 99 RZD 95 REP 111 KLG 106 KFit 99 META 105
<b>13967 RASTOR Pp*</b> DE 03 63070385      A1A2, AB V: RADAR MV: MY DREAM RC Pp* MMV: KINGBOY <b>15,00 €</b> <b>XX: 34,00 €</b>	<b>RZG: 143<sup>(81)</sup> RZM:126<sup>(75)</sup> GES: 120<sup>(71)</sup></b>  <b>ZW: +710 +0,09 +38 +0,10 +36</b>	<b>RZE: 134</b> Tö 0 MT 109 KÖ 115 FU 105 EU 134	<b>RZN 116</b> KVLp 99 TOTp 97 BCS 102 EFit 111 DDc 107	<b>RZS 112 RZR 101</b> KVLm 107 RZ 108 TOTm 109 Kon 100 MVH 103 RZD 101 REP 109 KLG 106 KFit 95 META 111
<b>13957 RESET Pp*</b> CA 40.001.202 V: LIMELIGHT Pp* MV: BIGHIT Pp* MMV: DUKE <b>24,00 €</b> <b>XX: 44,00 €</b>	<b>RZG: 133<sup>(81)</sup> RZM:125<sup>(74)</sup> GES: 116<sup>(69)</sup></b>  <b>ZW: +479 +0,33 +55 +0,07 +24</b>	<b>RZE: 127</b> Tö 0 MT 118 KÖ 110 FU 107 EU 122	<b>RZN 109</b> KVLp 95 TOTp 91 BCS 86 EFit 112 DDc 112	<b>RZS 108 RZR 99</b> KVLm 103 RZ 100 TOTm 104 Kon 99 MVH 108 RZD 96 REP 104 KLG 103 KFit 89 META 109
<b>13988 REVOLUTION</b> US 3.149.934.774 V: REVELATION MV: RENEGADE MMV: RESOLVE <b>24,00 €</b> <b>XX: 51,00 €</b>	<b>RZG: 155<sup>(80)</sup> RZM:142<sup>(74)</sup> GES: 120<sup>(69)</sup></b>  <b>ZW: +1107 +0,38 +87 +0,05 +44</b>	<b>RZE: 127</b> Tö 0 MT 109 KÖ 111 FU 115 EU 119	<b>RZN 118</b> KVLp 96 TOTp 98 BCS 89 EFit 110 DDc 101	<b>RZS 112 RZR 111</b> KVLm 115 RZ 101 TOTm 127 Kon 111 MVH 100 RZD 103 REP 109 KLG 108 KFit 109 META 110

**Zukauf-Stiere: Genomisch geprüfte Holstein Vererber, nur mittels Abbucher erhältlich**

ABSTAMMUNG	LEISTUNG	EXT.	FITNESS	FLEISCH
<b>14082 SHARK</b> CA 13.601.299 V: TAOS MV: DISCJOCKEY MMV: OUTLAST <b>26,00 €</b> <b>XX: 47,00 €</b>	<b>RZG: 146<sup>(80)</sup> RZM:126<sup>(74)</sup> GES: 121<sup>(69)</sup></b>  <b>ZW: +483 +0,31 +52 +0,11 +28</b>	<b>RZE: 144</b> Tö 0 MT 118 KÖ 106 FU 118 EU 140	<b>RZN 113</b> KVLp 99 TOTp 100 BCS 90 EFit 110 DDc 121	<b>RZS 113 RZR 109</b> KVLm 110 RZ 99 TOTm 114 Kon 108 MVH 103 RZD 96 REP 111 KLG 111 KFit 101 META 107
<b>13970 SKATER</b> DE 03 63561202      A1A2, AA V: SKELTON MV: GYWER RC MMV: LIGHTER <b>18,00 €</b> <b>XX: 34,00 €</b>	<b>RZG: 152<sup>(81)</sup> RZM:138<sup>(73)</sup> GES: 118<sup>(71)</sup></b>  <b>ZW: +789 +0,23 +57 +0,22 +51</b>	<b>RZE: 140</b> Tö 0 MT 115 KÖ 115 FU 123 EU 127	<b>RZN 115</b> KVLp 104 TOTp 100 BCS 93 EFit 108 DDc 118	<b>RZS 110 RZR 114</b> KVLm 108 RZ 102 TOTm 108 Kon 114 MVH 87 RZD 100 REP 107 KLG 111 KFit 95 META 108

**Zukauf-Stiere: Red - Holstein Vererber, nur mittels Abbucher erhältlich**

ABSTAMMUNG	LEISTUNG	EXT.	FITNESS	FLEISCH
<b>14038 KEANE RED</b> NL 588.594.649 V: MARS RED Pp* MV: SOLITAIR RED Pp* MMV: SILKY <b>23,00 €</b>	<b>RZG: 145<sup>(80)</sup> RZM:131<sup>(73)</sup> GES: 113<sup>(70)</sup></b>  <b>ZW: +701 +0,20 +49 +0,15 +39</b>	<b>RZE: 130</b> Tö 0 MT 112 KÖ 102 FU 125 EU 119	<b>RZN 121</b> KVLp 106 TOTp 98 BCS 97 EFit 104 DDc 111	<b>RZS 114 RZR 113</b> KVLm 104 RZ 99 TOTm 106 Kon 112 MVH 99 RZD 104 REP 105 KLG 115 KFit 99 META 103
<b>14083 LEVITO PP</b> DE 09 57009536 V: LOUIS RED Pp* MV: SOLITAIR RED Pp* MMV: LUCKY RED PP <b>15,00 €</b> <b>XX: 38,00 €</b>	<b>RZG: 141<sup>(80)</sup> RZM:137<sup>(73)</sup> GES: 109<sup>(71)</sup></b>  <b>ZW: +1342 +0,01 +55 +0,04 +50</b>	<b>RZE: 120</b> Tö 0 MT 118 KÖ 103 FU 113 EU 111	<b>RZN 114</b> KVLp 109 TOTp 106 BCS 86 EFit 101 DDc 102	<b>RZS 102 RZR 108</b> KVLm 102 RZ 93 TOTm 109 Kon 109 MVH 103 RZD 105 REP 111 KLG 106 KFit 113 META 104
<b>13880 MCDONALD RED Pp*</b> US 3.201.598.569 V: RONALD MV: PAT RED MMV: CLARENCE <b>28,00 €</b> <b>XX: 46,00 €</b>	<b>RZG: 140<sup>(82)</sup> RZM:116<sup>(75)</sup> GES: 116<sup>(72)</sup></b>  <b>ZW: +117 +0,47 +51 +0,05 +8</b>	<b>RZE: 140</b> Tö 0 MT 116 KÖ 102 FU 114 EU 140	<b>RZN 117</b> KVLp 113 TOTp 115 BCS 98 EFit 113 DDc 97	<b>RZS 126 RZR 119</b> KVLm 106 RZ 109 TOTm 112 Kon 118 MVH 100 RZD 92 REP 108 KLG 102 KFit 109 META 103

**Kontakt: GENOSTAR Rinderbesamung GmbH, Holzingerberg 1, 3254 Bergland**

Tel: +43-50-259/49000, Fax: +43-50-259/49099, be@genostar.at, www.genostar.at

# STIERE FÜR DIE GEBRAUCHSKREUZUNGSZUCHT

Gebrauchskreuzung										
Rasse	Verfügbarkeit	Stat.Nr.	Name	Lebensnummer	Abstammung	GKZ	Fleischwert	Kalbeverl. pat.	Normalpreis	Spermvitalpreis
Angus (FV)		4413	GS EXCELLENT	AT 74 0423 468	EU-Tiger x PH Elysium				€ 7,0	
Blonde Aqu.(FV)		4477	GS ULTIMAT Pp	AT 93 3739 668	Ulster x Bichon				€ 7,0	
Charolais (FV)		7158	FARENNE	FR 71 24510175	Haubois x Hivan				€ 10,0	
		4476	GS LEOPARD Pp	AT 33 0580 669	Liban x Pupulair				€ 7,0	
Limousin (FV)		4316	GS IVO PP	AT 40 1926 738	Index PP x Lukanus PP	125	139	92	€ 7,0	
		4047	GS MATADOR Pp*	AT 11 9572 322	Tinus P x Joe	128	145	92	€ 10,0	
		4027	GS NATUS	DE 06 65190596	Nelon x Epsom	126	139	86	€ 7,0	
		4382	GS TEXAS PP	DE 09 52076360	Thor PP x TST Kant P	137	139	110	€ 10,0	
Weiß-blaue Belgier (FV)		4530	GS BALU P	AT 66 1117 669	Black x Ferrero				€ 7,0	
		4325	GS BULL Pp	AT 90 8059 329	Blueprint P x Apollo	138	147	100	€ 10,0	
		4341	GS DELGO	AT 52 0283 238	Delgado x Harpon	156	174	88	€ 7,0	€ 18,0
		4391	GS DIOR Pp	AT 56 5718 968	Dehorner x GS Arnie	148	143	101	€ 10,0	€ 21,0
		4513	GS OBAMA	AT 66 1113 269	Otto x Apollo				€ 7,0	
Fleckvieh		4521	GS EDER PP	AT 34 4827 174	Erebor PP x Himeros	104	108	89	€ 7,0	
		4589	GS MACONDO PP	AT 87 8987 874	GS Urbel PP x VIKTOR Pp	137	130	109	€ 7,0	
		4512	GS SAVALAS PP	AT 01 4874 874	Stenmark PP x Lord P	116	116	104	€ 7,0	
		4264	GS WIPP PP	AT 91 4848 129	Wechsel PP x Lord P	125	121	97	€ 10,0	€ 20,0
		4291	HIGH KING	IE 171.010.890.555	Farm Newry x Rac.King		122	96	€ 7,0	
Piemonteser(FV)		3921	GS GRANDIOSO	AT 58 8966 717	Magnum x Iron	135	143	96	€ 7,0	
Murbodner (FV)		3927	GS BERG	AT 77 4250 517	Bello x Mango	112	118	95	€ 7,0	
		4529	GS FREDDY	AT 68 0937 969	Ford x Moritz				€ 7,0	
		4151	GS MUNDO	AT 64 4062 822	GS Murbi x Hardo	98	103	97	€ 7,0	
		4233	GS STEIRER	AT 94 5497 919	Stern x Boxer	122	123	96	€ 7,0	
Pinzgauer (PI)		3132	GRIMMER	AT 05 4443 174	Grimm x Leck				€ 7,0	
		3135	MORBUS	AT 92 3195 869	Morus x Ritzl				€ 7,0	

**Hornlosstatus als Namenszusatz:** **P:** Tier selbst ist hornlos (Phänotyp), die Vererbung ist noch nicht bekannt (Genotyp)  
**PP:** homozygot (reinerbig) hornlos, alle Nachkommen sind hornlos  
**Pp:** heterozygot (mischerbig) hornlos, die Hälfte der Nachkommen sind hornlos  
**PS:** heterozygot (mischerbig) hornlos mit Wackelhörnern  
 \* beim Hornlosstatus bedeutet, dass der Status aufgrund eines Gentests ermittelt wurde

## WALDVIERTLER BLONDVIEH BESAMUNGSSTIERE

### BESTELLBAR - MITTELS ABBUCHER:

Verfügbarkeit	Stat.Nr.	Name	Lebensnummer	Abstammung	Stierinformation	Normalpreis
	15506	BRUDO	AT 660.129.768	Bruno x Stani	mittelrahmig und fleischig, für Kalbinnen geeignet, helle Tiere	14,0
	7663	FERDI	AT 269.574.718	Franco x Polterer	mittelrahmige Tiere, für Kalbinnen geeignet, rötliche Tiere	14,0
	15629	FABSI	AT 354.403.874	Fantango x Berti	Mittelrahmiger, spätreifer Stier. Für Kalbinnen nur bedingt geeignet, helle Fellfarbe	14,0
	15507	PONGO	AT 846.414.969	Poltbach x Farino	großrahmig und fleischig, für Kalbinnen weniger geeignet, dunkle Fellfarbe	14,0
	15458	SCHAWIN	AT 317.510.368	Schartl x Wenzl	großrahmiger Stier, passt sehr gut auf Töchter von GS Benny, helle Farbe	14,0
	7509	SALSA	AT 426.342.329	Stani x Max (Falko)	mittelrahmiger Stier, für Kalbinnen geeignet, helle Fellfarbe	14,0
	15630	WIDUKIND	AT 602.966.169	Wilson x Paulchen	großrahmiger fleischiger Stier, für Kalbinnen nicht geeignet, helle Fellfarbe	14,0
	15505	WARTL	AT 054.098.669	GS Waschl x GS Schartl	großrahmiger Stier, für Kalbinnen weniger geeignet, helle Fellfarbe	14,0
	7660	WIFI	AT 407.306.728	Winnetou x Schetti	großrahmiger, fleischiger Stier, für Kalbinnen nicht geeignet, sehr helle Fellfarbe	14,0

### FREI IN DER AUSGABE:

Verfügbarkeit	Stat.Nr.	Name	Lebensnummer	Abstammung	Stierinformation	Normalpreis
	2591	GS BENNY	AT 936.348.245	Ideal x Poltberg	mittelrahmig, für Kalbinnen geeignet, rötliche Tiere	14,0
	4026	GS FRENKIE	AT 472.361.119	Fuzi x Schani	mittelrahmig, fleischiger Stier, für Kalbinnen nicht geeignet, dunkle Fellfarbe	14,0
	3863	GS POLTBACH	AT 633.456.416	GS Polterer x GS Burli	großrahmiger, fleischiger Stier, für Kalbinnen nicht geeignet, dunkle Fellfarbe	14,0
	2592	GS SCHARTL	AT 351.340.609	Schurli x Bartl	mittelrahmiger Stier, für Kalbinnen geeignet, sehr helle Fellfarbe	14,0

## JERSEY BESAMUNGSSTIERE

Verfügbarkeit	Stat.Nr.	Name	Lebensnummer	Abstammung	Stierinformation	Normalpreis	gesext
	15608	ZON	US 3.205.771.467	JX Chief x Viceroy	Man erwartet sehr leistungsstarke Kühe mit durchschnittlichen Inhaltsstoffen und sehr hohen Hintereutern. Zellzahl beachten.		€ 39,0
	13823	GOLD P	UK 543.178.302.905	Dillan x Dimension	Sehr gute Inhaltsstoffe und gute Töchterfruchtbarkeit. Auf leistungsstarke Kühe anpaaren.	€ 16,0	
	15533	VJ KASINO	DK 5.344.804.345	VJ Kantona x Casino	sehr gute Inhaltsstoffe und gute Töchterfruchtbarkeit. Top Exterieur, kurze Zitzen beachten.		€ 56,0
	15581	MAVERICK	CA 13.356.397	Video x IF Matt	Leistungsvererber aus sehr guter Kuhfamilie. Sehr rahmige Tiere mit viel Typ und guten Eutern. Beckenneigung beachten.	€ 18,0	€ 50,0
	15617	VACUUM PP	US 67.762.325	Dalton x Viabull	reinerbig hornloser Stier mit positiver Fruchtbarkeit und guten Inhaltsstoffen. Vererbt etwas steilere Hinterbeine.		€ 46,0



TERMINE	
01. - 04. Juni 2023	Wieselburger Messe, Land- und Forstwirtschaft
18. Juni 2023	Bezirksrinderschau Ottenschlag mit Weltmilchtag in Gr. Nondorf
02. September 2023	Generalversammlung des Nö. Genetik Rinderzuchtverbandes in Zwettl
18. November 2023	Holstein und Brown Swiss Landesrinderschau mit JZ-Championat in Bergland

Nähere Infos zu den einzelnen Veranstaltungen erhalten Sie rechtzeitig auf unserer Homepage. (www.noegenetik.at)



Anmeldung Exportkalbinnen		
Name Kalbin:	Ohrmarke:	geb:
bel. am:	Belegstier (Name u. LNR):	
Kalbin auf Schmallenberg-Virus untersucht: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein		Euter rein: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Name Kalbin:	Ohrmarke:	geb:
bel. am:	Belegstier (Name u. LNR):	
Kalbin auf Schmallenberg-Virus untersucht: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein		Euter rein: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Betrieb:		
Adresse:		
LFBIS:	Tel:	
Bergland: bergland@noegen.at, Fax: 050-259-49199 o. Zwettl: zwettl@noegen.at, Fax: 050-259-49194		



Anmeldung Exportkalbinnen		
Name Kalbin:	Ohrmarke:	geb:
bel. am:	Belegstier (Name u. LNR):	
Kalbin auf Schmallenberg-Virus untersucht: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein		Euter rein: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Name Kalbin:	Ohrmarke:	geb:
bel. am:	Belegstier (Name u. LNR):	
Kalbin auf Schmallenberg-Virus untersucht: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein		Euter rein: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Betrieb:		
Adresse:		
LFBIS:	Tel:	
Bergland: bergland@noegen.at, Fax: 050-259-49199 o. Zwettl: zwettl@noegen.at, Fax: 050-259-49194		



Rinderzuchtverein  
Ottenschlag

# RINDERSCHAU Ottenschlag



## 18. Juni 2023 in Großnondorf

### Programm

**9 Uhr**

HI. Messe mit Tiersegnung  
Anschließend Radio Niederösterreich Frührschoppen mit  
der Trachtenmusikkapelle Ottenschlag  
und den „Ötscherbären“

**12.30 Uhr**

Bezirksrinderschau  
Verlosung eines Zuchtkalbes,  
einer Motorsäge und weiteren  
tollen Preisen



Die Veranstaltung findet bei jeder Witterung statt.  
Festzelt – Kaffeezelt – Kinderbetreuung – Milchschenk



[www.messewieselburg.at](http://www.messewieselburg.at)



# LAND & FORST WIESELBURG

Foto: weinfranz.at



Fachmesse für Land- und Forstwirtschaft

**1. bis 4. Juni 2023**




Ein Zuchtprogramm für die ganze Welt




- +711kg Milch
- Nutz.dauer 126  
EGW 123
- Fundament 123

**GS WOIWODE** NK-geprüft **GZW: 138**




- MW 136  
+1.625 Mkg
- Nutz.dauer 120  
Persistenz 115
- Strichlänge 105  
Zentralband 119

**GS WIN AGAIN** **GZW: 145**



- MW 132  
+1.319 Mkg
- Nutz.dauer 116  
Persistenz 116
- Euter 117

**GS DACAPO** Nr. 1 weltweit **GZW: 151**



- Extreme Bemuskelung
- Mischerbig hornlos
- Feine Knochen

**GS DIOR Pp**



Österreichische Post AG, Zulassungsnr.: MZ GZ 03Z035178 M, Nö. Genetik Rinderzuchtverband, Holzingerberg 1, 3254 Bergland