

Steirische  
Eigenleistungsprüfanstalt  
**KALSDORF**  
**2019**



Landwirtschaftsschule  
Hatzendorf



Das Land  
Steiermark



# GENOSTAR<sup>®</sup>

„ Ein Zuchtprogramm in perfekter Balance “

DI Peter Stückler

Dr. Friedrich Führer

## GS MYSTERIUM Pp - Der komplette Hornlosvererber



- Milch und Fleisch auf hohem Niveau
- Top Exterieur
- Top Kalbeverlauf und Eutergesundheit



## GS MYDARLING - Der Elegante



- Kuhfamilie mit höchsten Leistungen
- Milchmenge und Fitness
- Top Fundamente und Euter



## GS VORSPRUNG - Vorsprung für Braunvieh



- Unter den Top 20 der Braunviehzucht
- Sichere Kuhfamilie
- Top Persistenz und Leistungssteigerung



## GS GRIZZLY - Der Allrounder



- Gute Inhaltsstoffe
- Super Zellzahl & Gesundheit
- Exzellente Euter



## GS TEXAS PP - Das hornloses Kraftpaket



- Kuhfamilie mit leichten Geburten
- Reinerbig hornlos
- Ideal für Gebrauchskreuzung



Bergland  
be@genostar.at  
+43 (0)50/259-49000

Gleisdorf  
besamung@genostar.at  
+43(0)3112/2431

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



**GENOSTAR<sup>®</sup>**  
RINDERBESAMUNG GMBH

# Prüfbericht

## 2019



Land Steiermark  
Eigenleistungsprüfanstalt  
für Rinder in Kalsdorf - Ilz  
8361 Hatzendorf 110

Tel. Nr.: 03155-2252 Fax: 03155-3644  
E-mail: lfshatzen@stmk.gv.at

in Zusammenarbeit mit der  
Landeskammer für Land- und Forstwirtschaft Steiermark

**Herausgeber:**

**Land- und Forstw. Fachschule, 8361 Hatzendorf 110**

Direktor Hofrat Dipl.-Ing. Franz Patz

**Rinderzucht Steiermark** - Ing. Reinhard Pfleger

8772 Traboch, Industriepark West 7

Tel. Nr.: 03833-20070-11 oder 03332-61994, Fax: 03833-20070-25

E-mail: pfleger@rinderzucht-stmk.at

**Landeskammer für Land- und Forstwirtschaft Stmk.**

**8011 Graz, Hamerlinggasse 3**

Tierzuchtdirektor Dipl.-Ing. Dr. Horst Jauschnegg

Tel.Nr.: 0316-8050-1220, E-Mail: horst.jauschnegg@lk-stmk.at

# **Inhaltsverzeichnis**

**Vorwort Landesrat Johann Seitinger**

**Vorwort Tierzuchtdirektor Dipl.-Ing. Dr. Horst Jauschnegg**

**Vorwort Direktor Hofrat Dipl.-Ing. Franz Patz**

## **Eigenleistungsprüfung 2019**

- 1. Prüfkapazität**
- 2. Prüfmethode**
- 3. Ankaufsvarianten**
- 4. Anmeldungen**
- 5. Die wichtigsten Gründe für die ELP**
- 6. Fütterung**
- 7. Gesundheitsstatus**
- 8. Tägliche Gewichtszunahmen im Prüfzeitraum**
  - 8.1. Fleckvieh**
  - 8.2. Braunvieh**
  - 8.3. Fleisch- und Generhaltungsrassen**
- 9. Kennzahlen der eingestellten Kälber**
  - 9.1. Fleckvieh**
  - 9.2. Braunvieh**
- 10. Stiere für den Prüfeinsatz**
  - 10.1. Fleckvieh**
  - 10.2. Fleckvieh**
  - 10.3. Braunvieh**
- 11. Abgangsübersicht**
  - 11.1. Fleckvieh**
  - 11.2. Braunvieh**
  - 11.3. Fleisch- und Generhaltungsrassen**
- 12. Tabellen**



Die Rinderzucht hat in der Steiermark nicht nur eine landwirtschaftliche, sondern auch eine umfassend volkswirtschaftliche Bedeutung. Die Bewirtschaftung unserer Grünflächen, insbesondere auch der Almen, ist einem leistungsfähigen Wiederkäuer vorbehalten, der in der Lage ist, aus dieser natürlichen Futtergrundlage zahlreiche, unverzichtbare Lebensmittel zu erzeugen beziehungsweise hervorzubringen.

So ist der Aufbau von genetisch gesicherten und entwicklungsfähigen Linien von entscheidender Bedeutung, um auch im internationalen Vergleich

eine entsprechende Wirtschaftlichkeit darstellen zu können. Viele Zahnräder müssen für einen solchen Erfolg ineinandergreifen, damit die steirische Rinderzucht und Rinderhaltung auch ständig den Zuchtzielen und damit den Marktanforderungen gerecht wird. Zu allererst sind dies innovative bäuerliche Familienbetriebe, ein mit großen Dienstleistungspaketen ausgestatteter Kontrollverband, ein mit Weitblick agierender Rinderzuchtverband sowie die in der Folge unverzichtbaren Einrichtungen, wie beispielsweise Genostar und verschiedenste Prüfanstalten in Österreich. Nur wenn all diese Zahnräder gut ineinandergreifen gelingt es, die Rinderzucht ständig weiterzuentwickeln und auch am Markt über alle Rassen hinweg Erfolg zu haben. Selbstverständlich braucht es dazu auch umfangreiche politische und fördertechnische Rahmenbedingungen, um der Rinderwirtschaft in unserem Lande eine entsprechende Zukunft zu geben. Gewiss sind, insbesondere im Bereich der Produktvermarktung, noch einige Schritte zu setzen, um den Herausforderungen am Markt eine Antwort geben zu können, damit letztlich die Bauern in unserem Lande Zukunft haben. So wünsche ich allen Bauernfamilien viel Erfolg für die Zukunft und allen Teilnehmern einen interessanten und informationsreichen Rinderfachtag.

Herzlichst

Ök.-Rat Johann Seitinger

Landesrat für Land- und Forstwirtschaft

## VORWORT



Die Rinder- und Milchviehhaltung ist mit einem Produktionswert von 366 Millionen Euro und einem Anteil von 27 Prozent der wichtigste Sektor in der steirischen Landwirtschaft. Die Rinderzucht stellt durch innovative und auf Nachhaltigkeit ausgerichtete Zuchtprogramme die entscheidenden Weichen für eine erfolgreiche Zukunft der bäuerlichen Betriebe und des gesamten Rindersektors.

Angesichts des immer deutlicher spürbaren Klimawandels wurde im heurigen Jahr vermehrt die Klimafreundlichkeit der heimischen Nutztierhaltung hinterfragt. Dazu ist festzuhalten, dass Fleisch- und Milchprodukte aus Österreich besonders klimaschonend sind. Die österreichische Landwirtschaft verursacht bei der Milch- und Fleischproduktion EU-weit die niedrigsten Treibhausgasemissionen. Nur unsere Rinder können Gras in hochwertige Lebensmittel in Form von Fleisch und Milch umwandeln und so für die menschliche Ernährung nutzbar machen. Der Erhalt einer attraktiven Kulturlandschaft in unseren Grünland- und Bergregionen als Wohn- und Erholungsraum sowie als Wirtschaftsraum für den Tourismus hängt unmittelbar davon ab, ob in diesen Regionen auch künftig Rinder gehalten werden.

Die Ausrichtung der Zuchtprogramme mit dem Fokus auf effiziente Milch- und Fleischproduktion sowie auf gesunde und fitte Tiere mit hohen Lebensleistungen ist die richtige Antwort der Rinderzucht auf die Herausforderungen des Klimawandels.

Die Rinderzucht Steiermark und die Eigenleistungsprüfanstalt Kalsdorf in bester Zusammenarbeit mit der Genostar Rinderbesamung GmbH begleiten die heimischen Zuchtbetriebe mit höchster Kompetenz und Professionalität. Die im österreichweiten Vergleich hervorragende Leistungs- und Erfolgsbilanz heimischer Zuchtbetriebe beweist eindrucksvoll, dass der durch die konsequente Nutzung modernster Handwerkszeuge und Technologien eingeschlagene Weg mit Sicherheit der richtige ist.

In diesem Sinne bedanke ich mich bei allen Verantwortlichen, Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern der Rinderzucht Steiermark, der Eigenleistungsprüfanstalt Kalsdorf und der Genostar Rinderbesamung GmbH für die hervorragende Arbeit im Dienste der Rinderwirtschaft und wünsche weiterhin viel Erfolg.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Jauschnegg', written in a cursive style.

Dipl.-Ing. Dr. Horst Jauschnegg



Grüß Gott, geschätzte Züchter!

Am Ende des Züchterjahres 2019 wenden wir uns mit dem Jahresbericht der Eigenleistungsprüfanstalt Kalsdorf an Sie, lieber Züchterfamilien.

Wir blicken auf ein durchwachsenes Bauernjahr zurück. Auf der einen Seite brachten die Frühjahrsniederschläge eine gute erste Grünlandernte, andererseits hatte die darauffolgende Trockenheit Ertragseinbußen auf Feld und Wiese sowie Trockenstress im Wald zur Folge. Am Ende dieses Jahres sind wir auch mit den Gedanken bei jenen Bäuerinnen und Bauern, die aufgrund der Starkregenereignisse im Spätherbst vor den Trümmern ihrer Existenz stehen. Wenige Stunden können über Wohl und Wehe eines Hofes entscheiden.

Die ELP Kalsdorf hat gleichfalls ein bewegtes Jahr hinter sich. Notwendige bauliche Veränderungen haben nicht nur das Erscheinungsbild des Betriebes entscheidend verbessert, sondern vor allem den Bestand gesichert. Das Dach des Maschinenschuppens, welcher auch die Hoftankstelle beherbergt, wurde general saniert, neu eingedeckt und mit einer Blitzschutzanlage versehen. Die erneuerte Fassade mit dem neuen Ziegeldach prägt nun im besten Sinne dominierend das Hofbild. Die Praxisgruppen unserer Fachschule nahmen dies zum Anlass, sich im Mauern von Ziegel-Gitterfenstern zu üben. Weiters wurde mit der Revitalisierung des Fischteiches ein Löschwasserreservoir für den Betrieb geschaffen. Zudem wird dieser Teich für die Teichwirtschaftspraxis und für eine Neigungsgruppe Fischerei im Rahmen der Ausbildung an der LFS Hatzendorf genutzt. Besonders stolz sind wir auf die im In- und Ausland beachtete Top-Genetik, die wir in der ELP Kalsdorf beherbergen bzw. prüfen dürfen. Diese haben wir Ihnen, geschätzte Züchterinnen und Züchter, zu verdanken. Unsere Eigenleistungsprüfanstalt konnten heuer, 100 Stiere von Milch- bzw. Zweinutzungsrasen sowie 18 Stiere von Fleisch- und Generhaltungsrassen, geprüft für den Zuchteinsatz verlassen.

Abschließend gilt alljährlich mein besonderer Dank den Stierbetreuern LM Rupert Böhm und seinem Stellvertreter LM Robert Friedl. Überdies danke ich dem Team des Lehr- und Versuchsbetriebes unter Verwalter LM Thomas Sapper, nur gemeinsam sind Erfolge möglich! Herzlichen Dank den Züchterinnen und Züchtern für ihr Vertrauen. Für die gute Zusammenarbeit danke ich der Rinderzucht Steiermark und Genostar sowie der LK Steiermark, stellvertretend Herrn Dipl. Ing. Peter Stückler,



Herrn Geschäftsführer Ing. Reinhard Pfleger mit Obmann Matthias Bischof sowie Tierzuchtdirektor Dipl.-Ing. Horst Jauschnegg. Allen Züchterfamilien möge 2020 Heil und Segen in Haus, Stall und Hof geschenkt sein!

In herzlicher Verbundenheit

*Franz Patz*

Direktor HR Dipl.-Ing. Franz Patz

# Eigenleistungsprüfung 2019

## 1. Prüfkapazität

### **88 Prüfplätze mit Kraftfutterautomaten**

Es stehen 88 Prüfplätze mit computergesteuerter Kraftfutterzuteilung zur Verfügung. Diese Plätze werden von den Stieren im eigentlichen Prüfabschnitt (150. bis 420. Tag) belegt. Die Tiere werden in diesem Zeitabschnitt auf Tretmist gehalten. Ein betonierter Auslauf schafft die Voraussetzung für eine korrekte Entwicklung der Klauen und Gliedmaßen und verbessert das Stallklima.

### **9 Einzelstände**

Weiters stehen neun Einzelstände zur Verfügung, in denen die Stiere im Zeitraum zwischen Prüfende (420. Tag) und Versteigerung gehalten werden. Die Einzelhaltung ist für das Sprungverhalten im Zuchteinsatz wesentlich.

### **Quarantänestall - 20 Plätze**

Für die Kälber steht in der Eingewöhnungsphase ein eigener Stall mit insgesamt 20 Plätzen zur Verfügung. Die Kälber erhalten bis zum 100. Lebenstag die Milchtränke über einen Tränkeautomaten verabreicht. Nach der Eingewöhnungsphase steht ein Kälberstall mit insgesamt 10 Plätzen zur Verfügung.

### **Insgesamt 122 Prüfplätze**

## 2. Prüfmethode

- Auswahl der Kälber monatlich nach der Genomzuchtwertschätzung durch die Rinderzucht Steiermark in Abhängigkeit vom Platzangebot an der ELP.
- Einstellung in die ELP nach Variante „A“ oder „B“ beziehungsweise Einstellung nach Ankauf des Kalbes durch GENOSTAR.
- Eingewöhnungsphase
- Prüfbeginn: 150. Tag (Fleckvieh) bzw. 120. Tag (Braunvieh), nach 20 Tagen Eingewöhnungsphase bei den Fleischerassen

- Wiegung und Exterieurbeurteilung alle 30 Tage (vorzeitiges Ausscheiden während der Prüfperiode bei Vorliegen gravierender Mängel).
- Die Stiere erhalten während der Prüfperiode keine Klauenpflege, um eine Selektion auf gesunde Fundamente zu ermöglichen.
- Prüfende: 420. Tag (Fleckvieh) bzw. 390. Tag (Braunvieh), 120 Prüftage (Fleischrasen)
- Verkauf über Versteigerung oder Überstellung in Besamungsstation

### **3. Ankaufsvarianten**

#### **Variante A**

Ankauf des Stierkalbes durch die Station - Preis Euro 100,-- über Niveau der Kälber der Variante B. 10%-Beteiligung des Züchters am Verkauf des Jungstieres.

#### **Variante B (Fleckvieh)**

Das Stierkalb wird zum jeweils aktuellen Mastkälberpreis von der Station angekauft. Nach erfolgreicher Absolvierung der Eigenleistungsprüfung (150. bis 420. Lebenstag) kann der Stier vom Besitzer übernommen werden oder bis zum nächst möglichen Versteigerungstermin an der Station verbleiben. Das Tier wird fähig gemacht und für die Versteigerung vorbereitet (Klauenpflege, Scheren). Dafür werden dem Landwirt von der ELP-Kalsdorf EUR 100,-- + 10% MWst verrechnet. In diesem Preis ist der Transport des Stieres zum Versteigerungsort (Greinbach und St. Donat) **nicht** inkludiert.

Ist der Stier nicht körfähig, kann dieser nach Absprache mit dem Züchter direkt ab Station zur Schlachtung gebracht werden.

Die Gewichtsfeststellung des Stieres erfolgt am Versteigerungsort und dieses ist maßgebend für die Verrechnung (Basispreis: AMA Gütesiegelstier unter 18 Monate – Fleischklasse U, 56% Ausschachtung).

Kann der Stier zur Zucht verkauft werden, zahlt der Züchter 10% des Nettoverkaufserlöses an die Station. Zahlungsziel: 10 Tage.

Im Fall eines Gewährleistungsmangels nach Verkauf zur Zucht wird der Erlös (Aufzuchtkosten, Tierarztkosten, etc.) der Station um jenen Betrag vermindert, der nach Berücksichtigung aller Kosten und Erlöse für den Züchter unter dem Kälberankaufwert liegt.

### **Variante B (Braunvieh)**

Das Stierkalb wird zum jeweils aktuellen Preis für Braunvieh-Mastkälber angekauft. Der Züchter nimmt den Jungstier nach Prüfende (390. Tag) unter folgender Annahme zurück: 54% Ausschachtung, R 3 - Basispreis „Steirisches Rind“ unter 18 Monate. Kann der Stier zur Zucht verkauft werden, zahlt der Züchter 10% des Nettoverkaufserlöses an die Station. Zahlungsziel: 10 Tage.

#### **4. Anmeldungen**

Die Einstellung erfolgt nach Vorliegen von den Genomzuchtwerten. Das Stierkalb muss vor der Einstellung von der Zuchtleitung für geeignet befunden worden sein. Die Besitzer werden vom Zuchtverband über die Einstellung informiert. Die Kälber werden bei der Einstellung vom Tierarzt auf Zuchttauglichkeit untersucht.

#### **5. Die wichtigsten Gründe für die ELP**

- + Gewährleistung, dass Stierkälber aus der gezielten Paarung auch weiterhin aufgezogen werden.
- + Einfluß der Futtergrundlage des Aufzuchtbetriebes wird ausgeschaltet.
- + Beste Genetik aus benachteiligten, extremen Grünlandbetrieben kann genutzt werden.
- + Die Bedeutung der Fleischrinderzucht ist steigend.

#### **6. Fütterung**

- a) Milch: Die Kälber erhalten über einen Tränkeautomaten in den ersten 14 Tagen 8 Liter Milch, vom 14. bis zum 90. Tag 6 l Milch und ab dem 90. Lebenstag bis zum 100. Lebenstag auslaufend.
- b) Kraftfutter: Wird über einen Futterautomaten verabreicht. Bis zum 150. Tag bzw. 120. Tag ad libitum, im Prüfabschnitt in einer Höhe von 3 bis max. 3,5 Kilogramm.
- c) Grundfutter: Maissilage, Heu, Grassilage.

## 7. Gesundheitsstatus

- Es können nur gesunde Kälber aus anerkannten TBC-, Bang-, Leukose-, IBR- und IPV-freien Betrieben eingestellt werden.
- Jedes Kalb muss aus einem **BVD unverdächtigen Betrieb stammen**, oder vor der Einstellung ein BVD-Einzeltieruntersuchungsergebnis vorlegen können.
- Die Kälber müssen vor der Einstellung einer **zweimaligen Gripeschutzimpfung (BOVIGRIP)** unterzogen werden.
- Es können **nur enthornte Kälber** eingestellt werden.
- **Einsteller der Fleischrassen** müssen bereits bei der **Anlieferung** mit einem **Nasenring** versehen sein.
- **Alle Stiere der ELP-Kalsdorf** sind von einer möglichen **Blauzungenimpfung ausgenommen**.
- **Alle Kälber werden am Tag der Einstellung einer umfangreichen Einstelluntersuchung unterzogen. Das Ergebnis wird dem Zuchtverband und den Züchtern übermittelt.**

## 8. Tägliche Gewichtszunahmen im Prüfzeitraum

### 8.1. FLECKVIEH

Die täglichen Gewichtszunahmen im Prüfzeitraum (150. bis 420. Lebenstag) sind neben den Kriterien Bemuskelung, Fundament und Format das entscheidende Merkmal für die Selektion. Sie betragen im Prüfjahr **2019: 1350 Gramm**. Das Durchschnittsgewicht am 420. Tag betrug **613 kg**.

### 8.2. BRAUNVIEH

**2019** betragen die Prüftageszunahmen (120. bis 390. Lebenstag) **1200 Gramm**. Das Durchschnittsgewicht am 390. Tag betrug **494 kg**.

### 8.3. FLEISCH- UND GENERHALTUNGSRASSEN

Der Prüfabschnitt beginnt bei einem Alter von 7 bis 9 Monaten und dauert 120 Tage. **2019** wurden **drei Gruppen** mit insgesamt **1 Limousin, 10 Murbodner, 5 Charolais und 2 Fleckvieh hornlos** Tieren geprüft. Der Mittelwert der Prüftageszunahmen lag für **Limousin** bei **1,625 Gramm**, für **Murbodner** bei **1,381 Gramm**, für **Charolais** bei **1,175 Gramm** und für **Fleckvieh hornlos** bei **1.408 Gramm**. Die Prüftageszunahmen des Einzeltieres werden mit dem jeweiligen Gruppendurchschnitt verglichen.

## 9. Kennzahlen der 2019 eingestellten Kälber

### 9.1. FLECKVIEH

13 % der insgesamt 101 Kälber wurden über die Variante A, 42 % über die Variante B und 45 % der Kälber wurden von Genostar angekauft. Das Einstellalter betrug im Durchschnitt 88 Tage bei einem Durchschnittsgewicht von 139 kg.

Durchschnittsleistung - Mütter:	8567	4,10	3,51	652	
Zuchtwerte der Mütter:	GZW 124		MW 119		FIT 110

Durchschnittliche Exterieurbewertung der Mütter: R 81 B81 F 82 E 84

### 9.2. BRAUNVIEH

2019 wurden 3 Braunviehkälber mit einem mittleren Einstellalter von 110 Tagen und einem Einstellgewicht von 142 kg in die ELP eingestellt.

Durchschnittsleistung - Mütter:	9505	3,26	3,83	673	
Zuchtwerte der Mütter:	GZW 119		MW 117		FIT 106

Durchschnittliche Exterieurbewertung der Mütter: R 88 B 83 F 80 E 86

## 10. Stiere für den Prüfeinsatz

### 10.1. FLECKVIEH

Im Jahr 2019 wurden 17 Jungstiere von Genostar angekauft. Die genomisch optimierten Zuchtwerte weisen folgende Durchschnittswerte auf:

gGZW	134			
MW	126			
FW	110			
FIT	116			
+935 kg Milch	-0,05% Fett	-0,02% Eiweiß		
Exterieurzuchtwerte:	R 108	B 102	F 109	E 117

### 10.2. FLECKVIEH

Im Jahr 2019 wurden 9 Jungstiere von anderen Besamungsstationen angekauft.

Die genomisch optimierten Zuchtwerte weisen folgende Durchschnittswerte auf:

**gGZW 128**  
**MW 124**  
**FW 105**  
**FIT 112**  
**+916 kg Milch -0,08% Fett -0,02% Eiweiß**  
**Exterieurzuchtwerte: R 103 B 101 F 111 E 120**

### **10.3. BRAUNVIEH**

Im Jahr 2019 wurde 1 Jungstier von Genostar angekauft.

**gGZW 124**  
**MW 122**  
**FW 104**  
**FIT 105**  
**+954 kg Milch -0,13% Fett -0,02% Eiweiß**  
**Exterieurzuchtwerte: R 124 B 120 F 114 E 125**

## **11. Abgangsübersicht**

### **11.1. FLECKVIEH**

2019 haben 100 Fleckviehstiere die Station verlassen.

<u>Abgangsgrund</u>	<u>Anzahl</u>	<u>%</u>
vorzeitig ausgeschieden	-	-
bzw. Notschlachtung	1	1
Schlachtung	35	35
verkauft zur Zucht (Versteigerung + Export)	39	40
Übernahme Genostar	16	16
Übernahme (andere Besamungsstationen)	9	8

### **11.2. BRAUNVIEH**

2019 haben 2 Braunviehstiere die Station verlassen.

<u>Abgangsgrund</u>	<u>Anzahl</u>	<u>%</u>
vorzeitig ausgeschieden	-	-
bzw. Notschlachtung	-	-
Schlachtung	-	-
verkauft zur Zucht	1	50
Übernahme Genostar	1	50

### **11.3. FLEISCH- UND GENERHALTUNGSRASSEN**

2018 haben 3 Gruppen (18 Fleischrassestiere) die Station verlassen.

<u>Abgangsgrund</u>	MB	Limo	Blond WB- Aquit.	WB- Belgier	FV- hornl.	CHA
vorzeitig ausgeschieden						
bzw. Notschlachtung	0	0	0	0	0	0
Schlachtung	0	0	0	0	0	0
verkauft zur Zucht	10	1	0	0	2	5

## 12. Tabellen

Genomische Zuchtwerte der 2019 eingestellten FLECKVIEH-Kälber

Stat.Nr.	Züchter	Geburtsdatum	Vater	Muttervater	ggZW	gMW	gFW	gRT	R	B	F	E	Einstell- Alter-Tg	Einstellge- wicht - kg	Gewich 150 Tag
602	Amon Johannes, Obdach	03.10.2018	GS Manrique	GS Vollwert	130	118	111	116	101	103	109	105	68	106	197
603	Farnleitner Rudolf, Weiz	05.10.2018	GS Hut Ab	Mahango	127	129	104	104	116	102	100	115	66	115	220
604	Gaugl Josef, Mönichwald	05.09.2018	GS Zickzack	Reumut	134	132	111	111	108	93	103	112	96	135	217
605	Schafferhofer Alois, Strallegg	02.10.2018	GS Vigor	Zepter	126	125	92	115	101	85	114	115	69	120	195
606	Schafferhofer Alois, Strallegg	15.10.2018	GS Herztakt	Vesuv	129	133	109	96	94	88	100	96	56	114	235
607	Sommersguter Bruno u. Rosa, Wenigzell	03.09.2018	GS Mächtig	Watt	129	118	114	120	99	106	107	92	98	141	196
608	Haubenwaller Johann, Strallegg	01.09.2018	Wobbler	Herz	124	112	111	115	107	114	109	99	100	172	229
609	Mosbacher Petra, Strallegg	01.09.2018	GS Vest	Herz	132	120	109	120	102	108	98	115	100	142	207
610	Sitka Engelbert, Miesenbach	17.10.2018	GS Zero One	Etoscha	131	125	113	114	100	113	108	117	54	88	185
611	Sitka Engelbert, Miesenbach	14.09.2018	Worldcup	Hubraum	124	120	97	119	111	106	111	118	87	137	230
612	Sitka Engelbert, Miesenbach	08.10.2018	GS Zero One	Etoscha	130	126	109	114	115	102	108	120	63	96	204
613	Kaipel Edith u. Otto, Wiesfleck	27.05.2018	Jack	Hurly	139	120	111	130	101	97	109	111	197	233	315
614	Hyden Renate u. Ernst, Fladnitz	11.09.2018	GS Vest	GS Wohltat	128	118	115	112	96	103	99	107	90	129	210
615	Haberl Josef, Birkfeld	21.09.2018	GS Zickzack	Mint	129	124	113	110	105	96	95	117	80	154	235
616	Schlagbauer Ingrid u. Martin, Pöllau	02.07.2018	GS Hut Ab	Incredible	128	121	109	115	101	94	105	125	161	228	328
617	Lueger Christoph, Birkfeld	05.10.2018	GS Herztakt	Mupfel	127	121	109	110	91	93	96	114	66	95	210
618	Gruber Christoph, Saalfelden	09.09.2018	Mahoni	Evergreen	129	126	107	111	113	120	111	114	92	120	230
619	Haberl Josef, Birkfeld	09.10.2018	Wave	Pazifik	130	129	111	103	116	105	100	122	62	130	236
620	LFS Hatzendorf	01.09.2018	GS Hut Ab	GS Mountever	-	-	-	-	-	-	-	-	100	148	250
627	Friedl Christian, Unterlamm	02.01.2019	Zazu	Mint	124	121	106	112	114	99	122	108	47	90	205
628	Bauer Gerlinde, Spielberg	17.11.2018	Waban	GS Heiduck	134	120	112	122	95	99	96	106	93	178	248
629	Hübler Ulrike, Knittelfeld	07.11.2018	Imperativ	Everest	134	124	111	118	103	96	112	103	103	192	265
630	Kleemair Ingrid u. Siegfried, Seckau	23.10.2018	Waban	Mahango	134	125	104	119	109	99	104	108	118	180	219
631	Bischof Matthias, Oberwölz	30.10.2018	GS Mächtig	Mint	133	116	103	131	104	104	110	115	111	133	186
632	Göglburger Elisabeth, St. Peter a. K.	18.09.2018	GS Denkmal	Mint	126	133	106	96	121	98	108	110	153	135	135
633	Götschl-Bauer Christian	02.10.2018	GS McDrive	GS Wertvoll	129	129	106	109	113	106	106	109	139	219	230
634	Thaller Franz, Aich-Assach	14.11.2018	Wobbler	Dax	129	123	95	117	110	97	113	124	96	107	155
635	Gruber Ingrid u. Andreas, Floing	02.01.2019	Wookie	Prinzessin	126	124	106	110	114	109	109	114	47	94	210

Stat.Nr.	Züchter	Geburtsdatum	Vater	Muttervater	gZW	gMW	gFIT	R	B	F	E	Einstell- Alter-Tg	Einstell- wicht - Kg	Gewicht - 150Tage	Var.	
636	Weber Herbert, Thannhausen	02.11.2018	Hetwin	Mahango	134	120	109	121	108	109	115	109	148	204	GS	
637	Schafferhofer Alois, Strallegg	03.11.2018	Wave	Vesuv	127	123	103	109	108	94	114	104	107	147	215	B
638	Schafferhofer Alois, Strallegg	03.11.2018	Wave	Vesuv	127	123	103	108	108	94	114	104	107	155	235	B
639	Fersterer Hannes, Maria Alm	29.10.2018	Zazu	Mahango	132	125	118	113	102	103	104	105	112	149	201	GS
640	Sitka Engelbert, Miesenbach	19.12.2018	Zazu	Etoscha	139	121	124	123	110	104	112	125	61	104	228	GS
642	Bauer Johannes, Ratten	07.12.2018	Worldcup	Vesuv	130	118	103	121	105	111	111	115	73	119	201	GS
643	Lehofer Herbert, St. Kathrein	04.09.2018	GS Herzblut	Zaradin	126	123	100	115	100	97	100	110	167	228	320	A
644	Haberl Josef, Birkfeld	10.11.2018	GS Equador	Hubraum	127	134	87	108	109	91	98	109	100	176	226	B
645	Wagner Johann u. Sonja, Unzmarkt	11.11.2018	Zazu	Vestel	133	124	124	111	98	91	102	105	99	155	247	GS
646	Wagner Johann u. Sonja, Unzmarkt	18.11.2018	Zazu	Web	131	127	105	116	108	95	108	108	92	140	222	GS
647	Strasser Franz, Weisskirchen	11.02.2019	Hermelin	GS Wattking	130	137	102	96	106	104	103	124	56	92	198	GS
648	Kogler Maria, Pustenwald	24.01.2019	Worldcup	GS Vollwert	131	129	99	112	104	93	114	113	74	105	211	A
649	Luckner Bernhard, Kraubath a.d.M.	19.01.2019	GS Herztakt	Reumut	133	126	113	112	108	103	97	109	79	133	246	B
650	Maderbacher Ernst, Wenigzell	07.02.2019	Hooligan	Mahango	123	128	116	90	116	105	100	108	60	107	198	A
651	Bauer Christian, St. Michael i. Bgld.	28.12.2018	Waban	Manigo	137	130	102	118	104	101	113	113	101	125	200	GS
652	Laschet Maria, Pöllau	15.02.2019	Zazu	Remmel	126	123	106	110	96	99	106	104	52	89	193	A
653	Schweighofer Johann, Pöllau	22.12.2018	Wookie	Mahango	131	122	102	123	102	106	116	115	107	188	255	GS
654	Schweighofer Johann, Pöllau	29.12.2018	Worldcup	Hubraum	131	122	100	123	115	103	104	115	100	162	248	B
655	Schweighofer Johann, Pöllau	02.02.2019	Hary	Waldbrand	129	132	97	107	106	96	102	116	65	127	232	B
656	Schweighofer Johann, Pöllau	12.12.2018	Wookie	Mahango	123	121	101	112	107	104	112	112	117	183	220	B
657	Sommersguter Bruno u. Rosa, Wenigzell	15.01.2019	GS Mächtigt	Watt	135	121	116	121	101	112	98	98	83	134	245	B
658	Sitka Engelbert, Miesenbach	21.01.2019	Hermelin	Etoscha	140	137	123	103	110	100	99	125	77	114	220	GS
659	Sitka Engelbert, Miesenbach	14.02.2019	Hermelin	Etoscha	136	136	110	103	109	100	108	121	53	118	222	GS
660	Gruber Ingrid u. Andreas, Floing	15.01.2019	Wookie	Mahango	132	118	109	125	108	106	109	116	83	126	240	GS
661	CT GesbR, Anger	20.01.2019	Hongkong	Mahango	128	120	113	115	108	111	113	110	78	106	205	B
668	LFS Hatzendorf	21.03.2019	Incredible	GS Rumigo	-	-	-	-	-	-	-	-	88	140	217	A
669	Friedl Christian, Unterlamn	14.04.2019	Herzpochen	Evergreen	129	128	113	98	114	106	108	120	64	77	147	B
670	Friedl Christian, Unterlamn	21.04.2019	GS Ehksam	Mint	132	117	110	126	103	99	110	134	57	96	201	GS
671	Strasser Franz, Weisskirchen	19.03.2019	Hermelin	Wattmeer	136	136	103	110	115	100	106	126	90	138	208	GS
672	Moitzi Johann, Obdach	01.04.2019	GS My Hero	Herzschlag	126	125	104	103	115	100	109	121	77	148	200	B
673	Wagner Johann u. Sonja, Unzmarkt	17.04.2019	Hermelin	Vestel	135	127	126	103	105	104	93	112	61	107	215	B

Stat.Nr.	Züchter	Geburtsdatum	Vater	Muttervater	ggZW	gMW	gFT	R	B	F	E	Einstell- Alter-Tg	Einstellige- wicht - kg	Gewicht	Var.	
																150 Tage
674	Freigassner Gerhard, Weisskirchen	11.04.2019	Hermelin	Joker	131	134	105	110	96	99	131	67	104	191	GS	
675	Waldauer Klaus, Weisskirchen	19.01.2019	GS Vigor	Herzschlag	130	126	100	114	101	100	103	124	149	179	181	B
676	Sitka Engelbert, Miesenbach	08.03.2019	Hermelin	Etoscha	137	126	118	116	109	97	102	125	101	185	239	GS
677	Posch Maria u. Johannes, Ratten	10.03.2019	GS Ehrsam	Monumental	137	118	112	128	100	101	112	118	99	162	215	GS
678	Leiner Markus, St. Ruprecht a.d.R.	08.04.2019	Hermelin	Mahango	134	133	101	108	117	102	103	128	70	111	219	GS
679	Schafelhofer Alois, Strallegg	21.04.2019	Mylife	Herzschlag	127	126	111	106	102	110	98	107	57	122	244	B
680	Schafelhofer Alois, Strallegg	29.03.2019	Husam	Herzschlag	135	126	113	119	111	106	103	112	80	151	225	GS
681	Schafelhofer Alois, Strallegg	27.04.2019	Mylife	Herzschlag	128	123	115	102	112	113	112	115	51	101	242	B
682	Kölbl Franz, St. Margarethen	10.04.2019	Dream	Watt	138	136	113	107	99	89	118	114	68	119	256	GS
683	Bauer Johannes, Ratten	25.01.2019	GS Mawill	GS Vollwert	129	121	101	122	112	100	108	118	143	236	244	B
684	Arzberger Elisabeth u. Andreas, Vorau	10.04.2019	Hermelin	GS Zürich	127	127	100	107	112	99	105	120	68	92	206	B
685	Stückler Martin, Prebl	27.03.2019	GS W1	Hurly	136	124	111	121	107	97	111	118	82	142	244	GS
686	Aigner Erich, Turnau	17.06.2019	GS MA 17	Hubraum	134	131	97	114	117	101	107	124	70	126		GS
687	Freigassner Gerhard, Weisskirchen	12.05.2019	GS W1	Reumut	125	114	116	109	109	108	104	122	106	166	224	B
688	Luschning Erna u. Norbert, Obdach	01.06.2019	Moralis	Herzschlag	133	129	101	121	94	93	101	120	86	150	256	GS
689	Luschning Erna u. Norbert, Obdach	09.06.2019	Wilkins	Herzschlag	141	127	121	113	111	102	102	120	86	150	220	GS
690	Strommer Harald, Köflach	12.06.2019	GS Vorsprung	GS Huvl	134	128	92	115	112	109	114	109	75	150	207	GS
691	Darnhofer Josef, Anger	18.06.2019	Mylife	GS Wattking	134	125	118	114	107	99	103	109	69	126		GS
692	Stückler Martin, Prebl	10.06.2019	GS W1	Hurly	139	122	108	132	95	99	112	124	77	136		GS
693	Bauer Johannes, Ratten	21.06.2019	GS Mawill	GS Vollwert	126	115	105	122	108	101	107	115	66	110		B
694	Schafelhofer Alois, Strallegg	08.05.2019	Herzpochen	Wattmeer	138	128	119	113	108	106	107	110	66	112		GS
695	Schlagbauer Ingrid u. Martin, Pöllau	08.05.2019	Wookie	Incredible	127	111	111	123	102	111	117	118	110	140	209	B
696	Sitka Engelbert, Miesenbach	15.06.2019	GS W1	Etoscha	132	124	117	110	101	105	108	128	72	118		GS
697	Sitka Engelbert, Miesenbach	20.06.2019	Rolls	Etoscha	145	127	123	126	90	106	103	111	67	126		GS
698	Sitka Engelbert, Miesenbach	25.06.2019	GS W1	Etoscha	133	122	121	115	111	105	109	124	62	119		GS
699	Sitka Engelbert, Miesenbach	22.05.2019	GS W1	Etoscha	131	123	111	113	100	100	108	122	106	163	229	B
700	Muhr Hannes, Vorau	12.05.2019	Malawi	Herzschlag	132	135	109	102	103	97	104	114	98	161	257	GS
701	Luef Josef, St. Lorenzen	15.05.2019	GS Herztaht	Hurly	128	135	98	101	101	87	101	114	103	121	189	A
702	Wiedenegger Johann, Heilbrunn	12.06.2019	Wookie	Mahango	128	120	101	123	112	107	99	109	75	109		B
703	Wagner Johann u. Sonja, Unzmarkt	21.08.2019	GS What Else	Raldi	131	127	108	108	108	109	108	109	54	112		B
704	LFS Hatzendorf	17.07.2019	GS Mächtigt	GS Minnesota	-	-	-	-	-	-	-	-	89	150		A

Stat.Nr.	Züchter	Geburtsdatum	Vater	Muttervater	gZW	gMW	gFW	gFIT	R	B	F	E	Einstell- Alter-Tg	Einstellige- wicht - kg	Gewicht 150 Tage	Var.
705	Hochfellner Manfred, Seckau	20.07.2019	Mahango	Evergreen	137	126	118	115	114	102	108	115	86	175		GS
706	Lenz Marianne u. Christian, Edelschrott	18.08.2019	Hermelin	GS Wohltat	129	128	112	103	106	98	107	119	57	100		A
709	Darnhofer Josef, Anger	29.08.2019	GS What Elise	Etoscha	135	127	112	115	111	103	114	122	46	87		GS
710	Schweighofer Hannes, Pöllau	17.07.2019	Mietmach	Monumental	144	129	115	126	108	100	116	112	89	123		GS
711	Schweighofer Hannes, Pöllau	13.05.2019	GS Mündl	Monumental	137	124	107	124	107	106	104	117	154	234		GS
712	Schweighofer Hannes, Pöllau	19.04.2019	GS W1	GS Hendorf	132	121	113	118	113	113	103	130	178	251		GS
713	Lehofer Herbert, St. Kathrein/H.	14.07.2019	Rolls	GS Hendorf	138	119	113	129	96	104	97	118	92	175		B
714	Lehofer Herbert, St. Kathrein/H.	17.08.2019	Maestro	GS Hendorf	133	127	101	116	106	101	104	113	58	126		B
715	Schlagbauer Ingrid u. Martin, Pöllauberg	24.07.2019	GS W1	Sisyphus	130	125	113	110	102	108	109	123	82	124		B
716	Skuk Franz, Bleiburg	29.05.2019	Rolls	Varta	135	124	111	119	94	112	104	104	138	213		B
717	Weber Manuela u. Johann, Eberau	17.08.2019	Rolls	Wobbler	137	119	109	126	96	105	96	114	58	110		B
					<b>132</b>	<b>125</b>	<b>109</b>	<b>114</b>	<b>106</b>	<b>102</b>	<b>106</b>	<b>115</b>	<b>88</b>	<b>139</b>	<b>222</b>	

**DURCHSCHNITT**

## Übersicht - Väter der 2019 eingestellten Kälber FLECKVIEH-Kälber

Name	Lebensnummer	Anzahl Kälber
HERMELIN	DE 09 51697464	10
GS W1	AT 039.867.568	8
WOOKIE Pp	DE 09 52511381	6
ZAZU	AT 265.588.938	6
GS HERZTAKT	AT 913.133.329	4
ROLLS	CZ 20.928.064	4
WORLD CUP	DE09 51373137	4
GS MÄCHTIG Pp	AT 499.975.429	3
MYLIFE	DE 09 51740056	3
WABAN	AT 806.062.819	3
WAVE	DE 09 51373140	3
GS EHRSAM	AT 323.508.538	2
GS HUT AB	AT 333.486.138	2
GS MAWILL	AT 661.630.138	2
GS VEST	AT 397.458.129	2
GS VIGOR	AT 849.026.729	2
GS VORSPRUNG	AT 658.657.738	2
GS ZERO ONE	DE 09 52479429	2
GS ZICKZACK	AT 504.830.138	2
HERZPOCHEN	DE 09 51854398	2
WOBBLER	DE 09 46673832	2
DREAM	AT 353.547.428	1
GS DENKMAL	AT 353.549.628	1
GS EQUADOR	AT 781.071.729	1
GS HERZBLUT	AT 499.973.229	1
GS MA 17 Pp	AT 499.988.929	1
GS MANRIQUE Pp	AT 781.075.229	1
GS MCDRIVE Pp	AT 499.987.829	1
GS MUNDL PP	AT 051.166.168	1
GS MY HERO	AT 328.890.138	1
GS WHAT ELSE	AT 909.825.438	1
HARY	AT 556.959.529	1
HETWIN	DE 09 51322752	1
HONGKONG PP	DE 09 51989441	1
HOOLIGAN	AT 357.392.838	1
HUSAM	DE 08 16293769	1
IMPERATIV	DE 09 51041694	1
INCREDIBLE PP	DE 09 48421703	1
JACK	AT 844.146.422	1
MAESTRO Pp	DE 09 52463595	1
MAHANGO Pp	DE 09 48097266	1
MAHONI Pp	AT 892.538.729	1
MALAWI	DE 09 52093025	1
METTMACH Pp	AT 294.555.138	1
MORALIS	DE 08 16548534	1
WILKINS	DE 09 52479484	1

ELP - Abgänge 2019 - FLECKVIEH

Stat.Nr.	Züchter	Vater	Muttervater	Gewicht-420.	TZ-P	Verwendung
468	Sattler Karin u. Günter, Großlobming	GS Wild Gut	Everest	569	1,378	Hausschlachtung
469	LFS Grabnerhof, Admont	GS Wild Gut	Everest	560	1,433	Hausschlachtung
470	Waldauer Klaus, Weisskirchen	Wattmeer	GS Wohltat	583	1,456	Hausschlachtung
492	Moitzi Johann, Obdach	Monumental	Mint	650	1,218	Hausschlachtung
494	Richter Johann, Obdach	GS Wattking	Zauber	580	1,433	Retour an Züchter (Versteigerung)
496	Sommersguter Bruno, Wenigzell	Imperativ	Watzmann	661	1,205	Export Irland (Genetik Austria)
498	Sommersguter Bruno, Wenigzell	Perfekt	Voltaire	575	1,040	Retour an Züchter (Versteigerung)
499	Strobl Renate u. Stefan, Pöllau	GS Hendorf	Web	641	1,172	Export Irland (Genetik Austria)
500	Maierhofer Karl u. Birgit, Wenigzell	Sisyphus	GS Mailand	590	1,057	Versteigerung
503	Lueger Christoph, Birkfeld	Haddock	Reumut	584	1,009	Retour an Züchter (Versteigerung)
505	Bauer Christian, St. Michael	GS Mindway	GS Worldwide	440	1,030	Hausschlachtung
506	LFS Hatzendorf	Walk	GS Inros	665	1,574	Hausschlachtung
507	LFS Hatzendorf	GS Mindmap	GS Pandora	591	1,370	Hausschlachtung
508	Friedl Christian, Unterlamm	GS Mächtig	Valeur	-	-	Genostar (Gleisdorf)
509	Friedl Christian, Unterlamm	GS Wild Gut	Valeur	627	1,191	Export Irland (Genetik Austria)
510	Friedl Christian, Unterlamm	Perfekt	Valeur	515	1,322	Export Deutschland (Station BSG)
511	Feldbauer Andrea, Seckau	Gucci	GS Wohltat	710	1,704	Retour an Züchter (Versteigerung)
512	Sattler Karin u. Günter, Großlobming	GS der Beste	GS Pandora	585	1,117	Export Irland (Genetik Austria)
513	Edlinger Georg, Seckau	GS Wild Gut	Mint	508	1,256	Hausschlachtung
514	Reichl Eva, Neumarkt	Varta	Mint	650	1,463	Versteigerung
516	Seidl Gottfried, Neumarkt	Vertigo	Symposium	681	1,633	Retour an Züchter (Versteigerung)
517	Wiener Johann, Thannhausen	Varta	Reumut	625	1,407	Export Irland (Genetik Austria)
518	Zinggl Johann, Dechantskirchen	Viantor	Vanadin	-	-	Export Irland (Genetik Austria)
520	Sitka Engelbert, Miesenbach	GS Mächtig	Hurly	622	1,433	Export Irland (Genetik Austria)
531	Wagner Johann, Unzmarkt	GS Vest	GS Wohltat	645	1,578	Retour an Züchter (Versteigerung)
532	Friedl Christian, Unterlamm	Imperativ	Mint	-	-	Export Tschechien (Station CRV)
533	Luschnig Norbert, Obdach	GS IO	Massiliano	640	1,567	Retour an Züchter (Versteigerung)
534	Luschnig Norbert, Obdach	GS Hendorf	Humpert	595	1,308	Export Irland (Genetik Austria)
535	König Hubert, Neumarkt	Etoscha	Wahrsager	630	1,593	Schlachtung

Stat.Nr.	Züchter	Vater	Muttervater	Gewicht-420.	TZ-P	Verwendung
536	Hois Franz, Stallhofen	Jack	Vorwerk	-	-	Export Irland (Genetik Austria)
537	Ebner Johann, Wenigzell	Waban	GS Walch	577	1,304	Schlachtung
538	Sommersguter Bruno, Wenigzell	GS der Beste	Watzmann	-	-	Export Deutschland (Station BSG)
539	Kölbl Franz, St. Margarethen	Manolo	Watt	-	-	Genostar (Gleisdorf)
540	Sommersguter Bruno, Wenigzell	GS Wattking	GS Vollwert	-	-	Export Irland (Genetik Austria)
541	Schafferhofer Alois, Strallegg	Vertigo	Incredible	625	1,519	Schlachtung
542	Stückler Martin, Prebl	GS der Beste	Hurly	580	1,352	Retour an Züchter (Versteigerung)
543	Notter Rupert u. Maria, St. Lorenzen/W.	Wobbler	Wille	621	1,396	Hausschlachtung
544	Zinggl Johann, Dechantskirchen	Viantor	Vanadin	-	-	Export Irland (Genetik Austria)
545	Spath Johann u. Elisabeth, Hitzendorf	GS Voll Gut	Hutera	-	-	Genostar (Gleisdorf)
546	Fasching Roland, Oberhaag	Vertigo	Hurly	480	1,185	Hausschlachtung
547	LFS Hatzendorf	Perfekt	GS Rumgo	613	1,481	Hausschlachtung
548	Berghold Martin, Riegersburg	Varta	Herz	700	1,481	Schlachtung
549	LFS Hatzendorf	Wildgast	GS Pandora	590	1,319	Hausschlachtung
550	Friedl Christian, Unterlamm	Perfekt	Valeur	666	1,288	Export Slowakei (Station SBS)
551	LFS Hatzendorf	Mungo	Impression	600	1,304	Hausschlachtung
552	Friedl Christian, Unterlamm	Perfekt	Valeur	617	1,127	Schlachtung
553	Strasser Franz, Weisskirchen	Vertigo	Morpheus	614	1,385	Schlachtung
554	Luckner Bernhard, Kraubath	Vertigo	Dax	546	1,237	Retour an Züchter (Versteigerung)
555	Luckner Bernhard, Kraubath	Miraculix	Reumut	565	1,352	Retour an Züchter (Versteigerung)
557	Hiebbaum Franz, St. Margarethen	GS Herzblut	Wendlinger	658	1,216	Schlachtung
558	Sitka Engelbert, Miesenbach	GS Mächtig	Hurly	-	-	Genostar (Gleisdorf)
559	Sitka Engelbert, Miesenbach	GS der Beste	GS Dachstein	600	1,441	Retour an Züchter (Versteigerung)
560	Bauer Johannes, Ratten	GS Waterman	Isario	605	1,452	Schlachtung
561	Schafferhofer Alois, Strallegg	GS Denkmal	Watt	-	-	Retour an Züchter (Versteigerung)
562	Schweighofer Johann, Pöllau	GS IO	Mahango	666	1,206	Retour an Züchter (Versteigerung)
568	Glettler Albert, St. Radegund	GS Mächtig	Raldi	665	1,722	Schlachtung
569	Friedl Christian, Unterlamm	GS Herzblut	Evergreen	605	1,407	Retour an Züchter (Versteigerung)
570	Friedl Christian, Unterlamm	Miami	Evergreen	593	1,363	Retour an Züchter (Versteigerung)
571	Schindlbacher Thomas, Neumarkt	GS Equador	Klose	602	1,407	Schlachtung
572	Puster Adelheid, Obdach	Imperativ	Voltaire	-	-	Retour an Züchter (Versteigerung)
573	Ebner Thomas, Pöllau	Iveco	Hurricane	590	1,326	Retour an Züchter (Versteigerung)
574	Gruber Andreas, Floing	GS der Beste	Web	575	1,333	Schlachtung

Stat.Nr.	Züchter	Vater	Muttervater	Gewicht-420.	TZ-P	Verwendung
574	Gruber Andreas, Floing	GS der Beste	Web	575	1,333	Schlachtung
575	Faustmann Johann, Eggersdorf	GS Equador	Voltaire	593	1,270	Hausschlachtung
576	Schafferhofer Alois, Strallegg	GS der Beste	Wildstern	-	-	Genostar (Gleisdorf)
577	Bauer Johannes, Ratten	GS Manrique	Mahango	583	1,290	Hausschlachtung
578	Gratzer Peter, Stubenberg	GS Hut Ab	GS Walch	693	1,641	Hausschlachtung
579	Lehofer Herbert, St. Kathrein	GS Equador	Reumut	592	1,267	Hausschlachtung
580	Koch Irene, Markt Allhau	GS Hut Ab	Vermeer	-	-	Genostar (Wieselburg)
581	Schweighofer Johann, Pöllau	Hakuna	Mahango	-	-	Retour an Züchter (Versteigerung)
582	Schlagbauer Peter, Weiz	Miami	Hurly	-	-	Genostar (Gleisdorf)
583	Darnhofer Josef, Anger	Worldcup	Hurly	-	-	Export Slowakei (Station SBS)
585	LFS Hatzendorf	GS Herzblut	GS Heiduck	625	1,426	Hausschlachtung
586	Luschning Norbert, Obdach	GS Equador	Humpert	696	1,585	Hausschlachtung
588	Moltzi Johann, Obdach	Worldcup	GS Vollwert	634	1,192	Retour an Züchter (Versteigerung)
589	Haberl Josef, Birkfeld	Miami	Vlado	-	-	Export Slowakei (Station SBS)
590	Haberl Josef, Birkfeld	GS Equador	Mint	602	1,091	Schlachtung
591	Schafferhofer Alois, Strallegg	GS Manrique	Epinal	-	-	TKV
593	Sommersguter Bruno, Wenigzell	GS Hut Ab	Herzschlag	-	-	Genostar (Wieselburg)
594	Sommersguter Bruno, Wenigzell	GS Mächtig	Watt	585	1,370	Retour an Züchter (Versteigerung)
595	Sommersguter Bruno, Wenigzell	Herzbube	Watt	602	1,084	Hausschlachtung
597	Sitka Engelbert, Miesenbach	Worldcup	GS Walch	-	-	Genostar (Gleisdorf)
598	Schweighofer Johann, Pöllau	GS Equador	Hurricane	-	-	Schlachtung
599	Schweighofer Johann, Pöllau	Worldcup	Hurricane	-	-	Hausschlachtung
600	Mandl Franz, Fladnitz a.d. Teichalm	GS der Beste	GS Weser	680	1,648	Hausschlachtung
601	Mittl Christine, Eberau	GS Equador	Wille	660	-	Versteigerung
604	Gaugl Josef, Mönichwald	GS Zickzack	Reumut	597	1,254	Retour an Züchter (Versteigerung)
608	Haubenwaller Johann, Strallegg	Wobbler	Herz	668	1,173	Oberösterreichische Besamungsstation
609	Mosbacher Petra, Strallegg	GS Vest	Herz	-	-	Versteigerung
613	Kaipel Edith u. Otto, Wriesfleck	Jack	Hurly	-	-	Versteigerung
615	Haberl Josef, Birkfeld	GS Zickzack	Mint	654	1,232	Genostar (Gleisdorf)
616	Schlagbauer Ingrid u. Martin, Pöllauberg	GS Hut Ab	Incredible	-	-	Schlachtung
619	Haberl Josef, Birkfeld	Wave	Pazifik	-	-	Export Deutschland (Station BSG)
629	Hübler Ulrike, Knittelfeld	Imperativ	Everest	-	-	Export Deutschland (Station BSG)
633	Götschi-Bauer Christian	GS Mc Drive	GS Wertvoll	687	1,626	Retour an Züchter (Versteigerung)
640	Sitka Engelbert, Miesenbach	Zazu	Etoscha	-	-	Genostar (Gleisdorf)
651	Bauer Christian, St. Michael	Waban	Manigo	-	-	Genostar (Gleisdorf)
653	Schweighofer Johann, Pöllau	Wookie	Mahango	-	-	Genostar (Gleisdorf)
658	Sitka Engelbert, Miesenbach	Hermelin	Etoscha	-	-	Genostar (Gleisdorf)
659	Sitka Engelbert, Miesenbach	Hermelin	Etoscha	-	-	Genostar (Gleisdorf)
660	Gruber Andreas, Floing	Wookie	Mahango	-	-	Genostar (Gleisdorf)
				<b>631</b>	<b>1,344</b>	

**DURCHSCHNITT**

Genomische Zuchtwerte der 2019 eingestellten BRAUNVIEH-Kälber

Stat.Nr.	Züchter	Geburtsdatum	Vater	Muttervater	gZW	gMW	gFW	gEXT	Einstell- Alter - Tg	Einstell- Gewicht - kg	120 Tage	Var.	
641	Strommer Harald, Köflach	19.09.2018	Amor	Blooming	124	122	87	107	120	152	168	210	B
707	Strommer Harald, Köflach	15.07.2019	GS Vorsprung	Amor	130	118	93	124	121	91	139		GS
708	Strommer Harald, Köflach	19.07.2019	Amorie	Cadence	136	134	97	111	112	87	120		GS
<b>DURCHSCHNITT</b>					<b>130</b>	<b>125</b>	<b>92</b>	<b>114</b>	<b>118</b>	<b>110</b>	<b>142</b>	<b>210</b>	

Einstell-Alter...  
 Einstell-Gewicht...  
 Var....  
 gZW  
 gMW  
 gFW  
 gFIT  
 gEXT

Tage  
 kg  
 Ankaufsvariante  
 genomisch optimierter Gesamtzucht  
 genomisch optimierter Milchwert  
 genomisch optimierter Fleischwert  
 genomisch optimierter Fitnesswert  
 genomisch optimierter Zuchtwert Exterior

Übersicht - Väter der 2019 eingestellten BRAUNVIEH-Kälber

Name	Lebensnummer	Anzahl Kälber
AMOR	DE 09 49030919	1
AMORIE	AT 888.768.938	1
GS VORSPRUNG	AT 658.657.738	1

**ELP – Abgänge 2019 - BRAUNVIEH**

Stat.Nr.	Züchter	Vater	Muttervater	Gewicht-390.	TZ-P	Verwendung
528	Hohl Josef, Geistthal	GS Firewall	Biver	-	-	Genostar (Gleisdorf)
556	Simbürger Heinrich, St. Peter o. Judenb.	AG Viper	Cadence	494	1,200	Retour an Züchter (Versteigerung)
	<b>DURCHSCHNITT</b>			<b>494</b>	<b>1,200</b>	

Kälberinstellung - Fleisch- und Generhaltungsrassen

Stat.Nr.	Rasse	Züchter	Lebensnr.	Mutter	Vater	Einst.Alter	Einst.Gew.	Gew.-0	Gew.-120	Alter-120	ITZL	T7P	Verwendung
584	WBb/GS	Rudolf Amra, Pinggau	AT 565.715.668	Pauline	GS Guido	69	103	500	420	1095	2808	Export Slowenien (Besamungsstation)	
621	LI	Grüner Maria, Weiz	AT 768.277.138	Jaina	Oscar	297	427	642	437	1378	1625	Retour an Züchter	
622	FV	Pirker Franz, St. Michael	AT 061.661.268	Elektra	Atlas	279	416	436	-	-	-	Retour an Züchter	
623	CH	Pausacki Anton, Dechantskirchen	AT 563.828.238	Jade	Imperator	277	372	390	-	-	-	Retour an Züchter	
624	CH	Pausacki Anton, Dechantskirchen	AT 563.832.738	Chyenne	Himalaya	233	326	349	-	-	-	Retour an Züchter	
625	MB	Egger Karl, St. Marein	AT 292.390.468	Nora		225	370	392	-	-	-	Retour an Züchter	
626	MB	Egger Karl, St. Marein	AT 059.023.568	Nora	Julian	252	373	397	-	-	-	Retour an Züchter	
662	MB	Fandl Katharina, Seckau	AT 839.505.738	Lotte	Hektor	316	480	493	625	456	1283	1100	Retour an Züchter
663	MB	Kiegeri Alois, Deutschlandsberg	AT 570.342.568	Natalie	Heri	305	388	426	-	-	-	-	Retour an Züchter
664	MB	Kiegeri Alois, Deutschlandsberg	AT 304.619.122	Larissa	Heri	273	320	344	509	413	1136	1375	Retour an Züchter
665	CH	Schwarzenegger Franz, Langenwang	AT 182.804.168	Hyundai	Ralfi	267	484	496	637	407	1467	1175	Retour an Züchter
666	MB	Holzer Manfred, Neuburg a.d.Mürz	AT 884.404.668	Rose	Mawin	327	445	445	645	467	1296	1667	Retour an Züchter
667	MB	Holzer Manfred, Neuburg a.d.Mürz	AT 884.403.568	Fiona	Mawin	329	384	414	580	461	1171	1383	Retour an Züchter
718	MB	Fuchsbacher Anna, Geissthal	AT 713.311.268	Pibi	Anton	348	436	-	-	-	-	-	-
719	FV	Arbesleitner Erwin, Deutschfeistritz	AT 712.991.468	Eldora	GS Lazarus	309	371	-	-	-	-	-	-
720	MB	Kiegeri Alois, Schwanberg	AT 717.118.668	Mini	Hektor	335	451	-	-	-	-	-	-
721	CH	Stockner Hildegard, Passail	AT 238.111.429	Karola	Valseur	289	491	-	-	-	-	-	-
722	CH	Stockner Hildegard, Passail	AT 238.110.329	Union CT	Okaplibb	340	524	-	-	-	-	-	-
723	MB	Ing. Greiner Wolfgang, Diex	AT 107.750.969	Gisela	Hias	246	379	-	-	-	-	-	-
<b>Mittel</b>						<b>292</b>	<b>413</b>	<b>419</b>	<b>606</b>	<b>440</b>	<b>1288</b>	<b>1388</b>	

Gewicht-0	...	Gewicht zu Prüfbeginn
Gewicht-120	...	Gewicht zu Prüfende (120.Tag)
Alter-120	...	Alter zu Prüfende (Tage)
ITZL	...	Tägl.Zunahmen - Leben
T7P	...	Tägl.Zunahmen - Prüfabschnitt
Abw.	...	Abweichung in den Tägl.Zunahmen im Prüfabschnitt vom Gruppenmittel
BlondA	...	Blonde Aquitaine
CHA	...	Charoleis
MB	...	Murbodner
WBb	...	Weiß-blaue Belgier

# Ankäufe durch Besamungsstationen 2019

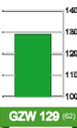
## PERMANENT

AT 451.413.868, \* 10.11.2017  
Zuer: Friedl Ostrlauer, Unterlamm  
BSG, A2A2, AB

## Fleckvieh



**A BEVERLYHILLS (V-VALEUR)**



Milchmenge		Melkbarkeit		Euter	
TOCHTER		88	100	112	124
<b>Rahmen</b>	<b>102</b>				
<b>Bemerkung</b>	<b>109</b>				
<b>Fundament</b>	<b>116</b>				
<b>Euter</b>	<b>124</b>				
Kreuzhöhe	100 klein				groß
Körperlänge	106 kurz				lang
Hüftbreite	104 schmal				breit
Rumpfhöhe	102 leicht				stark
Beckenneigung	96 eben				abfallend
Sprg.winkel	87 steil				säbelbeinig
Sprg.ausprägung	97 voll				trocken
Fessel	110 durchtrüg				stark
Trachten	116 niedrig				hoch
Voreuterlänge	118 kurz				lang
Sch.auterlänge	106 kurz				lang
Voreuteröffnung	121 locker				fest
Zentralband	109 nicht ausg.				stark ausg.
Euterboden	109 tief				hoch
Strichlänge	89 kurz				lang
Strichdicke	93 dünn				dick
Strichplatz, vorne	111 außen				innen
Strichplatz, hinten	108 außen				innen
Strichstell., hinten	123 nach außen				nach innen
Euterreinheit	104 Nebenstr.				reine Euter

<b>PERVET</b> DE 09 50654157	GS PANDORA PAM	GS POLARI HUTERA	<b>MILCH</b>	<b>MW 126 (65)</b>
<b>BEVERLYHILLS</b> AT 454.443.129	<b>VALBUR</b> BRASILEN	<b>VANONIN</b> <b>MILAUT</b>	Mkg <b>+1147</b>	F % <b>-0,14</b> F kg <b>+36</b> E % <b>-0,04</b> E kg <b>+37</b>

### FITNESS



**ÖZW 125 (71)**

**FIT 109 (64)**

ND	PER	EGW	ZZ	BEF	FRW	Kp	Km	VW	LST	MBK
111	104	103	99		105	104	102	100	94	117

### GESUNDHEIT

MAST	FRU-ST	ZYST	M-FIEB

### FLEISCH

<b>FW 126 (67)</b>		
NTZ	AUS	HKL
113	98	112

## GS FEVER

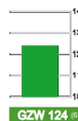
AT 150.555.268, \* 17.11.2017, Stat.Nr.: 4355  
Zuer: Hohl Josef, Geistthal  
GS, aAs, Z34 165, A2A2, BB

## Braunvieh

Milchmenge		Rahmen		Euter	
Exterieurzuuchtwerte		88	100	112	124
<b>Rahmen</b>	<b>124</b>				
<b>Becken</b>	<b>109</b>				
<b>Fundament</b>	<b>114</b>				
<b>Euter</b>	<b>126</b>				
<b>Öswenheit (ÖST)</b>	<b>109</b>				
Bemerkung	89 schwach				voll
Kreuzhöhe	131 klein				groß
Beckenbreite	110 leicht				stark
Rumpfhöhe	116 schräg				stark
Oberlinie	114 durchhängend				erhöht
Beckenlänge	119 kurz				lang
Beckenbreite	113 schmal				breit
Beckenneigung	114 eben				abfallend
Lindenehr	111 hinten				mitßig
Sprg.winkel	96 steil				säbelbeinig
Sprg.ausprägung	92 voll				trocken
Fessel	117 durchtrüg				stark
Trachten	123 hoch				hoch
Voreuterlänge	118 kurz				lang
Hilfsmuskelhöhe	109 locker				stark
Hilfsmuskelhöhe	124 tief				hoch
Zentralband	114 nicht ausg.				stark ausg.
Euterbreite	115 tief				stark
Voreuteröffnung	108 locker				fest
Euterboden	98 gestülpt				gerodet
Strichlänge	83 kurz				lang
Strichdicke	95 dünn				dick
Strichplatz, vorne	117 außen				innen
Strichplatz, hinten	123 außen				innen
Strichstell., hinten	113 nach außen				nach innen
Euterreinheit	95 Nebenstr.				reines Euter

<b>GS FEWELL</b> AT 543.919.128	FEUERSTEIN SCHWANN	FERNANDO VASR	<b>MILCH</b>	<b>MW 122 (65)</b>
<b>NOVA</b> AT 302.508.828	<b>INVER</b> NATALI	<b>BLOOMING</b> <b>HURRY</b>	Mkg <b>+954</b>	F % <b>-0,13</b> F kg <b>+29</b> E % <b>-0,02</b> E kg <b>+32</b>



### FITNESS



**ÖZW 123 (69)**

**FIT 105 (62)**

ND	PER	EGW	ZZ	BEF	FRW	Kp	Km	VW	LST	MBK
106	109	102	98		100	90	99	102	105	102

### GESUNDHEIT

MAST	FRU-ST	ZYST	M-FIEB

### FLEISCH

<b>FW 104 (59)</b>		
NTZ	AUS	HKL
113	98	88

# GS MYSTERIUM Pp\*

AT 903.294.838, \* 18.12.2017, Stat.Nr.: 4356  
Zue: Korbil Franz, St. Margarethen  
GS, BSG, DRV, aAa: 546132, A2A2, AA

Fleckvieh



Sexed **ULTRA 4M**



**LAURA (♀: WATT)**

♂ Extérieur		♂ Doppelnutzung		♂ Fitness	
0 TÖCHTER		88	100	112	124
<b>Rahmen</b>	<b>110</b>				
<b>Bemerkung</b>	<b>114</b>				
<b>Fundament</b>	<b>110</b>				
<b>Euter</b>	<b>116</b>				
Kreuzhöhe	114 klein				groß
Körperlänge	115 kurz				lang
Hüftbreite	116 schmal				breit
Rumpftiefe	110 seicht				tief
Beckenneigung	103 eben				abfallend
Sprg.winkel	83 steil				säbelbeinig
Sprg.ausprägung	101 voll				trocken
Fessel	109 durchtrittig				steil
Trachten	108 niedrig				hoch
Voreuterlänge	103 kurz				lang
Sch.euterlänge	111 kurz				lang
Voreuteraufhäng.	104 locker				fest
Zentralband	109 nicht ausg.				stark ausg.
Euterboden	105 tief				hoch
Strichlänge	90 kurz				lang
Strichdicke	106 dünn				dick
Strichplatz, vorne	113 außen				innen
Strichplatz, hinten	116 außen				innen
Strichstell., hinten	102 nach außen				nach innen
Euterreinheit	103 Nebenstr.				reine Euter

<b>MANOLO Pp*</b> DE 09 4548774	<b>MANDEL</b> FANFEE	<b>MANDEL</b> WAPULS
<b>LAURA</b> AT 303.515.528	<b>WATT</b> LADY	<b>WILLENBERG</b> WAX

<b>MILCH</b>	<b>MW 117 (65)</b>			
Mkg	F %	F kg	E %	E kg
<b>+807</b>	<b>-0,18</b>	<b>+18</b>	<b>-0,01</b>	<b>+28</b>

## FITNESS



<b>ÖZW 138 (72)</b>	<b>FIT 127 (66)</b>									
ND	PER	EGW	ZZ	BEF	FRW	Kp	Km	VW	LST	MBK
124	101	116	116	117	126	103	121	111	98	

## GESUNDHEIT

MAST	FRU-ST	ZYST	M-FIEB
------	--------	------	--------

## FLEISCH

<b>NTZ 110</b>	<b>AUS 108</b>	<b>HKL 107</b>
----------------	----------------	----------------

# GS MACHTVOLL Pp\*

AT 451.425.368, \* 28.12.2017, Stat.Nr.: 4354  
Zue: Friedl Christian, Unterfarn  
GS, aAa: 423651, A1A2, AA

Fleckvieh

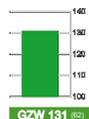
♂ Doppelnutzung		♂ Rahmen		♂ Euter	
0 TÖCHTER		88	100	112	124
<b>Rahmen</b>	<b>114</b>				
<b>Bemerkung</b>	<b>110</b>				
<b>Fundament</b>	<b>100</b>				
<b>Euter</b>	<b>112</b>				
Kreuzhöhe	113 klein				groß
Körperlänge	111 kurz				lang
Hüftbreite	114 schmal				breit
Rumpftiefe	111 seicht				tief
Beckenneigung	100 eben				abfallend
Sprg.winkel	89 steil				säbelbeinig
Sprg.ausprägung	95 voll				trocken
Fessel	108 durchtrittig				steil
Trachten	121 niedrig				hoch
Voreuterlänge	108 kurz				lang
Sch.euterlänge	103 kurz				lang
Voreuteraufhäng.	114 locker				fest
Zentralband	106 nicht ausg.				stark ausg.
Euterboden	104 tief				hoch
Strichlänge	103 kurz				lang
Strichdicke	102 dünn				dick
Strichplatz, vorne	104 außen				innen
Strichplatz, hinten	99 außen				innen
Strichstell., hinten	104 nach außen				nach innen
Euterreinheit	99 Nebenstr.				reine Euter

<b>GS MACHTVOLL Pp*</b> AT 450371428	<b>MAHANGO Pp*</b> ZORA	<b>MUNGO Pp*</b> HURRICAN
<b>BEVERLYHILLS</b> AT 304461109	<b>VALUR</b> BRANSLIN	<b>REHULT</b>

<b>MILCH</b>	<b>MW 121 (67)</b>			
Mkg	F %	F kg	E %	E kg
<b>+1038</b>	<b>-0,14</b>	<b>+31</b>	<b>-0,09</b>	<b>+29</b>



spermivital



**BEVERLYHILLS (♀: VALEUR)**

## FITNESS



<b>ÖZW 128 (71)</b>	<b>FIT 112 (66)</b>									
ND	PER	EGW	ZZ	BEF	FRW	Kp	Km	VW	LST	MBK
111	107	100	98	112	100	109	101	104	105	

## GESUNDHEIT

MAST	FRU-ST	ZYST	M-FIEB
------	--------	------	--------

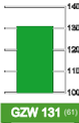
## FLEISCH

<b>NTZ 121</b>	<b>AUS 108</b>	<b>HKL 118</b>
----------------	----------------	----------------

# GS VOLLSTARK

AT 349.966.368, \* 09.01.2018, Stat.Nr.: 4353  
Zue: Spath Johann u. Elisabeth, Hitzendorf  
GS; CRV, aAa: 426351, A2A2, AA

Fleckvieh



	Rahmen	Euter	Töchterfruchtbarkeit
<b>0 TÖCHTER</b>	88	100	112 124
<b>Rahmen</b>	<b>111</b>		
<b>Bemerkung</b>	<b>99</b>		
<b>Fundament</b>	<b>110</b>		
<b>Euter</b>	<b>128</b>		
Kreuzhöhe	111	klein	groß
Körperlänge	115	kurz	lang
Hüftbreite	104	schmal	breit
Rumpftiefe	107	seicht	tief
Beckenneigung	102	eben	abfallend
Sprg.winkel	95	steil	säbelbeinig
Sprg.ausprägung	101	voll	trocken
Fessel	111	durchtrübig	steil
Trachten	111	niedrig	hoch
Voreuterlänge	109	kurz	lang
Sch.euterlänge	110	kurz	lang
Voreuteraufhäng.	114	locker	fest
Zentralband	107	nicht ausg.	stark ausg.
Euterboden	117	tief	hoch
Strichlänge	93	kurz	lang
Strichdicke	100	dünn	dick
Strichplatz, vorne	116	außen	innen
Strichplatz, hinten	110	außen	innen
Strichstell, hinten	129	nach außen	nach innen
Euterreinheit	102	Nebenstr.	reine Euter

<b>08 VOLLGUT</b> AT 914.758.259	VALEUR NCOL	VANADIN GS MINNESOTA
<b>LEINE</b> AT 486.777.729	HUTINA LESLIE	HUTMANN 08 VOLT

<b>MILCH</b>	MW 121 (66)			
Mkg <b>+837</b>	F % <b>-0,05</b>	F kg <b>+30</b>	E % <b>-0,02</b>	E kg <b>+28</b>

## FITNESS



ND	PER	EGW	ZZ	BEF	FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK
<b>122</b>	<b>108</b>	<b>102</b>	<b>97</b>		<b>116</b>	<b>97</b>	<b>113</b>	<b>97</b>	<b>103</b>	<b>111</b>

## ÖZW 132 (70)

## FIT 119 (64)

## GESUNDHEIT

MAST	FRU-ST	ZYST	M-FIEB
------	--------	------	--------

## FLEISCH

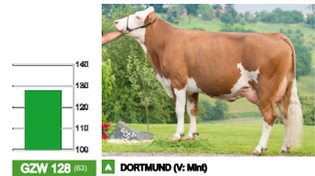
NTZ	AUS	HKL
<b>106</b>	<b>106</b>	<b>98</b>

# IMST

AT 451.429.769, \* 13.01.2018  
Zue: Friedl Christian, Unterlamn  
CRV (CZ); CRV, A2A2, AB

Fleckvieh

	Fundament	Euter	Melkbarkeit
<b>0 TÖCHTER</b>	88	100	112 124
<b>Rahmen</b>	<b>107</b>		
<b>Bemerkung</b>	<b>99</b>		
<b>Fundament</b>	<b>121</b>		
<b>Euter</b>	<b>122</b>		
Kreuzhöhe	107	klein	groß
Körperlänge	109	kurz	lang
Hüftbreite	101	schmal	breit
Rumpftiefe	108	seicht	tief
Beckenneigung	99	eben	abfallend
Sprg.winkel	99	steil	säbelbeinig
Sprg.ausprägung	114	voll	trocken
Fessel	106	durchtrübig	steil
Trachten	113	niedrig	hoch
Voreuterlänge	112	kurz	lang
Sch.euterlänge	108	kurz	lang
Voreuteraufhäng.	115	locker	fest
Zentralband	115	nicht ausg.	stark ausg.
Euterboden	108	tief	hoch
Strichlänge	95	kurz	lang
Strichdicke	107	dünn	dick
Strichplatz, vorne	101	außen	innen
Strichplatz, hinten	102	außen	innen
Strichstell, hinten	104	nach außen	nach innen
Euterreinheit	102	Nebenstr.	reine Euter



<b>IMPRESSIV</b> DE 09.5194.1894	IMPRESSON URKE	IMPOSIUM WILLE
<b>DORTMUND</b> AT 504.438.529	NIHT DOWNTOWN	MANIGO WAX

<b>MILCH</b>	MW 123 (65)			
Mkg <b>+806</b>	F % <b>-0,04</b>	F kg <b>+30</b>	E % <b>+0,06</b>	E kg <b>+34</b>

## FITNESS



ND	PER	EGW	ZZ	BEF	FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK
<b>108</b>	<b>93</b>	<b>106</b>	<b>102</b>		<b>102</b>	<b>110</b>	<b>107</b>	<b>114</b>	<b>97</b>	<b>116</b>

## ÖZW 126 (72)

## FIT 108 (66)

## GESUNDHEIT

MAST	FRU-ST	ZYST	M-FIEB
------	--------	------	--------

## FLEISCH

NTZ	AUS	HKL
<b>111</b>	<b>102</b>	<b>106</b>

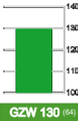
# DELTA

AT 450-914-368, \* 16.01.2018  
Zue: Sommersguter Rosa-Maria und B. Wenigzell  
BSG, A2A2, AA

# Fleckvieh



A FLY COW (V: Wetzmann)



Leistung		Fundament				Euter			
0 TÖCHTER									
		88	100	112	124				
<b>Rahmen</b>	<b>102</b>								
<b>Bernsteinkung</b>	<b>91</b>								
<b>Fundament</b>	<b>109</b>								
<b>Euter</b>	<b>116</b>								
Kreuzhöhe	105	klein							groß
Körperlänge	108	kurz							lang
Hüftbreite	99	schmal							breit
Rumpftiefe	91	seicht							tief
Beckenneigung	110	eben							abfallend
Sprg.winkel	95	steil							säbelbeinig
Sprg.ausprägung	108	voll							trocken
Fessel	99	durchdringt							steil
Trachten	102	niedrig							hoch
Voreuterlänge	103	kurz							lang
Sch.euterlänge	104	kurz							lang
Voreuterabhäng.	114	locker							fest
Zentralband	109	nicht ausg.							stark ausg.
Euterboden	108	tief							hoch
Strichlänge	92	kurz							lang
Strichdicke	103	dünn							dick
Strichplatz, vorne	106	außen							innen
Strichplatz, hinten	108	außen							innen
Strichstell., hinten	113	nach außen							nach innen
Euterreinheit	108	Nebenstr.							reine Euter

OB DER BESTE  
AT 514.740.229

DAX KALLA  
REUMUT  
FLY COW  
AT 503.454.729

DELL  
WASHINGTON  
OB MG

MILCH		MW 128 (69)	
Mkg	F %	F kg	E %
+906	+0,09	+47	+0,00
			+33

## FITNESS

ÖZW 125 (75)

FIT 109 (66)

## GESUNDHEIT

## FLEISCH

FW 101 (67)

ND	PER	EGW	ZZ	BEF	FRW	Kp	Km	VW	LST	MBK
111	110	102	99		100	103	115	101	102	108

MAST	FRU-ST	ZYST	M-FIEB

NTZ	AUS	HKL
107	103	95

# GS MURTAL Pp\*

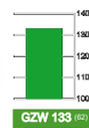
AT 447.889.768, \* 10.04.2019, Stst.Nr.: 4376  
Zue: Silka Engelbert, Missenbach bei Birkfeld  
GS, aAa: 546312, A1A2, AA

# Fleckvieh

Exterieur		Leistung				Doppelnutzung			
0 TÖCHTER									
		88	100	112	124				
<b>Rahmen</b>	<b>116</b>								
<b>Bernsteinkung</b>	<b>106</b>								
<b>Fundament</b>	<b>111</b>								
<b>Euter</b>	<b>108</b>								
Kreuzhöhe	114	klein							groß
Körperlänge	114	kurz							lang
Hüftbreite	113	schmal							breit
Rumpftiefe	115	seicht							tief
Beckenneigung	106	eben							abfallend
Sprg.winkel	105	steil							säbelbeinig
Sprg.ausprägung	107	voll							trocken
Fessel	109	durchdringt							steil
Trachten	111	niedrig							hoch
Voreuterlänge	108	kurz							lang
Sch.euterlänge	108	kurz							lang
Voreuterabhäng.	109	locker							fest
Zentralband	110	nicht ausg.							stark ausg.
Euterboden	102	tief							hoch
Strichlänge	118	kurz							lang
Strichdicke	106	dünn							dick
Strichplatz, vorne	88	außen							innen
Strichplatz, hinten	109	außen							innen
Strichstell., hinten	109	nach außen							nach innen
Euterreinheit	105	Nebenstr.							reine Euter



Sexed ULTRA 44  
spermvital



A BM NORA (V: HURLY)

OB MARCHING Pp\*  
AT 494.975.429

MUNGO Pp  
ZORA  
HURRICAN  
HURLY  
HELKOR  
NALSIA  
INDOSAR

MILCH  
Mkg  
+918

F %  
-0,04

F kg  
+35

E %  
+0,02

E kg  
+34

## FITNESS

ÖZW 129 (72)

FIT 114 (66)

## GESUNDHEIT

## FLEISCH

FW 116 (64)

ND	PER	EGW	ZZ	BEF	FRW	Kp	Km	VW	LST	MBK
110	99	105	103		110	105	110	115	103	95

MAST	FRU-ST	ZYST	M-FIEB

NTZ	AUS	HKL
117	116	108

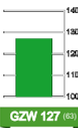
# PROVAL

AT 879.645.868, \* 17.04.2018, Stat.Nr.: 10654  
Zue: Friedl Christian, Unterlamm  
SBS-Slowakei, A1A2, AA

# Fleckvieh



▲ BEVERLYHILLS (V-VALEUR)



Milchmenge		Euter		Fruchtbarkeit	
0 TÖCHTER		88	100	112	124
<b>Rahmen</b>	<b>102</b>				
<b>Bemerkung</b>	<b>104</b>				
<b>Fundament</b>	<b>111</b>				
<b>Euter</b>	<b>118</b>				
Kreuzhöhe	101 klein				groß
Körperlänge	104 kurz				lang
Hüftbreite	104 schmal				breit
Rumpftiefe	104 seicht				tief
Beckenneigung	93 eben				abfallend
Sprg.winkel	80 steil				säbelbeinig
Sprg.ausprägung	93 voll				trocken
Fessel	105 durchtrittig				steil
Trachten	118 niedrig				hoch
Voreuterlänge	116 kurz				lang
Sch.euterlänge	106 kurz				lang
Voreuteraufhäng.	115 locker				fest
Zentralband	110 nicht ausg.				stark ausg.
Euterboden	102 tief				hoch
Strichlänge	88 kurz				lang
Strichdicke	97 dünn				dick
Strichplatz, vorne	109 außen				innen
Strichplatz, hinten	105 außen				innen
Strichstell., hinten	107 nach außen				nach innen
Euterreinheit	105 Nebenstr.				reine Euter

PROFIT	GS PANDORA	GS POLARI	MILCH			MW 123 (65)	
DE 09 5064157	PAM	HUTERA	Mkg	F %	F kg	E %	E kg
BEVERLYHILLS	VALUR	VANON	+1162	-0,24	+28	-0,05	+36
AT 604.443.129	BRASILEN	MILAUT					

FITNESS		ÖZW 125 (72)		FIT 114 (66)		GESUNDHEIT		FLEISCH		FW 104 (67)	
ND	PER	EGW	ZZ	BEF	FRW	Kp	Km	VW	LST	MBK	
115	101	104	102	112	109	104	108	101	107		
MAST	FRU-ST	ZYST	M-FIEB	NTZ	AUS	HKL					
				104	88	104					

# GS MYDARLING

AT 447.105.768, \* 08.05.2018, Stat.Nr.: 4374  
Zue: Schlagbauer Peter, Weiz  
GS; BSG; CRV, aAa; 423651, A2A2, AB

# Fleckvieh

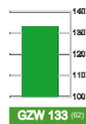
Milchmenge		Fundament		Euter	
0 TÖCHTER		88	100	112	124
<b>Rahmen</b>	<b>100</b>				
<b>Bemerkung</b>	<b>87</b>				
<b>Fundament</b>	<b>124</b>				
<b>Euter</b>	<b>118</b>				
Kreuzhöhe	102 klein				groß
Körperlänge	100 kurz				lang
Hüftbreite	90 schmal				breit
Rumpftiefe	102 seicht				tief
Beckenneigung	113 eben				abfallend
Sprg.winkel	92 steil				säbelbeinig
Sprg.ausprägung	114 voll				trocken
Fessel	112 durchtrittig				steil
Trachten	111 niedrig				hoch
Voreuterlänge	122 kurz				lang
Sch.euterlänge	123 kurz				lang
Voreuteraufhäng.	106 locker				fest
Zentralband	102 nicht ausg.				stark ausg.
Euterboden	101 tief				hoch
Strichlänge	105 kurz				lang
Strichdicke	95 dünn				dick
Strichplatz, vorne	108 außen				innen
Strichplatz, hinten	113 außen				innen
Strichstell., hinten	106 nach außen				nach innen
Euterreinheit	103 Nebenstr.				reine Euter

MAMA	MINT	MANIGO	MILCH			MW 126 (67)	
DE 09 5091210	MAMBA	GS WILHELM	Mkg	F %	F kg	E %	E kg
MN	HURLY	HULKOR	+1123	-0,08	+40	-0,07	+34
AT 237.954.339	MURLE	SILVENTAR					



Sexed*ULTRA*4M

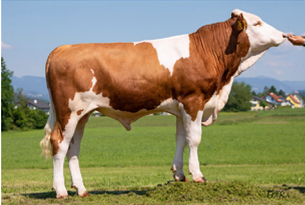


FITNESS		ÖZW 133 (71)		FIT 116 (65)		GESUNDHEIT		FLEISCH		FW 106 (64)	
ND	PER	EGW	ZZ	BEF	FRW	Kp	Km	VW	LST	MBK	
118	102	102	99	112	113	104	112	105	112		
MAST	FRU-ST	ZYST	M-FIEB	NTZ	AUS	HKL					
				106	101	106					

# GS JEDERMANN

AT 565.704.365, \* 27.05.2018, Stat.Nr.: 4375  
Zue: Käppl Edith und Otto Werner, Wieselack  
GS: BSG, CRV, aAa: 243615, A1A2, AA

# Fleckvieh



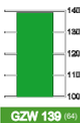
Doppelnutzung		Töchterfruchtbarkeit		Kalbung & Vitalität	
0 TÖCHTER		88	100	112	124
Rahmen	101				
Bemerkung	07				
Fundament	109				
Euter	111				
Kreuzhöhe	104	klein			groß
Körperlänge	101	kurz			lang
Hüftbreite	99	schmal			breit
Rumpftiefe	94	seicht			stief
Beckenneigung	92	eben			abfallend
Sprg.winkel	93	steil			säbelbeinig
Sprg.ausprägung	111	voll			trocken
Fessel	103	durchtrittig			steil
Trachten	105	niedrig			hoch
Voreuterlänge	114	kurz			lang
Sch.euterlänge	100	kurz			lang
Voreuteraufhäng.	104	locker			fest
Zentralband	102	nicht ausg.			stark ausg.
Euterboden	108	tief			
Strichlänge	93	kurz			lang
Strichdicke	100	dünn			dick
Strichplatz, vorne	109	außen			innen
Strichplatz, hinten	93	außen			innen
Strichstell., hinten	80	nach außen			nach innen
Euterreinheit	104	Nebenstr.			reine Euter

JACK AT 84.146.422	JANDA BERLE	HERMANN RUFUS	MILCH			MW 120 (70)	
BAIDL AT 684.323.620	HABLY BIA	HELMKOR OB WALCH	Mkg	F %	F kg	E %	E kg
			+795	-0,04	+29	-0,03	+28

FITNESS		ÖZW 134 (75)		FIT 130 (66)		GESUNDHEIT		FLEISCH		FW 111 (66)	
ND	PER	EGW	ZZ	BEF	FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK	
125	110	108	104	124	121	108	123	89	108	102	



# GS DROPBOX

AT 448.206.288, \* 10.06.2018, Stat.Nr.: 4378, F5C  
Zue: Schafferhofer Alois, Strallegg  
GS, aAa: 516432, ATA2, AA

# Fleckvieh

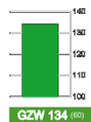
Leistung		KalbInnenster		Euter	
0 TÖCHTER		88	100	112	124
Rahmen	97				
Bemerkung	100				
Fundament	108				
Euter	118				
Kreuzhöhe	99	klein			groß
Körperlänge	101	kurz			lang
Hüftbreite	100	schmal			breit
Rumpftiefe	92	seicht			stief
Beckenneigung	93	eben			abfallend
Sprg.winkel	94	steil			säbelbeinig
Sprg.ausprägung	110	voll			trocken
Fessel	97	durchtrittig			steil
Trachten	100	niedrig			hoch
Voreuterlänge	108	kurz			lang
Sch.euterlänge	112	kurz			lang
Voreuteraufhäng.	113	locker			fest
Zentralband	103	nicht ausg.			stark ausg.
Euterboden	105	tief			
Strichlänge	85	kurz			lang
Strichdicke	99	dünn			dick
Strichplatz, vorne	104	außen			innen
Strichplatz, hinten	108	außen			innen
Strichstell., hinten	114	nach außen			nach innen
Euterreinheit	109	Nebenstr.			reine Euter

OB DER BESTE AT 54743.229	DAX KALLA	DELL RELMUT	MILCH			MW 128 (65)	
WARR AT 81.938.820	WILDSTERN WERA	OB RAU	Mkg	F %	F kg	E %	E kg
			+978	+0,08	+47	-0,02	+32

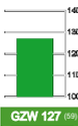
FITNESS		ÖZW 132 (70)		FIT 114 (63)		GESUNDHEIT		FLEISCH		FW 108 (63)	
ND	PER	EGW	ZZ	BEF	FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK	
116	110	110	109	102	115	111	104	109	109	104	



# WORLY

AT 567.765.268, \* 19.06.2018, Stat.Nr.: 10653  
Zus: Darmhuter Jossif, Anger  
SBS-Slowakei, A1A2, AA

# Fleckvieh



Eutergesundheit		Fruchtbarkeit		Euter	
0 TÖCHTER		88	100	112	124
<b>Rahmen</b>	<b>101</b>				
<b>Demaskierung</b>	<b>106</b>				
<b>Fundament</b>	<b>103</b>				
<b>Euter</b>	<b>111</b>				
Kreuzhöhe	98 klein				groß
Körperlänge	97 kurz				lang
Hüftbreite	107 schmal				breit
Rumpftiefe	112 seicht				tief
Beckenneigung	102 eben				abfallend
Sprg.winkel	108 steil				säbelbeinig
Sprg.ausprägung	94 voll				trocken
Fessel	105 durchtrittig				steil
Trachten	113 niedrig				hoch
Voreuterlänge	111 kurz				lang
Sch.euterlänge	113 kurz				lang
Voreuteraufhäng.	109 locker				fest
Zentriband	107 nicht ausg.				stark ausg.
Euterboden	98 tief				hoch
Strichlänge	106 kurz				lang
Strichdicke	98 dünn				dick
Strichplatz, vorne	115 außen				innen
Strichplatz, hinten	104 außen				innen
Strichstell., hinten	109 nach außen				nach innen
Euterreinheit	103 Nebenstr.				reine Euter

<b>WORLDOP</b> DE 09 51373137	<b>QS WERTVOLL</b> LAMORE	<b>WILLIAMS</b> WATT	<b>MILCH</b> MW 121 (64)				
<b>GENEA</b> AT 193.753.638	<b>HARLY</b> SABINE	<b>HELMKOR</b> EVERETT	Mkg	F %	F kg	E %	E kg
			+858	-0,08	+29	+0,00	+30

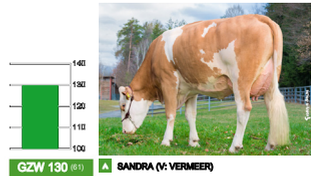
<b>FITNESS</b>	<b>ÖZW 126</b> (69)	<b>FIT 118</b> (62)	<b>GESUNDHEIT</b>	<b>FLEISCH</b>	<b>FW 102</b> (65)												
ND	PER	EGW	ZZ	BEF	FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK	MAST	FRU-ST	ZYST	M-FIEB	NTZ	AUS	HKL
116	110	116	114	111	106	104	108	110	101	110	101				108	95	104

# GS HUMMER

AT 711.940.968, \* 25.06.2018, Stat.Nr.: 4373  
Zus: Koch Irene, Markt Allhau  
GS, aaS, 423851, A1A1, AB

# Fleckvieh

Melkerkalt		Inhaltstoffe		Euterlänge	
0 TÖCHTER		88	100	112	124
<b>Rahmen</b>	<b>104</b>				
<b>Demaskierung</b>	<b>95</b>				
<b>Fundament</b>	<b>102</b>				
<b>Euter</b>	<b>111</b>				
Kreuzhöhe	104 klein				groß
Körperlänge	106 kurz				lang
Hüftbreite	100 schmal				breit
Rumpftiefe	100 seicht				tief
Beckenneigung	101 eben				abfallend
Sprg.winkel	106 steil				säbelbeinig
Sprg.ausprägung	107 voll				trocken
Fessel	101 durchtrittig				steil
Trachten	102 niedrig				hoch
Voreuterlänge	118 kurz				lang
Sch.euterlänge	113 kurz				lang
Voreuteraufhäng.	96 locker				fest
Zentriband	106 nicht ausg.				stark ausg.
Euterboden	96 tief				hoch
Strichlänge	92 kurz				lang
Strichdicke	96 dünn				dick
Strichplatz, vorne	112 außen				innen
Strichplatz, hinten	108 außen				innen
Strichstell., hinten	112 nach außen				nach innen
Euterreinheit	105 Nebenstr.				reine Euter



<b>OB MUT AB</b> AT 35148.138	<b>HARBO</b> STRUPPI	<b>HUTERA</b> RELAUT	<b>MILCH</b> MW 129 (66)				
<b>SANDRA</b> AT 318.288.238	<b>VERMEER</b> SABINE	<b>WILKE</b>	Mkg	F %	F kg	E %	E kg
			+837	+0,13	+46	+0,09	+37

<b>FITNESS</b>	<b>ÖZW 127</b> (70)	<b>FIT 112</b> (64)	<b>GESUNDHEIT</b>	<b>FLEISCH</b>	<b>FW 97</b> (67)												
ND	PER	EGW	ZZ	BEF	FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK	MAST	FRU-ST	ZYST	M-FIEB	NTZ	AUS	HKL
110	108	104	104	113	108	105	104	112	128	112	108				97	95	100

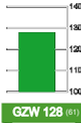
# HUTLAND Pp\*

AT 875.047.568, \* 02.07.2018  
Zue: Schlagbauer Ingrid und Martin, Pöllauberg  
BSG, A1A1, AA

Fleckvieh



Euter		Inhaltsstoffe		Eutergeundheit	
TOCHTER		88	100	112	124
Palmen	104				
Bermsauktion	95				
Fundament	107				
Euter	128				
Kreuzhöhe	105	klein			groß
Körperlänge	110	kurz			lang
Hüftbreite	99	schmal			breit
Rumpftiefe	99	seicht			tief
Beckenneigung	105	eben			abfallend
Sprg.winkel	103	steil			säbelbeinig
Sprg.ausprägung	111	voll			trocken
Fessel	105	durchtrügig			steil
Trachten	106	niedrig			hoch
Voreuterlänge	113	kurz			lang
Scheuterlänge	100	kurz			lang
Voreuterabhäng.	119	locker			fest
Zentralband	111	nicht ausg.			stark ausg.
Euterboden	111	tief			hoch
Strichlänge	80	kurz			lang
Strichdicke	80	dünn			dick
Strichplatz, vorne	115	außen			innen
Strichplatz, hinten	102	außen			innen
Strichschell, hinten	118	nach außen			nach innen
Euterreinheit	104	Nebenstr.			reine Euter



MILCH		MW 121 (66)				
STRUPPI	RELMUT	M kg	F %	F kg	E %	E kg
INCREDIBLE Pp*	IROLA P8	+682	+0,11	+32	+0,08	+27
LEONIE	WALDRAND					

FITNESS		ÖZW 129 (70)		FIT 115 (64)						
ND	PER	EGW	ZZ	BEF	FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK
113	100	115	113	115	105	107	97	108	108	

GESUNDHEIT			
MAST	FRU-ST	ZYST	M-FIEB

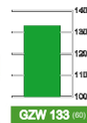
FLEISCH				FW 112 (59)	
NTZ	AUS	HKL			
107	112	107			

# GS WAY

AT 447.891.188, \* 04.07.2018, Stat.Nr.: 4377  
Zue: Silka Engelbert, Miesenbach bei Birkfeld  
GS, aAa: 315246, A2A2, AA

Fleckvieh

Euter		Eutergeundheit		Körper	
TOCHTER		88	100	112	124
Palmen	116				
Bermsauktion	108				
Fundament	108				
Euter	124				
Kreuzhöhe	114	klein			groß
Körperlänge	112	kurz			lang
Hüftbreite	108	schmal			breit
Rumpftiefe	114	seicht			tief
Beckenneigung	97	eben			abfallend
Sprg.winkel	93	steil			säbelbeinig
Sprg.ausprägung	92	voll			trocken
Fessel	115	durchtrügig			steil
Trachten	113	niedrig			hoch
Voreuterlänge	105	kurz			lang
Scheuterlänge	112	kurz			lang
Voreuterabhäng.	118	locker			fest
Zentralband	108	nicht ausg.			stark ausg.
Euterboden	109	tief			hoch
Strichlänge	94	kurz			lang
Strichdicke	89	dünn			dick
Strichplatz, vorne	115	außen			innen
Strichplatz, hinten	106	außen			innen
Strichschell, hinten	114	nach außen			nach innen
Euterreinheit	104	Nebenstr.			reine Euter



MILCH		MW 125 (66)				
STRUPPI	RELMUT	M kg	F %	F kg	E %	E kg
WORLDLUP DE 09 51373137	WILLIAMS WATT	+944	-0,01	+38	-0,02	+32
GS WERTVOLL LAMORE	WALDRAND POLARBER					
PARWAY AT 498.936.329						

FITNESS		ÖZW 131 (70)		FIT 117 (64)						
ND	PER	EGW	ZZ	BEF	FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK
115	107	117	115	107	100	109	107	104	109	

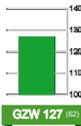
GESUNDHEIT			
MAST	FRU-ST	ZYST	M-FIEB

FLEISCH				FW 105 (57)	
NTZ	AUS	HKL			
114	97	105			

# MADDOX

AT 044.917.568, \* 08.07.2018, Stal.Nr.: 10655  
Zue: Habert, Josef, Birkenfeld  
GS, A2A2, BB

## Fleckvieh



Fundament		Euter		Fitness	
0 TÖCHTER		88	100	112	124
<b>Rahmen</b>	<b>108</b>				
<b>Bernsteckung</b>	<b>92</b>				
<b>Fundament</b>	<b>118</b>				
<b>Euter</b>	<b>116</b>				
Kreuzhöhe	110	klein			groß
Körperlänge	108	kurz			lang
Hüftbreite	99	schmal			breit
Rumpftiefe	104	seicht			tief
Beckenneigung	91	eben			abfallend
Sprg.winkel	91	steil			säbelbeinig
Sprg.ausprägung	110	voll			trocken
Fessel	101	durchtrügig			steil
Trachten	109	niedrig			hoch
Voreuterlänge	111	kurz			lang
Sch.euterlänge	111	kurz			lang
Voreuterabhäng.	118	locker			fest
Zentraband	88	nicht ausg.			stark ausg.
Euterboden	111	tief			hoch
Strichlänge	99	kurz			lang
Strichdicke	105	dünn			dick
Strichplatz_vorne	101	außen			innen
Strichplatz_hinten	98	außen			innen
Strichstell_hinten	99	nach außen			nach innen
Euterreinheit	95	Nebenstr.			reine Euter

<b>MAMA</b> DE 09 5091210	<b>MNT</b> MAMA	<b>MANGO</b> GS WILHELM	<b>MILCH</b>	<b>MW 117 (67)</b>
<b>OMI</b> AT 084.503.719	<b>VLADO</b> GESHA	<b>VANSTERN</b> ERHARD	Mkg <b>+863</b>	F % <b>+0,00</b>
			F kg <b>+27</b>	E % <b>-0,02</b>
			E kg <b>+22</b>	

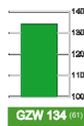
<b>FITNESS</b>	<b>ÖZW 131 (71)</b>	<b>FIT 122 (64)</b>	<b>GESUNDHEIT</b>	<b>FLEISCH</b>	<b>FW 106 (64)</b>
ND <b>122</b>	PER <b>104</b>	EGW <b>118</b>	ZZ <b>117</b>	BEF <b>118</b>	FRW <b>100</b>
Kp <b>95</b>	Km <b>108</b>	VIW <b>118</b>	LST <b>100</b>	MBK <b>118</b>	
MAST	FRU-ST	ZYST	M-FIEB	NTZ <b>102</b>	AUS <b>106</b>
				HKL <b>104</b>	

# ZACHARIUS

AT 878.232.668, \* 05.09.2018  
Zue: Gaugl, Josef, Moenchwald  
EUROgenetik: OO, A1A2, AA

## Fleckvieh

Fott %		Eutergesundheit		Fruchtbarkeit	
0 TÖCHTER		88	100	112	124
<b>Rahmen</b>	<b>108</b>				
<b>Bernsteckung</b>	<b>93</b>				
<b>Fundament</b>	<b>103</b>				
<b>Euter</b>	<b>112</b>				
Kreuzhöhe	109	klein			groß
Körperlänge	103	kurz			lang
Hüftbreite	104	schmal			breit
Rumpftiefe	103	seicht			tief
Beckenneigung	112	oben			abfallend
Sprg.winkel	109	steil			säbelbeinig
Sprg.ausprägung	105	voll			trocken
Fessel	98	durchtrügig			steil
Trachten	104	niedrig			hoch
Voreuterlänge	115	kurz			lang
Sch.euterlänge	115	kurz			lang
Voreuterabhäng.	91	locker			fest
Zentraband	109	nicht ausg.			stark ausg.
Euterboden	91	tief			hoch
Strichlänge	95	kurz			lang
Strichdicke	98	dünn			dick
Strichplatz_vorne	131	außen			innen
Strichplatz_hinten	116	außen			innen
Strichstell_hinten	120	nach außen			nach innen
Euterreinheit	101	Nebenstr.			reine Euter



<b>09 ZICKACK</b> AT 504.003.138	<b>ZEPPER</b> ZOPE	<b>ZASPIN</b> HURRICAN	<b>MILCH</b>	<b>MW 132 (66)</b>
<b>ZITHA</b> AT 104.811.222	<b>REUMUT</b> ZOE	<b>RAUFBOLD</b> 09 MANGO	Mkg <b>+755</b>	F % <b>+0,32</b>
			F kg <b>+57</b>	E % <b>+0,08</b>
			E kg <b>+33</b>	

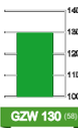
  

<b>FITNESS</b>	<b>ÖZW 125 (70)</b>	<b>FIT 111 (64)</b>	<b>GESUNDHEIT</b>	<b>FLEISCH</b>	<b>FW 111 (69)</b>
ND <b>110</b>	PER <b>98</b>	EGW <b>112</b>	ZZ <b>115</b>	BEF <b>117</b>	FRW <b>94</b>
Kp <b>104</b>	Km <b>104</b>	VIW <b>92</b>	LST <b>104</b>	MBK <b>119</b>	
MAST	FRU-ST	ZYST	M-FIEB	NTZ <b>100</b>	AUS <b>106</b>
				HKL <b>111</b>	

# WAIKIKI

AT 044.923.368, \* 09.10.2018  
Zue: Habert, Josef, Birnfeld  
BSS, A2A2, AA

# Fleckvieh



Milchmenge		Rahmen		Euter	
0 TÖCHTER		88	100	112	124
<b>Rahmen</b>	<b>116</b>				
<b>Demerkung</b>	<b>106</b>				
<b>Fundament</b>	<b>100</b>				
<b>Euter</b>	<b>122</b>				
Kreuzhöhe	116	klein			groß
Körperlänge	115	kurz			lang
Hüftbreite	107	schmal			breit
Rumpftiefe	112	seicht			tief
Beckenneigung	104	eben			abfallend
Sprg.winkel	106	steil			säbelbeinig
Sprg.ausprägung	99	voll			trocken
Fessel	100	durchtrittig			steil
Trachten	112	niedrig			hoch
Voreuterlänge	107	kurz			lang
Sch.euterlänge	110	kurz			lang
Voreuteraufhäng.	111	locker			fest
Zentralband	101	nicht ausg.			stark ausg.
Euterboden	108	tief			hoch
Strichlänge	95	kurz			lang
Strichdicke	110	dünn			dick
Strichplatz, vorne	112	außen			innen
Strichplatz, hinten	100	außen			innen
Strichstell., hinten	105	nach außen			nach innen
Euterreinheit	98	Nebenstr.			reine Euter

<b>NAME</b>	GS WERTVOLL	WILLIAMS	<b>MILCH</b>			<b>MW 129 (64)</b>		
DE 09 51373140	LAMORE	WATT	Mkg	F %	F kg	E %	E kg	
<b>GWAMA</b>	<b>PAZINK</b>	<b>PASSION</b>	+1306	-0,14	+42	-0,07	+39	
AT 229.982.228	GABR	<b>VLADO</b>						

<b>FITNESS</b>	<b>ÖZW 128 (66)</b>	<b>FIT 103 (61)</b>	<b>GESUNDHEIT</b>	<b>FLEISCH</b>	<b>FW 111 (64)</b>												
ND	PER	EGW	ZZ	BEF	FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK	MAST	FRU-ST	ZYST	M-FIEB	NTZ	AUS	HKL
102	96	98	93	103	96	96	107	106	111	123					115	106	108

# GS WABANGO

AT 885.925.968, \* 23.10.2018, Stat.Nr.: 4389  
Zue: Kleemair Ingrid, Siegfried, Seckau  
GS, A2A2, AB

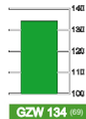
# Fleckvieh



0 TÖCHTER		88	100	112	124
<b>Rahmen</b>	<b>108</b>				
<b>Demerkung</b>	<b>96</b>				
<b>Fundament</b>	<b>104</b>				
<b>Euter</b>	<b>108</b>				
Kreuzhöhe	111	klein			groß
Körperlänge	106	kurz			lang
Hüftbreite	103	schmal			breit
Rumpftiefe	106	seicht			tief
Beckenneigung	101	eben			abfallend
Sprg.winkel	108	steil			säbelbeinig
Sprg.ausprägung	104	voll			trocken
Fessel	100	durchtrittig			steil
Trachten	101	niedrig			hoch
Voreuterlänge	98	kurz			lang
Sch.euterlänge	107	kurz			lang
Voreuteraufhäng.	100	locker			fest
Zentralband	111	nicht ausg.			stark ausg.
Euterboden	104	tief			hoch
Strichlänge	92	kurz			lang
Strichdicke	94	dünn			dick
Strichplatz, vorne	98	außen			innen
Strichplatz, hinten	97	außen			innen
Strichstell., hinten	107	nach außen			nach innen
Euterreinheit	102	Nebenstr.			reine Euter

<b>WABAN</b>	WILLE	WINNPEG	<b>MILCH</b>			<b>MW 125 (74)</b>		
AT 885.022.819	GSIELLA	ZAHNER	Mkg	F %	F kg	E %	E kg	
<b>LAMA</b>	<b>WABANGO Pp*</b>	<b>MUNDO Pp</b>	+874	+0,02	+38	+0,04	+34	
AT 369.539.838	LELA	<b>GS VOLT</b>						



<b>FITNESS</b>	<b>ÖZW 129 (77)</b>	<b>FIT 119 (73)</b>	<b>GESUNDHEIT</b>	<b>FLEISCH</b>	<b>FW 104 (68)</b>												
ND	PER	EGW	ZZ	BEF	FRW	Kp	Km	VIW	LST	MBK	MAST	FRU-ST	ZYST	M-FIEB	NTZ	AUS	HKL
118	116	122	123	104	99	99	115	100	108	104					103	99	108

AT 565.715.668, \* 12.06.2018  
Zü.: Rudolf Arma, Pingsgau  
Slowenien

Weiß-blaue Belgier



<b>GS GUIDO</b>	GLUSTAV	GS GULLIVER
AT 065.585.609	MELANIE	CRESUS
<b>PAULINE</b>	<b>HARPON</b>	APACHE
AT 509.372.419	PLONI	<b>AMIGO</b>



# RINDERZUCHT STEIERMARK

Die Vorteilsgemeinschaft Rind

[www.rinderzucht-stmk.at](http://www.rinderzucht-stmk.at)



# GENOSTAR<sup>®</sup>

RINDERBESAMUNG GMBH

Vorsprung durch Konsequenz

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

# Eigenleistungsprüfanstalt Kalsdorf



[www.fachschule-hatzendorf.at](http://www.fachschule-hatzendorf.at)



Das Land  
Steiermark