

Steirische  
Eigenleistungsprüfanstalt  
**KALSDORF**  
**2013**



Landwirtschaftsschule  
Hatzen Dorf



Das Land  
Steiermark

# GENOSTAR – EIN SAMEN SPITZE



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

## GENOSTAR – ZU 100% AUS EIGENER ZUCHT

Eigenständigkeit ist in der Züchtung nicht selbstverständlich. Die österreichischen Züchter können Spitzenstiere hervorbringen, ursprünglich und zukunftsweisend, wie es unserem Selbstverständnis entspricht. Um die wertvollen Reserven der österreichischen Zuchtkühe optimal zu nutzen, investiert GENOSTAR verstärkt in die genomische Selektion. Voraussetzung sind beste Kuhfamilien und die Überprüfung der äußeren Erscheinung der weiblichen Vorfahren eines Kandidaten. Mit einer Selektionsschärfe von mindestens 1:20 kommen nur die besten Anwärter in die Spermaproduktion. Regelmäßige Nachzuchtschauen ergänzen die Zuchtwerte und bieten dem Züchter ein hohes Maß an Sicherheit!

NAME	GZW	MW	FW	FIT
<b>GS Wohltat*</b>	143	130	104	129
<b>GS Vigaro</b>	141	128	109	133
<b>GS Mounteverest*</b>	139	134	94	122
<b>GS Ihc*</b>	136	138	78	121
<b>GS Rumgo*</b>	136	123	105	125
<b>GS Vabene*</b>	130	122	126	105
<b>GS Raichle</b>	129	118	113	118
<b>GS Rau</b>	125	114	103	122
<b>GS Versetto*</b>	124	126	88	109
<b>GS Vitalis<sup>1</sup></b>	132	120	99	132
<b>GS Himalaya*<sup>1</sup></b>	128	125	90	113

\* gesext erhältlich / <sup>1</sup> Braunviehtiere

# Prüfbericht

# 2013



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** - Dipl.-Ing. Peter Stückler

8700 Leoben, Pichlmayergasse 18

Tel. Nr.: 03842-25333-10 oder 03332-61994, Fax: 03332-62012

E-mail: stueckler@rinderzucht-stmk.at

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

**8011 Graz, Hamerlinggasse 3**

Tierzuchtdirektor Dipl.-Ing. Johann Bischof

Tel.Nr.: 0316-8050-1220, E-Mail: johann.bischof@lk-stmk.at

# **Inhaltsverzeichnis**

**Vorwort Landesrat Johann Seitinger**

**Vorwort Tierzuchtdirektor Dipl.-Ing. Johann Bischof**

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

## **Eigenleistungsprüfung 2013**

- 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. Fleischrassen**
- 9. Kennzahlen der eingestellten Kälber**
  - 9.1. Fleckvieh**
  - 9.2. Braunvieh**
- 10. Stiere für den Prüfeinsatz**
  - 10.1. Fleckvieh**
  - 10.2. Braunvieh**
- 11. Abgangsübersicht**
  - 11.1. Fleckvieh**
  - 11.2. Braunvieh**
  - 11.3. Weißblauer Belgier**
  - 11.4. Fleischrassen**
- 12. Tabellen**



## VORWORT

### **Jahresbericht 2013 der Rindereigenleistungsprüfanstalt Kalsdorf**

Die hervorragende Entwicklung der Leistungen in der steirischen Rinderwirtschaft in den vergangenen Jahrzehnten ist vor allem der aufopfernden Arbeit unserer engagierten Bäuerinnen und Bauern zuzurechnen.

Jedoch bedarf es auch der außerordentlichen Qualität der Instrumentarien, Einrichtungen und Organisationen im Bereich der Leistungsprüfung, um den fortwährenden Erfolg zu gewährleisten.

Die Zuchttierpopulationen der Steiermark sind ob ihrer Leistungssicherheit international stark gefragt. Nur durch das über Jahre hinweg gewachsene Vertrauen können höhere Lebensmittelpreise für regionale Produkte in Zeiten des schrankenlosen Waren- und Güterverkehrs und des dadurch bedingten Wettbewerbszuwachs gehalten werden.

Um betriebswirtschaftliche Optimierung und nachhaltige Qualitätssicherung zu gewährleisten, sind zuverlässige Partner wie die Rindereigenleistungsprüfanstalt Kalsdorf essentiell. Der vorliegende Jahresbericht 2013 kehrt erneut die höchst erfreuliche Leistungsbilanz der Rindereigenleistungsprüfanstalt hervor.

Ich freue mich, auch heuer allen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern der ELP Kalsdorf, dem Rinderzuchtverband und dem Landeskontrollverband Steiermark für ihren großartigen Einsatz meinen Dank aussprechen zu dürfen und wünsche ihnen und der gesamten steirischen Rinderwirtschaft alles Gute und weiterhin viel Erfolg für die Zukunft!



## Vorwort

Das Jahr 2013 war durch extreme Herausforderungen im Rinderbereich gekennzeichnet. In weiten Teilen der Steiermark hat die massive Trockenheit in den Sommermonaten zu enormen Futter- und damit Einkommensverlusten in der Rinderwirtschaft geführt. Auch die Probleme im Drittlandexport, verursacht u.a. durch das Auftreten des Schmallenberg Virus, haben die Rinderhalter vor zusätzliche Herausforderungen gestellt. Gerade in diesen wirtschaftlich schwierigen Zeiten ist die konsequente Umsetzung von Zuchtprogrammen, das Verfolgen eines betriebsindividuellen Zuchtziels ein unersetzbarer Faktor der Stabilität und des Erfolgs von Betrieben. Die ELP-Kalsdorf leistet dabei auch in Zeiten der Genomselektion einen unverzichtbaren Beitrag in der konsequenten Umsetzung der Zuchtprogramme. Im Jahr 2013 wurden aus der Eigenleistungsprüfanstalt 14 Stiere von GENOSTAR für den Besamungseinsatz angekauft und zwei weitere Stiere konnten an andere Stationen verkauft werden. Um den arbeitswirtschaftlichen Anforderungen besser entsprechen zu können, wurde von GENOSTAR in eine Krananlage für die Strohbergung investiert. Eine Investition, die beweisen soll, wie wichtig auch in Zukunft die ELP bei der Umsetzung der Zuchtprogramme ist. Eine Eigenleistungsprüfung erfüllt nur dann ihren Zweck, wenn ständig beste Jungstierkandidaten ausgewählt und selektiert werden. Ständige Top-Platzierungen von Stieren in den internationalen Toplisten zeigen die Professionalität der handelnden Personen, dem Geschäftsführer der Rinderzucht Steiermark DI Peter Stückler und dem Obmann Ök.-Rat Willi Rechberger. Ein Dank aber auch dem gesamten Betreuungsteam, angeführt von Rupert Böhm und auch dem gesamtwirtschaftlich Verantwortlichen Direktor Hofrat DI Franz Patz.

**Dipl.-Ing. Johann Bischof**

Landwirtschaftskammer Steiermark, Tierzuchtdirektor



## Vorwort

Grüß Gott, liebe Züchter!

Das Jahr ist alt geworden. Wir feiern Advent und Weihnachten, blicken auf auf den, der das Licht bringt. Der Tag wird dann wieder länger und mit dem wachsenden Tag keimt neue Hoffnung. Wie unsere Altvorderen, gehen wir wieder mit Zuversicht in ein neues Bauernjahr.

Im Jahresrhythmus liegt eine eigene Lebenskraft. Es hat alles seine Zeit und damit auch Ordnung. Das vermittelt ein gewisses Maß an Sicherheit. Als selbstständige bäuerliche Familienunternehmen haben wir, bei aller inzwischen aufgebauten

Abhängigkeit, noch Freiraum. Es liegt an uns diesen für ein Leben im Jahreslauf zu bewahren oder mit seinen traditionellen Werten wieder zu entdecken und so wieder in Wert zu setzen.



Auch in der ELP Kalsdorf blicken wir auf ein bewegtes und voll ausgelastetes Jahr zurück. 100 Stiere von Milch- bzw. Zweinutzungsrasen und 30 Fleischrasenstiere haben 2013 die Station verlassen.

Als entscheidenden Modernisierungsschritt konnten wir Mitte des Jahres den neuen Hallenkran in Betrieb nehmen. Er wird im Dachraum geführt und verbindet über einen Entladeplatz beide Stallgebäude. Die Heu- und Strohlagerung wurde auf Großballen umgestellt und damit arbeitssparend und arbeits erleichternd gestaltet.

Für die Unterstützung dieses Projektes gilt mein aufrichtiger Dank dem Land Steiermark, Herrn Landesrat Johann Seitinger, der Landwirtschaftskammer Steiermark, Herrn Präsidenten Ök.-Rat Gerhard Wlodkowsky, Dir. Dipl.-Ing. Werner Brugner, sowie Tierzuchtdirektor Dipl.-Ing. Johann Bischof und gleichfalls der Rinderzucht Steiermark unter Obmann Ök.-Rat Willi Rechberger und Gf. Dipl.-Ing. Peter Stückler. Besonders danke ich unserem Hatzendorfer Team des Lehr- und Versuchsbetriebes unter „Bauleiter“ LM Rupert Böhm und Verwalter LM Thomas Sapper für das außergewöhnliche Engagement bei den erbrachten baulichen Eigenleistungen.

Viel Anerkennung bei unseren Partnern und Züchtern findet der gute Gesundheitsstatus der wertvollen Zuchtstiere. Herzlichen Dank den unsichtigen Tierbetreuern, Herrn LM Rupert Böhm und Herrn LM Robert Friedl. Ihnen und allen Züchterinnen und Züchtern sage ich auf der Schwelle der Stalltür „Wünsch Glück!“

**Dir. Hofrat Dipl. Ing. Franz Patz**





# Eigenleistungsprüfung 2013

## 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

- Anmeldung der Kälber bei der Rinderzucht Steiermark.
- Auswahl der Kälber aus der gezielten Paarung durch den Zuchtverband (nur Kälber mit entsprechend hohen Genomzuchtwerten). An die Kälber werden sehr hohe Anforderungen hinsichtlich der genetischen Veranlagung und der dahinterstehenden Kuhfamilien gestellt.
- Kälberankauf nach Vorliegen von den Genomzuchtwerten.
- Eingewöhnungsphase

- Prüfbeginn: 150. Tag (Fleckvieh) bzw. 120. Tag (Braunvieh), nach 20 Tagen Eingewöhnungsphase bei den Fleischrassen
- 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 (Fleischrassen)
- Wichtigste Selektionskriterien:
  - *Tägliche Zunahmen im Prüfabschnitt*
  - *Fundament*
  - *Bemuskelung*
- Verkauf über Versteigerung

### **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 Jungtieres.

#### **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. 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 (Basis – Markenfleischprogramm – Fleischklasse U, 56% Ausschlachtung).

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

### **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% Ausschlachtung, R 3 - Basispreis Steirisches Rind.

#### **4. Anmeldungen**

Laufend an den Zuchtverband. Die Einstellung erfolgt nach Vorliegen von den Genomzuchtwerten. Das Stierkalb muss vor der Einstellung von der Zuchtleitung für geeignet befunden worden sein.

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

- + Unter einheitlichen Umweltbedingungen werden die **genetisch besseren** Tiere erkannt.  
(höhere Heritabilität bei Stationsprüfung)
- + Einfluß der Futtergrundlage des Aufzuchtbetriebes wird ausgeschaltet.
- + Beste Genetik aus benachteiligten, extremen Grünlandbetrieben kann genutzt werden.
- + Gewährleistung, dass Stierkälber aus der gezielten Paarung auch weiterhin aufgezogen 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.
- Für jedes Kalb muss **vor der Einstellung ein BVD-Einzeltieruntersuchungsergebnis** vorliegen, sofern der Herkunftsbetrieb nicht amtlich anerkannt BVD-virusfrei ist.
- 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 der **Blauzungenimpfung ausgenommen**.

## 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 **2013: 1463 Gramm** mit einer **Standardabweichung von 131 Gramm**. Das Durchschnittsgewicht am 420. Tag betrug **618 kg**.

### 8.2. BRAUNVIEH

**2013** betragen die Prüftageszunahmen (120. bis 390. Lebenstag) **1398 Gramm** mit einer **Standardabweichung von 371 Gramm**. Das Durchschnittsgewicht am 390. Tag betrug **482 kg**.

### 8.3. FLEISCHRASSEN

Der Prüfabschnitt beginnt bei einem Alter von 7 bis 9 Monaten und dauert 120 Tage. **2013** wurden **fünf Gruppen** mit insgesamt **3 Limousin, 7 Murbodner**,

**2 Blond Aquitaine, 3 Weißblauer Belgier, 6 Charolais und 7 Fleckvieh hornlos** Tieren geprüft. Der Mittelwert der Prüftageszunahmen lag für **Limousin** bei **1.297 Gramm**, für **Murbodner** bei **1.336 Gramm**, für **Blond Aquitaine** bei **1.413 Gramm**, für **Weißblauer Belgier** bei **1.403 Gramm**, für **Charolais** bei **1.593 Gramm** und für **Fleckvieh hornlos** bei **1.572 Gramm**. Die Prüftageszunahmen des Einzeltieres werden mit dem jeweiligen Gruppendurchschnitt verglichen.

## 9. Kennzahlen der 2013 eingestellten Kälber

### 9.1. FLECKVIEH

25 % der insgesamt 83 Kälber wurden über die Variante A, 45 % über die Variante B und 30 % von Genostar eingestellt. Das Einstellalter betrug im Durchschnitt 107 Tage bei einem Durchschnittsgewicht von 169 kg.

<b>Durchschnittsleistung - Mütter:</b>	<b>9933</b>	<b>4,08</b>	<b>3,54</b>	<b>757</b>
<b>Höchstleistung - Mütter:</b>	<b>10238</b>	<b>4,28</b>	<b>3,57</b>	<b>803</b>
<b>Milchzuchtwert - Mütter:</b>	<b>+729</b>	<b>-0,06</b>	<b>0,00</b>	<b>MW 120</b>
				<b>GZW 125</b>
				<b>FIT 112</b>
<b>Durchschnittliche Exterieurbewertung der Mütter:</b>	<b>R 7,8</b>	<b>B 7,0</b>		
		<b>F 7,4</b>	<b>E 7,7</b>	

### 9.2. BRAUNVIEH

2013 wurden 9 Braunviehkälber, davon 5 Kälber von Genostar mit einem mittleren Einstellalter von 108 Tagen und einem Einstellgewicht von 140 kg in die ELP eingestellt.

<b>Durchschnittsleistung - Mütter:</b>	<b>9214</b>	<b>4,42</b>	<b>3,78</b>	<b>735</b>
<b>Höchstleistung - Mütter:</b>	<b>10232</b>	<b>4,59</b>	<b>3,86</b>	<b>865</b>
<b>Milchzuchtwert - Mütter:</b>	<b>+641</b>	<b>-0,05</b>	<b>-0,01</b>	<b>MW 118</b>
				<b>GZW 121</b>
				<b>FIT 111</b>
<b>Durchschnittliche Exterieurbewertung der Mütter:</b>	<b>R 83</b>	<b>B 83</b>	<b>F 84</b>	<b>E 83</b>

## 10. Stiere für den Prüfeinsatz

### 10.1. FLECKVIEH

Im Jahr 2012 wurden zwölf Jungstiere von Besamungsstationen selektiert. Die genomisch optimierten Zuchtwerte weisen folgende Durchschnittswerte auf:

**gGZW 134**  
**MW 123**  
**FW 102**  
**FIT 126**  
**+851 kg Milch -0,05% Fett -0,02% Eiweiß**  
**Exterieurzuchtwerte: R 102 B 99 F 108 E 111**

## 10.2. BRAUNVIEH

Im Jahr 2012 wurden zwei Jungstiere von der GENOSTAR Rinderbesamung GmbH selektiert. Die genomisch optimierten Zuchtwerte weisen folgende Werte auf:

**gGZW 127**  
**MW 118**  
**FW 101**  
**FIT 121**  
**Ext 119**  
**+640 kg Milch -0,01% Fett -0,03% Eiweiß**  
**Exterieurzuchtwerte: R 116 B 109 F 109 E 110**

## 11. Abgangsübersicht

### 11.1. FLECKVIEH

2013 haben 95 Fleckviehstiere die Station verlassen.

<u>Abgangsgrund</u>	<u>Anzahl</u>	<u>%</u>
vorzeitig ausgeschieden bzw. Notschlachtung	1	1
Schlachtung	32	34
verkauft zur Zucht	47	49
Genostar	15	16

### 11.2. BRAUNVIEH

2013 haben 5 Braunviehstiere die Station verlassen.

<u>Abgangsgrund</u>	<u>Anzahl</u>	<u>%</u>
vorzeitig ausgeschieden		
bzw. Notschlachtung	-	--
Schlachtung	2	40
verkauft zur Zucht	1	20
Genostar	2	40

### 11.3. WEISSBLAUER BELGIER

2013 haben 2 Weißblaue Belgier die Station verlassen.

<u>Abgangsgrund</u>	<u>Anzahl</u>	<u>%</u>
vorzeitig ausgeschieden		
bzw. Notschlachtung	-	--
Schlachtung	-	--
verkauft zur Zucht	2	100
Genostar	-	--

### 11.4. FLEISCHRASSEN

2013 haben 5 Gruppen (28 Fleischrassestiere) die Station verlassen.

<u>Abgangsgrund</u>	MB Limo		Blond WB- Aquit. Belgier		FV- hornl.	CHA
vorzeitig ausgeschieden						
bzw. Notschlachtung	0	0	0	0	1	0
Schlachtung	0	0	0	0	0	1
verkauft zur Zucht	7	3	2	3	6	5

## 12. Tabellen

### Kennzahlen der eingestellten Kälber - FLEISCHRASSEN 2013

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Anzahl	22	24	24	20	25	21	29	21	39	21
Einstellalter (Tage)	327	341	320	326	337	306	319	295	311	296
Einstellgewicht (kg)	424	401	396	417	407	370	390	398	418	420
Gewicht bei Prüfungsbeginn	438	428	420	440	430	413	412	420	446	441

## Genomische Zuchtwerte der 2013 eingestellten FLECKVIEH-Kälber

Stat. Nr.	Züchter	Geburtsdatum	Vater	Muttervater	GGZW	GMW	GFW	gFIT	Einstell- Alter - Tg	Einstelle- wicht - kg	Gewicht - kg 150 Tage	Var.
869	Siegfried Mayer, Möderbrugg	09.08.2012	WILLE	MANITOBA	141	130	65	129	130	204	242	GS
871	Engelbert Sitka, Miesenbach	30.08.2012	POLARBAER	GS RAU	134	132	92	120	109	152	203	GS
872	Engelbert Sitka, Miesenbach	16.09.2012	WILDWUCHS	VANSTEIN	130	124	104	116	92	160	237	B
873	Josef Haberl, Birkfeld	02.10.2012	WILLE	REGIO	135	126	114	111	76	165	300	B
874	Ing. Reinhard Pfleger, Riegersberg	20.09.2012	GS RAVE	WATERBERG	124	125	101	108	88	155	254	B
875	Christian Friedl, Untertlamm	29.11.2012	GS VOGT	GS VANDOR	140	136	111	112	74	124	235	GS
876	Ulrike Hübler, Rachau	20.10.2012	POLARBAER	GS VREDESTEIN	133	127	98	122	114	136	192	B
877	Josef Kirl, Oberlach	10.10.2012	REUMUT	MANDL	135	124	115	121	124	190	221	B
878	Manfred Huber, St. Lorenzen/Mürztal	29.10.2012	GS WURZL	GS ZOCKER	137	132	107	116	105	106	164	A
879	Hermann Madl, Seckau	10.10.2012	GS VW	GS WEIZ	136	127	113	111	124	187	232	B
880	Norbert Luschinig, Amring	24.09.2012	POLARBAER	GS RUMGO	141	126	108	136	140	182	197	GS
881	Veronika Ninaus, St. Josef	23.09.2012	INDOSSAR	WALDBRAND	141	131	113	117	141	186	198	GS
883	Ernst Maderbacher, Wenigzell	17.10.2012	WILDWUCHS	HUASCARAN	130	129	99	111	117	200	255	B
884	Gottfried Schönbacher, Wenigzell	23.10.2012	GS MG	WINNIPEG	136	130	105	117	111	146	206	B
885	Gottfried Schönbacher, Wenigzell	25.10.2012	GS MG	WINNIPEG	137	128	108	118	109	129	199	B
886	Franz Benedikt Hlebau, St. Margarethen/R.	29.11.2012	GS VOGT	VANSTEIN	138	131	105	122	74	129	180	B
887	Andreas Gruber, Floing	20.10.2012	REUMUT	HERICH	141	129	112	126	114	150	200	GS
888	Gerlinde Schwegler, Koglhof	16.11.2012	REUMUT	VANSTEIN	134	123	118	115	87	111	187	A
889	Hermann Putz, Schöffern	26.10.2012	WILLE	HUASCARAN	137	126	109	120	108	170	243	A
890	Johann Arzberger, Schachen	03.12.2012	WILLE	GS RAU	146	131	108	130	70	135	251	GS
891	Irmgard Pusterhofer, Rettenegg	10.10.2012	WILLE	VANSTEIN	138	125	107	129	124	191	228	B
892	Christine Grabenbauer, Fischbach	02.12.2012	WILLE	WAL	136	132	107	110	71	155	262	B
893	Peter Reindl-Lichtenegger, Strallegg	24.11.2012	ZAUBER	ILION	133	125	105	123	79	159	245	B
901	Wolfgang Moitzl, Obdach	25.01.2013	WILLE	IMPOSIUM	132	131	98	108	80	133	240	A
902	Waltraud Halssl, Bischoffeld	26.11.2012	REUMUT	INDER	137	124	111	122	140	175	190	B
903	Hannes Halder, Mitterdorf	22.01.2013	IKEBANA	WEBAL	127	128	97	102	83	113	196	A
904	Peter Kranz, Bischoffeld	06.02.2012	WILDWUCHS	GS RAU	131	124	107	111	68	162	261	A



Stat. Nr.	Züchter	Geburtsdatum	Vater	Muttervater	gZW	gMW	gFW	gFT	Einstell- Alter - Tg	Einstellige- wicht - kg	Gewicht 150 Tage	Var.
905	Walter Aigner, Turnau	27.09.2012	WALDBRAND	RAMMSTEIN	133	125	108	116	200	337	287	B
906	Bernold Schrottschammer, Bad Mitterndorf	26.12.2012	VORWERK	MANGOPE	131	123	119	109	110	157	210	B
907	Thomas Unterberger, Naintsch	21.11.2012	ZAUBER	ILION	140	124	104	138	145	236	244	GS
908	Thomas Unterberger, Naintsch	25.11.2012	REUMUT	ILION	142	133	109	120	141	195	208	GS
909	Engelbert Sitka, Miesenbach	05.12.2012	INDOSSAR	MANITOBA	131	117	103	133	131	193	217	B
910	Johanna Possert, Tobelbad	01.01.2013	REUMUT	VANSTEIN	133	119	108	129	104	174	226	A
911	Alois Ninaus, St. Josef	01.01.2013	GS ILKON	VANSTEIN	137	126	110	125	104	151	198	B
912	Josef Haberl, Birkfeld	16.02.2013	VLAX	GS MG	139	124	107	129	58	114	220	B
913	Josef Haberl, Birkfeld	28.11.2012	REUMUT	GS MG	145	130	116	120	138	203	220	GS
914	Johann Schweighofer, Pöllau	15.01.2013	INDOSSAR	GS RAU	126	114	110	121	90	142	227	B
915	Johann Brunnhofer, Gassen	24.12.2012	HUMPERT	GS RAU	138	125	122	119	112	188	228	GS
916	Bruno Sommersguter, Wenigzell	30.12.2012	REUMUT	WALDBRAND	134	127	113	108	106	153	213	A
923	Johannes Weber, St. Michael	05.03.2013	DRYLAND	WALDBRAND	138	132	109	109	97	150	210	GS
924	Christian Friedl, Unterflamm	25.03.2013	EVEREST	GS INNSBRUCK	143	137	118	113	79	123	185	GS
925	Christian Friedl, Unterflamm	05.03.2013	GS WALDFEUER	GS RUMGO	144	137	116	110	99	137	206	GS
927	LWS Standlerhof, Tamsweg	03.02.2013	HERMANN	ILION	135	125	113	116	129	220	245	GS
928	Franz Strasser, Weißkirchen	16.03.2013	WILDWUCHS	VANSTEIN	134	128	110	108	88	171	237	B
929	Johannes Grasser, St. Lorenzen	17.03.2013	DRYLAND	WEINOLD	136	124	107	123	87	146	206	B
930	LFS Grabnerhof, Admont	27.02.2013	WILLE	VANSTEIN	136	129	110	115	105	173	230	B
932	Peter Feldbauer, Seckau	04.01.2013	WILDWUCHS	ROUND UP	140	132	109	116	159	277	277	GS
933	Gerlinde Schweiger, Koglhof	17.02.2013	DRYLAND	ILION	134	128	115	107	115	192	235	B
934	Bruno Sommersguter, Wenigzell	05.03.2013	ZAUBER	MANITOBA	134	125	103	121	99	162	251	B
935	Johannes Bauer, Ratten	22.03.2013	GS WALCH	GS HOCHARN	131	121	105	121	82	135	229	B
936	Gunther Gesslbauer, St. Kathrein	07.01.2013	ORBIT	MANITOBA	136	126	122	110	156	247	272	A
937	Martin Zlatarits, Markt Neuhodis	25.02.2013	HUMPERT	HUPSOL	131	115	122	122	107	143	195	B
938	Johannes Bauer, Ratten	16.02.2013	VLAX	GS MG	140	125	107	132	116	171	233	GS
939	Alois Ninaus, St. Josef	04.04.2013	GS WALCH	GS RUMGO	140	123	108	136	69	107	158	GS
940	Franz Lechner, Vorau	01.02.2013	GS RAVE	VANSTEIN	133	126	109	118	131	199	224	A
941	Johann Arzberger, Vorau	10.02.2013	GS VOGT	GS RAU	133	115	105	136	122	217	260	A
942	Josef Haberl, Birkfeld	09.01.2013	VLAX	GS MG	138	119	108	138	154	234	250	B
943	Gottfried Schönbacher, Wenigzell	01.03.2013	GS RAVE	RUREX	133	126	110	116	103	179	257	B
944	Johann Brunnhofer, Gassen	10.03.2013	IWINN	VANSTEIN	146	136	120	115	94	153	229	GS
950	Christian Friedl, Unterflamm	09.05.2013	EVEREST	INHOF	136	132	100	114	103	148	204	B

Stat. Nr.	Züchter	Geburtsdatum	Vater	Muttervater	gZW	gMW	gFW	gFIT	Einstell- Alter - Tg	Einstell- wicht - kg	Gewicht 150 Tage	Var.
952	Engelbert Moosbrugger, Gröbming	06.05.2013	GS WALDFEUER	MALINT	129	124	106	113	106	168	243	B
955	Johann Brunnhofner, Gasen	14.06.2013	WILLE	VANSTEIN	139	128	103	129	67	103		GS
956	Andreas Perhofer, Waisenegg	08.03.2013	VLAX	GS RAVE	136	125	106	127	134	273	250	GS
957	Gabriele und Peter Schlagbauer, Weiz	06.04.2013	EVEREST	MANITOBA	140	134	104	115	136	215	238	GS
958	Anna und Herbert Kern, Pöllau	17.05.2013	GS WALCH	ISABELLA	133	118	110	124	95	173	233	A
959	Nikolaus Dunst, Stubenberg	20.05.2013	GS WALCH	VAN BOMMEL	134	124	117	115	95	157	247	A
960	Helga und Franz Lendl, Floing	19.04.2013	EVEREST	MANITOBA	135	126	109	120	123	164	206	A
961	Elisabeth und Johann Schweighofer, Pöllau	19.05.2013	GS VOGT	WALDBRAND	132	122	112	119	93	150	232	A
962	Herbert Breitenbrunner, St. Lorenzen/W.	29.04.2013	EVEREST	VANSTEIN	144	133	117	121	82	201	254	GS
963	Elisabeth und Anton Milchrahm, Vorau	26.05.2013	GS WALDFEUER	GS RUMGO	129	120	109	116	86	155	251	B
964	Johannes Bauer, Ratten	29.05.2013	VANADIN	MAL	140	121	128	121	83	154	265	B
970	Helene-Ignaz Leitner, Hohentauern	11.07.2013	GS WALCH	GS RUMGO	133	128	110	113	89	136		A
971	Josef Moltz, Weiskirchen	28.05.2013	GS WALCH	VANSTEIN	134	118	111	127	133	216	240	A
972	Elisabeth u. Bernhard Miedl	30.05.2013	GS WALDFEUER	GS RUMGO	133	123	107	117	131	192	228	A
974	Alois Ninaus, St. Josef	25.06.2013	GS WALCH	VANSTEIN	134	121	109	127	105	152	220	B
976	Peter Schlagbauer, Weiz	24.07.2013	EVEREST	MANITOBA	133	122	105	123	76	152		A
977	Adelheid Winter, Fladnitz	09.07.2013	EVEREST	INDER	132	131	110	98	91	114		B
978	Martin Schlagbauer, Pöllauberg	24.03.2013	EVEREST	WALDBRAND	136	129	120	109	198	292	242	B
979	Johann Wiedenegger, Heilbrunn	15.06.2013	WIPEG	REFLEX	139	125	101	132	115	186		GS
980	Gerlinde Schwegler, Koglhof	21.07.2013	VLAX	MANGOPE	133	118	104	135	79	108		A
981	Christoph Lueger, Koglhof	18.06.2013	DRYLAND	GS RAU	134	124	100	128	112	167	216	GS
982	Franz Lendl, Floing	11.07.2013	GS WALCH	GS RAU	139	121	110	138	89	148		GS
		26.07.2013	GS INROS	HERON	125	122	85	124	74	106		A
					<b>136</b>	<b>126</b>	<b>108</b>	<b>120</b>	<b>107</b>	<b>169</b>	<b>228</b>	

Einstell-Alter... Tage  
Einstell-Gewicht... kg  
Var.... Ankaufsvariante  
GS.... Ankauf Genostar

gZW genomisch optimierter Gesamtzuchtwert  
gMW genomisch optimierter Milchwert  
gFW genomisch optimierter Fleischwert  
gFIT genomisch optimierter Fitnesswert

#### DURCHSCHNITT

## Übersicht - Väter der 2013 eingestellten Kälber FLECKVIEH-Kälber

Name	Lebensnummer	Anzahl Kälber
DRYLAND	DE 09 45553211	4
EVEREST	DE 09 45582236	8
HERMANN	AT 375.872.116	1
HUMPERT	DE 09 44001466	2
IKEBANA	DE 09 43227914	1
GS ILKON	AT 376.376.418	1
INDOSSAR	DE 09 43786623	3
GS INROS	AT 907.021.117	1
IWINN	DE 09 43339613	1
GS MG	AT 143.031.916	2
ORBIT	DE 09 44146889	1
POLARBÄR	DE 09 44502273	3
GS RAVE	AT 400.484.214	3
REUMUT	DE 09 44127123	8
VANADIN	DE 09 410 35 849	1
VLAX	DE 09 44468244	5
GS VOGT	AT 876.316.117	4
VORWERK	DE 09 44080568	1
GS VW	AT 271.622.717	1
GS WALCH	AT 507.499.218	8
WALDBRAND	DE 09 40100513	1
GS WALDFEUER	AT 493.265.718	4
WILDWUCHS	DE 09 44105026	5
WILLE	DE 08 13516428	9
WIPEG	AT 668.430.809	1
GS WURZL	AT 406.598.718	1
ZAUBER	DE 09 40777732	3
<b>Summe</b>		<b>83</b>

Anz.

Anzahl an eingestellten Kälbern nach dem jeweiligen Vater

**Zuchtwert und Exterieur  
der Mütter der 2013 eingestellten FLECKVIEH-Kälber**

Stat.Nr.	GZW	MW	FIT	Mkg	F%	E%	R	B	F	E
869	116	112	115	454	-0,01	-0,06	7	7	9	9
871	133	128	108	1203	-0,25	-0,09	7	7	7	8
872	129	128	114	1058	-0,03	-0,05	7	7	7	8
873	120	118	100	562	0,02	0,03	7	7	7	8
874	115	110	108	503	-0,08	-0,10	8	6	7	7
875	118	119	95	390	0,27	0,06	9	7	7	7
876	127	125	109	729	0,06	-0,01	7	7	8	8
877	122	115	115	674	-0,13	-0,06	8	8	8	8
878	132	130	112	1309	-0,22	-0,13	8	7	8	8
879	132	121	116	350	0,18	0,14	8	8	6	8
880	128	122	118	644	0,05	-0,02	76	78	82	88
881	131	121	121	561	0,06	0,07	-	-	-	-
883	123	120	107	914	-0,29	-0,05	6	8	7	7
884	135	129	122	1474	-0,41	-0,14	9	7	8	8
885	135	129	122	1474	-0,41	-0,14	9	7	8	8
886	122	116	108	960	-0,32	-0,14	7	7	6	6
887	121	118	108	754	-0,18	-0,03	9	7	7	7
888	120	117	107	628	-0,17	0,02	8	7	8	7
889	124	119	106	752	-0,24	0,01	7	6	7	7
890	119	117	105	1132	-0,41	-0,19	8	7	7	8
891	130	127	112	763	0,03	0,04	-	-	-	-
892	128	119	118	851	-0,12	-0,09	8	7	7	8
893	120	114	108	815	-0,31	-0,10	7	7	7	7
901	127	128	110	829	0,04	0,01	8	7	7	8
902	122	121	104	884	-0,21	-0,04	8	7	8	8
903	119	121	103	636	0,03	0,00	8	6	8	8
904	122	115	117	667	-0,21	-0,03	8	8	7	8
905	114	113	100	433	0,13	-0,07	9	8	9	9
906	124	122	103	874	-0,19	-0,05	7	7	8	8
907	132	128	115	1153	-0,12	-0,13	9	7	7	8
908	132	128	115	1153	-0,12	-0,13	9	7	7	8
909	126	119	125	683	-0,05	-0,01	7	7	8	8
910	126	122	108	630	0,00	0,05	9	8	8	7
911	124	118	113	671	-0,08	-0,03	7	8	7	8
912	140	131	118	1305	-0,20	-0,07	86	84	80	80
913	134	123	118	1021	-0,17	-0,07	87	81	78	86
914	118	113	116	332	0,02	0,08	8	7	8	9
915	134	130	116	1113	-0,16	-0,02	8	7	8	8
916	120	115	122	300	0,03	0,10	-	-	-	-
923	132	121	121	503	0,04	0,09	-	-	-	-
924	127	122	114	840	-0,20	-0,03	82	77	88	85
925	134	134	101	1267	-0,17	0,02	7	8	8	7
926	121	114	107	615	-0,09	-0,07	9	7	7	7
928	132	127	108	1310	-0,29	-0,14	8	7	8	7
929	119	115	106	315	0,07	0,09	-	-	-	-

Stat.Nr.	GZW	MW	FIT	Mkg	F%	E%	R	B	F	E
930	123	117	110	622	0,01	-0,05	8	7	8	8
932	121	110	118	334	-0,06	0,00	7	8	8	8
933	117	107	119	-53	0,13	0,16	-	-	-	-
934	125	115	123	576	-0,08	-0,04	-	-	-	-
935	112	116	98	610	-0,21	0,03	8	7	8	7
936	120	114	114	336	-0,06	0,09	-	-	-	-
937	125	113	127	826	-0,27	-0,14	8	7	7	7
938	117	109	119	447	-0,22	0,00	75	81	76	80
939	136	131	118	1174	-0,16	-0,06	8	6	7	7
940	125	120	110	889	-0,15	-0,09	8	7	8	7
941	126	119	119	740	-0,29	0,05	8	7	7	8
942	134	123	119	1021	-0,17	-0,07	87	81	78	86
943	123	121	107	944	-0,16	-0,10	8	7	7	8
944	133	129	109	930	-0,06	0,03	-	-	-	-
950	119	116	113	574	-0,04	0,00	8	6	7	8
952	115	110	106	6	0,12	0,18	7	7	6	8
955	141	139	113	1033	0,13	0,07	-	-	-	-
956	120	113	119	414	-0,14	0,07	84	83	84	87
957	119	121	106	677	0,03	0,02	-	-	-	-
958	126	115	116	200	0,09	0,18	6	7	7	7
959	115	117	96	900	0,21	0,16	-	-	-	-
960	120	117	109	658	0,01	0,04	8	7	7	8
961	130	122	117	571	0,05	0,09	79	84	83	86
962	125	120	115	830	0,06	0,10	7	7	7	7
963	126	120	116	451	0,16	0,05	9	7	7	8
964	116	111	108	505	0,13	0,06	7	7	7	7
970	127	123	113	680	0,14	-0,05	87	85	84	83
971	129	122	115	660	0,06	0,00	8	7	7	7
972	129	126	115	1147	0,26	0,08	7	6	8	7
974	119	117	104	349	0,16	0,04	8	6	7	8
975	125	119	118	701	0,08	0,02	9	7	7	8
976	120	121	100	855	0,10	0,06	7	7	7	8
977	120	115	116	648	0,15	0,05	9	7	8	8
978	-	-	-	-	-	-	9	6	7	8
979	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
980	122	116	124	543	0,05	0,00	7	6	8	8
981	119	110	119	205	0,01	0,07	7	7	7	8
982	112	112	112	558	0,17	0,02	9	8	8	8
<b>Durchs.</b>	<b>125</b>	<b>120</b>	<b>112</b>	<b>729</b>	<b>-0,06</b>	<b>0,00</b>	<b>7,8</b>	<b>7,0</b>	<b>7,4</b>	<b>7,7</b>

GZW Gesamtzuchtwert  
MW Milchwert  
FW Fleischwert  
FIT Fitnesswert  
Mkg Zuchtwert Milchmenge  
F% Zuchtwert Fett%  
E% Zuchtwert Eiweiß%

R Rahmen  
B Bemuskelung  
F Fundament  
E Euter

## ELP - Abgänge 2013 - FLECKVIEH

Stat.Nr.	Züchter	Vater	Muttervater	ggZW	Gewicht-420.	TZ-P	Abweh.	Verwendung	Nettoerlös
701	Gottfried Schönbacher, Wenigzell	MAANGOPE	RAINER	117	605	1493	+31	Versteigerung	2.000
706	Engelbert Sitka, Miesenbach	SAMBUCCO	GS RAU	118	598	1296	-166	Schlachtung	
720	Johann Brunnhöfer, Gasen	PEPSI	INHOF	118	630	1448	-14	Versteigerung	2.200
721	Bernad Schrottschammer, Bad Mitterndorf	MALIBU	WATERBERG	118	680	1637	+170	Export Nordirland	
723	Friedrich Ebner, Breitenau	SAMBUCCO	GS REMEL	119	702	1593	+131	Versteigerung	2.500
726	Engelbert Sitka, Miesenbach	GS MINNESOTA	VANSTEIN	119	625	1430	-32	Versteigerung	2.200
742	Heinz Eichberger, Knittelfeld	WITZBOLD	MADERA	125	652	1526	+59	Versteigerung	2.800
743	Josef Schindlbacher, Flatschach	SAMBUCCO	WARAN	119	643	1656	+189	Export Nordirland	
745	Helmut Teschl, Fehring	MARINO	HUPSOL	121	599	1378	-89	Schlachtung	
747	Helmut Teschl, Fehring	GS IRAK	HERNANDES	108	522	1044	-418	Schlachtung	
748	Johann Brunnhöfer, Gasen	PEPSI	GS RAU	124	651	1485	+18	Schlachtung	
749	Johann Brunnhöfer, Gasen	WITZBOLD	GS RAU	121	628	1363	-104	Schlachtung	
750	Christine Grabenbauer, Fischbach	ROMARIO	WAL	127	595	1468	+1	Export Nordirland	
751	Franz Kienegger, Dechantskirchen	RUPTAL	MANDL	122	680	1574	+112	Versteigerung	2.400
752	Christine Grabenbauer, Fischbach	ROMARIO	WATERBERG	114	653	1485	+18	Versteigerung	2.400
753	Josef Klampfl, St. Lorenzen	MANGOPE	WINNIPEG	126	605	1263	-199	Versteigerung	2.200
756	Nikolaus Dunst, Stubenberg	ROMARIO	HUPSOL	124	613	1492	+24	Export Nordirland	
757	Nikolaus Dunst, Stubenberg	IKEBANA	MANITOBA	121	576	1393	-74	Schlachtung	
758	Bernhard Schirrhofer, Starnbach	GS MG	WATERBERG	111	620	1330	-137	Versteigerung	4.100
759	Walter Reiterer, Vorau	IKEBANA	VANSTEIN	116	616	1522	-60	Schlachtung	
765	Bernadette Harlab, Rachau	WITZBOLD	VANSTEIN	127	670	1570	+103	Schlachtung	
766	Johann Neuhöld, Semriach	WAL	WARAN	119	648	1585	+123	Versteigerung	2.000
767	Johann Neuhöld, Semriach	WAL	GS RAU	130	613	1567	+105	Genostar	lt. Vertrag
769	Christiane Liebhart-Gleichweit, Wenigzell	GS MG	GS RAU	125	640	1481	+14	Schlachtung	
770	Johann Wiener, Thannhausen	IKEBANA	GS RAU	115	649	1470	+3	Schlachtung	
771	Gerhard Auer, Mortantsch	IKEBANA	MANITOBA	128	610	1448	-19	Schlachtung	
772	Irene Koch, Markt Allhau	GS RAVE	WEINOLD	129	547	1479	+12	Genostar	lt. Vertrag
773	Gerlinde Schweiger, Koglhof	WITZBOLD	HUPSOL	115	630	1370	-92	Versteigerung	2.300
775	Alois Krenn, Feldbach	GS MG	VANSTEIN	117	585	1467	0	Schlachtung	
776	Josef Klampfl, St. Lorenzen	GS MG	WATERBERG	118	622	1385	-82	Versteigerung	2.200
777	Rupert Notter, St. Lorenzen	IKEBANA	VANSTEIN	118	644	1552	+85	Schlachtung	

Stat.Nr.	Züchter	Vater	Muttervater	gGWZ	Gewicht-420.	TZ-P	Abweh.	Verwendung	Nettoerlös
778	Johann Schweighofer, Pöllau	GS MG	HELLI	116	-	-	-	Schlachtung	
779	Johann Schweighofer, Pöllau	GS RAU	REGIO	113	649	1404	-63	Versteigerung	2.200
780	Franz Hiebaum, St. Margarethen/R.	GS ÖDSTEIN	WALDBRAND	129	522	1267	-200	Versteigerung	2.300
787	Norbert Luschning, Amering	GS DIADORA	GS RUMGO	116	610	1426	-41	Versteigerung	2.850
789	Walter Rufsam, Picht-Kainisch	WILLE	HERICH	124	613	1433	-19	Versteigerung	2.800
790	Walter Rufsam, Picht-Kainisch	GS MG	IMPOSIUM	121	550	1226	-226	Versteigerung	2.400
791	Walter Rufsam, Kainisch	WALDBRAND	GS WOSSI	122	618	1352	-115	Versteigerung	2.950
792	Adelheid u. Josef Winter, Fladnitz	WEBURG	VANSTEIN	127	574	1441	-11	Schlachtung	
793	Johann Brunnhofer, Gasen	WITZBOLD	MANITOBA	132	580	1563	+94	Genostar	lt. Vertrag
794	Gottfried Schönbacher, Wenigzell	SAMEN ET	WINNIPEG	116	518	1285	-182	Schlachtung	
795	Josef Winter, Fladnitz	IKEBANA	MANITOBA	118	558	1456	+5	Schlachtung	
796	Rudolf Farnleitner, Weiz	WITZBOLD	GS HETORO	126	581	1370	-97	Versteigerung	2.550
797	Otmar Hofer, Dechantskirchen	WILLE	REGIO	122	565	1196	-256	Schlachtung	
798	Johannes Müller, Schachen	IKEBANA	RUREX	123	632	1437	-30	Versteigerung	3.600
799	Hermann Putz, Schäftern	WEBURG	WINNIPEG	124	645	1456	-11	Schlachtung	
800	Johann Zinggl, Dechantskirchen	WALDBRAND	GS RAU	134	-	-	-	Schlachtung	
802	Josef Habert, Koglhof	GS RAVE	RENO	121	-	-	-	Export Nordirland	
803	Engelbert Sitka, Miesenbach	WITZBOLD	WEINOLD	125	-	-	-	Schlachtung	
815	Walter Rufsam, Kainisch	GS MG	RUAKANA	128	686	1808	+257	Versteigerung	3.250
816	Alois Ninaus, St. Josef	WILLE	GS RUMGO	137	-	-	-	Genostar	lt. Vertrag
817	Gottfried Schönbacher, Wenigzell	GS MG	RUREX	120	639	1474	+23	Versteigerung	2.200
818	LFS Güssing, Güssing	SAMILAND	WEINOLD	126	627	1515	+64	Schlachtung	
819	Martin Schlagbauer, Pöllau	GS MG	WALDBRAND	121	668	1585	+134	Schlachtung	
820	Bruno Sommersguter, Wenigzell	GS RAVE	MANITOBA	127	-	-	-	Genostar	lt. Vertrag
821	Franz Schaffer, Fladnitz	WILLE	WEINOLD	121	623	1433	-19	Schlachtung	
822	Ing. Reinhard Pausackl, Eichberg	WILLE	MANITOBA	132	611	1659	+208	Versteigerung	3.500
823	Franz Hiebaum, St. Margarethen/R.	WILLE	ELVIS	121	664	1581	+130	Versteigerung	2.200
825	Franz Lendl, Floing	WILLE	HERON	122	439	0.811	-641	Schlachtung	
826	Markus Zöhrer, Semriach	WILLE	VANSTEIN	128	660	1598	+147	Versteigerung	2.550
827	Michael Kandthofer, Eichberg	WALDBRAND	VANSTEIN	136	658	1631	+180	Versteigerung	2.200
834	Josef Klampfl, St. Lorenzen	ORBIT	IMPOSIUM	126	688	1696	+255	Verkauf	2.200
835	Josef Habert, Koglhof	GS RAVE	RAINER	123	561	1400	-41	Schlachtung	
836	Herbert Kern, Pöllau	WILLE	VANSTEIN	133	650	1512	+71	Versteigerung	2.200
837	Gottfried Schönbacher, Wenigzell	GS MG	WINNIPEG	130	555	1289	-152	Versteigerung	2.200

Stat.Nr.	Züchter	Vater	Muttervater	gGW	Gewicht-420.	TZ-P	Abweich.	Verwendung	Nettoerlös
838	Gottfried Schönbacher, Wenigzell	IKEBANA	WINNIEG	125	620	1533	+92	Export Nordirland	lt. Vertrag
839	Engelbert Sitka, Miesenbach	IKEBANA	MANITOBA	136	-	-	-	Genostar	-
840	Franz Lendl, Floing	REUMUT	VANSTEIN	128	630	1541	+90	Schlachtung	3.200
841	Christian Friedl, Unterlamn	GS MG	VANSTEIN	132	550	1504	+63	Versteigerung	2.800
842	Nikolaus Dunst, Stubenberg	POLARBÄR	VANSTEIN	130	705	1702	+261	Versteigerung	3.100
843	Reinhard Pfleger, Riegersberg	REUMUT	ILION	131	671	1607	+166	Versteigerung	4.000
850	Christian Friedl, Unterlamn	POLARBÄR	MANITOBA	132	522	1452	+11	Verkauf	2.200
853	Veronika Ninsaus, St. Josef	GS VOGT	RUREX	130	617	1452	-2	Versteigerung	lt. Vertrag
854	Johann Arzberger, Schachen bei Vornau	GS MG	ZAHNER	138	670	1715	+274	Genostar	2.200
856	Franz Gaugl, Mönichwald	WALDBRAND	VANSTEIN	133	696	1820	+379	Versteigerung	3.200
857	Michael Kandlhofer, Eichberg	WILLE	WEINOLD	127	703	1707	+266	Versteigerung	3.200
858	Bernhard Schirnhöfer, Stambach	WILLE	GS RUMGO	133	704	1330	-111	Schlachtung	-
859	Anton Milchrahm, Riegersberg	WILLE	MAJERA	134	-	-	-	Schlachtung	-
860	Gottfried Schönbacher, Wenigzell	REUMUT	MANITOBA	124	630	1467	+26	Schlachtung	2.000
861	Franz Lendl, Floing	WILLE	HERON	127	-	-	-	Schlachtung	lt. Vertrag
862	Maria u. Hubert Pölzl, Ligist	POLARBÄR	GS Rau	126	548	1363	-78	Verkauf	2.000
869	Siegfried Mayer, Mödberugg	WILLE	MANITOBA	133	569	1500	+59	Genostar	3.050
871	Engelbert Sitka, Miesenbach	POLARBÄR	GS RAU	132	660	1693	+239	Versteigerung	2.200
872	Engelbert Sitka, Miesenbach	WILDWUCHS	VANSTEIN	128	660	1567	+113	Verkauf	3.050
873	Josef Haberi, Birkfeld	WILLE	REGIO	125	-	-	-	Versteigerung	2.000
876	Ulrike Hübler, Knittelfeld	POLARBÄR	GS VREDESTEIN	129	-	-	-	Schlachtung	2.000
877	Josef Kirj, Oberalch	REUMUT	MANDL	132	-	-	-	Verkauf	2.300
879	Hermann Madl, Hart 12, 8732 Seckau	GS VW	GS WEIZ	129	-	-	-	Verkauf	lt. Vertrag
880	Erna-Maria u. Norbert Luschig, Amering	POLARBÄR	GS RUMGO	139	514	1481	+40	Genostar	2.200
881	Veronika Ninsaus, St. Josef	INDOSSAR	WALDBRAND	142	-	-	-	vorzeitig ausgeschieden	2.000
885	Gottfried Schönbacher, Wenigzell	GS MG	WINNIEG	132	-	-	-	Verkauf	2.000
888	Gerlinde Schweiger, Koglhof	REUMUT	VANSTEIN	134	-	-	-	Verkauf	lt. Vertrag
890	Johann Arzberger, Schachen bei Vornau	WILLE	GS RAU	140	-	-	-	Genostar	lt. Vertrag
907	Thomas Unterberger, Naintsch	ZAUBER	ILION	138	-	-	-	Genostar	2.100
909	Engelbert Sitka, Miesenbach	INDOSSAR	MANITOBA	129	-	-	-	Verkauf	2.519
				<b>125</b>	<b>618</b>	<b>1463</b>	<b>131</b>		
<b>DURCHSCHNITT</b>									

gGW .... genomisch optimierter Gesamtzuchtwert

TZ-P .... Tägliche Zunahmen im Prüfabschnitt in Gramm

Abweich. .... Abweichung vom quartalsweise gleitenden Jahresmittel



## Genomische Zuchtwerte der 2013 eingestellten BRAUNVIEH-Kälber

Stat. Nr.	Züchter	Geburtsdatum	Vater	Muttervater	gZW	gFW	gFIT	gEXT	Einstell- Alter - Tg	Einstell- wicht - kg	Gewicht 120 Tage	Var.
870	Christian Zettelbauer, St. Lorenzen/W.	08.09.2012	VIGOR	HUSIR	132	120	100	108	100	121	152	GS
882	August Strommer, St. Martin	09.10.2012	GS HIGHWAY	EMEROG	130	119	103	123	120	135	225	B
900	Anton Kühberger, Kammern	29.12.2012	AG VOICE	HURAY	133	126	106	123	120	107	175	GS
926	Herbert Waldauer, Bad Mitterndorf	25.02.2013	JAGUAR	HURAY	136	129	112	118	123	107	155	GS
931	Engelbert Schautzitzer, Lassing	25.02.2013	AG VANPARI	PRONTO	130	131	88	104	113	107	175	GS
951	Klaus Waldauer, Eppenstein	01.05.2013	VIFF	BURAY	123	119	102	115	123	111	148	B
953	Anna Strommer, St. Martin am Wöllmissberg	28.04.2013	PAYBOY	PRONTO	124	119	110	100	115	114	152	B
954	Anna Strommer, St. Martin am Wöllmissberg	16.04.2013	PAYBOY	HURAY	132	125	107	121	124	144	200	B
973	August Strommer, Köflach	05.08.2013	EASTROG	PRONTO	132	113	103	88	103	63	95	GS
					<b>130</b>	<b>123</b>	<b>104</b>	<b>112</b>	<b>118</b>	<b>108</b>	<b>140</b>	<b>176</b>

### DURCHSCHNITT

Einstell-Alter...	Tage
Einstell-Gewicht...	kg
Var....	Ankaufsvariante
gZW	genomisch optimierter Gesamtzuchtwert
gMW	genomisch optimierter Milchwert
gFW	genomisch optimierter Fleischwert
gFIT	genomisch optimierter Fitnesswert
gEXT	genomisch optimierter Zuchtwert Exterieur

## Übersicht - Väter der 2013 eingestellten BRAUNVIEH-Kälber

<b>Name</b>	<b>Lebensnummer</b>	<b>Anzahl Kälber</b>
EASTROG	DE 09 46061021	1
GS HIGHWAY	AT 479.716.317	1
JAGUAR	DE 09 44196602	1
PAYBOY	DE 09 39830728	2
AG VANPARI	DE 09 44346439	1
VIFF	DE 08 14462607	1
VIGOR	US 195.618	1
AG VOICE	AT 351.924.317	1
<b>Summe</b>		<b>9</b>

Anzahl an eingestellten Kälbern nach dem jeweiligen Vater

**Zuchtwerte und Exterieur  
der Mütter der 2013 eingestellten BRAUNVIEH-Kälber**

Stat.Nr.	GZW	MW	FIT	Mkg	F%	E%	R	B	F	E
870	114	115	101	631	0,01	-0,09	86	90	89	87
882	121	120	101	562	-0,01	0,05	86	85	80	83
900	122	121	112	838	-0,11	-0,06	77	83	81	85
926	127	124	111	765	-0,09	0,04	-	-	-	-
931	114	113	108	360	0,14	-0,03	-	-	-	-
951	121	116	112	951	-0,28	-0,14	86	85	83	81
953	117	115	108	542	0,06	0,07	83	77	86	79
954	120	114	121	541	-0,12	-0,01	84	81	88	86
973	125	119	113	570	0,05	0,02	83	86	88	-
<b>Durchs.</b>	<b>121</b>	<b>118</b>	<b>111</b>	<b>641</b>	<b>-0,05</b>	<b>-0,01</b>	<b>83</b>	<b>83</b>	<b>84</b>	<b>83</b>

GZW	Gesamtzuchtwert
MW	Milchwert
FW	Fleischwert
FIT	Fitnesswert
EXT	Zuchtwert Exterieur
Mkg	Zuchtwert Milchmenge
F%	Zuchtwert Fett%
E%	Zuchtwert Eiweiß%
R	Zuchtwert Rahmen
B	Zuchtwert Bemuskelung
F	Zuchtwert Fundament
E	Zuchtwert Euter

## ELP - Abgänge 2013 - BRAUNVIEH

Stat.Nr.	Züchter	Vater	Muttervater	gGZW	Gewicht-390.	TZ-P	Abweich.	Verwendung	Nettoerlös
785	Dorrit Schober, St. Lorenzen	ALIBABA	GS HUXOY	119	418	1656	363	Schlachtung	
786	Martin Maier, Mariahof	GS HUXOY	PAYSSU	117	485	1248	-264	Versteigerung	1.900
788	Herbert Waldauer, Bad Mitterndorf	PAYSSU	EAGLE	123	-	-	-	Genostar	lt. Vertrag
801	August Strommer, Köflach	EASTON	PRONTO	120	477	1219	-293	Schlachtung	
870	Christian Zettelbauer, St. Lorenzen/M.	VIGOR	HUSIR	130	549	1470	+103	Genostar	lt. Vertrag
<b>DURCHSCHNITT</b>				<b>122</b>	<b>482</b>	<b>1398</b>	<b>371</b>		<b>1.900</b>

gGZW .... genomisch optimierter Gesamtzuchtwert  
 TZ-P .... Tägliche Zunahmen im Prüfabschnitt in Gramm  
 Abweich. .... Abweichung vom quartalsweise gleitenden Jahresmittel

## KälberEinstellung 2013 - WEISSBLAUER BELGIER

Stat.Nr.	Züchter	Geburtsdatum	Vater	Muttervater	Einstell- Alter	Einstell- Gewicht	Gewicht 150 Tage	Var.	
754	Anna Rudolf, Pínggau	24.08.2011	DARTAGNAN	CARLOS	173	206	206	B	
755	Anna Rudolf, Pínggau	05.12.2011	NICKEL	GS STALLONE	70	84	150	B	
824	Anna Rudolf, Pínggau	23.02.2012	ICARE	GS RUFUS	137	176	199	B	
<b>DURCHSCHNITT</b>								<b>185</b>	
					<b>127</b>	<b>155</b>			

Einstell-Alter...  
Tage  
Einstell-Gewicht...  
kg  
Var....  
Ankaufsvariante

## ELP - Abgänge 2013 - WEISSBLAUER BELGIER

Stat.Nr.	Züchter	Vater	Muttervater	Gewicht-390.	TZ-P	Abweich.	Verwendung	Nettoerlös
755	Anna Rudolf, Pínggau	NICKEL	GS STALLONE	428	1030	-437	Eigenverwendung	Züchter
824	Anna Rudolf, Pínggau	ICARE	FRANKA	530	1226	-226	Besamungsstation Greifenberg	-
<b>DURCHSCHNITT</b>							<b>1128</b>	<b>-332</b>

TZ-P...  
Tägliche Zunahmen im Prüfabschnitt in Gramm  
Abweich.  
Abweichung vom quartalsweise gleitenden Jahresmittel

Züchtwerte vom Zeitpunkt der Einstellung

**Eigenleistungsprüfung - Fleckvieh hornlos/Murbodner/Limousin  
68. Einstelltermin 19.07.2012**

Stat.Nr.	Rasse	Züchter	Lebensnr.	Mutter	Vater	Einst.Alter	Einst.Gew.	Gew.-0	Gew.-120	Alter-120	TZL	TZP	Abw.
829	FV hl	Katharina Winkelmeier, Kindberg	AT 996.583.917	Gloria	GS Gormo	276	420	445					
830	MB	Johann Willingshofer, Gasen	AT 066.242.519	Rauscherl	Hugo	302	425	437	561	442	<b>1179</b>	<b>1033</b>	<b>- 394</b>
831	Limo	Friedrich Wagner, Edelschrott	AT 228.303.218	Gundl	Poetix	318	437	465	604	458	<b>1231</b>	<b>1158</b>	<b>- 339</b>
832	FV hl	Hubert Perstaller, Gschnaltd	AT 058.101.719	Feh	United	336	502	523	714	476	<b>1416</b>	<b>1592</b>	<b>+ 53</b>
833	FV hl	Hubert Perstaller, Gschnaltd	AT 058.105.219	Schlossa	United	301	472	527	690	441	<b>1474</b>	<b>1358</b>	<b>- 181</b>

**Mittel**

**307 451 479 642,25 454 1325 1285**

**Prüfbeginn:** 08.08.2012

**Prüfende:** 06.12.2012

**Prüfdauer:** 120

Gewicht-0	...	Gewicht zu Prüfbeginn	
Gewicht-120	...	Gewicht zu Prüfende (120.Tag)	
Alter-120	...	Alter zu Prüfende (Tage)	
TZL	...	Tägl.Zunahmen - Leben	
TZP	...	Tägl.Zunahmen - Prüfabschnitt	
Abw.	...	Abweichung in den Tagl.Zunahmen im Prüfabschnitt vom Gruppenmittel	
FV hl	...	Fleckvieh hornlos	
Limo	...	Limousin	
MB	...	Murbodner	
		Mittelwert Fleckvieh hl	1539
		Mittelwert Murbodner	1427
		Mittelwert Limousin	1497

**Eigenleistungsprüfung - Murbodner/Charolais**  
**69. Einstelltermin 16.10.2012**

Stat.Nr.	Rasse	Züchter	Lebensnr.	Mutter	Vater	Einst.Alter	Einst.Gew.	Gew.-0	Gew.-120	Alter-120	TZL	TZP	Abw.
844	MB	Karin Hirzberger, Wenigzell	AT 637.302.919	Andorra	Mirko	223	393	420	570	363	1460	1250	- 66
845	CHA	Gottfried Rössler, Neumarkt	AT 289.072.319	Echoppe	Ecyer	306	364	402	580	446	1211	1483	- 155
846	CHA	Gottfried Rössler, Neumarkt	AT 289.078.919	Mutzi	Lord	263	310	352	540	403	1241	1567	- 71
847	CHA	Katharina Winkelmayr, Kinberg	AT 917.633.418	Mirabell	Anker	269	329	371	550	409	1247	1492	- 146
848	CHA	Katharina Winkelmayr, Kinberg	AT 917.630.118	Mavle	Anker	274	349	370	560	414	1256	1583	- 55
849	CHA	Anton Pausackl, Dechantskirchen	AT 757.049.618	Birke	Jumper	370	578	590	830	510	1552	2017	+ 379
<b>Mittel</b>						<b>284</b>	<b>387</b>	<b>418</b>	<b>605</b>	<b>424</b>	<b>1328</b>	<b>1565</b>	

**Prüfbeginn:** 05.11.2012

**Prüfende:** 05.03.2013

**Prüfdauer:** 120

Mittelwert Murbodner

Mittelwert Charolais

Gewicht-0	...	Gewicht zu Prüfbeginn
Gewicht-120	...	Gewicht zu Prüfende (120.Tag)
Alter-120	...	Alter zu Prüfende (Tage)
TZL	...	Tägl.Zunahmen - Leben
TZP	...	Tägl.Zunahmen - Prüfabschnitt
Abw.	...	Abweichung in den Tägl.Zunahmen im Prüfabschnitt vom Gruppenmittel
MB	...	Murbodner
CHA	...	Charolais

**Eigenleistungsprüfung - Weiß blauer Belgier/Fleckvieh hornlos/Blonde Aquitaine/Murbodner  
70. Einstelltermin 06.12.2012**

Stat.Nr.	Rasse	Züchter	Lebensnr.	Mutter	Vater	Einst.Alter	Einst.Gew.	Gew.-0	Gew.-120	Alter-120	TZL	TZP	Abw.
863	WBB	Anna Rudolf, Pingsgau	AT 509.368.819	Fanny	Rosario	288	325	369	559	428	1213	1583	+140
864	WBB	Anna Rudolf, Pingsgau	AT 509.366.619	Fanny	Dartagnan	340	288	307	486	480	929	1492	+49
865	FV HI	Hubert Perstaller, Gschneidl	AT 269.539.519	Elmira		235	338	343	564	375	1397	1842	+320
866	BlondA	Karl Egger, St. Marein	AT 283.740.819	Ilona	Stier Blonde	317	359	385	564	457	1147	1492	-186
867	MB	Ulrich Bergmann jun., Eisbach	AT 754.167.318	Geli	Morelli	300	367	367	484	440	1094	1360	-79
868	FV HI	Hubert Wallner, Wald	AT 521.552.619	Mia	Sneunggaard E	246	369	389	605	386	1464	1800	+278
<b>Mittel</b>						<b>288</b>	<b>341</b>	<b>360</b>	<b>544</b>	<b>428</b>	<b>1207</b>	<b>1595</b>	

**Prüfbeginn:** 26.12.2012

**Prüfende:** 25.04.2013

**Prüfdauer:** 120

Mittelwert Weiß blauer Belgier 1443  
Mittelwert Fleckvieh hl 1522  
Mittelwert Blonde Aquitaine 1678  
Mittelwert Murbodner 1439

Gewicht-0	...	Gewicht zu Prüfbeginn
Gewicht-120	...	Gewicht zu Prüfende (120.Tag)
Alter-120	...	Alter zu Prüfende (Tage)
TZL	...	Tägl.Zunahmen - Leben
TZP	...	Tägl.Zunahmen - Prüfabschnitt
Abw.	...	Abweichung in den Tägl.Zunahmen im Prüfabschnitt vom Gruppenmittel
WBB	...	Weiß blauer Belgier
FV HI	...	Fleckvieh hornlos
BlondA	...	Blonde Aquitaine
MB	...	Murbodner



**Eigenleistungsprüfung - Charolais/ Fleckvieh hornlos/Murbodner/Limousin  
71. Einstelltermin 05.03.2013**

Stat.Nr.	Rasse	Züchter	Lebensnr.	Mutter	Vater	Einst.Alter	Einst.Gew.	Gew.-0	Gew.-120	Alter-120	TZL	TZP	Abw.
894	CHA	DI Franz Pirker, St. Michael	AT 450.351.219	Supérieur	Cassiopela	280	370	410	580	420	1286	1417	-239
895	FV hl	DI Franz Pirker, St. Michael	AT 070.213.719	Telstar 1	Elektra	330	480	519	675	470	1351	1300	-215
896	MB	Ulrich Bergmann jun., Etsbach	AT 754.163.818	Morelli	Gotik	308	430	430	626	448	1308	1633	+182
897	MB	Bartholomäus Tockner, Mursau	AT 581.403.219	Boss	Fergl	295	470	475	651	435	1414	1504	+53
898	MB	Peter Pittermann, Wengzell	AT 275.919.719	Branko	Straussl	311	470	488	681	451	1421	1608	+157
899	LI	Peter Krinner, Semriach	AT 268.481.419	Bon Veau	Birke	412	530	535	667	552	1136	1100	-340
<b>Mittel</b>						<b>323</b>	<b>458</b>	<b>476</b>	<b>647</b>	<b>463</b>	<b>1319</b>	<b>1427</b>	

**Prüfbeginn:** 25.03.2013

**Prüfende:** 23.07.2013

**Prüfdauer:** 120

Gewicht-0	...	Gewicht zu Prüfbeginn	
Gewicht-120	...	Gewicht zu Prüfende (120.Tag)	
Alter-120	...	Alter zu Prüfende (Tage)	
TZL	...	Tägl.Zunahmen - Leben	
TZP	...	Tägl.Zunahmen - Prüfabschnitt	
Abw.	...	Abweichung in den Tägl.Zunahmen im Prüfabschnitt vom Gruppenmittel	
CHA	...	Charolais	Mittelwert Charolais
FV hl	...	Fleckvieh hornlos	Mittelwert Fleckvieh hl
MB	...	Murbodner	Mittelwert Murbodner
LI	...	Limousin	Mittelwert Limousin
			1656
			1515
			1451
			1440

## Eigenleistungsprüfung - Fleckvieh hornlos/Murbodner/Limousin/Weiß blauer Belgier/Blonde Aquitaine

72. Einstelstermin 25.04.2013

Stat.Nr.	Rasse	Züchter	Lebensnr.	Mutter	Vater	Einst.Alter	Einst.Gew.	Gew.-0	Gew.-120	Alter-120	TZL	TZP	Abw.
917	FV hl	Erwin Arbesleitner, Großstübing	AT 817.784.619	Esche	GS Champion	235	501	515	700	375	<b>1760</b>	<b>1542</b>	<b>+16</b>
918	MB	Manfred Holzer, Altenberg	AT 639.668.719	Blanka	Bravo	350	471	486	588	490	<b>1151</b>	<b>962</b>	<b>-409</b>
919	WBB	Anna Rudolf, Pिंगgau	AT 509.371.319	Fee	Harpon	351	422	426	562	491	<b>1063</b>	<b>1133</b>	<b>-289</b>
920	LI	Peter Krinner, Semriäch	AT 634.390.119	Bella	Bon Veau	216	390	414	610	356	<b>1601</b>	<b>1633</b>	<b>+184</b>
921	Blonda	Karl Egger jun., St. Marein	AT 283.734.119	Henni	Stier Blonde	308	411	432	592	448	<b>1232</b>	<b>1333</b>	<b>-265</b>

**Mittel** **292**   **439**   **455**   **610**   **432**   **1362**   **1321**

**Prüfbeginn:** **15.05.2013**

**Prüfende:** **12.09.2013**

**Prüfdauer:** **120**

Gewicht-0	...												
Gewicht-120	...												
Alter-120	...												
TZL	...												
TZP	...												
Abw.	...												
FV hl	...												
MB	...												
WBB	...												
LI	...												
Blonda	...												

Gewicht zu Prüfbeginn

Gewicht zu Prüfende (120.Tag)

Alter zu Prüfende (Tage)

Tägl.Zunahmen - Leben

Tägl.Zunahmen - Prüfabschnitt

Abweichung in den Tägl.Zunahmen im Prüfabschnitt vom Gruppenmittel

Fleckvieh hornlos

Murbodner

Weiß blauer Belgier

Limousin

Blonde Aquitaine

Mittelwert Fleckvieh hl

Mittelwert Murbodner

Mittelwert Weiß blauer Belgier

Mittelwert Limousin

Mittelwert Blonde Aquitaine

1526

1371

1422

1449

1598

**Eigenleistungsprüfung - Fleckvieh hornlos/Limousin  
73. Einstelltermin 24.07.2013**

Stat.Nr.	Rasse	Züchter	Lebensnr.	Mutter	Vater	Einst.Alter	Einst.Gew.	Gew.-0	Gew.-120	Alter-120	TZL	TZP	Abw.
945	Limo	Peter Krinner, Semriach	AT 634.391.219	Finale	Bon Veau	304	388	420					
946	Limo	Peter Krinner, Semriach	AT 634.394.519	Josl	Bon Veau	301	378	405					
947	FV hl	Hannes Lipp, Weiten	AT 110.755.422	Suleika II	Gallieo	309	428	480	584				
948	FV hl	Hannes Lipp, Weiten	AT 110.860.222	Grati		215	408	440					
949	FV hl	Hannes Lipp, Weiten	AT 110.784.922	FH Kleine		279	439	483					

**Mittel** 282 408 446 584

**Prüfbeginn:** 13.08.2013  
**Prüfung:** 11.12.2013  
**Prüfdauer:** 120

**947 - Retour an Züchter am 07.10.2013**

Gewicht-0	...	Gewicht zu Prüfbeginn
Gewicht-120	...	Gewicht zu Prüfende (120.Tag)
Alter-120	...	Alter zu Prüfende (Tage)
TZL	...	Tägl.Zunahmen - Leben
TZP	...	Tägl.Zunahmen - Prüfabschnitt
Abw.	...	Abweichung in den Tägl.Zunahmen im Prüfabschnitt vom Gruppenmittel
FV hl	...	Fleckvieh hornlos
Limo	...	Limousin

**Eigenleistungsprüfung - Blonde Aquitaine/ Charolais/ Murbodner/ Weiß-blaue Belgier  
74. Einstelltermin 12.09.2013**

Stat.Nr.	Rasse	Züchter	Lebensnr.	Mutter	Vater	Einst.Alter	Einst.Gew.	Gew.-0	Gew.-120	Alter-120	TZL	TZP	Abw.
965	BlondA	Reinhard Schüttner, Langenwang	AT 662.284.119	Fortuna	Tokapi	267	412	439					
966	CHA	Michaela Reiter, Obdach	AT 143.322.519	Elli	Vaiseur	270	369	381					
967	CHA	Christoph Rössler, Zeutschach	AT 906.085.819	Estimee	Gaucho	242	281	298					
968	MB	Offenmüller Ines, Waldbach	AT 901.878.719	Fee	Hugo	238	378	379					
969	WBB	Anna Rudolf, Pringgau	AT 971.665.719	Flamme	Harpon	397	387	408					

**Mittel**

**283      365      381**

**Prüfbeginn:**

**02.10.2013**

**Prüfende:**

**30.01.2014**

**Prüfdauer:**

**120**

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

# Genostarankäufe 2013

## GS WORLDWIDE

AT 109.171.622, geb. 03.12.2012, Stat.Nr. 4058  
Zü: Arzberger Johann, 8250 Voraau  
Bes: GENOSTAR

## FLECKVIEH



Mutter FANTA (V: GS Rau)

MILCH-ZUCHTWERT: 126 (68%)

Mkg +1000 Fett % -0,14 Eiw. % +0,00

FITNESS-ZUCHTWERT: 125 (66%)

ND 121 Per 115Egw117 ZZ 116 Bef Fm 95 Kp 103 Km 107 Tp 109 Tm 108Mbk117

gGZW:140

FLEISCH-ZUCHTWERT: 109 (66%)

NTZ 116 AUS 93 HKL 105

GESUNDHEITS-ZUCHTWERTE:

Mas ffru Zyst Mifi

WILLE	DE 08 13516428	WINNPEG	DE 09 34492505
LIESSEL	DE 08 11993149		
FANTA	AT 471.544.414	GS RAU	AT 653.713.345
MMV: REMONT			

MILCHLEISTUNG						
n	Milch	F-%	F-kg	E-%	E-kg	HD-O
100T						
1.Lak						
2.Lak						
ZW:	+1000	-0,14	+30	+0,00	+35	

## GS PICK UP

AT 118.846.222, geb. 24.09.2012, Stat.Nr. 4045  
Zü: Luschnig Erna-Maria und Norbert, Amering  
Bes: GENOSTAR

## FLECKVIEH

TÖCHTER	64	76	88	100	112	124	136
Rahmen	96						
Bemuskelung	100						
Fundament	105						
Euter	103						
Kreuzhöhe	95 klein						groß
Körperlänge	99 kurz						lang
Hüftbreite	95 schmal						breit
Rumpftiefe	94 seicht						tief
Beckenneigung	97 eben						abfallend
Sprg.winkel	99 steil						säbelbeinig
Sprg.auspräg.	98 voll						trocken
Fessel	99 durchtrüht						steil
Trachten	102 niedrig						hoch
Voreuterlänge	114 kurz						lang
Sch.euterlänge	108 kurz						lang
Voreuteraufhäng.	101 locker						fest
Zentralband	98 nicht ausg.						stark ausg.
Euterboden	100 tief						hoch
Strichlänge	102 kurz						lang
Strichdicke	89 dünn						dick
Strichplatz. vo.	110 außen						innen
Strichstell. hi.	102 nach außen						nach innen
Euterreinheit	104 Nebenstr.						reine Euter

POLARBAER	DE 09 44502273	GS POLARI	AT 486.134.172
	649	DE 09 41366667	
BILLABONG	AT 499.516.418	GS RUMGO	AT 168.213.272
MMV: HARLEKIN			

MILCHLEISTUNG						
n	Milch	F-%	F-kg	E-%	E-kg	HD-O
100T						
1.Lak						
2.Lak						
ZW:	+1071	-0,11	+35	-0,10	+29	

MILCH-ZUCHTWERT: 126 (60%)

Mkg +1071 Fett % -0,11 Eiw. % -0,10

FITNESS-ZUCHTWERT: 136 (60%)

ND 125 Per 106Egw115 ZZ 111 Bef Fm 106 Kp 130 Km 101 Tp 118 Tm 116Mbk104

gGZW:139

FLEISCH-ZUCHTWERT: 106 (56%)

NTZ 101 AUS 107 HKL 107

GESUNDHEITS-ZUCHTWERTE:

Mas ffru Zyst Mifi



Mutter BILLABONG (V: GS Rumgo)

# GS MAILAND

AT 820.587.319, geb. 09.07.2012, Stat.Nr.: 4036  
Zü: Arzberger Johann, Voreuz  
Bes: GENOSTAR

FLECKVIEH



▲ Grossmutter BLONERL (100.000 Liter)

MILCH-ZUCHTWERT: 129 (68%)

Mkg +917 Fett % +0,04 Eiw. % +0,03

gGZW: 138

FITNESS-ZUCHTWERT: 122 (64%)

ND 114 Per 116 Egw 109 ZZ 106 Bef Fm 106 Kp 103 Km 109 Tp 112 Tm 111 MbK 103

TOCHTER	64	76	88	100	112	124	136
Rahmen	109						
Bemuskelung	97						
Fundament	106						
Euter	104						
Kreuzhöhe	110 klein						groß
Körperlänge	107 kurz						lang
Hüftbreite	107 schmal						breit
Rumpftiefe	106 seicht						tief
Beckenneigung	110 eben						abfallend
Sprg.winkel	107 steil						säbelbeinig
Sprg.auspräg.	116 voll						trocken
Fessel	96 durchtrittig						steil
Trachten	103 niedrig						hoch
Voreuterlänge	108 kurz						lang
Scheuterlänge	111 kurz						lang
Voreuteraufhäng	100 locker						fest
Zentralband	101 nicht ausg.						stark ausg.
Euterboden	104 tief						hoch
Strichlänge	92 kurz						lang
Strichdicke	87 dünn						dick
Strichplatz. vo.	96 außen						innen
Strichstell. hi.	103 nach außen						nach innen
Euterreinheit	94 Nebenstr.						reine Euter

GS MG AT 143.031.916 MANITOBA DE 09 36487481

ADELHEIT AT 411.951.409

BASKI AT 291.438.314 ZAHNER DE 09 33038755

MMV: HERON

### MILCHLEISTUNG

n Milch F-% F-kg E-% E-kg HD-D

100T

1 Lak

2 Lak

ZW: +917 +0,04 +41 +0,03 +35

FLEISCH-ZUCHTWERT: 106 (67%)

NTZ 109 AUS 103 HKL 100

GESUNDHEITS-ZUCHTWERTE:

Mas ffru Zyst Mifi

# GS ZUERICH

AT 355.595.122, geb. 21.11.2012, Stat.Nr.: 4057  
Zü: Unterberger Thomas, 8172 Naintsch  
Bes: GENOSTAR

FLECKVIEH

TOCHTER	64	76	88	100	112	124	136
Rahmen	110						
Bemuskelung	104						
Fundament	114						
Euter	111						
Kreuzhöhe	111 klein						groß
Körperlänge	108 kurz						lang
Hüftbreite	109 schmal						breit
Rumpftiefe	104 seicht						tief
Beckenneigung	117 eben						abfallend
Sprg.winkel	94 steil						säbelbeinig
Sprg.auspräg.	108 voll						trocken
Fessel	110 durchtrittig						steil
Trachten	106 niedrig						hoch
Voreuterlänge	95 kurz						lang
Scheuterlänge	108 kurz						lang
Voreuteraufhäng	102 locker						fest
Zentralband	105 nicht ausg.						stark ausg.
Euterboden	109 tief						hoch
Strichlänge	106 kurz						lang
Strichdicke	107 dünn						dick
Strichplatz. vo.	106 außen						innen
Strichstell. hi.	105 nach außen						nach innen
Euterreinheit	102 Nebenstr.						reine Euter

ZAUBER DE 09 40777732 ZAHNER DE 09 33038755

GRACIA DE 09 34569364

BLONI AT 974.053.714 ILION DE 09 36284807

MMV: RUMBA

### MILCHLEISTUNG

n Milch F-% F-kg E-% E-kg HD-D

100T

1 Lak

2 Lak

ZW: +678 +0,06 +33 +0,00 +24

MILCH-ZUCHTWERT: 121 (67%)

Mkg +678 Fett % +0,06 Eiw. % +0,00

gGZW: 138

FITNESS-ZUCHTWERT: 136 (65%)

ND 128 Per 121 Egw 117 ZZ 116 Bef Fm 109 Kp 101 Km 111 Tp 108 Tm 114 MbK 99



▲ Mutter BLONI (V: ILION)

FLEISCH-ZUCHTWERT: 106 (64%)

NTZ 110 AUS 98 HKL 102

GESUNDHEITS-ZUCHTWERTE:

Mas ffru Zyst Mifi

# GS WOLFSBERG

AT 277.795.319, geb. 10.04.2012, Stat.Nr.: 4023  
Zü: Nirasus Alois u. Veronika, St. Josef  
Anlagenträger: DW, Bes: GENOSTAR

FLECKVIEH



▲ Mutter LAURA (V:GS RUMGO)

MILCH-ZUCHTWERT: 123 (65%)

Mkg +818 Fett % -0,12 Eiw. % +0,03

TOCHTER	64	76	88	100	112	124	136
Rahmen	101						
Bemuskelung	88						
Fundament	111						
Euter	110						
Kreuzhöhe	104 klein						groß
Körperlänge	104 kurz						lang
Hüftbreite	90 schmal						breit
Rumpftiefe	94 seicht						tief
Beckenneigung	103 eben						abfallend
Sprg.winkel	101 steil						säbelbeinig
Sprg.auspräg.	108 voll						trocken
Fessel	105 durchtrittig						steil
Trachten	110 niedrig						hoch
Voreuterlänge	101 kurz						lang
Scheuterlänge	105 kurz						lang
Voreuteraufhäng	104 locker						fest
Zentralband	100 nicht ausg.						stark ausg.
Euterboden	101 tief						hoch
Strichlänge	81 kurz						lang
Strichdicke	105 dünn						dick
Strichplatz. vo.	103 außen						innen
Strichstell. hi.	108 nach außen						nach innen
Euterreinheit	108 Nebenstr.						reine Euter

WILLE DE 08 13516428 WINNPEG DE 09 34492505

LAURA AT 673.110.117 GS RUMGO AT 168.213.272

MMV: VANSTEIN

### MILCHLEISTUNG

n Milch F-% F-kg E-% E-kg HD-D

100T

1 Lak

2 Lak

ZW: +818 -0,12 +24 +0,03 +31

gGZW:137

FLEISCH-ZUCHTWERT: 104 (64%)

NTZ 108 AUS 98 HKL 100

FITNESS-ZUCHTWERT: 127 (63%)

ND 126 Per 111 Egw104 ZZ 104 Bef Fm 98 Kp 113 Km 110 Tp 110 Tm 113Mbk122

GESUNDHEITS-ZUCHTWERTE:

Mas ifru Zyst Mifi

# GS IHC

AT 105.081.822, geb. 15.04.2012, Stat.Nr.: 4024  
Zü: Sitka Engelbert, Miesenbach  
Bes: GENOSTAR, CRV

FLECKVIEH

TOCHTER	64	76	88	100	112	124	136
Rahmen	95						
Bemuskelung	86						
Fundament	110						
Euter	117						
Kreuzhöhe	96 klein						groß
Körperlänge	93 kurz						lang
Hüftbreite	86 schmal						breit
Rumpftiefe	97 seicht						tief
Beckenneigung	101 eben						abfallend
Sprg.winkel	93 steil						säbelbeinig
Sprg.auspräg.	105 voll						trocken
Fessel	102 durchtrittig						steil
Trachten	104 niedrig						hoch
Voreuterlänge	113 kurz						lang
Scheuterlänge	103 kurz						lang
Voreuteraufhäng	108 locker						fest
Zentralband	112 nicht ausg.						stark ausg.
Euterboden	104 tief						hoch
Strichlänge	97 kurz						lang
Strichdicke	97 dünn						dick
Strichplatz. vo.	111 außen						innen
Strichstell. hi.	108 nach außen						nach innen
Euterreinheit	91 Nebenstr.						reine Euter

IKEBANA DE 09 43227914 INHOF DE 09 37031151

ROSENSTOLZ AT 268.347.117 MAMTOBA DE 09 36487481

MMV: ROMEL

### MILCHLEISTUNG

n Milch F-% F-kg E-% E-kg HD-D

100T

1 Lak

2 Lak

ZW: +973 +0,24 +60 +0,03 +37

MILCH-ZUCHTWERT: 138 (61%)

Mkg +973 Fett % +0,24 Eiw. % +0,03

gGZW:136

FLEISCH-ZUCHTWERT: 78 (63%)

NTZ 80 AUS 83 HKL 86

FITNESS-ZUCHTWERT: 121 (60%)

ND 118 Per 125 Egw101 ZZ 98 Bef Fm 101 Kp 108 Km 108 Tp 108 Tm 117Mbk117

GESUNDHEITS-ZUCHTWERTE:

Mas ifru Zyst Mifi



# GS WAC

AT 579.744.219, geb. 09.08.2012, Stat.Nr. 4035  
Zü: Mayer Siegfried, Moserbrug  
Bes: GENOSTAR

## FLECKVIEH



TOCHTER	64	76	88	100	112	124	136
Rahmen	106						
Bemuskelung	97						
Fundament	113						
Euter	107						
Kreuzhöhe	110 klein						groß
Körperlänge	111 kurz						lang
Hüftbreite	94 schmal						breit
Rumpftiefe	108 seicht						tief
Beckenneigung	108 eben						abfallend
Sprg.winkel	105 steil						säbelbeinig
Sprg.auspräg.	106 voll						trocken
Fessel	105 durchtrittig						steil
Trachten	108 niedrig						hoch
Voreuterlänge	94 kurz						lang
Scheuterlänge	106 kurz						lang
Voreuteraufhäng	104 locker						fest
Zentralband	111 nicht ausg.						stark ausg.
Euterboden	101 tief						hoch
Strichlänge	84 kurz						lang
Strichdicke	90 dünn						dick
Strichplatz. vo.	96 außen						innen
Strichstell. hi.	101 nach außen						nach innen
Euterreinheit	99 Nebenstr.						reine Euter

WILLE	DE 08 13516428	WINNPEG	DE 09 36492505
		LIESEL	DE 08 11993149
LENA	AT 158.930.116	MAINTOBA	DE 09 36487481
MMV:	RANDY		

MILCHLEISTUNG				
n Milch	F-%	F-kg	E-%	E-kg HD-D
100T				
1 Lak				
2 Lak				
ZW:	+1041	-0,19	+27	-0,07 +31

MILCH-ZUCHTWERT: 123 (70%)

Mkg +1041 Fett % -0,19 Eiw. % -0,07

gGZW:133

FLEISCH-ZUCHTWERT: 96 (67%)

NTZ 101 AUS 91 HKL 97

FITNESS-ZUCHTWERT: 126 (67%)

ND 120 Per 124 Egw115 ZZ 117 Bef Fm 96 Kp 101 Km 115 Tp 107 Tm 112Mbk113

GESUNDHEITS-ZUCHTWERTE:

Mas ffru Zyst Mifi

# POLAR

AT 110.916.822, geb. 18.07.2012  
Zü: Friedl Christian, 8952 Unterlamm  
Bes: EUROgenetik, Hohenzell, DÖ

## FLECKVIEH



TOCHTER	64	76	88	100	112	124	136
Rahmen	106						
Bemuskelung	107						
Fundament	116						
Euter	106						
Kreuzhöhe	108 klein						groß
Körperlänge	106 kurz						lang
Hüftbreite	106 schmal						breit
Rumpftiefe	99 seicht						tief
Beckenneigung	100 eben						abfallend
Sprg.winkel	90 steil						säbelbeinig
Sprg.auspräg.	111 voll						trocken
Fessel	107 durchtrittig						steil
Trachten	113 niedrig						hoch
Voreuterlänge	106 kurz						lang
Scheuterlänge	105 kurz						lang
Voreuteraufhäng	102 locker						fest
Zentralband	109 nicht ausg.						stark ausg.
Euterboden	108 tief						hoch
Strichlänge	102 kurz						lang
Strichdicke	94 dünn						dick
Strichplatz. vo.	102 außen						innen
Strichstell. hi.	95 nach außen						nach innen
Euterreinheit	109 Nebenstr.						reine Euter

POLARBAER	DE 09 44502273	GS POLARI	AT 486.134.172
		649	DE 09 41366667
WENDY	AT 772.854.814	MAINTOBA	DE 09 36487481
MMV:	RUAP		

MILCHLEISTUNG				
n Milch	F-%	F-kg	E-%	E-kg HD-D
100T				
1 Lak				
2 Lak				
ZW:	+927	-0,12	+28	-0,13 +22

MILCH-ZUCHTWERT: 120 (64%)

Mkg +927 Fett % -0,12 Eiw. % -0,13

gGZW:132

FLEISCH-ZUCHTWERT: 96 (59%)

NTZ 94 AUS 98 HKL 100

FITNESS-ZUCHTWERT: 132 (64%)

ND 128 Per 107 Egw110 ZZ 105 Bef Fm 102 Kp 111 Km 115 Tp 106 Tm 113Mbk114

GESUNDHEITS-ZUCHTWERTE:

Mas ffru Zyst Mifi



# GS WARSCHAU

AT 280.583.219, geb. 08.01.2012, Stat.Nr.: 4009  
Zü: Brunnhofer Johann, Basen  
Bes: GENOSTAR

FLECKVIEH



Mutter: NIKI (V:Manitoba)

MILCH-ZUCHTWERT: 113 (71%)

Mkg +599 Fett % -0,17 Eiw. % -0,03

TOCHTER	64	76	88	100	112	124	136
Rahmen	106						
Bemuskelung	104						
Fundament	101						
Euter	122						
Kreuzhöhe	108 klein						groß
Körperlänge	101 kurz						lang
Hüftbreite	100 schmal						breit
Rumpftiefe	110						tief
Beckenneigung	107 eben						abfallend
Sprg.winkel	109 steil						säbelbeinig
Sprg.auspräg.	99 voll						trocken
Fessel	94 durchtrittig						steil
Trachten	111 niedrig						hoch
Voreuterlänge	109 kurz						lang
Sch.euterlänge	106 kurz						lang
Voreuteraufhäng	115 locker						fest
Zentralband	115 nicht ausg.						stark ausg.
Euterboden	107 tief						hoch
Strichlänge	92 kurz						lang
Strichdicke	89 dünn						dick
Strichplatz_vo.	103 außen						innen
Strichstell. hi.	119 nach außen						nach innen
Euterreinheit	104 Nebenstr.						reine Euter

WITZBOLD DE 09 40930385

WINNPEG DE 09 34492505

MILCHLEISTUNG

n Milch F-% F-kg E-% E-kg HD-D

100T

1 Lak

2 Lak

ZW: +599 -0,17 +11 -0,03 +19

NIKI AT 157.048.117

MANITOBA DE 09 36487481

MMV: GS HERSTEIN

gGZW:132

FLEISCH-ZUCHTWERT: 116 (69%)

NTZ 117 AUS 110 HKL 109

FITNESS-ZUCHTWERT: 129 (68%)

ND 127 Per 112 Egw 111 ZZ 107 Bef Fm 96 Kp 100 Km 118 Tp 104 Tm 113 Mbk 106

GESUNDHEITS-ZUCHTWERTE:

Mas ifru Zyst Mifi

# GS WALRAUB

AT 572.146.219, geb. 07.11.2011, Stat.Nr.: 4018  
Zü: Neuhold Brigitte u. Johann, Semriach  
Bes: GENOSTAR

FLECKVIEH

TOCHTER	64	76	88	100	112	124	136
Rahmen	105						
Bemuskelung	99						
Fundament	103						
Euter	105						
Kreuzhöhe	108 klein						groß
Körperlänge	107 kurz						lang
Hüftbreite	96 schmal						breit
Rumpftiefe	106 seicht						tief
Beckenneigung	111 eben						abfallend
Sprg.winkel	94 steil						säbelbeinig
Sprg.auspräg.	101 voll						trocken
Fessel	94 durchtrittig						steil
Trachten	92 niedrig						hoch
Voreuterlänge	101 kurz						lang
Sch.euterlänge	115 kurz						lang
Voreuteraufhäng	99 locker						fest
Zentralband	109 nicht ausg.						stark ausg.
Euterboden	103 tief						hoch
Strichlänge	93 kurz						lang
Strichdicke	106 dünn						dick
Strichplatz_vo.	98 außen						innen
Strichstell. hi.	105 nach außen						nach innen
Euterreinheit	109 Nebenstr.						reine Euter

WAL AT 841.069.834

GS WAXIN AT 277.755.233

MILCHLEISTUNG

n Milch F-% F-kg E-% E-kg HD-D

100T

1 Lak

2 Lak

ZW: +879 -0,07 +31 -0,02 +29

LIEBLING AT 302.589.633

PARIES AT 832.627.316

GS RAU AT 653.713.345

MMV: SAFIR

MILCH-ZUCHTWERT: 123 (71%)

Mkg +879 Fett % -0,07 Eiw. % -0,02

gGZW:130

FLEISCH-ZUCHTWERT: 105 (67%)

NTZ 111 AUS 88 HKL 108

FITNESS-ZUCHTWERT: 116 (71%)

ND 112 Per 111 Egw 113 ZZ 112 Bef Fm 102 Kp 101 Km 106 Tp 100 Tm 102 Mbk 96

GESUNDHEITS-ZUCHTWERTE:

Mas ifru Zyst Mifi



# GS VERONA

AT 571.366.619, geb. 10.01.2012, Stat.Nr. 4010  
Zü: Koch Irene, Markt Allbau  
Bes: GENOSTAR

FLECKVIEH



▲ Mutter PISTE (V:WEINOLD)

MILCH-ZUCHTWERT: 121 (68%)  
Mkg +607 Fett % +0,05 Eiw. % +0,06

TOCHTER	64	76	88	100	112	124	136
Rahmen	93						
Bemuskelung	96						
Fundament	99						
Euter	116						
Kreuzhöhe	93 klein						groß
Körperlänge	96 kurz						lang
Hüftbreite	94 schmal						breit
Rumpftiefe	88 seicht						tief
Beckenneigung	100 eben						abfallend
Sprg.winkel	105 steil						säbelbeinig
Sprg.auspräg.	106 voll						trocken
Fessel	96 durchtrittig						steil
Trachten	98 niedrig						hoch
Voreuterlänge	107 kurz						lang
Scheuterlänge	108 kurz						lang
Voreuteraufhäng.	98 locker						fest
Zentralband	102 nicht ausg.						stark ausg.
Euterboden	112 tief						hoch
Strichlänge	91 kurz						lang
Strichdicke	86 dünn						dick
Strichplatz. vo.	97 außen						innen
Strichtell. hi.	104 nach außen						nach innen
Euterreinheit	104 Nebenstr.						reine Euter

GS RAVE	AT 400.484.214	GS RAU	AT 653.713.345
		BARONESS	DE 09 40439722
PISTE	AT 559.324.809	WEINOLD	DE 09 33663105
MMV:	BOIS LE VIN		

MILCHLEISTUNG				
n	Milch	F-%	F-kg	E-% E-kg HD-D
100T				
1Lak				
2Lak				
ZW:	+607	+0,05	+29	+0,06 +26

gGZW:129

FLEISCH-ZUCHTWERT: 108 (65%)  
NTZ 103 AUS 109 HKL 109

FITNESS-ZUCHTWERT: 116 (64%)

GESUNDHEITS-ZUCHTWERTE:

ND 114 Per 109 Egw111 ZZ 110 Bef Fm 97 Kp 94 Km 112 Tp 97 Tm 110Mbk105

Mas ffru Zyst Mifi

# GS VETTORI

AT 275.861.819, geb. 09.02.2012, Stat.Nr. 4017  
Zü: Sommersguter Rosa-Maria und Bruno, Wenigzell  
Bes: GENOSTAR, CRV

FLECKVIEH

TOCHTER	64	76	88	100	112	124	136
Rahmen	98						
Bemuskelung	107						
Fundament	106						
Euter	122						
Kreuzhöhe	97 klein						groß
Körperlänge	99 kurz						lang
Hüftbreite	107 schmal						breit
Rumpftiefe	95 seicht						tief
Beckenneigung	95 eben						abfallend
Sprg.winkel	100 steil						säbelbeinig
Sprg.auspräg.	102 voll						trocken
Fessel	102 durchtrittig						steil
Trachten	105 niedrig						hoch
Voreuterlänge	106 kurz						lang
Scheuterlänge	107 kurz						lang
Voreuteraufhäng.	118 locker						fest
Zentralband	100 nicht ausg.						stark ausg.
Euterboden	120 tief						hoch
Strichlänge	84 kurz						lang
Strichdicke	84 dünn						dick
Strichplatz. vo.	103 außen						innen
Strichtell. hi.	102 nach außen						nach innen
Euterreinheit	98 Nebenstr.						reine Euter



GS RAVE	AT 400.484.214	GS RAU	AT 653.713.345
		BARONESS	DE 09 40439722
FLOSSE	AT 393.013.716	MAANTOBA	DE 09 36487481
MMV:	WATERBERG		

MILCHLEISTUNG				
n	Milch	F-%	F-kg	E-% E-kg HD-D
100T				
1Lak				
2Lak				
ZW:	+701	-0,12	+20	-0,04 +21

MILCH-ZUCHTWERT: 116 (70%)  
Mkg +701 Fett % -0,12 Eiw. % -0,04

gGZW:127

FLEISCH-ZUCHTWERT: 96 (67%)  
NTZ 94 AUS 98 HKL 99

FITNESS-ZUCHTWERT: 130 (65%)

GESUNDHEITS-ZUCHTWERTE:

ND 126 Per 102 Egw115 ZZ 109 Bef Fm 99 Kp 115 Km 101 Tp 116 Tm 106Mbk109

Mas ffru Zyst Mifi

# GS VILLAZON

AT 980.321.919, geb. 08.09.2012, Stat.Nr.: 4064  
Zü: Zentelbauer Christian, Muerzhofen  
Bes: GENOSTAR

BRAUNVIEH



TÖCHTER	64	76	88	100	112	124	136
Belmon	107						
Beckan	133						
Hundemast	132						
Euler	126						
Geambrone (BKT)	104						
Amurshäng	92	schwach					voll
Krauschle	126	klein					groß
Bruntzwe	120	wendig					klar
Rumpfhäke	123	schliff					tafel
Quaslar	89	Kurzhäng					schmal
Beckenlänge	111	kurz					lang
Beckenbreite	95	schmal					breit
Beckenabgang	106	eben					abfallend
Lindwahr	133	hüftlos					mitrig
Spitzmaier	98	schl					abberhang
Spitzmaier	98	voll					trochsen
Reiser	87	durchtrübig					steil
Recher	125	schling					hoch
Vorwurshänge	108	kurz					lang
Hinterwurshänge	115	schmal					breit
Hinterwurshöhe	127	tafel					hoch
Hinterwurshöhe	110	tafel ausd.					tafel ausd.
Eulerle	97	tafel					hoch
Vorwurshüftung	100	locker					fest
Laternenanz	107	geradst					gerneigt
Schichtlänge	98	kurz					lang
Schichtdicke	88	dünn					stark
Schichtplatz vs.	117	außen					innen
Schichtplatz, H.	114	außen					innen
Schichtplatz, H.	114	nach außen					nach innen
Eulerweihen	96	Neberst.					reine Euler

VIGOR	US 195,618	PRESIDENT ET (GS)S	191,215	MILCHLEISTUNG
		VICTORIA	US 857,248	n Milch F-% F/kg E-% E/kg HD-Ø
WLMA	AT 873,603,814	HUSR	DE 09 33943664	100T
				1.Lak
				2.Lak
MMV: GS HUSS				ZW: +86 -0,15 +23 -0,09 +23

MILCH-ZUCHTWERT: 118 (63%)

Mkg +846 Fett % -0,15 Elw. % +0,09

gZW: 130

FLEISCH-ZUCHTWERT: 103 (54%)

NTZ 104 AUS 105 HKL 97

FITNESS-ZUCHTWERT: 128 (63%)

ND 119 Per 110 Egv 110 Z 11 Bef Fm 112 Kp 94 Km 124 Tp 104 Tm 114 Mbk 103

GESUNDHEITS-ZUCHTWERTE:

Mas ffru Zyst Mifi

# GS POWERMAN

AT 293.520.319, geb. 27.02.2012, Stat.Nr.: 4019  
Zü: Waldauer Herbert, Bad Mitterndorf  
Bes: GENOSTAR

BRAUNVIEH



TÖCHTER	64	76	88	100	112	124	136
Belmon	124						
Beckan	118						
Hundemast	115						
Euler	114						
Geambrone (BKT)	120						
Amurshäng	92	schwach					voll
Krauschle	126	klein					groß
Bruntzwe	120	wendig					klar
Rumpfhäke	123	schliff					tafel
Quaslar	89	Kurzhäng					schmal
Beckenlänge	117	kurz					lang
Beckenbreite	110	schmal					breit
Beckenabgang	106	eben					abfallend
Lindwahr	133	hüftlos					mitrig
Spitzmaier	98	schl					abberhang
Spitzmaier	98	voll					trochsen
Reiser	105	durchtrübig					steil
Recher	111	schling					hoch
Vorwurshänge	108	kurz					lang
Hinterwurshänge	115	schmal					breit
Hinterwurshöhe	115	tafel					hoch
Hinterwurshöhe	114	tafel ausd.					tafel ausd.
Eulerle	105	tafel					hoch
Vorwurshüftung	111	locker					fest
Laternenanz	107	geradst					gerneigt
Schichtlänge	104	kurz					lang
Schichtdicke	88	dünn					stark
Schichtplatz vs.	117	außen					innen
Schichtplatz, H.	116	außen					innen
Schichtplatz, H.	117	nach außen					nach innen
Eulerweihen	106	Neberst.					reine Euler

PAYSLI *TMG	GB 1300426	PAYOFF *TM	US 193,627	MILCHLEISTUNG
		BOUNTY	DE 08 12171314	n Milch F-% F/kg E-% E/kg HD-Ø
KOBRA	AT 304,858,614	EAGLE *TM	US 192,278	100T
				1.Lak
				2.Lak
MMV: DALTON *TM				ZW: +434 +0,13 +28 +0,04 +19

MILCH-ZUCHTWERT: 117 (66%)

Mkg +434 Fett % +0,13 Elw. % +0,04

gZW: 123

FLEISCH-ZUCHTWERT: 99 (56%)

NTZ 107 AUS 97 HKL 90

FITNESS-ZUCHTWERT: 113 (64%)

ND 107 Per 106 Egv 111 Z 11 Bef Fm 105 Kp 103 Km 109 Tp 101 Tm 107 Mbk 116

GESUNDHEITS-ZUCHTWERTE:

Mas ffru Zyst Mifi

# GS HALVAR PP\*

AT 070.213.719, geb. 09.04.2012, Stat.Nr: 4048  
Zü: Pirker Franz, DI., 8770 St.Michael  
Bes: GENOSTAR

## FV-FLEISCH (FV)



TELSTAR 1 PpUK	542.191.201.154	PARACHE	UK	502.918.600.053	
		POLARINE PpUK	UK	542.191.700.725	
ELEKTRA PP*	AT	568.600.717	VITO PP	DK	51546-02044
MMV: RONNI PP					

## ELP Kalsdorf - Quarantänestall





## Arbeiten anlässlich der Montage der neuen Krananlage an der ELP Kalsdorf





ZUM GEBURTSTAG  
DES VATERLANDES  
WELCHES FÜR UNS  
MIT SEINER POLITIK  
UND SEINER  
LANDWIRTSCHAFT ZU HEUTE  
ANNO 1981

AN GOTTESFR  
HILFE GEBEN!

1981

# Neue Krananlage an der Prüfanstalt Kalsdorf



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



Das Land  
Steiermark