



LfL

Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft

Zuchtwertschätzung

Brown Swiss

April 2025



Impressum

Herausgeber: Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft (LfL)
Vöttinger Straße 38, 85354 Freising-Weihenstephan
Internet: www.LfL.bayern.de
Institut für Tierzucht
Prof.-Dürrwaechter-Platz 1, 85586 Poing-Grub
E-Mail: Tierzucht@LfL.bayern.de
Telefon: 08161 8640-7100

1. Auflage: April 2025

ZUCHTWERTSCHÄTZUNGSERGEBNISSE

TOPLISTE

01.04.2025

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., Melkverhalten, 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., Klauengesundheit, 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	17 CRV Deutschland	A4 Genostar, Stmk+NÖ	C3 Plemko
03 RiVerGen	18 Alpen-Genetik	A5 Rinderzucht Tirol	C4 Plemo
06 Neustadt/Aisch	26 Qnetics Alsfeld	A7 Klessheim, Salzbz	C5 CHD Impuls
07 Memmingen	27 Rinderunion Baden-W.	A8 caRINDthia Kärnten	C6 Reprogen
09 Marktredwitz	30 andere Ausland	A9 Vorarlberg	C7 Natural
10 Bayern-Genetik	A1 Genostar NÖ+Stmk	C1 CRV Czech Republic	C8 ISB Genetic
16 Bauer, Wasserbgr.	A3 Hohenzell, Oberöst.	C2 Jihocesky chovatel	C9 Brusia Praha

Hinweise zur Interpretation der Ergebnisse der Zuchtwertschätzung

1. Die Zuchtwerte für alle Merkmale werden in länderübergreifenden Schätzverfahren für Deutschland und Österreich geschätzt. Damit sind alle Zuchtwerte zwischen diesen Ländern vergleichbar. Alle Zuchtwertschätzungen werden bei Fleckvieh und Brown Swiss mit Single-Step Verfahren (Ausnahmen: Persistenz, Leistungssteigerung und Milchfieber) und bei Gelbvieh mit BLUP-Tiermodellen durchgeführt. Bei Brown Swiss werden zusätzliche Informationen zu ausländischen Töchterleistungen aus der Interbull-Zuchtwertschätzung in die Single-Step Verfahren mit einbezogen. In Single-Step Verfahren werden Informationen aus Genotypen, Pedigree- und Leistungsinformationen in einem Verfahren berücksichtigt.

2. Die Bezugsbasis für alle Zuchtwerte werden bei Fleckvieh und Brown Swiss von den 4-6 Jahre bzw. 6-8 Jahre alten Kühen mit Leistungsbeobachtungen gebildet. Bei Gelbvieh gelten die 8-12 Jahre alten Bullen als Bezugsbasis. Die Basis wird bei jeder Zuchtwertschätzung aktualisiert. Die durchschnittlichen Milchleistungszuchtwerte der Basisbullen betragen 0. Alle Relativzuchtwerte sind so standardisiert, dass die Basis einen Mittelwert von 100 Punkten hat. Die Streuung der wahren Relativzuchtwerte wird auf 12 Punkte eingestellt. Ausnahme bildet der Gesamtzuchtwert beim Braunvieh, der auf eine Streuung von 15 Punkten eingestellt wird. Wegen der begrenzten Sicherheiten liegt die realisierte Streuung niedriger.

3. Relativzuchtwerte, in die mehrere Einzelzuchtwerte eingehen, werden nach der Selektionsindexmethode unter Berücksichtigung der Sicherheiten der Einzelzuchtwerte berechnet. In den Milchwert gehen die Zuchtwerte für Fett- und Eiweißkilogramm mit einer ökonomischen Gewichtung von 1:1,4 ein. Beim Braunvieh geht zusätzlich der Zuchtwert für Eiweißprozent in den Milchwert ein.

Die ökonomischen Gewichte (w_g , in Euro), die genetischen Standardabweichungen (s_a) sowie die prozentualen Anteile der Produkte ($w_g \cdot s_a$) der in den Gesamtzuchtwert eingehenden Merkmale sind in der folgenden Tabelle dargestellt.

Für die Auswertungen und Veröffentlichung sind folgende Stellen zuständig:

Ministerium Ländlicher Raum, Baden-Württemberg
Postfach 10 34 44 70029 Stuttgart
Mit Landesamt für Flurneuordnung und Landentwicklung,
Kornwestheim

Hessisches Dienstleistungszentrum für Landwirtschaft,
Gartenbau und Naturschutz
Kölnische Strasse 48/50 34117 Kassel

Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft
Institut für Tierzucht
Prof.-Dürrwaechter-Platz 1 85586 Poing-Grub

Landeskuratorium der Erzeugerringe für Tierische
Veredelung in Bayern
Postfach 15 13 05 80048 München

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

Bulle	VB	HBNR	Ifd.Nr
Albany	10	435472	7
Amorie	10	608737	1
Austria	10	608857	3
Bloomlord	10	346135	14
Chagall	10	435508	2
Dejavu	10	346315	13
Sansibar	10	435405	5
Sion	10	346620	4
Valencia	10	347060	12
Valid	10	435394	10
Valor	10	345985	6
Vance	10	435499	11
Vasary	10	345905	9
Veit	10	608858	8
Vollmacht	10	346910	15

Identitätsdaten				Gesamtzucht- wert	Milchleistung Melkbarkeit	Persistenz	FW	Fitness Zuchtleistung	Nutzungsdauer paternal/maternal	Exte- rieur		
1	Amorie	10/ 608737	gGZW 141 98%	MW	126 99%	P 120 99%	108	FIT 108 97% N 106 93%		473 103		
		AT000888768938	Tö-int 53	M	94 99%	Mvh 97 90	97%	EGW 120 98%ZZ 122 99%	MAS 111 88%	102		
A3 2 27		2017	+1113	+0.01	+48	-0.10	+31	Fp [-9]	FRW 91 95%	ZYS 106 92%	110	
Amor	10/ 356730	DE000949030919	1.L 1326 8.1	2.L	759 7	3.L 243 4.6		Kp 98 99%	Km 100 97%	fFR 101 93%	109	
Vassli	10/ 435179	DE000814660364	1025 7524 4.24	319	3.47	261	HD	8583	100	VIW 105 97%KGW 95 94%	MIF 107 90%	(101) 110
2	Chagall	10/ 435508	gGZW 139 88%	MW	124 94%	P 123 90%	109	FIT 112 85% N 113 73%		42 92		
		DE000817630330		M	115 90%	Mvh 95 66	86%	EGW 97 89% ZZ 96 89%	MAS 101 62%	96		
27 2		2020	+1081	-0.06	+40	-0.10	+30	Fp [-5]	FRW 109 75%	ZYS 93 67%	107	
Canyon	10/ 435395	DE000816637282	1.L 80 2.3	2.L		3.L		Kp 98 98%	Km 103 89%	fFR 102 70%	118	
Seasideb	10/ 608552	US000068144448	24 2821 4.03	114	3.31	93	HD	9666	98	VIW 97 94% KGW 107 74%	MIF 111 41%	(109) 107
3	Austria	10/ 608857	gGZW 139 95%	MW	123 99%	P 125 98%	99	FIT 111 93% N 100 84%		305 108		
		AT000437895569		M	111 98%	Mvh 84 87	95%	EGW 111 96%ZZ 112 97%	MAS 104 79%	96		
A1 2 27		2019	+1448	-0.37	+27	-0.15	+38	Fp [-2]	FRW 103 88%	ZYS 102 83%	104	
Amorie	10/ 608737	AT000888768938	1.L 781 5.1	2.L	53 2.2	3.L		Kp 100 99%	Km 102 95%	fFR 101 86%	106	
Cadence	10/ 608468	US000071130650	203 8326 3.89	324	3.43	286	HD	9290	97	VIW 112 96%KGW 98 88%	MIF 110 78%	(99) 107
4	Sion	10/ 346620	gGZW 136 93%	MW	121 98%	P 91 97%	97	FIT 112 90% N 111 81%		71 104		
		DE000953248743		M	112 96%	Mvh 114 70	84%	EGW 119 94%ZZ 118 95%	MAS 114 65%	104		
18 A5 A8		2018	+896	-0.04	+35	-0.04	+29	Fp [±0]	FRW 105 84%	ZYS 88 77%	98	
Sinatra	10/ 608641	AT000410015229	1.L 243 8.6	2.L	121 4.8	3.L 1 1		Kp 104 97%	Km 106 89%	fFR 107 80%	108	
Cadence	10/ 608468	US000071130650	193 7095 4.11	291	3.47	247	HD	7926	102	VIW 100 90%KGW 94 78%	MIF 103 64%	(100) 106
5	Sansibar	10/ 435405	gGZW 134 91%	MW	118 97%	P 115 94%	92	FIT 115 88% N 116 78%		46 111		
		DE000816932028		M	102 92%	Mvh 112 68	86%	EGW 114 91%ZZ 113 91%	MAS 110 66%	114		
27		2017	+542	+0.01	+24	+0.09	+27	Fp	FRW 107 79%	ZYS 104 72%	110	
Sinatra	10/ 608641	AT000410015229	1.L 92 8.1	2.L	48 6.6	3.L 5 6.2		Kp 94 94%	Km 92 84%	fFR 105 73%	117	
Vasir	10/ 342595	DE000936949086	64 7143 4.24	303	3.64	260	HD	8425	94	VIW 96 84% KGW 86 76%	MIF 113 49%	(105) 119
6	Valor	10/ 345985	gGZW 133 90%	MW	126 96%	P 108 93%	102	FIT 103 87% N 100 78%		46 118		
		DE000951995652		M	114 90%	Mvh 105 65	76%	EGW 99 90% ZZ 97 90%	MAS 104 63%	112		
2		2016	+1049	±0.00	+44	-0.06	+32	Fp [±0]	FRW 102 78%	ZYS 104 71%	108	
Vassli	10/ 435179	DE000814660364	1.L 66 8.8	2.L	48 9.8	3.L 34 7.2		Kp 99 97%	Km 101 87%	fFR 108 72%	108	
Etoscha	10/ 344600	DE000945768868	55 6980 4.22	295	3.45	241	HD	7888	98	VIW 103 91%KGW 100 75%	MIF 106 47%	(91) 114
7	Albany	10/ 435472	gGZW 131 86%	MW	119 94%	P 119 90%	88	FIT 111 83% N 111 71%		22 97		
		DE000817331926		M	111 87%	Mvh 99 61	85%	EGW 110 88%ZZ 110 87%	MAS 111 59%	98		
27		2019	+1230	-0.30	+25	-0.17	+28	Fp [+1]	FRW 96 71%	ZYS 107 64%	114	
Amorie	10/ 608737	AT000888768938	1.L 70 3.5	2.L		3.L		Kp 96 95%	Km 105 83%	fFR 104 67%	106	
Hebron	10/ 354880	DE000947582494	30 2761 3.86	107	3.21	89	HD	9140	87	VIW 109 87%KGW 96 71%	MIF 101 41%	(91) 106
8	Veit	10/ 608858	gGZW 129 90%	MW	124 96%	P 106 93%	92	FIT 101 87% N 102 75%		57 108		
		AT000010210869		M	114 93%	Mvh 96 72	87%	EGW 99 91% ZZ 97 90%	MAS 104 67%	97		
A3		2018	+1325	-0.11	+45	-0.21	+28	Fp [+2]	FRW 99 78%	ZYS 98 71%	101	
Vassli	10/ 435179	DE000814660364	1.L 121 4.9	2.L	25 2.4	3.L		Kp 97 96%	Km 101 86%	fFR 107 74%	110	
Cadence	10/ 608468	US000071130650	44 8132 4.24	345	3.43	279	HD	8917	97	VIW 100 88%KGW 88 77%	MIF 101 53%	(99) 108
9	Vasary	10/ 345905	gGZW 128 92%	MW	122 97%	P 97 95%	105	FIT 101 89% N 105 80%		66 110		
		DE000952589079		M	108 93%	Mvh 106 69	83%	EGW 107 92%ZZ 101 92%	MAS 122 66%	113		
2		2017	+497	+0.29	+45	+0.05	+22	Fp [+2]	FRW 100 82%	ZYS 103 75%	108	
Vassli	10/ 435179	DE000814660364	1.L 125 8.5	2.L	90 8.1	3.L 33 4.5		Kp 102 97%	Km 89 87%	fFR 102 76%	103	
Juleng	10/ 342640	DE000936791480	104 6989 4.42	309	3.55	248	HD	8194	100	VIW 90 89% KGW 92 78%	MIF 105 57%	(103) 109
10	Valid	10/ 435394	gGZW 128 96%	MW	114 99%	P 107 98%	103	FIT 112 94% N 108 88%		215 111		
		DE000816630907	Tö-int 21	M	111 97%	Mvh 97 82	94%	EGW 107 96%ZZ 104 97%	MAS 110 81%	101		
27		2017	+315	+0.24	+33	+0.02	+13	Fp [±0]	FRW 115 91%	ZYS 119 86%	107	
Vassli	10/ 435179	DE000814660364	1.L 536 8.2	2.L	316 6.6	3.L 78 4.5		Kp 99 98%	Km 105 94%	fFR 108 88%	111	
Anibal	10/ 608429	CH120083025164	409 7019 4.29	301	3.53	248	HD	8447	100	VIW 83 94% KGW 91 89%	MIF 109 79%	(99) 112

Identitätsdaten				Gesamtzucht- wert	Milchleistung Melkbarkeit	Persistenz	FW	Fitness Zuchtleistung	Nutzungsdauer paternal/maternal	Exte- rieur	
11	Vance	10/ 435499	DE000817712795	gGZW 126 86%	MW 121 93% M 101 87%	P 111 88% Mvh 102 62%	101 88%	FIT 101 84% N 106 72% EGW 104 87%ZZ 102 86%	MAS 104 62% ZYS 96 66%	23 114 103	
27 2		2020		+577	+0.26	+46	-0.02	+19	Fp [-7]	FRW 94 73%	108 117
Volker	10/ 435383	DE000816637254	1.L 52 2.1	2.L		3.L			Kp 104 98% Km 99 90%	MIF 98 38%	(99)
Auranto	10/ 435238	DE000815682072	6	2574	4.02	104	3.44	89	HD 9918	92	116
12	Valencia	10/ 347060	DE000955402817	gGZW 123 84%	MW 114 92% M 109 85%	P 114 86% Mvh 100 59%	83 80%	FIT 109 82% N 112 69% EGW 101 85%ZZ 101 84%	MAS 98 56% ZYS 102 61%	26 100 105	
18 A5 A8 A9		2020		+450	-0.01	+18	+0.06	+21	Fp [+4]	FRW 97 69%	102 110
Voraus	10/ 608730	AT000435654138	1.L 45 2.2	2.L		3.L			Kp 110 95% Km 104 81%	fFR 99 64%	(92)
Amor	10/ 356730	DE000949030919	9	2516	4.16	105	3.65	92	HD 9039	88	106
13	Dejavu	10/ 346315	DE000954670986	gGZW 122 94%	MW 117 98% Tö-int 38 M 112 97%	P 102 98% Mvh 105 78%	98 92%	FIT 102 91% N 90 80% EGW 107 95%ZZ 106 96%	MAS 105 73% ZYS 93 78%	138 121 113	
2		2019		+280	+0.17	+25	+0.16	+23	Fp [+3]	FRW 105 84%	109 112
Dane	10/ 608556	US000068156270	1.L 558 4.7	2.L		3.L			Kp 95 98% Km 104 93%	MIF 104 71%	(99)
Zephir	10/ 608465	IT010990008842	74	8000	4.26	341	3.71	297	HD 9298	94	118
14	Bloomlord	10/ 346135	DE000953401451	gGZW 122 94%	MW 111 98% M 95 96%	P 108 98% Mvh 94 80%	98 94%	FIT 110 91% N 107 82% EGW 112 95%ZZ 113 96%	MAS 106 74% ZYS 99 79%	194 115 125	
2		2018		+814	-0.26	+12	-0.13	+18	Fp [±0]	FRW 104 85%	110 114
Blooming	10/ 608413	CH120082568808	1.L 471 5.4	2.L		3.L 8 2.8			Kp 97 98% Km 96 94%	MIF 97 71%	(105)
Huray	10/ 342465	DE000935830301	157	7672	4.06	311	3.48	267	HD 8846	90	118
15	Vollmacht	10/ 346910	DE000955222028	gGZW 119 92%	MW 111 98% M 96 95%	P 112 96% Mvh 110 72%	96 87%	FIT 107 88% N 113 76% EGW 103 93%ZZ 103 94%	MAS 97 66% ZYS 105 72%	103 120 119	
18 A5 A8 A9		2019		+776	-0.15	+20	-0.17	+14	Fp [+4]	FRW 102 80%	103 114
Vollmilch	10/ 346310	DE000952155192	1.L 317 3.4	2.L		3.L			Kp 109 98% Km 97 91%	MIF 102 59%	(104)
Temtatio	10/ 608474	US000068119148	146	2687	3.99	107	3.36	90	HD 9351	93	118

Bullen mit Zuchtwertschätzergebnis Exterieur – in alphabetischer Reihenfolge

Name	HBNr	Anzahl Töchter	Rahmen	Becken	Fundament	Euter	Gesamtnote	Bemuskelung	Kreuzhöhe	Brustbreite	Rumpftiefe	Oberlinie	Beckenlänge	Beckenbreite	Beckenneigung	Umdreher	Sprungwinkelung	Sprungausprägung	Fessel	Trachten	Voreuterlänge	Hintereuterbreite	Hintereuterhöhe	Zentralband	Eutertiefe	Vordereuteraufhängung	Euterbalance	Strichlänge	Strichdicke	Strichplatzierung vorne	Strichplatzierung hinten	Strichstellung	Euterreinheit
Albany	435472	22	97	98	114	106	106	92	96	99	101	91	98	102	100	99	90	104	102	113	108	104	107	105	93	92	92	100	94	110	99	98	91
Amorie	608737	473	103	102	110	109	110	101	107	104	104	91	102	110	94	90	98	102	100	107	101	100	100	103	104	95	89	100	92	117	108	104	101
Austria	608857	305	108	96	104	106	107	103	105	108	107	94	102	105	91	90	104	91	99	109	101	108	102	102	98	96	98	93	99	97	93	96	99
Bloomlord	346135	194	115	125	110	114	118	104	111	109	109	121	117	118	108	109	91	98	106	106	123	110	106	107	101	106	95	92	88	116	123	121	105
Chagall	435508	42	92	96	107	118	107	81	101	82	98	85	95	72	104	112	91	99	108	98	117	115	116	100	106	100	112	97	113	105	101	103	109
Dejavu	346315	138	121	113	109	112	118	88	125	111	119	106	116	112	104	92	113	110	104	107	113	112	104	99	109	103	109	100	98	100	104	107	99
Sansibar	435405	46	111	114	110	117	119	110	107	115	103	111	108	112	102	107	86	80	117	112	106	96	100	96	119	110	98	93	106	101	106	106	105
Sion	346620	71	104	104	98	108	106	106	102	97	101	105	100	103	97	106	100	93	100	93	97	99	100	89	108	105	95	95	87	108	108	105	100
Valencia	347060	26	100	105	102	110	106	95	99	96	98	105	106	95	103	97	108	109	105	95	92	95	106	108	106	111	115	105	107	96	102	105	92
Valid	435394	215	111	101	107	111	112	109	114	109	106	103	109	108	91	98	92	90	109	112	99	101	105	99	110	111	92	110	98	100	91	91	99
Valor	345985	46	118	112	108	108	114	92	123	109	111	103	115	106	108	111	112	114	104	112	104	96	100	103	111	100	106	104	94	98	105	105	91
Vance	435499	23	114	103	108	117	116	104	100	121	121	89	112	109	87	102	101	95	111	100	113	108	105	112	99	121	116	111	95	113	108	104	99
Vasary	345905	66	110	113	108	103	109	112	107	114	114	87	112	104	95	114	108	95	107	107	108	98	96	101	101	108	121	97	84	97	106	105	103
Veit	608858	57	108	97	101	110	108	106	105	109	110	88	109	102	79	97	106	104	98	103	106	104	99	104	101	112	103	102	101	106	99	104	99
Vollmacht	346910	103	120	119	103	114	118	125	112	113	117	104	121	105	98	112	88	81	113	123	100	101	102	105	110	112	111	109	118	99	104	93	104

Bulle	VB /	HBNR	Ifd.Nr	Bulle	VB /	HBNR	Ifd.Nr
Ampere	10	347720	50	Netflix	10	347910	14
Arona	10	347820	42	Network	10	435568	46
Baliga Pp*	10	346795	27	New jersey	10	435585	51
Beatle	10	347940	24	Neymar	10	347790	40
Beppo Pp*	10	347880	62	Nico	10	435581	29
Bianchi Pp*	10	435599	35	Nixon	10	435576	31
Bonjov PP*	10	877020	61	Nokia	10	348000	26
Boxer Pp*	10	435524	63	Orkan	10	609005	2
Calvert	10	435590	4	Palizzi	10	435589	47
Camillo	10	346725	52	Parsival	10	435580	18
Chanel	10	435564	34	Pascoli	10	435600	38
Chicago	10	609092	45	Pescora	10	435571	33
Codex P*S	10	346765	49	Portico	10	435573	9
Colorado P*S	10	346775	57	Porto	10	357060	56
Dacapo	10	609018	22	Rugby PP*	10	347850	64
Daemon	10	609112	3	Samos P*S	10	346745	60
Dakari Pp*	10	347840	48	Seehof Pp*	10	347890	5
Darius	10	609108	21	Taurin	10	435606	11
Diablo	10	357053	1	Valerio	10	435598	19
Diamond	10	609093	39	Vanhalen	10	347870	17
Dimension	10	357050	20	Vasabi	10	347860	53
Dior	10	346445	28	Vecondios Pp*	10	609070	54
Doha	10	346785	41	Vectra	10	347930	43
Dracula	10	346805	16	Vektol	10	347730	10
Duncan P*S	10	435608	7	Verio P*S	10	609031	58
Dynamo	10	347800	15	Vindor	10	347770	59
Highlight	10	609069	6	Vinicius	10	609101	8
Holiday	10	435597	13	Vista	10	346755	37
Hotgun	10	357070	32	Vost	10	347970	30
Icaro	10	346735	55				
Narian	10	347750	36				
Narvick	10	435569	25				
Navaro	10	435572	12				
Navier	10	435584	23				
Neo	10	435596	44				

Identitätsdaten				Gesamtzucht- wert	Milchleistung Melkbarkeit	Persistenz	FW	Fitness Zuchtleistung	Nutzungsdauer paternal/maternal	Exte- rieur
11	Taurin	10/ 435606	gGZW 145 74%	MW 129 83% M 112 79%	P 115 72% Mvh 91 49	106 62%	FIT 116 75% N 108 64% EGW 110 78%ZZ 111 74%	MAS 106 49% ZYS 100 55% fFR 102 55% MIF	0 105 116 103 111 (100) 112	
27		DE000818665283 2024	+1240	-0.16	+38	-0.03	+42	109	Fp FRW 109 62%	
Tank	10/ 608937	US000068204129	1.L	2.L	3.L			96	Kp 104 75% Km 106 66%	
Austria	/	AT000437895569					HD	95	VIW 106 66%KGW 103 61%	
12	Navaro	10/ 435572	gGZW 145 73%	MW 129 82% M 105 76%	P 116 72% Mvh 107 46	105 62%	FIT 116 74% N 112 63% EGW 112 76%ZZ 113 72%	MAS 108 49% ZYS 99 54% fFR 100 54% MIF	0 105 102 102 109 (97) 108	
27		DE000818327481 2022	+978	+0.11	+51	-0.03	+33	102	Fp FRW 103 61%	
Nathan	10/ 435514	DE000817569961	1.L	2.L	3.L			103	Kp 102 81% Km 104 67%	
Julau	10/ 435172	DE000944870461					HD	106	VIW 111 66%KGW 101 60%	
13	Holiday	10/ 435597	gGZW 145 73%	MW 126 82% M 102 78%	P 122 72% Mvh 97 51	106 60%	FIT 119 75% N 117 65% EGW 115 77%ZZ 111 73%	MAS 117 52% ZYS 102 56% fFR 103 56% MIF	0 108 105 106 110 (101) 112	
27		DE000818275746 2023	+924	+0.06	+44	-0.02	+31	106	Fp FRW 102 63%	
Hotshot	10/ 608986	AT000509268574	1.L	2.L	3.L			103	Kp 90 73% Km 102 65%	
Vassri	10/ 346630	DE000954021491					HD	99	VIW 110 64%KGW 97 63%	
14	Netflix	10/ 347910	gGZW 145 73%	MW 126 83% M 105 77%	P 125 73% Mvh 103 46	95 62%	FIT 119 74% N 119 63% EGW 108 76%ZZ 108 72%	MAS 102 48% ZYS 105 53% fFR 102 54% MIF	0 99 97 105 114 (104) 109	
18		DE000958981912 2023	+1178	-0.16	+35	-0.05	+37	98	Fp FRW 98 61%	
New	10/ 608925	AT000129027674	1.L	2.L	3.L			92	Kp 109 73% Km 100 66%	
Dane	10/ 608556	US000068156270					HD	98	VIW 124 65%KGW 104 60%	
15	Dynamo	10/ 347800	gGZW 144 75%	MW 132 83% M 101 79%	P 109 74% Mvh 102 52	106 64%	FIT 108 77% N 110 66% EGW 111 78%ZZ 108 74%	MAS 115 55% ZYS 95 58% fFR 100 59% MIF	0 109 103 115 110 (100) 113	
18		DE000958632014 2023	+1294	-0.05	+50	-0.05	+42	105	Fp FRW 94 65%	
Dior	10/ 346445	DE000955542342	1.L	2.L	3.L			103	Kp 94 77% Km 105 69%	
Vassli	10/ 435179	DE000814660364					HD	102	VIW 107 68%KGW 105 64%	
16	Dracula	10/ 346805	gGZW 144 72%	MW 132 81% M 105 77%	P 110 71% Mvh 102 49	95 59%	FIT 110 75% N 113 64% EGW 109 76%ZZ 105 72%	MAS 110 51% ZYS 94 55% fFR 100 55% MIF	0 104 105 104 120 (107) 112	
2		DE000959680607 2024	+981	+0.10	+50	+0.06	+41	99	Fp FRW 97 62%	
Dacapo	10/ 609018	AT000110790788	1.L	2.L	3.L			96	Kp 108 74% Km 107 67%	
Barca	/	CH120126213596					HD	90	VIW 102 66%KGW 96 62%	
17	Vanhalen	10/ 347870	gGZW 144 75%	MW 127 84% M 107 80%	P 108 75% Mvh 100 50	106 60%	FIT 119 76% N 111 65% EGW 112 79%ZZ 109 75%	MAS 117 52% ZYS 109 57% fFR 112 57% MIF	0 111 104 105 101 (94) 105	
18		DE000958209314 2023	+913	+0.09	+47	-0.01	+32	108	Fp FRW 117 64%	
Valor	10/ 345985	DE000951995652	1.L	2.L	3.L			100	Kp 104 75% Km 103 67%	
Husold	10/ 435188	DE000814662067					HD	95	VIW 99 66% KGW 106 63%	
18	Parsival	10/ 435580	gGZW 144 72%	MW 127 81% M 106 76%	P 108 71% Mvh 100 47	101 60%	FIT 117 74% N 108 63% EGW 116 76%ZZ 117 71%	MAS 104 49% ZYS 104 54% fFR 109 54% MIF	0 106 97 104 123 (98) 116	
27		DE000818237921 2023	+993	±0.00	+42	-0.01	+35	103	Fp FRW 105 61%	
Pasadena	10/ 346465	DE000955692411	1.L	2.L	3.L			101	Kp 106 74% Km 109 64%	
Volker	10/ 435383	DE000816637254					HD	93	VIW 116 64%KGW 100 60%	
19	Valerio	10/ 435598	gGZW 144 74%	MW 127 84% M 99 79%	P 111 74% Mvh 102 48	93 59%	FIT 119 75% N 113 64% EGW 110 78%ZZ 107 74%	MAS 112 49% ZYS 105 54% fFR 114 54% MIF	0 112 104 110 112 (90) 113	
27		DE000818445091 2023	+733	+0.21	+49	+0.03	+29	97	Fp FRW 112 61%	
Valor	10/ 345985	DE000951995652	1.L	2.L	3.L			96	Kp 102 73% Km 108 66%	
Calderon	10/ 435473	DE000817326975					HD	89	VIW 108 65%KGW 101 61%	
20	Dimension	10/ 357050	gGZW 143 73%	MW 130 82% M 98 77%	P 109 72% Mvh 99 46	110 60%	FIT 113 74% N 111 64% EGW 112 76%ZZ 110 72%	MAS 109 49% ZYS 102 54% fFR 106 54% MIF	115 106 107 112 (98) 115	
9		DE000958178296 2022	+1140	+0.01	+49	-0.04	+37	110	Fp FRW 107 61%	
Dior	10/ 346445	DE000955542342	1.L	2.L	3.L			102	Kp 103 73% Km 104 65%	
Husold	10/ 435188	DE000814662067					HD	101	VIW 94 65% KGW 94 60%	

Identitätsdaten				Gesamtzucht- wert	Milchleistung Melkbarkeit	Persistenz	FW	Fitness Zuchtleistung	Nutzungsdauer paternal/maternal	Exte- rieur
21	Darius	10/ 609108	gGZW 143 75%	MW 125 84% M 83 80%	P 117 75% Mvh 97 53	102 67%	FIT 118 76% N 110 65% EGW 112 79%ZZ 110 75%	MAS 114 53% ZYS 110 57%	0 114 109 110 104 (101) 109	
A3		AT000335729988 2022	+905	-0.01 +37	±0.00 +33	107	Fp FRW 108 64%	fFR 107 58%		
Danly	10/ 608808	AT000987410638	1.L	2.L	3.L	95	Kp 109 85% Km 105 69%	MIF		
Amorie	10/ 608737	AT000888768938	.	.	HD	92	VIW 114 69%KGW 89 63%			
22	Dacapo	10/ 609018	gGZW 142 79%	MW 129 86% M 114 82%	P 115 77% Mvh 106 56	99 74%	FIT 112 82% N 114 72% EGW 110 81%ZZ 108 77%	MAS 109 62% ZYS 98 65%	0 108 99 103 114 (101) 111	
A1 27 2		AT000110790788 2022	+1168	-0.07 +43	-0.04 +38	102	Fp [-2] FRW 101 71%	fFR 99 65%		
Dane	10/ 608556	US000068156270	1.L	2.L	3.L	91	Kp 102 98% Km 107 89%	MIF 112 30%		
Namur	10/ 608715	FR002146373125	.	.	HD	97	VIW 95 93% KGW 94 70%			
23	Navier	10/ 435584	gGZW 142 74%	MW 126 83% M 111 78%	P 122 73% Mvh 100 48	105 63%	FIT 117 75% N 112 64% EGW 114 77%ZZ 112 73%	MAS 109 50% ZYS 106 54%	0 115 109 110 123 (98) 119	
27		DE000818354619 2023	+1425	-0.16 +45	-0.23 +30	105	Fp FRW 103 62%	fFR 98 55%		
Nathan	10/ 435514	DE000817569961	1.L	2.L	3.L	99	Kp 93 75% Km 108 67%	MIF		
Ifeeling	10/ 608569	FR002134661622	.	.	HD	102	VIW 101 66%KGW 96 63%			
24	Beagle	10/ 347940	gGZW 141 71%	MW 133 80% M 109 76%	P 104 70% Mvh 101 45	92 62%	FIT 104 73% N 107 63% EGW 106 75%ZZ 106 70%	MAS 102 48% ZYS 94 53%	0 112 110 106 112 (103) 113	
18 A5 A8		DE000958622040 2023	+1050	+0.06 +50	+0.06 +43	99	Fp FRW 95 60%	fFR 103 54%		
Boxer	10/ 435524	DE000817726217	1.L	2.L	3.L	94	Kp 104 75% Km 106 67%	MIF		
Heesters	10/ 354900	DE000947849794	.	.	HD	84	VIW 101 66%KGW 99 59%			
25	Narvick	10/ 435569	gGZW 141 74%	MW 127 83% M 108 78%	P 116 73% Mvh 98 49	110 64%	FIT 112 75% N 109 64% EGW 103 78%ZZ 103 74%	MAS 98 51% ZYS 101 55%	0 106 97 104 112 (102) 109	
27		DE000818312891 2022	+1287	-0.15 +41	-0.11 +36	108	Fp FRW 104 62%	fFR 105 55%		
Nathan	10/ 435514	DE000817569961	1.L	2.L	3.L	106	Kp 99 75% Km 102 68%	MIF		
Canyon	10/ 435395	DE000816637282	.	.	HD	102	VIW 110 67%KGW 102 63%			
26	Nokia	10/ 348000	gGZW 141 73%	MW 126 82% M 105 77%	P 123 73% Mvh 103 48	105 63%	FIT 113 74% N 107 63% EGW 111 77%ZZ 113 73%	MAS 98 50% ZYS 103 54%	0 106 99 101 119 (103) 114	
18		DE000958981974 2024	+1172	-0.04 +46	-0.13 +31	105	Fp FRW 98 61%	fFR 103 55%		
Nathan	10/ 435514	DE000817569961	1.L	2.L	3.L	100	Kp 98 74% Km 105 67%	MIF		
Dane	10/ 608556	US000068156270	.	.	HD	105	VIW 113 66%KGW 96 61%			
27	Baliga Pp*	10/ 346795	gGZW 141 67%	MW 122 77% M 107 70%	P 106 65% Mvh 100 41	100 57%	FIT 123 69% N 124 58% EGW 112 71%ZZ 111 65%	MAS 106 44% ZYS 106 48%	0 110 108 113 119 (97) 116	
2		DE000959752985 2024	+942	-0.04 +36	-0.09 +26	101	Fp FRW 113 55%	fFR 110 49%		
Boxer	10/ 435524	DE000817726217	1.L	2.L	3.L	99	Kp 102 71% Km 110 63%	MIF		
Austria	/	AT000437895569	.	.	HD	95	VIW 103 62%KGW 107 54%			
28	Dior	10/ 346445	gGZW 140 81%	MW 129 88% M 107 84%	P 106 81% Mvh 104 57	106 82%	FIT 107 82% N 105 72% EGW 112 83%ZZ 109 80%	MAS 116 62% ZYS 94 65%	5 113 103 105 107 (100) 112	
A1 2		DE000955542342 2020	+1187	-0.04 +46	-0.05 +38	106	Fp [±0] FRW 97 71%	fFR 102 66%		
Dane	10/ 608556	US000068156270	1.L	13 2.6 2.L	3.L	99	Kp 103 97% Km 108 86%	MIF 109 33%		
Vassli	10/ 435179	DE000814660364	4	3336 4.17 139	3.42 114 HD 10866	100	VIW 100 92%KGW 92 70%			
29	Nico	10/ 435581	gGZW 140 73%	MW 128 82% M 98 77%	P 114 72% Mvh 104 48	101 63%	FIT 112 74% N 106 63% EGW 107 77%ZZ 105 73%	MAS 106 49% ZYS 98 54%	0 116 123 107 113 (99) 116	
2		DE000818009949 2022	+1050	+0.03 +47	-0.06 +32	101	Fp FRW 107 61%	fFR 106 54%		
Nathan	10/ 435514	DE000817569961	1.L	2.L	3.L	102	Kp 97 76% Km 101 67%	MIF		
Canyon	10/ 435395	DE000816637282	.	.	HD	97	VIW 106 67%KGW 93 61%			
30	Vost	10/ 347970	gGZW 140 71%	MW 128 80% M 100 75%	P 112 69% Mvh 97 44	96 59%	FIT 113 73% N 116 62% EGW 108 75%ZZ 105 70%	MAS 111 47% ZYS 106 52%	0 103 103 100 106 (104) 104	
18		DE000959305737 2023	+1262	-0.14 +40	-0.09 +38	97	Fp FRW 101 59%	fFR 104 53%		
Västeras	10/ 347150	DE000956224252	1.L	2.L	3.L	100	Kp 100 72% Km 104 65%	MIF		
Bison	10/ 346560	DE000954053436	.	.	HD	95	VIW 99 64% KGW 96 59%			

Identitätsdaten				Gesamtzucht- wert	Milchleistung Melkbarkeit	Persistenz	FW	Fitness Zuchtleistung	Nutzungsdauer paternal/maternal	Exte- rieur
31	Nixon	10/ 435576	gGZW 140 74%	MW 126 83%	P 105 74%	100	FIT 113 75% N 109 64%		0 115	
		DE000818130188		M 107 79%	Mvh 96 49	64%	EGW 106 78%ZZ 104 74%	MAS 106 51%	105	
27		2022	+1015	+0.04 +46	-0.07 +31	102	Fp FRW 109 63%	ZYS 103 55%	110	
Nathan	10/ 435514	DE000817569961	1.L	2.L	3.L	101	Kp 92 76% Km 106 68%	fFR 110 56%	113	
Vavigo	10/ 435217	DE000815444260			HD	97	VIW 108 67%KGW 96 63%	MIF	(103) 116	
32	Hotgun	10/ 357070	gGZW 140 73%	MW 126 82%	P 111 72%	96	FIT 115 75% N 111 64%		0 110	
		AT000431044589		M 104 78%	Mvh 99 48	59%	EGW 108 76%ZZ 105 72%	MAS 112 50%	114	
2		2023	+776	+0.10 +42	+0.04 +31	101	Fp FRW 108 62%	ZYS 105 55%	112	
Hotshot	10/ 608986	AT000509268574	1.L	2.L	3.L	94	Kp 89 75% Km 104 65%	fFR 108 55%	109	
Namur	10/ 608715	FR002146373125			HD	93	VIW 106 63%KGW 95 62%	MIF	(97) 113	
33	Pescora	10/ 435571	gGZW 140 73%	MW 126 82%	P 117 72%	80	FIT 115 75% N 109 64%		0 102	
		DE000818237891		M 99 77%	Mvh 112 48	61%	EGW 107 76%ZZ 103 72%	MAS 111 49%	95	
27		2022	+798	+0.13 +45	+0.01 +30	88	Fp FRW 105 62%	ZYS 103 55%	107	
Piccard	10/ 435510	DE000817671356	1.L	2.L	3.L	88	Kp 111 80% Km 100 66%	fFR 106 55%	108	
Vassli	10/ 435179	DE000814660364			HD	81	VIW 119 65%KGW 105 60%	MIF	(95) 106	
34	Chanel	10/ 435564	gGZW 140 76%	MW 122 84%	P 114 75%	109	FIT 121 76% N 111 65%		0 103	
		DE000818062536		M 110 80%	Mvh 106 52	66%	EGW 108 79%ZZ 105 75%	MAS 106 52%	101	
27		2022	+725	+0.16 +44	-0.05 +22	110	Fp FRW 121 63%	ZYS 107 56%	110	
Chagall	10/ 435508	DE000817630330	1.L	2.L	3.L	102	Kp 88 89% Km 110 72%	fFR 106 57%	122	
Valid	10/ 435394	DE000816630907			HD	98	VIW 97 71% KGW 106 64%	MIF	(103) 113	
35	Bianchi Pp*	10/ 435599	gGZW 139 72%	MW 123 81%	P 119 71%	94	FIT 118 74% N 115 63%		0 102	
		DE000959134739		M 100 76%	Mvh 99 45	62%	EGW 108 75%ZZ 108 70%	MAS 103 49%	105	
27		2023	+940	-0.03 +37	-0.05 +29	97	Fp FRW 109 61%	ZYS 105 54%	109	
Boxer	10/ 435524	DE000817726217	1.L	2.L	3.L	102	Kp 101 74% Km 108 67%	fFR 108 54%	113	
Husold	10/ 435188	DE000814662067			HD	89	VIW 98 66% KGW 107 60%	MIF	(98) 110	
36	Narian	10/ 347750	gGZW 139 74%	MW 122 83%	P 113 73%	110	FIT 117 75% N 114 64%		0 113	
		DE000957517253		M 108 77%	Mvh 106 48	64%	EGW 113 77%ZZ 114 73%	MAS 101 50%	115	
18 A8 A5		2022	+986	-0.13 +30	-0.05 +31	109	Fp FRW 104 62%	ZYS 104 54%	105	
Nathan	10/ 435514	DE000817569961	1.L	2.L	3.L	104	Kp 90 78% Km 110 68%	fFR 95 55%	117	
Dorian	10/ 435309	DE000816474355			HD	104	VIW 107 67%KGW 94 61%	MIF	(98) 118	
37	Vista	10/ 346755	gGZW 139 72%	MW 120 81%	P 115 71%	106	FIT 120 74% N 113 63%		0 115	
		DE000958001913		M 97 77%	Mvh 98 47	62%	EGW 115 76%ZZ 109 72%	MAS 122 49%	104	
2		2023	+689	+0.06 +34	±0.00 +24	108	Fp FRW 110 61%	ZYS 108 54%	106	
Vindiese	10/ 347080	DE000955548367	1.L	2.L	3.L	95	Kp 98 75% Km 113 66%	fFR 102 54%	108	
Piano	10/ 346165	DE000954045718			HD	102	VIW 102 66%KGW 97 60%	MIF	(99) 114	
38	Pascoli	10/ 435600	gGZW 138 71%	MW 131 80%	P 113 70%	104	FIT 103 73% N 104 63%		0 110	
		DE000818569493		M 114 76%	Mvh 99 45	56%	EGW 103 75%ZZ 104 70%	MAS 98 48%	112	
27		2023	+1343	-0.15 +43	-0.05 +43	105	Fp FRW 94 60%	ZYS 96 53%	108	
Platin	10/ 347130	DE000955411514	1.L	2.L	3.L	98	Kp 95 73% Km 96 63%	fFR 94 53%	113	
Dynamite	10/ 608640	US003129321096			HD	96	VIW 108 62%KGW 102 60%	MIF	(99) 116	
39	Diamond	10/ 609093	gGZW 138 71%	MW 130 81%	P 110 70%	108	FIT 105 73% N 110 63%		0 107	
		AT000623631489		M 100 77%	Mvh 98 46	56%	EGW 108 75%ZZ 108 71%	MAS 104 48%	104	
18 A5 A8		2023	+1184	-0.12 +39	+0.01 +43	108	Fp FRW 93 60%	ZYS 96 53%	101	
Donboy	10/ 608954	AT000807194874	1.L	2.L	3.L	102	Kp 100 73% Km 94 63%	fFR 90 53%	117	
Dario	10/ 608555	US000068156800			HD	98	VIW 100 62%KGW 97 59%	MIF	(101) 111	
40	Neymar	10/ 347790	gGZW 138 72%	MW 128 82%	P 107 72%	106	FIT 110 73% N 102 62%		0 113	
		DE000957656245		M 105 76%	Mvh 99 45	61%	EGW 102 75%ZZ 103 71%	MAS 97 47%	102	
18 A5 A8		2022	+987	±0.00 +42	+0.01 +37	106	Fp FRW 110 60%	ZYS 111 53%	106	
New	10/ 608925	AT000129027674	1.L	2.L	3.L	99	Kp 102 80% Km 106 66%	fFR 111 53%	113	
Pusterta	10/ 354740	DE000947567497			HD	102	VIW 107 64%KGW 94 59%	MIF	(91) 112	

Identitätsdaten				Gesamtzucht- wert	Milchleistung Melkbarkeit	Persistenz	FW	Fitness Zuchtleistung	Nutzungsdauer paternal/maternal	Exte- rieur
41	Doha	10/ 346785	gGZW 138 70%	MW 123 80% P 111 69%	98	FIT 115 71% N 117 60%	0	102		
		DE000958548280		M 102 74% Mvh 103 42	54%	EGW 112 73%ZZ 107 68%		99		
2		2023	+1008	-0.12 +32	-0.04 +33	99	Fp FRW 98 57%	MAS 113 44%	103	
Dolomiti	10/ 357000	DE000956437849	1.L	2.L	3.L	99	Kp 99 72% Km 105 60%	ZYS 102 49%	122	
Amor	10/ 356730	DE000949030919			HD	96	VIW 110 59%KGW 100 55%	fFR 99 50%	(102)	
								MIF	113	
42	Arona	10/ 347820	gGZW 137 73%	MW 127 82% P 103 72%	90	FIT 108 75% N 105 64%	0	101		
		DE000958206644		M 100 78% Mvh 99 49	59%	EGW 108 76%ZZ 107 72%		96		
18		2023	+1079	-0.03 +43	-0.04 +35	94	Fp FRW 103 62%	MAS 107 50%	112	
Ares	10/ 347220	DE000956071496	1.L	2.L	3.L	97	Kp 97 74% Km 97 65%	ZYS 98 55%	113	
Piero	10/ 608665	CH120121806069			HD	89	VIW 111 64%KGW 102 62%	fFR 106 55%	(105)	
								MIF	108	
43	Vectra	10/ 347930	gGZW 137 72%	MW 125 81% P 102 71%	105	FIT 111 75% N 108 64%	0	110		
		DE000959146977		M 107 77% Mvh 99 48	60%	EGW 112 76%ZZ 110 72%		112		
18 A5 A8		2023	+766	+0.07 +38	+0.05 +32	106	Fp FRW 102 62%	MAS 115 51%	108	
Vpower	10/ 347390	DE000956046564	1.L	2.L	3.L	101	Kp 98 75% Km 105 68%	ZYS 103 55%	109	
Husold	10/ 435188	DE000814662067			HD	97	VIW 108 67%KGW 99 62%	fFR 105 56%	(95)	
								MIF	111	
44	Neo	10/ 435596	gGZW 137 73%	MW 124 82% P 112 72%	104	FIT 112 75% N 114 64%	0	121		
		AT000509773589		M 106 78% Mvh 97 49	64%	EGW 107 77%ZZ 102 73%		120		
A3 27 2		2023	+712	+0.07 +36	+0.07 +31	104	Fp FRW 100 61%	MAS 108 49%	118	
Nathan	10/ 435514	DE000817569961	1.L	2.L	3.L	106	Kp 96 75% Km 102 68%	ZYS 102 54%	128	
Barca	10/ 608799	CH120126213596			HD	94	VIW 106 67%KGW 100 61%	fFR 101 55%	(105)	
								MIF	128	
45	Chicago	10/ 609092	gGZW 136 74%	MW 130 83% P 111 74%	104	FIT 103 75% N 109 64%	0	98		
		AT000213278689		M 102 78% Mvh 98 50	62%	EGW 102 78%ZZ 102 74%		101		
18 A5 A8		2023	+1030	+0.01 +44	+0.03 +39	104	Fp FRW 94 62%	MAS 98 51%	111	
Chagall	10/ 435508	DE000817630330	1.L	2.L	3.L	101	Kp 98 75% Km 100 67%	ZYS 94 55%	114	
Vintage	10/ 344620	DE000946833089			HD	99	VIW 97 66% KGW 111 61%	fFR 93 56%	(99)	
								MIF	108	
46	Network	10/ 435568	gGZW 136 74%	MW 129 83% P 112 74%	104	FIT 103 75% N 99 64%	0	118		
		DE000818062559		M 113 79% Mvh 101 49	65%	EGW 97 78% ZZ 96 74%		107		
27		2022	+1104	-0.04 +43	-0.02 +38	109	Fp FRW 102 62%	MAS 100 51%	112	
New	10/ 608925	AT000129027674	1.L	2.L	3.L	93	Kp 93 88% Km 109 71%	ZYS 108 55%	106	
Valid	10/ 435394	DE000816630907			HD	97	VIW 103 70%KGW 99 62%	fFR 98 56%	(101)	
								MIF	113	
47	Palizzi	10/ 435589	gGZW 136 72%	MW 128 81% P 113 71%	92	FIT 105 74% N 101 64%	0	107		
		DE000818450566		M 110 77% Mvh 95 49	60%	EGW 102 76%ZZ 105 72%		102		
27		2023	+942	+0.07 +46	+0.01 +35	98	Fp FRW 100 61%	MAS 92 50%	108	
Pasadena	10/ 346465	DE000955692411	1.L	2.L	3.L	94	Kp 100 73% Km 98 65%	ZYS 100 54%	113	
Bison	10/ 346560	DE000954053436			HD	87	VIW 109 65%KGW 94 61%	fFR 102 55%	(104)	
								MIF	112	
48	Dakari Pp*	10/ 347840	gGZW 136 75%	MW 121 84% P 108 75%	97	FIT 114 75% N 117 64%	0	95		
		DE000958019829		M 99 79% Mvh 101 49	62%	EGW 109 78%ZZ 110 74%		106		
18		2023	+704	+0.07 +36	±0.00 +26	100	Fp FRW 102 63%	MAS 107 49%	112	
Dave	10/ 346940	DE000954348632	1.L	2.L	3.L	94	Kp 95 75% Km 108 67%	ZYS 104 55%	102	
Pukari	10/ 345870	DE000950846630			HD	97	VIW 107 66%KGW 95 61%	fFR 94 56%	(98)	
								MIF	103	
49	Codex P*S	10/ 346765	gGZW 135 74%	MW 127 83% P 120 73%	122	FIT 106 75% N 103 64%	0	99		
		DE000958342984		M 111 77% Mvh 97 49	62%	EGW 106 77%ZZ 103 73%		97		
2		2023	+1135	-0.06 +42	-0.08 +34	118	Fp FRW 100 62%	MAS 111 49%	111	
Chagall	10/ 435508	DE000817630330	1.L	2.L	3.L	108	Kp 93 75% Km 101 67%	ZYS 96 55%	114	
Vipro	10/ 356770	DE000950827606			HD	112	VIW 91 66% KGW 103 61%	fFR 101 56%	(105)	
								MIF	108	
50	Ampere	10/ 347720	gGZW 135 75%	MW 120 84% P 110 75%	100	FIT 117 76% N 112 66%	0	109		
		DE000957492790		M 106 80% Mvh 96 52	64%	EGW 111 79%ZZ 110 75%		105		
18		2022	+366	+0.14 +27	+0.18 +28	100	Fp FRW 112 64%	MAS 106 53%	110	
Amarula	10/ 356925	AT000965092369	1.L	2.L	3.L	99	Kp 107 81% Km 112 69%	ZYS 108 57%	109	
Dane	10/ 608556	US000068156270			HD	100	VIW 99 67% KGW 97 63%	fFR 112 58%	(106)	
								MIF	112	

Identitätsdaten				Gesamtzucht- wert	Milchleistung Melkbarkeit	Persistenz	FW	Fitness Zuchtleistung	Nutzungsdauer paternal/maternal	Exte- rieur
51	New jersey	10/ 435585	gGZW 134 73%	MW 130 82% M 107 78%	P 114 73% Mvh 111 49	110 63%	FIT 99 75% EGW 97 77%	N 104 64% ZZ 97 73%	MAS 93 50% ZYS 99 55%	0 110 108 107 112 (105) 111
	DE000818158588	2023	+957	+0.09 +48	+0.03 +37	110	Fp	FRW 91 62%	fFR 95 55%	
27	New	10/ 608925	AT000129027674	1.L	2.L	3.L	99	Kp 105 75%	Km 98 68%	
	Volker	10/ 435383	DE000816637254			HD	101	VIW 102 66%	KGW 96 61%	
52	Camillo	10/ 346725	gGZW 134 75%	MW 127 84% M 116 80%	P 111 76% Mvh 107 52	111 63%	FIT 103 76% EGW 96 79%	N 101 66% ZZ 93 75%	MAS 103 52% ZYS 95 57%	0 110 107 107 120 (100) 117
	DE000958197525	2023	+714	+0.15 +43	+0.11 +35	112	Fp	FRW 106 64%	fFR 101 58%	
2	Chagall	10/ 435508	DE000817630330	1.L	2.L	3.L	99	Kp 94 76%	Km 97 68%	
	Bender	10/ 608664	IT034990885777			HD	100	VIW 97 67%	KGW 94 64%	
53	Vasabi	10/ 347860	gGZW 134 72%	MW 127 81% M 107 76%	P 98 70% Mvh 89 44	110 56%	FIT 106 73% EGW 98 75%	N 100 63% ZZ 97 70%	MAS 96 47% ZYS 111 53%	0 116 116 106 113 (96) 115
	DE000958218328	2023	+772	+0.17 +47	+0.02 +30	109	Fp	FRW 114 60%	fFR 108 53%	
18 A5 A8	Vaskur	10/ 356980	DE000956459968	1.L	2.L	3.L	104	Kp 92 73%	Km 103 64%	
	Hidalgo	10/ 356590	DE000946722668			HD	102	VIW 100 63%	KGW 98 58%	
54	Vecondios Pp*	10/ 609070	gGZW 134 72%	MW 127 82% M 109 77%	P 112 72% Mvh 109 45	104 58%	FIT 104 74% EGW 108 76%	N 103 62% ZZ 106 72%	MAS 105 47% ZYS 100 52%	0 114 100 106 113 (102) 113
	AT000974274588	2022	+1056	±0.00 +45	-0.05 +34	104	Fp	FRW 95 60%	fFR 91 53%	
A1 27 2	Vallejo	10/ 346415	DE000954857323	1.L	2.L	3.L	101	Kp 95 75%	Km 92 65%	
	Adonis	10/ 608775	AT000945046638			HD	99	VIW 105 63%	KGW 102 58%	
55	Icaro	10/ 346735	gGZW 134 76%	MW 125 85% M 101 81%	P 110 76% Mvh 110 52	90 63%	FIT 108 78% EGW 114 80%	N 102 69% ZZ 117 76%	MAS 104 55% ZYS 101 60%	0 104 100 103 107 (98) 106
	DE000958003841	2022	+1170	-0.12 +39	-0.10 +33	94	Fp	FRW 100 67%	fFR 101 60%	
2	Ifeeling	10/ 608569	FR002134661622	1.L	2.L	3.L	90	Kp 103 74%	Km 103 68%	
	Vassli	10/ 435179	DE000814660364			HD	93	VIW 102 65%	KGW 91 65%	
56	Porto	10/ 357060	gGZW 134 72%	MW 123 81% M 108 76%	P 115 71% Mvh 96 47	101 60%	FIT 109 74% EGW 105 76%	N 112 63% ZZ 108 71%	MAS 98 49% ZYS 102 53%	0 102 106 112 109 (106) 109
	DE000959312656	2023	+1328	-0.25 +33	-0.17 +32	104	Fp	FRW 97 60%	fFR 100 54%	
2	Portland	10/ 435512	DE000817630353	1.L	2.L	3.L	95	Kp 91 74%	Km 101 65%	
	Amorie	10/ 608737	AT000888768938			HD	97	VIW 105 64%	KGW 101 59%	
57	Colorado P*S	10/ 346775	gGZW 134 74%	MW 119 83% M 109 78%	P 109 74% Mvh 96 49	107 62%	FIT 116 75% EGW 103 78%	N 118 64% ZZ 101 74%	MAS 103 49% ZYS 101 55%	0 97 105 104 121 (105) 112
	DE000959433655	2023	+925	-0.09 +31	-0.12 +23	105	Fp	FRW 111 62%	fFR 103 55%	
2	Chagall	10/ 435508	DE000817630330	1.L	2.L	3.L	104	Kp 93 75%	Km 105 66%	
	Visor	10/ 345735	DE000950731351			HD	101	VIW 104 65%	KGW 103 62%	
58	Verio P*S	10/ 609031	gGZW 132 77%	MW 121 85% M 101 81%	P 106 77% Mvh 95 54	105 65%	FIT 112 79% EGW 108 80%	N 109 68% ZZ 105 77%	MAS 111 55% ZYS 101 61%	0 108 103 105 111 (100) 111
	AT000241801788	2022	+1199	-0.28 +25	-0.13 +32	104	Fp	FRW 108 67%	fFR 109 61%	
A1 2	Visor	10/ 345735	DE000950731351	1.L	2.L	3.L	101	Kp 107 88%	Km 102 72%	
	Canyon	10/ 435395	DE000816637282			HD	101	VIW 100 71%	KGW 101 65%	
59	Vindor	10/ 347770	gGZW 131 73%	MW 121 82% M 101 78%	P 106 72% Mvh 101 48	111 62%	FIT 110 75% EGW 113 77%	N 105 64% ZZ 109 73%	MAS 118 50% ZYS 107 55%	0 111 103 109 107 (101) 111
	DE000957664550	2022	+610	+0.14 +37	+0.02 +24	112	Fp	FRW 105 62%	fFR 100 55%	
18	Vindiese	10/ 347080	DE000955548367	1.L	2.L	3.L	97	Kp 99 76%	Km 108 67%	
	Dorian	10/ 435309	DE000816474355			HD	102	VIW 92 67%	KGW 93 61%	
60	Samos P*S	10/ 346745	gGZW 131 75%	MW 117 84% M 95 80%	P 99 75% Mvh 106 52	96 63%	FIT 116 76% EGW 101 79%	N 113 65% ZZ 102 75%	MAS 98 51% ZYS 111 56%	0 99 97 108 107 (104) 104
	DE000958011291	2023	+670	-0.04 +25	-0.01 +23	97	Fp	FRW 116 63%	fFR 107 57%	
2	Sagan	10/ 608883	AT000314196769	1.L	2.L	3.L	101	Kp 108 75%	Km 104 68%	
	Vanpari	10/ 354130	DE000944346439			HD	97	VIW 117 66%	KGW 106 62%	

Identitätsdaten				Gesamtzucht- wert	Milchleistung Melkbarkeit	Persistenz	FW	Fitness Zuchtleistung	Nutzungsdauer paternal/maternal	Exte- rieur
61	Bonjov PP*	10/ 877020	DE000958793238	gGZW 128 71%	MW 120 80% M 108 76%	P 104 70% Mvh 110 46%	88 60%	FIT 108 73% N 111 62% EGW 107 75% ZZ 105 70%	MAS 107 47% ZYS 98 53%	0 95 95 110
18		2023		+582	+0.12 +35	+0.03 +23	93	Fp FRW 100 60%	fFR 102 53%	108
Boxer	10/ 435524	DE000817726217	1.L	2.L	3.L	HD	93	Kp 106 74% Km 97 66%	MIF	(103)
Viray	10/ 356870	DE000953809332	.	.	.	HD	88	VIW 105 65% KGW 102 59%		103
62	Beppo Pp*	10/ 347880	DE000958784597	gGZW 126 71%	MW 125 80% M 121 76%	P 107 70% Mvh 101 46%	95 61%	FIT 96 73% N 104 63% EGW 96 75% ZZ 96 70%	MAS 91 49% ZYS 93 53%	0 107 104 104
18		2023		+714	+0.07 +36	+0.09 +33	101	Fp FRW 89 60%	fFR 99 54%	111
Boxer	10/ 435524	DE000817726217	1.L	2.L	3.L	HD	97	Kp 99 75% Km 100 67%	MIF	(100)
Piano	10/ 346165	DE000954045718	.	.	.	HD	86	VIW 97 66% KGW 89 60%		111
63	Boxer Pp*	10/ 435524	DE000817726217	gGZW 126 79%	MW 122 86% M 109 80%	P 110 77% Mvh 107 55%	91 87%	FIT 101 82% N 105 72% EGW 99 81% ZZ 99 77%	MAS 98 61% ZYS 98 65%	1 106 108 104
27 A1 2		2021		+538	+0.17 +37	+0.09 +27	98	Fp [±0] FRW 96 71%	fFR 102 66%	104
Bison	10/ 346560	DE000954053436	1.L	1 1 2.L	3.L	HD	97	Kp 106 99% Km 101 93%	MIF 102 31%	(103)
Vipro	10/ 356770	DE000950827606	.	.	.	HD	82	VIW 95 96% KGW 96 71%		106
64	Rugby PP*	10/ 347850	DE000958349021	gGZW 124 74%	MW 116 83% M 99 78%	P 101 74% Mvh 92 47%	100 59%	FIT 107 74% N 115 62% EGW 107 77% ZZ 105 73%	MAS 106 47% ZYS 99 53%	0 99 101 114
18 A5 A8		2023		+427	+0.11 +27	+0.03 +18	102	Fp FRW 94 60%	fFR 96 54%	114
Vindus	10/ 346730	DE000954384357	1.L	2.L	3.L	HD	96	Kp 98 72% Km 104 64%	MIF	(103)
Sidence	10/ 346510	DE000953325785	.	.	.	HD	97	VIW 103 63% KGW 105 60%		110

Bullen mit Zuchtwertschätzergebnis Exterieur – in alphabetischer Reihenfolge

Name	HBNr	Anzahl Töchter	Rahmen	Becken	Fundament	Euter	Gesamtnote	Bemuskelung	Kreuzhöhe	Brustbreite	Rumpftiefe	Oberlinie	Beckenlänge	Beckenbreite	Beckenneigung	Umdreher	Sprungwinkelung	Sprungausprägung	Fessel	Trachten	Voreuterlänge	Hintereuterbreite	Hintereuterhöhe	Zentralband	Eutertiefe	Vordereuteraufhängung	Euterbalance	Strichlänge	Strichdicke	Strichplatzierung vorne	Strichplatzierung hinten	Strichstellung	Euterreinheit
Ampere	347720	0	109	105	110	109	112	106	107	102	109	104	101	106	99	100	109	112	100	104	103	105	97	92	108	114	111	103	106	112	103	95	106
Arona	347820	0	101	96	112	113	108	88	109	95	103	90	102	101	97	92	90	107	107	107	115	118	105	102	99	108	106	101	96	110	98	94	105
Baliga Pp*	346795	0	110	108	113	119	116	111	106	107	111	93	111	112	92	104	93	92	115	107	106	111	105	107	112	112	97	93	95	100	95	100	97
Beagle	347940	0	112	110	106	112	113	92	115	103	118	93	117	110	105	106	102	105	103	103	121	119	103	102	105	103	106	90	95	116	113	108	103
Beppo Pp*	347880	0	107	104	104	111	111	87	113	101	104	92	114	104	95	102	97	94	111	105	108	106	106	103	108	108	100	95	109	114	111	107	100
Bianchi Pp*	435599	0	102	105	109	113	110	98	108	99	99	96	108	99	105	105	90	102	111	102	103	105	107	110	116	102	101	102	100	105	103	102	98
Bonjov PP*	877020	0	95	95	110	108	103	88	100	90	92	98	100	99	95	98	95	109	111	98	108	97	98	99	106	102	103	82	96	107	109	107	103
Boxer Pp*	435524	1	106	108	104	104	106	88	109	98	109	96	113	108	101	104	94	96	111	98	109	104	101	102	104	105	97	96	107	104	107	101	103
Calvert	435590	0	96	100	106	113	106	85	102	87	92	96	93	87	106	108	96	99	104	104	111	106	113	105	108	104	93	92	99	107	112	109	103
Camillo	346725	0	110	107	107	120	117	90	117	99	112	96	110	94	108	106	102	95	111	110	113	115	115	100	112	100	116	96	98	111	106	110	100
Chanel	435564	0	103	101	110	122	113	87	117	95	99	96	110	89	99	106	93	101	115	110	108	104	116	99	123	109	108	104	105	98	93	99	103
Chicago	609092	0	98	101	111	114	108	93	104	94	99	92	101	95	103	108	91	91	107	112	104	107	112	101	106	102	98	88	106	99	102	105	99
Codex P*S	346765	0	99	97	111	114	108	90	107	93	102	84	100	95	96	108	88	95	112	111	113	117	110	102	103	102	99	98	97	113	113	110	105
Colorado P*S	346775	0	97	105	104	121	112	95	99	93	99	97	98	92	105	105	101	96	107	106	102	109	114	96	114	106	117	98	99	95	96	106	105
Dacapo	609018	0	108	99	103	114	111	101	103	103	111	97	101	92	96	96	92	102	99	106	112	105	104	104	105	96	110	110	82	98	93	96	101
Daemon	609112	0	108	104	112	111	113	112	109	99	105	102	103	92	102	104	86	101	107	106	105	109	105	96	108	104	102	112	94	97	90	95	99
Dakari Pp*	347840	0	95	106	112	102	103	97	97	92	95	100	93	101	108	101	100	119	106	102	100	104	101	104	99	97	87	97	95	101	102	96	98
Darius	609108	0	114	109	110	104	109	95	115	109	112	100	119	105	104	100	110	115	100	108	105	103	101	98	106	91	93	103	97	102	91	93	101
Diablo	357053	0	112	100	107	109	110	95	113	106	109	103	107	102	95	95	98	111	96	103	102	105	109	94	110	101	104	109	93	93	84	94	99
Diamond	609093	0	107	104	101	117	111	105	107	110	106	98	105	112	101	100	93	89	104	102	111	111	113	107	107	103	108	98	110	115	109	107	101
Dimension	357050		115	106	107	112	115	108	114	113	110	94	116	118	95	92	97	96	107	112	105	110	105	103	107	111	101	103	93	99	102	101	98
Dior	346445	5	113	103	105	107	112	104	106	109	117	93	108	114	84	92	96	101	95	108	110	111	103	97	97	106	112	113	93	109	101	93	100
Doha	346785	0	102	99	103	122	113	94	108	98	97	108	101	93	101	100	105	100	92	103	103	102	103	113	121	110	108	106	102	119	122	119	102
Dracula	346805	0	104	105	104	120	112	89	110	95	105	101	110	96	104	102	108	106	102	102	107	108	110	112	111	110	104	94	80	99	96	104	107
Duncan P*S	435608	0	115	108	103	113	113	112	109	112	117	98	115	114	100	101	96	99	97	105	100	102	102	106	105	108	110	125	96	98	91	90	103
Dynamo	347800	0	109	103	115	110	113	110	104	107	108	95	106	109	86	97	89	100	110	113	107	107	97	103	98	103	101	100	87	100	103	102	100
Highlight	609069	0	107	111	112	118	115	103	109	101	101	107	104	106	101	102	99	102	108	107	111	112	111	95	115	111	99	80	89	109	99	103	102
Holiday	435597	0	108	105	106	110	112	95	108	100	108	90	111	108	102	96	107	112	98	105	110	108	112	91	107	106	100	94	99	104	99	107	101
Hotgun	357070	0	110	114	112	109	113	92	109	102	104	103	113	109	110	101	100	119	103	107	112	109	113	107	102	99	98	93	85	105	108	113	97

Bullen mit Zuchtwertschätzergebnis Exterieur – in alphabetischer Reihenfolge

Name	HBNr	Anzahl Töchter	Rahmen	Becken	Fundament	Euter	Gesamtnote	Bemuskelung	Kreuzhöhe	Brustbreite	Rumpftiefe	Oberlinie	Beckenlänge	Beckenbreite	Beckenneigung	Umdreher	Sprungwinkelung	Sprungausprägung	Fessel	Trachten	Voreuterlänge	Hintereuterbreite	Hintereuterhöhe	Zentralband	Eutertiefe	Vordereuteraufhängung	Euterbalance	Strichlänge	Strichdicke	Strichplatzierung vorne	Strichplatzierung hinten	Strichstellung	Euterreinheit
Narian	347750	0	113	115	105	117	118	93	116	104	107	105	110	118	104	102	102	87	109	114	101	110	110	94	119	110	93	99	98	98	94	104	98
Narvick	435569	0	106	97	104	112	109	88	107	97	105	95	109	101	90	91	99	104	104	104	106	110	106	103	108	103	104	104	90	102	99	100	102
Navaro	435572	0	105	102	102	109	108	92	105	100	100	97	103	98	99	96	99	100	97	98	108	109	107	99	101	97	99	98	100	107	104	110	97
Navier	435584	0	115	109	110	123	119	94	119	107	114	100	116	118	94	97	100	101	108	110	109	112	112	97	121	103	107	97	95	100	94	105	98
Neo	435596	0	121	120	118	128	128	104	130	114	114	108	125	118	99	104	95	105	112	115	98	103	111	104	126	117	107	98	91	109	97	101	105
Netflix	347910	0	99	97	105	114	109	105	92	98	95	101	88	89	100	100	97	104	95	98	101	108	106	105	106	108	109	100	96	106	99	102	104
Network	435568	0	118	107	112	106	113	99	129	114	113	103	116	111	110	109	101	105	110	110	106	102	106	99	105	102	97	112	109	99	95	95	101
New jersey	435585	0	110	108	107	112	111	96	108	112	105	99	113	108	108	113	96	107	101	106	108	101	107	115	109	103	108	95	96	94	107	105	105
Neymar	347790	0	113	102	106	113	112	104	111	115	112	91	113	109	94	107	99	96	106	112	103	99	104	107	106	103	114	92	113	107	105	107	91
Nico	435581	0	116	123	107	113	116	87	128	100	112	100	120	121	114	105	101	100	114	105	108	111	108	100	111	103	99	95	84	98	97	103	99
Nixon	435576	0	115	105	110	113	116	88	116	105	107	109	112	96	103	100	96	107	104	107	111	101	105	102	109	102	98	104	98	105	102	102	103
Nokia	348000	0	106	99	101	119	114	96	106	100	109	93	102	105	93	90	94	93	97	101	106	116	110	101	114	105	118	94	94	113	102	98	103
Orkan	609005	0	111	106	100	115	112	107	112	101	109	111	116	104	92	98	90	84	101	102	114	109	108	101	107	108	106	102	85	115	108	108	102
Palizzi	435589	0	107	102	108	113	112	88	107	104	109	91	108	97	94	100	92	92	120	110	122	115	101	105	95	115	105	83	96	112	115	108	104
Parsival	435580	0	106	97	104	123	116	96	105	99	106	100	108	94	81	100	104	107	103	107	112	110	108	116	113	100	113	89	98	120	116	111	98
Pascoli	435600	0	110	112	108	113	116	107	106	108	112	99	117	108	94	103	101	98	102	109	111	107	106	101	98	113	109	107	113	111	112	109	99
Pescora	435571	0	102	95	107	108	106	79	111	99	103	95	109	99	94	100	104	113	101	104	103	109	111	98	109	107	99	107	89	109	107	100	95
Portico	435573	0	105	98	104	111	108	87	111	97	104	102	105	88	109	105	98	101	96	103	106	118	111	95	109	104	100	96	97	109	108	100	97
Porto	357060	0	102	106	112	109	109	93	104	100	105	95	104	105	102	102	94	102	106	101	112	112	109	108	95	97	103	92	99	110	106	109	106
Rugby PP*	347850	0	99	101	114	114	110	99	103	96	99	94	98	96	101	105	99	114	106	99	102	107	117	102	108	105	100	104	106	101	100	96	103
Samos P*S	346745	0	99	97	108	107	104	82	105	94	100	100	101	85	105	106	104	112	104	105	107	103	110	99	100	101	101	98	112	104	100	97	104
Seehof Pp*	347890	0	98	92	99	107	102	105	96	100	100	94	100	86	94	102	99	89	91	101	99	105	102	97	103	103	105	88	97	97	93	96	98
Taurin	435606	0	105	116	103	111	112	85	106	100	101	101	111	112	115	106	91	92	103	108	105	111	110	109	103	100	103	91	103	104	104	113	100
Valerio	435598	0	112	104	110	112	113	94	117	107	110	101	113	98	99	104	102	106	108	112	93	95	104	99	113	103	101	105	112	102	95	97	90
Vanhalen	347870	0	111	104	105	101	105	89	113	103	109	100	105	103	104	100	113	114	95	104	105	101	101	94	99	96	95	115	92	101	106	107	94
Vasabi	347860	0	116	116	106	113	115	97	117	113	110	99	123	120	90	111	113	108	104	103	107	111	110	99	105	107	105	109	108	103	112	116	96
Vecondios Pp*	609070	0	114	100	106	113	113	90	122	104	110	102	117	110	100	95	100	98	105	111	102	103	114	99	114	105	95	104	100	107	106	101	102
Vectra	347930	0	110	112	108	109	111	97	113	104	114	94	116	106	113	100	99	111	95	106	113	109	113	110	97	104	98	93	99	108	118	119	95
Vektol	347730	0	103	111	103	104	106	109	101	100	101	102	105	99	102	110	103	98	102	107	104	102	104	103	95	99	101	107	93	97	95	96	101

Bullen mit Zuchtwertschätzergebnis Exterieur – in alphabetischer Reihenfolge

Name	HBNr	Anzahl Töchter	Rahmen	Becken	Fundament	Euter	Gesamtnote	Bemuskelung	Kreuzhöhe	Brustbreite	Rumpftiefe	Oberlinie	Beckenlänge	Beckenbreite	Beckenneigung	Umdreher	Sprungwinkelung	Sprungausprägung	Fessel	Trachten	Voreuterlänge	Hintereuterbreite	Hintereuterhöhe	Zentralband	Eutertiefe	Vordereuteraufhängung	Euterbalance	Strichlänge	Strichdicke	Strichplatzierung vorne	Strichplatzierung hinten	Strichstellung	Euterreinheit
Vindor	347770	0	111	103	109	107	111	98	113	107	107	100	114	108	97	92	106	112	104	105	106	114	101	99	103	104	95	91	82	109	99	96	101
Vinicius	609101	0	110	106	109	104	109	94	109	109	111	100	114	109	98	96	101	116	96	108	110	102	103	101	95	99	103	99	107	99	102	105	100
Vista	346755	0	115	104	106	108	114	112	112	117	111	98	117	111	93	92	92	90	107	104	100	113	98	100	105	107	99	105	103	118	101	95	99
Vost	347970	0	103	103	100	106	104	101	101	104	107	94	101	103	98	100	106	101	99	95	104	112	101	102	99	106	103	111	102	99	96	100	104