

Zuchtwertschätzung

Braunvieh

August 2018



LfL-Information

**Ministerium
Ländlicher Raum
Baden-Württemberg
70029 Stuttgart**

**Bayerische Landesanstalt
für Landwirtschaft
Institut für Tierzucht
85586 Poing**

**ZuchtData
EDV-Dienstleistungen GmbH
A-1200 Wien
Dresdner Straße 89/19**

Impressum:

Herausgeber: Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft (LfL)
Vöttinger Straße 38, 85354 Freising-Weihenstephan
Internet: <http://www.LfL.bayern.de>
<http://www.landwirtschaft.bayern.de>

Redaktion: Institut für Tierzucht
Prof.-Dürrwaechter-Platz 1, 85586 Poing-Grub
E-Mail: Tierzucht@LfL.bayern.de, Tel.: 089/99141-100

1. Auflage August 2018

© LfL

ZUCHTWERTSCHÄTZUNGSERGEBNISSE

TOPLISTE

07.08.2018

Leistungsstand aller Bullen, die als geprüfte Vererber im Besamungseinsatz stehen und von denen Sperma vorrätig ist. Die Liste enthält alle Vererber Bayerns sowie ein Auswahl von Besamungsbullen aus Baden-Württemberg, Hessen und Österreich.

Erklärung der Angaben

Spalte 1:

- Zeile 1: Laufende Nummer, Name und HB-Nummer des Bullen
Zeile 2: genetische Besonderheit B2 mit Anhang C=Träger mischerbig S=homozygot, Lebensohrmarke
Zeile 3: Nummer der Prüfstation (in der Regel Besitzer), Nummern der mitbesitzenden Stationen, Geburtsjahr
Zeile 4: Vater des Bullen mit Name, HB-Nr. und Lebensohrmarke
Zeile 5: Mutters-Vater mit Name, HB-Nr. und Lebensohrmarke

Spalte 2:

- Zeile 1: gGZW (genomischer Gesamtzuchtwert), Sicherheit in Prozent (=Si.), Milchwert, Si., Persistenz, Si.
Zeile 2: Melkbarkeit, Si.
Zeile 3: Zuchtwert nach dem Testtagsmodell Milch-kg, Fett-%, Fett-kg, Eiweiß-%, Eiweiß-kg
Zeile 4: Anzahl Töchter in der ersten Laktation, mittlere Anzahl Kontrolltagsbeobachtungen in der zweiten und in der dritten Laktation
Zeile 5: Anzahl Töchter, Milch-kg, Fett-%, Fett-kg, Eiweiß-%, Eiweiß-kg absolut in der 100-Tg-Leistung bzw. Laktationsleistung (über 20 Töchter), Herdendurchschnitt

Spalte 3:

- Zeile 1: Fleischwert
Zeile 2: Sicherheit
Zeile 3: Zuchtwert Nettozunahme
Zeile 4: Zuchtwert Ausschachtung
Zeile 5: Zuchtwert Handelsklasse

Spalte 4:

- Zeile 1: ZW Fitness, Si. ZW Nutzungsdauer, Si.
Zeile 2: Eutergesundheitswert, Si., ZW Zellzahl, Si., ZW Mastitis, Si.
Zeile 3: Befruchtungslage Bulle, Fruchtbarkeitswert, Si., ZW Zysten, Si.
Zeile 4: Kalbeverhalten paternaler ZW, Si., maternaler ZW, Si., ZW fr. Fruchtstörungen, Si.
Zeile 5: Vitalitätswert, Si., ZW MilCHFieber, Si.

Spalte 5:

- Zeile 1: Anzahl Töchter Exterieur, Zuchtwert Rahmen
Zeile 2: Zuchtwert Becken
Zeile 3: Zuchtwert Fundament
Zeile 4: Zuchtwert Euter
Zeile 5: Zuchtwert Euterreinheit
Zeile 6: Gesamtnote Exterieur

Schlüsselzahlen für die Besamungsstationen:

- | | | |
|-------------------|-------------------------------|------------------------------|
| 02 Greifenberg | 16 Bauer, Wasserburg | A3 Hohenzell, Oberösterreich |
| 03 Höchstädt | 17 CRV Deutschland | A4 Genostar, Steiermark |
| 06 Neustadt/Aisch | 18 Alpen-Genetik | A5 Rotholz, Tirol |
| 07 Memmingen | 26 Qnetics Alsfeld | A7 Klessheim, Salzburg |
| 09 Marktredwitz | 27 Rinderunion Baden-Würtmbg. | A8 Perkohof, Kärnten |
| 10 Bayern-Genetik | A1 Genostar, Niederösterreich | A9 Vorarlberg |

**ZUCHTWERTSCHÄTZUNGSERGEBNISSE
TOPLISTE**

07.08.2018

Leistungsstand aller Bullen, die als geprüfte Vererber im Besamungseinsatz stehen und von denen Sperma vorrätig ist. Die Liste enthält alle Vererber Bayerns sowie ein Auswahl von Besamungsbullen aus Baden-Württemberg, Hessen, Österreich und der Tschechischen Republik.

E r k l ä r u n g d e r A n g a b e n

Spalte 1:

- Zeile 1: Laufende Nummer, Name und HB-Nummer des Bullen
Zeile 2: genetische Besonderheiten: WE, F2, TP, B2, F5, DW mit Anhang C = Träger mischerbig, S = Träger homozygot, Lebensohrmarke
Zeile 3: Nummer der Prüfstation (in der Regel Besitzer), Nummern der mitbesitzenden Stationen, Geburtsjahr
Zeile 4: Vater des Bullen mit Name, HB-Nr. und Lebensohrmarke
Zeile 5: Mutters-Vater mit Name, HB-Nr. und Lebensohrmarke

Spalte 2:

- Zeile 1: gGZW (genomischer Gesamtzuchtwert), Sicherheit in Prozent (Si.), Milchwert, Si., Persistenz, Si.
Zeile 2: Melkbarkeit, Si.
Zeile 3: Zuchtwert nach dem Testtagsmodell Milch-kg, Fett-%, Fett-kg, Eiweiß-%, Eiweiß-kg
Zeile 4: Anzahl Töchter in der ersten Laktation, mittlere Anzahl Kontrolltagsbeobachtungen in der zweiten und in der dritten Laktation
Zeile 5: Anzahl Töchter, Milch-kg, Fett-%, Fett-kg, Eiweiß-%, Eiweiß-kg absolut in der 100-Tg-Leistung bzw. Laktationsleistung (über 20 Töchter), Herdendurchschnitt

Spalte 3:

- Zeile 1: Fleischwert
Zeile 2: Sicherheit
Zeile 3: Zuchtwert Nettozunahme
Zeile 4: Zuchtwert Ausschachtung
Zeile 5: Zuchtwert Handelsklasse

Spalte 4:

- Zeile 1: ZW Fitness, Si. ZW Nutzungsdauer, Si.
Zeile 2: Eutergesundheitswert, Si., ZW Zellzahl, Si., ZW Mastitis, Si.
Zeile 3: Befruchtungslage Bulle, Fruchtbarkeitswert, Si., ZW Zysten, Si.
Zeile 4: Kalbverhalten paternaler ZW, Si., maternaler ZW, Si., ZW fr. Fruchtstörungen, Si.
Zeile 5: Vitalitätswert, Si., ZW MilCHFieber, Si.

Spalte 5:

- Zeile 1: Anzahl Töchter Exterieur, Zuchtwert Rahmen
Zeile 2: Zuchtwert Bemuskelung
Zeile 3: Zuchtwert Fundament
Zeile 4: Zuchtwert Euter
Zeile 5: Zuchtwert Euterreinheit

Schlüsselzahlen für die Besamungsstationen:

02 Greifenberg	17 CRV Deutschland	A4 Genostar, Stmk	C3 Plemko
03 Höchstädt	18 Alpen-Genetik	A5 Rotholz, Tirol	C4 Plemo
06 Neustadt/Aisch	26 Qnetics Alsfeld	A7 Klessheim, Salzbz	C5 CHD Impuls
07 Memmingen	27 Rinderunion Baden-W.	A8 Perkohof, Kärnten	C6 Reprogen
09 Marktredwitz	30 andere Ausland	A9 Vorarlberg	C7 Natural
10 Bayern-Genetik	A1 Genostar, Niederöst.	C1 CRV Czech Republic	
16 Bauer, Wasserbz.	A3 Hohenzell, Oberöst.	C2 Jihocesky chovatel	

Inhaltsverzeichnis

Datum: 07.08.2018

Lfd. Nr.	Name	Verband	HBNr
17	Emsland PS	10	343975
14	Glarus	10	344750
11	Hacker	10	343980
9	Happy	56	87891919
4	Harley	10	344115
8	Harrison	10	344860
16	Hidalgo	10	356590
2	Huvi	10	608510
15	Persian	10	344780
10	Puck	10	344320
12	Purpro	10	435210
1	Pustertal	10	354740
3	Vanpari	10	354130
18	Variant	10	354240
5	Vavigo	10	435217
6	Verdi	10	354600
7	Vintage	10	344620
13	Visconti	10	344105

Identitätsdaten				Gesamtzucht- wert	Milchleistung Melkbarkeit	Persistenz	FW	Fitness Zuchtleistung	Nutzungsdauer paternal/maternal	Exte- rieur	
1	Pustertal	10/ 354740	gGZW 129 83%	MW	123 89%	P 110 89%	113	FIT 112 76% N 110 72%		43 100	
		DE000947567497				M 104 83%	84%	EGW 108 81%ZZ 109 82%	MAS	90	
18		2012	+1069	-0.15	+32	-0.06	+33	Fp [-2]	FRW 113 56%	ZYS	112
Padua	10/ 343225	AT000405590509	1.L 68 7.7	2.L 9 1.8	3.L			Kp 96 91%	Km 109 75%	fFR 109 42%	107
Huray	10/ 342465	DE000935830301	24 6691 4.16	279 3.58	240 HD	8140		VIW 92 80%	MIF 93 38%	(111)	106
2	Huvi	10/ 608510	gGZW 129 92%	MW	116 98%	P 105 98%	100	FIT 121 86% N 121 78%		161 93	
		AT000317093322				M 101 97%	98%	EGW 105 94%ZZ 104 96%	MAS 111 57%	106	
A1		2012	+709	-0.05	+26	-0.05	+21	Fp [+1]	FRW 120 75%	ZYS 105 52%	100
Huxoy	10/ 608385	AT000812100272	1.L 501 4.8	2.L 9 1.7	3.L			Kp 116 99%	Km 105 95%	fFR 111 73%	110
Vigor	10/ 608320	US000000195618	44 7181 4.33	311 3.65	262 HD	9170		VIW 105 97%	MIF 100 69%	(105)	102
3	Vanpari	10/ 354130	gGZW 128 98%	MW	121 99%	P 99 99%	99	FIT 110 97% N 105 96%		362 102	
		DE000944346439				M 98 99%	97%	EGW 105 98%ZZ 107 99%	MAS 95 81%	94	
18		2010	+544	+0.18	+37	+0.08	+26	Fp [-1]	FRW 109 95%	ZYS 106 75%	112
Vasir	10/ 342595	DE000936949086	1.L 1862 8.3	2.L 1271 7.6	3.L 466 5			Kp 91 99%	Km 110 99%	fFR 107 94%	115
Etpat	10/ 350027	DE000931161073	1482 7094 4.31	305 3.61	256 HD	8085		VIW 113 99%	MIF 105 93%	(101)	111
4	Harley	10/ 344115	gGZW 125 98%	MW	120 99%	P 113 99%	115	FIT 106 96% N 105 96%		237 106	
		DE000943159317				M 112 99%	98%	EGW 108 96%ZZ 112 99%	MAS 90 55%	101	
2		2009	+990	-0.23	+23	-0.03	+33	Fp [-1]	FRW 98 93%	ZYS 86 68%	104
Huray	10/ 342465	DE000935830301	1.L 1805 7.8	2.L 1037 8.1	3.L 483 5.7			Kp 104 99%	Km 88 99%	fFR 102 93%	103
Presiden	10/ 608024	US000000191215	1240 7220 4.07	294 3.51	254 HD	8051		VIW 110 99%	MIF 90 91%	(102)	106
5	Vavigo	10/ 435217	gGZW 125 86%	MW	119 92%	P 107 92%	91	FIT 112 80% N 112 75%		91 109	
		DE000815444260				M 97 90%	88%	EGW 115 86%ZZ 117 87%	MAS 99 39%	89	
27		2013	+740	+0.06	+36	-0.06	+22	Fp [-6]	FRW 106 62%	ZYS 96 35%	113
Vassli	10/ 435179	DE000814660364	1.L 135 5	2.L	3.L			Kp 96 97%	Km 93 85%	fFR 105 51%	128
Vigor	10/ 608320	US000000195618	94 2608 4.04	106 3.34	87 HD	8177		VIW 103 90%	MIF 106 46%	(105)	119
6	Verdi	10/ 354600	gGZW 123 95%	MW	117 99%	P 111 99%	92	FIT 110 92% N 101 87%		298 97	
		DE000946663620				M 104 99%	95%	EGW 113 95%ZZ 112 98%	MAS	102	
18		2012	+257	+0.20	+26	+0.17	+22	Fp [+1]	FRW 109 85%	ZYS 108 51%	103
Versace	10/ 608400	CH120026607112	1.L 944 6.4	2.L 148 3.4	3.L			Kp 97 99%	Km 107 97%	fFR 102 83%	104
Pronto	10/ 608026	US000000191184	286 6854 4.28	293 3.65	251 HD	8142		VIW 100 98%	MIF 100 79%	(95)	104
7	Vintage	10/ 344620	gGZW 122 96%	MW	123 99%	P 107 99%	100	FIT 99 94% N 103 90%		197 103	
		DE000946833089				M 101 99%	98%	EGW 105 96%ZZ 103 99%	MAS 116 60%	113	
2		2011	+888	-0.03	+35	±0.00	+32	Fp [-1]	FRW 87 88%	ZYS 99 62%	107
Vincent	10/ 608376	AT000382583472	1.L 1206 7.1	2.L 352 5.6	3.L 33 2.9			Kp 103 99%	Km 103 98%	fFR 100 87%	109
Jublend	10/ 340825	DE000912463978	562 7056 4.17	294 3.57	252 HD	8010		VIW 106 99%	MIF 104 84%	(96)	109
8	Harrison	10/ 344860	gGZW 122 88%	MW	111 95%	P 108 95%	105	FIT 120 81% N 116 75%		99 110	
		DE000947303993				M 106 92%	95%	EGW 118 88%ZZ 117 91%	MAS	115	
2		2012	+460	-0.17	+6	+0.06	+21	Fp [±0]	FRW 116 63%	ZYS 98 32%	110
Harley	10/ 344115	DE000943159317	1.L 233 4.4	2.L 1 1	3.L			Kp 90 99%	Km 96 91%	fFR 103 58%	124
Wurlinho	10/ 343130	DE000939393508	145 2568 3.96	102 3.42	88 HD	8281		VIW 102 95%	MIF 100 53%	(99)	118
9	Happy	56/ 87891919	gGZW 120 81%	MW	120 86%	P 97 85%	106	FIT 101 75% N 105 72%		43 106	
		AT000878919719				M 120 88%	85%	EGW 101 81%ZZ 101 80%	MAS 95 35%	100	
A3		2012	+615	+0.24	+45	-0.06	+18	Fp [+1]	FRW 95 56%	ZYS 88 31%	117
Harley	10/ 344115	DE000943159317	1.L 63 4.1	2.L 2 9	3.L			Kp 99 92%	Km 105 75%	fFR 92 44%	116
Zenato	10/ 608355	AT000629393814	47 2579 4.30	111 3.17	82 HD	7509		VIW 103 78%	MIF 93 40%	(107)	113
10	Puck	10/ 344320	gGZW 120 97%	MW	113 99%	P 122 99%	96	FIT 110 96% N 113 94%		248 109	
		DE000943138078				M 99 99%	97%	EGW 101 96%ZZ 99 99%	MAS 110 57%	107	
18		2009	+775	-0.19	+17	-0.09	+20	Fp [-1]	FRW 104 92%	ZYS 107 64%	103
Prejula	10/ 351455	DE000936736739	1.L 1384 7.9	2.L 873 7.8	3.L 332 5.2			Kp 106 99%	Km 94 99%	fFR 98 92%	114
Hucos	10/ 340840	DE000912484731	1010 6927 4.04	280 3.47	240 HD	7825		VIW 104 99%	MIF 102 90%	(104)	113

Bullen mit Zuchtwertschätzergebnis Exterieur – in alphabetischer Reihenfolge

Name	HNr	n-Tö	Rahmen	Becken	Fundament	Euter	Gesamtnote	Bemuskelung	Kreuzhöhe	Brustbreite	Rumpftiefe	Oberlinie	Beckenlänge	Beckenbreite	Beckenneigung	Umdreher	Sprg. winklung	Sprg. auspräg	Fessel	Trachten	Voreuterlänge	Hintereuterbreite	Hintereuterhöhe	Zentralband	Eutertiefe	Vordereut.aufhäng	Euterbalance	Strichlänge	Strichdicke	Strichplazierz vorne	Strichplazierz hinten	Strichstellung	Euterreinheit
Emsland PS	343975	88	101	109	106	112	108	108	99	103	100	89	105	119	99	103	103	103	102	103	96	105	89	109	103	106	97	86	90	109	99	104	109
Glarus	344750	151	117	104	116	115	117	95	116	106	103	117	118	90	89	98	93	102	108	114	102	113	102	120	106	109	92	96	106	110	132	127	100
Hacker	343980	457	98	106	119	116	113	104	100	92	93	106	105	84	106	104	92	124	105	102	97	90	104	101	112	113	102	97	89	112	116	110	105
Happy	878919 19	43	106	100	117	116	113	98	102	105	101	101	108	89	80	98	93	94	102	123	127	125	109	93	96	116	104	99	103	119	99	103	107
Harley	344115	237	106	101	104	103	106	105	102	104	104	101	107	94	94	95	80	79	100	119	115	114	92	93	92	97	97	99	107	107	104	102	102
Harrison	344860	99	110	115	110	124	118	95	113	109	102	95	111	112	93	104	86	87	107	119	100	108	110	99	124	114	107	103	96	101	95	101	99
Hidalgo	356590	93	119	126	107	118	122	96	117	110	112	108	124	123	104	114	102	103	100	109	102	94	111	103	116	112	108	100	100	103	103	99	100
Huvi	608510	161	93	106	100	110	102	83	103	92	96	78	103	101	103	105	110	109	98	96	107	111	115	106	104	95	89	86	98	115	116	113	105
Persian	344780	65	124	110	99	100	112	97	119	110	117	104	116	128	97	91	106	103	91	104	112	104	97	96	96	92	99	84	87	105	103	117	109
Puck	344320	248	109	107	103	114	113	95	107	101	102	105	109	90	113	106	101	100	104	90	110	124	126	108	106	97	113	105	91	102	106	104	104
Purpro	435210	112	108	112	116	118	117	77	120	85	102	104	113	104	99	98	87	110	95	109	116	110	105	105	104	99	88	102	98	111	108	111	104
Pustertal	354740	43	100	90	112	107	106	106	98	99	99	96	99	83	77	87	84	87	113	107	106	99	104	91	95	101	105	108	95	101	97	104	111
Vanpari	354130	362	102	94	112	115	111	85	103	95	101	100	108	79	88	97	93	94	118	106	114	108	110	110	103	107	98	88	99	101	110	107	101
Variant	354240	46	102	110	106	109	107	110	100	98	103	96	108	107	86	100	90	85	105	111	107	108	92	102	108	96	95	89	110	102	106	104	102
Vavigo	435217	91	109	89	113	128	119	91	113	100	102	96	105	100	81	79	89	102	115	111	108	115	121	113	116	79	100	105	91	108	106	102	105
Verdi	354600	298	97	102	103	104	104	92	96	90	96	97	91	108	97	97	76	77	117	98	98	99	107	103	105	101	96	108	105	84	99	99	95
Vintage	344620	197	103	113	107	109	109	102	100	93	101	107	112	107	104	116	101	89	108	117	108	96	102	108	102	96	97	88	106	100	103	100	96
Visconti	344105	97	95	90	118	115	109	89	96	89	98	98	97	91	85	92	88	103	116	102	104	109	101	108	101	98	104	103	104	109	106	114	98

Inhaltsverzeichnis

Datum: 07.08.2018

Lfd. Nr.	Name	Verband	HBNr
12	Amazon	10	345885
16	Amigo	10	346005
1	Amorie	10	608737
10	Anis	10	346160
18	Antonov	10	435319
17	Astorio	10	435331
6	Atari	10	435313
9	Aurion	10	435330
27	Axoy	10	435306
21	Bisto	10	435297
32	Brownstar	10	356803
15	Dan	10	346280
25	David Pp*	10	346210
13	Dragon	10	435317
31	Fanfare	10	608711
14	Figaro	10	435355
7	Firestar	10	435344
2	Hochdorf	10	435318
11	Hotnews	10	346230
5	Ifendi	10	435337
22	Prosit Pp*	10	345875
3	Vaguno	10	435338
19	Valdrin	10	435336
4	Vartan	10	346290
30	Vasilios P*S	10	345385
8	Vasmor	10	345855
20	Viply P*S	10	346240
24	Vipro Pp*	10	356770
29	Vision Pp*	10	435354
23	Visor Pp*	10	345735
26	Vivaldi P*S	10	345795
28	Voran	10	345835

Identitätsdaten				Gesamtzucht- wert	Milchleistung Melkbarkeit			Persistenz			FW	Fitness Zuchtleistung	Nutzungsdauer paternal/maternal	Exte- rieur
1	Amorie	10/ 608737	AT000888768938	gGZW 135 62%	MW	131	59%	P	114	54%	104	FIT 110 60% N 110 62%	0	114
A3 2			2017					M	99	58%	47%	EGW 109 61%ZZ 113 59%		114
Amor	10/ 356730	DE000949030919		+1315	-0.08	+48		-0.09	+39		107	Fp FRW 91 40%		113
Vassli	10/ 435179	DE000814660364						3.L			98	Kp 102 60% Km 102 53%		115
								HD			97	VIW 119 54%		(104) 120
2	Hochdorf	10/ 435318	DE000816004622	gGZW 132 69%	MW	124	69%	P	105	65%	100	FIT 120 67% N 117 67%	0	97
27			2016					M	109	68%	63%	EGW 118 71%ZZ 119 69%		100
Huvi	10/ 608510	AT000317093322		+751	+0.08	+38		+0.04	+30		100	Fp FRW 111 49%		105
Hupoly	10/ 434866	DE000934871290						3.L			110	Kp 109 63% Km 101 59%		108
								HD			90	VIW 109 58%		(96) 105
3	Vaguno	10/ 435338	DE000816466915	gGZW 131 63%	MW	119	60%	P	115	56%	101	FIT 124 62% N 120 64%	0	104
27			2016					M	101	59%	55%	EGW 113 63%ZZ 114 61%		109
Vanpay	10/ 435244	DE000816006731		+744	+0.01	+32		-0.07	+21		103	Fp FRW 113 43%		109
Highway	10/ 608425	AT000479716317						3.L			101	Kp 104 61% Km 108 53%		117
								HD			93	VIW 118 54%		(105) 112
4	Vartan	10/ 346290	DE000952698424	gGZW 130 70%	MW	124	68%	P	111	65%	106	FIT 113 69% N 114 70%	0	111
18			2017					M	91	68%	60%	EGW 116 71%ZZ 119 69%		107
Vassli	10/ 435179	DE000814660364		+1152	-0.09	+41		-0.15	+29		109	Fp FRW 99 52%		115
Anibal	10/ 608429	CH120083025164						3.L			95	Kp 99 63% Km 100 59%		111
								HD			100	VIW 110 58%		(101) 113
5	Ifendi	10/ 435337	DE000816476421	gGZW 129 61%	MW	130	58%	P	105	54%	95	FIT 106 60% N 102 62%	0	103
27			2016					M	100	57%	51%	EGW 111 60%ZZ 114 58%		104
Ifeeling	10/ 608569	FR002134661622		+1193	-0.15	+37		±0.00	+42		100	Fp FRW 102 39%		104
Vassli	10/ 435179	DE000814660364						3.L			99	Kp 98 57% Km 105 48%		105
								HD			83	VIW 105 48%		(105) 106
6	Atari	10/ 435313	DE000816393751	gGZW 129 63%	MW	119	59%	P	115	56%	105	FIT 122 62% N 120 64%	0	98
27			2016					M	105	59%	57%	EGW 107 62%ZZ 107 60%		96
Auranto	10/ 435238	DE000815682072		+584	+0.05	+29		+0.04	+24		106	Fp FRW 112 42%		115
Vanpari	10/ 354130	DE000944346439						3.L			97	Kp 99 62% Km 110 56%		115
								HD			104	VIW 110 57%		(105) 106
7	Firestar	10/ 435344	DE000816670749	gGZW 128 63%	MW	122	61%	P	108	56%	92	FIT 118 62% N 116 64%	0	112
2			2017					M	110	60%	54%	EGW 103 63%ZZ 101 61%		111
Fireplay	10/ 435245	DE000815700371		+837	-0.09	+28		+0.01	+31		99	Fp FRW 121 42%		115
Verdi	10/ 354600	DE000946663620						3.L			87	Kp 98 62% Km 110 53%		102
								HD			84	VIW 98 54%		(105) 112
8	Vasmor	10/ 345855	DE000951627267	gGZW 127 68%	MW	122	66%	P	95	63%	94	FIT 115 68% N 109 69%	0	111
2			2016					M	108	65%	59%	EGW 111 69%ZZ 109 66%		110
Vassli	10/ 435179	DE000814660364		+784	+0.06	+38		-0.03	+26		99	Fp FRW 116 50%		108
Moris	10/ 352090	DE000939582505						3.L			92	Kp 103 61% Km 103 57%		117
								HD			86	VIW 109 56%		(101) 115
9	Aurion	10/ 435330	DE000816393764	gGZW 127 62%	MW	120	59%	P	114	55%	97	FIT 116 61% N 116 63%	0	100
27			2016					M	104	58%	56%	EGW 107 62%ZZ 108 60%		99
Auranto	10/ 435238	DE000815682072		+675	+0.03	+31		+0.02	+25		101	Fp FRW 106 41%		115
Vanpari	10/ 354130	DE000944346439						3.L			97	Kp 104 61% Km 102 55%		113
								HD			88	VIW 111 55%		(110) 112
10	Anis	10/ 346160	DE000951299099	gGZW 126 67%	MW	120	65%	P	112	62%	94	FIT 116 66% N 116 67%	0	115
18			2016					M	109	64%	58%	EGW 117 68%ZZ 118 65%		114
Anibal	10/ 608429	CH120083025164		+669	+0.03	+31		+0.02	+25		99	Fp FRW 104 48%		118
Vasir	10/ 342595	DE000936949086						3.L			90	Kp 95 60% Km 105 55%		115
								HD			90	VIW 100 54%		(107) 116

Identitätsdaten				Gesamtzucht- wert	Milchleistung Melkbarkeit	Persistenz	FW	Fitness Zuchtleistung	Nutzungsdauer paternal/maternal	Exte- rieur
11	Hotnews	10/ 346230	DE000951814560	gGZW 126 61%	MW 118 58%	P 112 54%	101	FIT 116 60% N 112 62%		0 102
18			2017			M 113 56%	52%	EGW 108 60%ZZ 104 58%		103
Hotspot	10/ 345150	DE000949122754		+743	-0.10 +23	-0.02 +25	103	Fp FRW 106 40%		109
Vabene	10/ 354000	DE000944206104				3.L	99	Kp 103 61% Km 106 55%		108
						HD	96	VIW 118 55%		(98) 105
12	Amazon	10/ 345885	DE000952347826	gGZW 125 67%	MW 122 65%	P 128 61%	94	FIT 108 66% N 116 67%		0 110
2			2017			M 100 64%	54%	EGW 102 67%ZZ 104 66%		104
Amor	10/ 356730	DE000949030919		+1114	-0.16 +33	-0.13 +29	96	Fp FRW 87 47%		120
Vigor	10/ 608320	US000000195618				3.L	99	Kp 91 68% Km 97 60%		108
						HD	91	VIW 103 61%		(104) 114
13	Dragon	10/ 435317	DE000816586042	gGZW 125 62%	MW 118 60%	P 105 54%	105	FIT 116 61% N 116 63%		0 107
27			2016			M 112 57%	50%	EGW 116 63%ZZ 115 61%		105
Dario	10/ 608555	US000068156800		+760	-0.14 +21	+0.01 +28	106	Fp FRW 104 40%		102
Juleng	10/ 342640	DE000936791480				3.L	99	Kp 99 60% Km 110 48%		115
						HD	101	VIW 99 51%		(97) 109
14	Dan	10/ 346280	DE000816677359	gGZW 125 63%	MW 117 61%	P 109 56%	103	FIT 115 63% N 117 64%		0 100
18			2017			M 102 60%	51%	EGW 103 65%ZZ 101 63%		101
Dario	10/ 608555	US000068156800		+583	-0.02 +23	+0.04 +24	108	Fp FRW 105 43%		120
Anibal	10/ 608429	CH120083025164				3.L	102	Kp 100 60% Km 107 50%		119
						HD	87	VIW 105 52%		(105) 109
15	Figaro	10/ 435355	DE000816450542	gGZW 125 66%	MW 117 64%	P 108 60%	100	FIT 117 65% N 117 66%		0 114
27			2016			M 116 63%	56%	EGW 109 66%ZZ 107 65%		108
Figo	10/ 435248	DE000815778559		+922	-0.23 +20	-0.09 +26	108	Fp FRW 111 46%		113
Vigor	10/ 608320	US000000195618				3.L	84	Kp 101 67% Km 103 57%		122
						HD	89	VIW 106 59%		(108) 122
16	Amigo	10/ 346005	DE000952347829	gGZW 125 64%	MW 116 61%	P 111 57%	87	FIT 117 63% N 120 64%		0 114
2			2017			M 112 60%	51%	EGW 110 64%ZZ 113 62%		111
Amor	10/ 356730	DE000949030919		+813	-0.16 +21	-0.09 +22	93	Fp FRW 98 43%		118
Cadence	10/ 608468	US000071130650				3.L	91	Kp 94 64% Km 106 56%		112
						HD	75	VIW 113 57%		(101) 116
17	Astorio	10/ 435331	DE000816466906	gGZW 125 61%	MW 114 57%	P 111 53%	94	FIT 122 60% N 121 61%		0 112
27			2016			M 107 56%	56%	EGW 107 60%ZZ 101 58%		105
Assay	10/ 435234	DE000815702962		+497	-0.02 +19	+0.02 +19	99	Fp FRW 110 39%		109
Huray	10/ 342465	DE000935830301				3.L	93	Kp 102 62% Km 107 54%		132
						HD	88	VIW 107 56%		(104) 122
18	Antonov	10/ 435319	XX000299518743	gGZW 124 64%	MW 122 63%	P 104 59%	90	FIT 108 62% N 111 63%		0 120
30			2016			M 103 58%	57%	EGW 104 64%ZZ 101 62%		108
Anibay	10/ 435228	DE000815625951		+882	-0.06 +32	-0.04 +29	96	Fp FRW 100 40%		124
Vanpari	10/ 354130	DE000944346439				3.L	91	Kp 93 62% Km 103 55%		129
						HD	82	VIW 99 55%		(110) 130
19	Valdrin	10/ 435336	DE000816388198	gGZW 124 64%	MW 116 61%	P 112 57%	87	FIT 119 63% N 117 65%		0 99
27			2016			M 108 60%	60%	EGW 105 65%ZZ 105 63%		100
Valtra	10/ 435226	DE000815515923		+702	-0.05 +25	-0.07 +20	91	Fp FRW 113 43%		110
Payssli	10/ 435070	DE000813034326				3.L	93	Kp 102 62% Km 100 54%		116
						HD	83	VIW 115 55%		(94) 108
20	Viply P*S	10/ 346240	DE000952009981	gGZW 123 64%	MW 122 61%	P 102 58%	103	FIT 110 64% N 107 65%		0 111
18			2017			M 95 60%	58%	EGW 108 64%ZZ 107 62%		110
Viper	10/ 345100	DE000948954326		+625	+0.17 +40	+0.02 +24	102	Fp FRW 111 45%		108
Huray	10/ 342465	DE000935830301				3.L	98	Kp 101 63% Km 102 57%		118
						HD	108	VIW 102 58%		(107) 113

Identitätsdaten				Gesamtzucht- wert	Milchleistung Melkbarkeit	Persistenz	FW	Fitness Zuchtleistung	Nutzungsdauer paternal/maternal	Exte- rieur
21	Bisto	10/ 435297	DE000816365819	gGZW 121 69%	MW 125 67%	P 104 63%	99	FIT 96 68% N 99 68%		0 125
27		2016				M 98 67%	60%	EGW 98 69% ZZ 99 68%		123
Biver	10/ 608501	CH120094290070		+757	+0.08 +38	+0.06 +32	104	Fp [+4] FRW 88 47%		114
Easton	10/ 435046	DE000812879429				3.L	97	Kp 107 93% Km 92 68%		119
						HD	88	VIW 109 74%		(101) 129
22	Prosit Pp*	10/ 345875	DE000952313983	gGZW 121 60%	MW 119 57%	P 110 53%	97	FIT 107 59% N 108 61%		0 97
2		2017				M 106 56%	46%	EGW 102 60% ZZ 100 58%		98
Prost	10/ 345240	DE000948842200		+715	+0.04 +33	-0.05 +22	97	Fp FRW 95 39%		106
Huray	10/ 342465	DE000935830301				3.L	98	Kp 100 59% Km 101 49%		108
						HD	99	VIW 108 51%		(103) 105
23	Visor Pp*	10/ 345735	DE000950731351	gGZW 121 60%	MW 118 57%	P 107 53%	101	FIT 112 60% N 112 61%		0 106
2		2016				M 101 56%	55%	EGW 107 60% ZZ 105 58%		112
Viper	10/ 345100	DE000948954326		+639	-0.03 +24	+0.02 +25	101	Fp FRW 106 39%		107
Huxoy	10/ 608385	AT000812100272				3.L	101	Kp 100 62% Km 104 54%		116
						HD	103	VIW 102 55%		(109) 112
24	Vipro Pp*	10/ 356770	DE000950827606	gGZW 121 63%	MW 117 59%	P 101 56%	107	FIT 108 62% N 110 64%		0 113
2		2016				M 107 58%	57%	EGW 105 63% ZZ 101 61%		113
Viper	10/ 345100	DE000948954326		+456	+0.08 +25	+0.08 +23	106	Fp FRW 94 42%		123
Pronto	10/ 608026	US000000191184				3.L	103	Kp 92 63% Km 102 56%		123
						HD	106	VIW 115 57%		(105) 126
25	David Pp*	10/ 346210	DE000951636063	gGZW 121 64%	MW 116 62%	P 117 57%	91	FIT 113 63% N 113 64%		0 105
18		2016				M 103 61%	53%	EGW 106 64% ZZ 106 63%		117
Dane	10/ 608556	US000068156270		+470	+0.06 +25	+0.04 +20	94	Fp FRW 103 42%		108
Vivid	10/ 608449	IT073990116161				3.L	95	Kp 105 62% Km 103 54%		111
						HD	87	VIW 106 55%		(96) 110
26	Vivaldi P*S	10/ 345795	DE000950731357	gGZW 121 64%	MW 114 61%	P 109 58%	108	FIT 115 63% N 113 64%		0 112
2		2016				M 110 60%	59%	EGW 110 64% ZZ 109 62%		116
Viper	10/ 345100	DE000948954326		+292	+0.14 +23	+0.07 +16	109	Fp FRW 106 43%		114
Huray	10/ 342465	DE000935830301				3.L	99	Kp 103 65% Km 105 58%		112
						HD	105	VIW 110 59%		(94) 115
27	Axoy	10/ 435306	DE000816004637	gGZW 121 61%	MW 113 57%	P 109 52%	101	FIT 119 59% N 117 61%		0 123
27		2016				M 98 56%	58%	EGW 115 61% ZZ 115 58%		118
Assay	10/ 435234	DE000815702962		+518	-0.02 +20	-0.03 +16	104	Fp FRW 109 39%		118
Huxoy	10/ 608385	AT000812100272				3.L	98	Kp 98 60% Km 105 53%		123
						HD	93	VIW 102 53%		(104) 127
28	Voran	10/ 345835	DE000952352137	gGZW 120 63%	MW 117 62%	P 106 58%	106	FIT 109 61% N 107 62%		0 120
2		2016				M 100 60%	56%	EGW 111 64% ZZ 109 61%		111
Vavigo	10/ 435217	DE000815444260		+750	-0.05 +27	-0.07 +21	110	Fp FRW 101 40%		108
Juleng	10/ 342640	DE000936791480				3.L	96	Kp 100 58% Km 95 51%		123
						HD	97	VIW 106 51%		(94) 122
29	Vision Pp*	10/ 435354	DE000816590040	gGZW 119 62%	MW 117 59%	P 104 55%	112	FIT 105 61% N 106 63%		0 109
27		2017				M 98 58%	56%	EGW 106 63% ZZ 104 61%		113
Viper	10/ 345100	DE000948954326		+474	+0.10 +28	+0.05 +21	112	Fp FRW 95 40%		114
Payssli	10/ 435070	DE000813034326				3.L	103	Kp 101 62% Km 103 55%		121
						HD	110	VIW 108 55%		(102) 120
30	Vasilios P*S	10/ 345385	DE000949617704	gGZW 115 68%	MW 111 67%	P 95 64%	96	FIT 105 66% N 107 66%		0 102
2		2015				M 100 66%	59%	EGW 111 68% ZZ 112 67%		105
Vasient	10/ 435185	DE000814717407		+603	-0.14 +14	-0.08 +15	105	Fp FRW 92 47%		114
Jockl	10/ 342795	DE000938021470				3.L	89	Kp 95 77% Km 110 57%		111
						HD	82	VIW 108 58%		(93) 110

Identitätsdaten				Gesamtzucht- wert	Milchleistung Melkbarkeit	Persistenz	FW	Fitness Zuchtleistung	Nutzungsdauer paternal/maternal	Exte- rieur
31	Fanfare	10/ 608711	AT000704204638	gGZW 114 63%	MW 109 63%	P 96 53%	91	FIT 109 60% N 109 62%		0 128
18		2017				M 107 62%	45%	EGW 112 65% ZZ 114 64%		109
Falk	10/ 608542	CH120103791208		+577	-0.13 +14	-0.10 +13	97	Fp FRW 105 38%		113
Julau	10/ 435172	DE000944870461		1.L	2.L	3.L	95	Kp 90 57% Km 101 45%		119
						HD	75	VIW 103 47%		(103) 124
32	Brownstar	10/ 356803	DE000951892522	gGZW 110 69%	MW 113 68%	P 99 63%	90	FIT 93 68% N 94 69%		0 136
18		2017				M 98 67%	56%	EGW 97 70% ZZ 96 69%		112
Blooming	10/ 608413	CH120082568808		+480	-0.07 +15	+0.04 +20	102	Fp FRW 93 48%		124
Wonderme	10/ 608387	US000000196880		1.L	2.L	3.L	96	Kp 94 62% Km 95 57%		132
						HD	59	VIW 107 55%		(106) 136

Bullen mit Zuchtwertschätzergebnis Exterieur – in alphabetischer Reihenfolge

Name	HBNr	n-Tö	Rahmen	Becken	Fundament	Euter	Gesamtnote	Bemuskelung	Kreuzhöhe	Brustbreite	Rumpftiefe	Oberlinie	Beckenlänge	Beckenbreite	Beckenneigung	Umdreher	Sprg.winkelung	Sprg.auspräg	Fessel	Trachten	Voreuterlänge	Hintereuterbreite	Hintereuterhöhe	Zentralband	Eutertiefe	Vordereut.aufhäng	Euterbalance	Strichlänge	Strichdicke	Strichplatzierg vorne	Strichplatzierg hinten	Strichstellung	Euterreinheit
Amazon	345885	0	110	104	120	108	114	92	117	103	112	100	108	105	100	88	88	97	121	116	105	115	114	96	93	94	88	109	95	109	98	100	104
Amigo	346005	0	114	111	118	112	116	95	116	105	113	105	109	118	103	85	85	93	115	112	105	117	113	95	98	98	97	104	103	103	100	95	101
Amorie	608737	0	114	114	113	115	120	104	115	109	111	104	103	119	102	94	91	98	111	111	116	117	106	104	97	95	92	99	85	111	104	103	104
Anis	346160	0	115	114	118	115	116	100	110	109	116	95	112	121	90	98	89	99	120	117	117	109	102	100	106	109	100	96	102	111	108	104	107
Antonov	435319	0	120	108	124	129	130	84	121	100	114	115	117	87	97	98	85	106	117	120	112	114	126	102	114	115	103	97	95	118	116	113	110
Astorio	435331	0	112	105	109	132	122	92	115	104	100	98	113	105	89	96	100	96	104	106	114	114	119	110	120	115	104	98	102	119	122	117	104
Atari	435313	0	98	96	115	115	106	92	98	97	98	100	98	88	88	90	89	107	113	105	113	101	109	97	107	116	103	92	104	106	100	100	105
Aurion	435330	0	100	99	115	113	112	93	100	98	103	103	107	94	94	98	93	103	116	114	117	107	105	104	101	109	102	88	87	103	109	103	110
Axoy	435306	0	123	118	118	123	127	99	117	107	111	108	122	121	96	106	89	103	110	110	119	115	117	104	109	116	98	92	83	112	119	109	104
Bisto	435297	0	125	123	114	119	129	101	123	118	124	109	116	113	111	117	87	89	117	111	122	116	111	110	103	113	112	94	108	110	103	93	101
Brownstar	356803	0	136	112	124	132	136	92	134	121	136	125	129	117	89	90	100	105	120	115	119	119	124	117	117	116	106	99	101	115	122	112	106
Dan	346280	0	100	101	120	119	109	95	104	101	95	97	103	101	97	103	91	112	108	104	110	103	106	111	106	101	91	99	90	114	114	107	105
David Pp*	346210	0	105	117	108	111	110	88	102	95	103	100	105	91	112	114	92	107	101	97	113	113	111	90	100	110	95	93	111	98	95	98	96
Dragon	435317	0	107	105	102	115	109	106	106	107	103	110	111	101	94	102	102	96	105	107	113	103	94	107	110	115	103	105	106	107	111	114	97
Fanfare	608711	0	128	109	113	119	124	95	128	110	118	124	118	114	98	95	98	95	111	108	125	129	122	104	106	95	107	109	101	101	101	101	103
Figaro	435355	0	114	108	113	122	122	85	117	108	110	91	119	104	100	95	89	94	114	109	112	119	127	104	108	107	105	104	111	108	106	110	108
Firestar	435344	0	112	111	115	102	112	88	118	92	104	114	118	98	111	105	89	104	115	99	96	102	112	104	105	98	87	106	98	90	101	107	105
Hochdorf	435318	0	97	100	105	108	105	87	107	101	103	86	101	94	108	112	98	110	101	103	92	104	112	113	113	95	94	98	88	102	103	100	96
Hotnews	346230	0	102	103	109	108	105	93	108	94	96	109	107	90	96	105	92	109	101	101	111	95	96	90	113	109	106	98	89	92	95	101	98
Ifendi	435337	0	103	104	104	105	106	95	107	99	102	111	106	102	110	106	91	99	106	98	113	113	105	100	96	105	85	97	92	104	100	95	105
Prosit Pp*	345875	0	97	98	106	108	105	96	95	97	94	110	94	94	108	99	89	99	109	101	109	111	104	107	101	106	82	98	93	93	105	102	103
Vaguno	435338	0	104	109	109	117	112	92	108	97	98	101	104	92	112	117	90	106	106	96	116	99	122	98	108	105	95	100	97	105	102	97	105
Valdrin	435336	0	99	100	110	116	108	88	100	97	94	102	109	94	102	98	95	101	108	103	111	106	104	112	101	109	86	100	97	109	112	106	94
Vartan	346290	0	111	107	115	111	113	99	107	107	108	95	111	103	90	101	90	98	111	111	110	100	106	110	106	99	105	102	75	105	109	107	101
Vasilios P*S	345385	0	102	105	114	111	110	102	103	100	97	95	104	118	84	98	91	104	105	100	113	107	112	104	100	103	87	94	90	97	93	99	93
Vasmor	345855	0	111	110	108	117	115	105	115	107	109	98	112	104	95	106	96	98	104	104	104	98	115	108	115	114	114	101	85	98	101	91	101
Viply P*S	346240	0	111	110	108	118	113	96	109	100	108	111	110	94	103	102	95	97	108	107	113	114	111	108	108	107	93	89	91	109	113	112	107
Vipro Pp*	356770	0	113	113	123	123	126	98	111	103	108	103	114	102	99	101	82	102	120	102	120	111	115	108	111	117	105	96	89	102	110	110	105
Vision Pp*	435354	0	109	113	114	121	120	96	109	103	103	111	111	94	110	117	94	101	107	101	109	109	113	108	112	111	91	85	99	111	116	119	102
Visor Pp*	345735	0	106	112	107	116	112	111	101	104	101	101	103	103	103	102	87	90	110	100	112	112	108	108	110	111	101	91	91	112	106	106	109
Voran	345835	0	120	111	108	123	122	118	113	116	111	90	117	120	87	88	93	94	112	111	111	109	113	109	116	112	112	110	102	109	110	107	94