

Neues aus der Zuchtwertschätzung für Nordschwaben

am heutigen Dienstag war die erste Zuchtwertschätzung im Jahr 2017. Überregional konnten sich kaum neue Bullen zu den etablierten Nachkommen geprüften Bullen in die vordersten Ränge schieben. In Höchstädt müssen wir leider aufgrund des aufgebrauchten Spermavorrats die bewährten und beliebten Vererber VANADIN 179356, GESICO 179803 und DISTANZ 170700 aus dem Katalog nehmen.

Listenfürer unserer Nachkommen geprüften Bullen ist **WITZBACH 199280**. Er konnte sich entgegen der Abschreibung auf 135 gGZW und 122 MW steigern. Seine enorme Leistungsbereitschaft zeigt sich an der ebenfalls gesteigerten Milchmenge von +1.314 kg bei sehr guter Melkbarkeit (115) und dennoch hervorragender Eutergesundheit (ebenfalls 115). Seine weiteren Vorzüge hat er im guten Kalbeverlauf und der guten Eutervererbung mit jeweils 106. Bei der Anpaarung ist sein Fundament (92) zu beachten, vor allem seiner Fessel und Sprunggelenksausprägung sollten Beachtung geschenkt werden.

WEYDEN 193190 setzt sich nun endgültig im Höchstädter Spitzensegment fest und erfreut sich mit gGZW 129, MW 116 (+1), FW 113 und FIT 115 großer Konstanz in seinen Zuchtwerten. Seine gute Befruchtung und der hohe Euterboden (114) bei kräftiger Zitzenvererbung sind weitere schlagkräftige Argumente für einen breiten Einsatz. Die stärkere Winklung im Hinterbein sollte beachtet werden.

Der schon als genomischer Jungvererber vielbeachtete **WATT 851700** ist seit dieser Schätzung offiziell Nachkommen geprüft. Leider hat ihm sein Muttervater Rau den Erbfehler FH5 mitgegeben. Nichtsdestotrotz möchten wir WATT hier vorstellen, denn inzwischen spielen auch seine Söhne schon eine große Rolle im aktuell züchterischen Geschehen. WATT hat einen hohen gGZW (129), bringt schöne Euter (115) und kann zur Verbesserung der Strichlänge beitragen (112). Erfreulich ist auch seine positive Melkbarkeit (104), welche durch die Kombination Willenberg x Rau sicher nicht selbstverständlich ist. Sein FW von 112 und die Fitnessmerkmale (117) mit einem guten Kalbeverlauf (107) runden sein sehr gutes Vererbungsprofil ab.

Der Wildwest-Sohn **WILDSTERN 189938** ist ebenfalls noch als genomischer Jungvererber bekannt. Jetzt neu Nachkommen geprüft glänzt

er bei seinem Debüt mit einem bemerkenswerten gGZW von 128 und einem sehr hohen MW von 127 bei sagenhaften +1.345 kg Milch. Der leichtkalbige (Kvp 119) WILDSTERN vererbt eine hohe Melkbarkeit (115), bei knapp durchschnittlicher Eutergesundheit (94). Aufgrund seiner Exterieurvererbung sollte WILDSTERN auf großrahmige Tiere (R 95) mit guten Eutern (E 97) angepaart werden. Sein Spermavorrat ist knapp.

Der weltweit bekannte und geschätzte Vererber **EVEREST 179900** konnte sich entgegen der Abschreibung, auf 127 gGZW steigern und gilt weiterhin als guter Befruchter und Leistungsvererber (+1.211 kg), der leichte und frohwüchsige Kälber in jeden Betrieb bringt.

Mit **WILDNIS 180110** schafft es ein weiterer Wildwest-Sohn (MV Martl.de) aus einer langlebigen und exterieurstarken Kuhfamilie in die Nachkommen geprüfte Kategorie. Seine Mutter steht aktuell bei 90.000 kg Lebensleistung. Im gesamten Vererbungsprofil ausgeglichen kann er einen gGZW von 122, MW von 120, FW von 96 und FIT von 108 bei +842 kg Milch vorweisen. Bei diesem Leichtkalbebullen (Kvp 109) sind neben der guten MBK (112) und ZZ (111) auch die tollen Euter (119) zu erwähnen, die mit feineren Zitzen veranlagt sind. TP-Anlagetträger.

Ein weiterer Neueinsteiger bei den Nachkommen geprüften Bullen in unserem Portfolio ist **WALDFUCHS 171188**. Der Waldbrand-Sohn aus einer extrem leistungsstarken Rau-Tochter besticht mit einer guten Eutervererbung von 114 und kann vor allem durch die Platzierung der vorderen Striche mit 124 Punkten. WALDFUCHS hat einen gGZW von 119 und konnte im MW um zwei Punkte auf 117 zulegen, was auch auf die ausgeglichene Vererbung der Inhaltsstoffe (+0,02 Fett / -0,03 Eiweiß) zurückzuführen ist.

Unser linienalternativer Allrounder **PERON 189775** ging im gGZW leicht zurück auf nun 118. Mit +778 kg Milch zählt der Eutervererber (115) nach wie vor zu den Verbesserern in Punkto Milchleistung.

Der exterieurstärkste Wille-Sohn war und ist nach wie vor **WILLIAMS 180078** (MV Inhof). Leider verlor er etwas stärker in seinen Zuchtwerten und steht nun bei gGZW 117 und +947 kg Milch.

Unser Exterieurspezialist (111/106/114/122) sollte ausschließlich Einsatz auf Kühen finden. Mit weiteren Bewertungen im Exterieur ist er im Euter deutlich gestiegen auf 122 und ist somit aktuell unser Listenführer nach Euterzuchtwert.

Im Segment der genomischen Jungvererber bestätigt sich der prachtvolle und äußerst korrekte Impression-Sohn **IMPERATIV 193800** mit einem beeindruckend hohen gGZW von 135 und einem MW von 128. Im Gesamtprofil auf hohem Niveau ausgeglichen ist die vorhergesagte Vererbung im Exterieur von Fundament und Euter mit jeweils 118 hervorragend.

Auch mit Nachkommen geprüfem Vater behauptet sich der Watt-Sohn **WATTGOLD 180580** (MV Humpert) im Höchststädter Spitzensegment. Er bringt mit gGZW 130, MW 128 und FW 117 bei +1.016 kg Milch die gewünschten Doppelnutzungseigenschaften. Der großrahmige und äußerst korrekte Jungstier (R 113) wird ein gutes Exterieur vererben.

PORTO 180715 ist ein Zuchtprodukt aus dem eigenen Gebiet und entstammt einer sehr langlebigen, hervorragenden Kuhfamilie. Selbst seine Urgroßmutter steht mit aktuell knapp 100.000 kg Milch noch im Bestand. Im Pedigree führt PORTO mit Polarbär und Hutera zwei erfolgreiche und bewährte Bullenväter. Er kann mit einem gGZW von 130 und einem hohen MW von 127 überzeugen. Darüber hinaus verspricht seine Abstammung ein gutes Exterieur. Vor allem das Fundament (116) und Euter (118) werden ihm gut vorausgesagt.

Der Mint-Sohn **MISTER 857150** (gGZW 126/MW 124) stammt aus dem berühmten B-Kuhstamm des Zuchtbetriebes Bürger. Seine Mutter, die Wonderfull-Tochter Birka, hat als Jungkuh 2014 die Jungzüchtershow in Wertingen gewonnen. Extreme Leistungsbereitschaft und ein hervorragendes Exterieur haben diese Kuh ausgezeichnet. MISTER scheint diese guten Eigenschaften mitbekommen zu haben, er hat aktuell +1.110 kg Milch und eine vorausgesagte Fundamentvererbung von 108 und 118 im Euter.

Neu in der Empfehlung haben wir mit **HUSUM 857107** einen weiteren Hutera-Sohn, der sich mit seinem sehr hohen MW von 131 bei +1.103 kg Milch ins Rampenlicht bringt. Neben einer hoch positiven Rahmenvererbung (117) dürfte er sich aufgrund kräftigerer Strichvererbung großer Beliebtheit erfreuen.

Zu guter Letzt möchten wir noch **VERSAILLES 859560** vorstellen. Er ist mit dem Vater Versetto etwas alternativer gezogen und geht auf eine sehr schöne, leistungsbereite Polarbär-Tochter zurück. Auch seine Großmutter, eine Weinold-Tochter, kann in der aktuell

10. Laktation noch voll von sich überzeugen. Versetto selbst ist mit TP belastet, daher schaffen auch nicht viele Söhne den Weg an eine Besamungsstation. Wir sind sehr froh, Ihnen mit **VERSAILLES** (gGZW 124) einen interessanten, erbfehlerfreien Jungbullen anbieten zu können, der gutes Potenzial besitzt die Vorzüge seines Vaters, nämlich Eutervererbung (124) und Milchmenge, weiterzutragen.

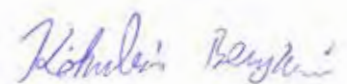
An der Spitze bei den Hornlosvererbern bleibt der Manton-Sohn **MAXIMUM Pp** 180666. Der wahrscheinlich leichtkalbige (Kvp 115, 60% Si.) Leistungsvererber (+871 kg Milch) dürfte aufgrund seines hohen Euterbodens (114) ein beliebter Anpaarungspartner in vielen Ställen sein.

Neu ist der Humboldi-Sohn **HENGST PS**, der bereits ein Enkel von Hutera ist. Seine Mutter ist eine feine Kuh mit edlem Fundament und exzellentem Euter. Diese Eigenschaften scheint Sie auch an **HENGST PS** weitergegeben zu haben. So wird ihm ein tadelloses Exterieur von R 104, B 105, F 108 und Euter 114 prophezeit. Sein hoher gGZW von 125 bei mittlerer Milchleistung rundet das Vererbungsprofil dieses leichtkalbigen Jungstiers (Kvp 126, 53% Si.) ab.

Mit diesem reichhaltigen Angebot an Stieren in allen Kategorien sind wir überzeugt, dass Sie auch für die Besamungen im nächsten Jahresabschnitt die passenden Bullen für ihre Kühe finden.

Zu unserer Bullenparade am Pfingstsonntag, den 4.6.2017 möchten wir Sie schon jetzt sehr herzlich einladen. Hier werden Sie die Gelegenheit haben, viele unserer Topvererber in ihrer vollen Pracht anzuschauen.

Ihr
Benjamin Köhnlein
Zucht & Beratung



Bayerisches Jungzüchertreffen
WERTINGEN

ab 12 Uhr
Tierbeurteilungswettbewerb
Bambini-Wettbewerb
anschließend Jungzüchterparty

Jubiläumstierschau
„120 Jahre Zuchtverband Wertingen“

ab 9:30 Uhr Preisrichten,
ab 10:45 Uhr Williams-Nachzucht,
Eliteauktion, Tombola,
Züchterabend ist am Samstag,
ab 20:30 Uhr

Nordschwäbische Jungzüchterclubs
Gaudiralley
SFZ

April 8 2017
April 9 2017



Name	HB-Nr	GB Abstammung	gGW	MW	FW	FIT	Anz. Tö	Lstg abs	MM +kg	FE		EW		ND	MB	ZZ	PT	VIW	Exterieur				KE	AMS		
										%	+kg	%	+kg						R	B	F	E			ER	
g IMPERATIV	10/193800		135	128	104	116	-/-	-	+796	+0.15	+46	+0.08	+35	120	107	100	105	107	107	102	118	118	97	101		
N WITZBACH ET	10/199280		135	122	113	115	61//	2.639	+1314	-0.31	+27	-0.14	+34	114	115	117	113	112	112	105	93	92	106	101	106	✓
g SISYPHUS ET	10/180561		133	123	111	117	-/-	-	+610	+0.19	+40	+0.04	+25	116	109	105	113	107	93	98	104	121	105	124		
N ISLAN ET	10/179787	TP	133	121	115	113	69//	6.657	+975	-0.06	+35	-0.08	+27	109	98	106	101	109	88	103	97	106	102	102	✓	
g HUGOBOSS	10/606193		132	128	106	109	-/-	-	+1041	+0.02	+45	-0.04	+33	116	120	107	107	106	101	97	124	120	111	101		
g WATTGOLD	10/180580		130	128	117	104	-/-	-	+1016	+0.03	+44	-0.02	+34	104	97	108	94	96	113	102	106	112	121	99	98	
g PORTO	10/180715		130	127	98	116	-/-	-	+891	+0.14	+48	-0.05	+28	115	105	97	114	108	101	87	116	118	101	108		
N WEYDEN	10/193190		129	116	113	115	31//	7.025	+589	+0.10	+33	-0.06	+16	109	104	111	111	103	99	97	100	103	103	92	✓	
N WILDSTERN	10/851700	FH5	129	115	112	118	20//	2.478	+669	-0.12	+18	+0.02	+25	119	104	107	105	103	92	108	106	115	100	107	✓	
g ROCKSTAR ET	10/189938		128	127	105	105	8//	2.398	+1345	-0.13	+44	-0.15	+34	106	115	92	127	94	95	106	110	97	103	119		
N EVEREST ET	10/180378		128	117	117	115	-/-	-	+805	-0.14	+22	-0.03	+26	112	94	120	97	106	107	109	99	112	106	105		
g WALDRAND	10/179900		127	125	106	101	2.117//	7.816	+1211	-0.13	+39	-0.10	+34	97	122	87	86	116	96	104	111	102	100	116		
g MISTER ET	10/193775		127	116	115	111	-/-	-	+774	-0.09	+25	-0.08	+21	118	112	115	114	92	93	110	110	112	111	118		
g HUSUM	10/857107		126	124	93	111	-/-	-	+1110	-0.09	+38	-0.10	+30	113	116	114	94	112	104	86	108	118	109	104		
g VERSAILLES	10/859560		124	123	101	97	-/-	-	+1103	+0.04	+49	-0.01	+38	99	116	94	106	103	117	92	113	110	100	110		
N POLARBAER	10/193020		124	115	106	109	1.937//	6.795	+545	+0.08	+29	-0.03	+17	104	112	101	106	104	102	94	117	103	102	119	✓	
N ENGELBERT	10/851201	BH2	123	115	119	101	88//	6.857	+793	-0.11	+24	-0.08	+21	110	133	86	109	94	88	102	109	106	109	102		
N WILDNIS	10/180110	TP	122	120	96	108	23//	2.413	+842	-0.11	+26	+0.02	+32	112	112	111	125	89	100	104	102	119	106	109	✓	
N MANDUR	10/179996		120	110	110	110	17//	6.775	+484	-0.03	+17	-0.09	+11	107	107	105	110	98	114	100	95	104	102	115	✓	
N JOHANN	10/189532		120	109	92	121	108//	6.556	+550	-0.09	+16	-0.09	+12	123	97	105	115	108	89	113	104	112	103	96	✓	
N MORPHEUS ET	10/163250		119	119	104	99	543//	7.332	+1032	-0.06	+38	-0.18	+21	103	112	104	130	99	103	94	94	104	108	103	✓	
N WALDFUCHS	10/171188		119	117	96	109	10//	2.310	+630	+0.02	+28	-0.03	+20	110	101	106	110	108	97	86	105	114	109	102	✓	
N PERON	10/189775		118	117	101	103	60//	6.906	+778	+0.00	+33	-0.09	+20	107	99	100	105	103	100	94	109	115	107	105	✓	
N SAMLAS	10/166944		118	115	129	93	21//	6.445	+556	-0.08	+17	+0.06	+24	91	98	98	97	97	110	92	101	96	108	109	✓	
N WILLIAMS	10/180078		117	113	112	100	73//	2.654	+947	-0.27	+16	-0.14	+22	107	112	98	105	97	111	106	114	122	103	87	✓	
N MONDBLICK	10/180038		116	110	107	105	2//	6.808	+523	-0.05	+18	-0.07	+12	106	101	109	114	102	109	100	99	110	103	104	✓	
Natürlich hornlose Fleckviehbulen (Schnellauswahlliste)																										
g MAXIMUM Pp ET	10/180666		128	119	102	116	-/-	-	+871	-0.10	+28	-0.07	+25	118	112	97	106	113	101	102	111	107	98	115		
g HENGST PS	10/859480		125	116	105	118	-/-	-	+519	+0.04	+25	+0.03	+21	115	102	103	111	110	104	105	108	114	98	126		
g PREMIUM PS ET	10/180600		125	115	99	119	-/-	-	+827	-0.19	+18	-0.07	+23	120	105	104	116	104	114	102	107	110	111	96		
N WALLOS PS ET	10/179939		110	111	103	99	29//	7.582	+583	-0.10	+16	-0.04	+17	102	113	92	109	100	99	102	106	102	97	98	✓	
Zukaufsprema Fleckvieh-Bullen (Ständig vorgehaltene Auswahalette)																										
N REMMEL	10/193310	FH2	128	127	111	102	33//	2.713	+1176	-0.07	+42	-0.07	+35	104	101	105	100	108	112	110	107	129	109	100	✓	
g WINDSOR PS	10/186966		127	124	107	107	-/-	-	+800	+0.02	+35	+0.04	+32	108	113	101	110	102	106	100	117	109	104	103		
N WILDALP	10/175662		121	120	108	102	39//	7.021	+750	+0.02	+33	-0.02	+24	107	111	99	105	104	95	95	109	107	108	113	✓	

g: genomisch geprüfter Bulle; N: Nachkommen geprüfter Bulle; * TA Symbolbezeichnung für Test auf Nichtanlage-Trägerschaft für Arachnemie (Spinnengliedrigkeit); HB: Herdbuchnummer; GB: Genetische Besonderheiten; V: Vater; MV: Muttersvater; gGW: Gesamtzuchtwert; MW: Milchwert; MM kg: Zuchtanlagewert; FE: Fett; EW: Eiweiß; ND: Nutzungsdauer; MB: Melkbarkeit; ZZ: Zellzahl; PT: Persistenz; VIW: Vitalitätswert; R: Rahmen; B: Bemerkung; F: Fundament; E: Euter; ER: Euterreinheit; KE: Kalbneigung; AP: Aufpreis; AMS: Automatisches Melksystem TP: Anlageträger von Thrombopathie; FH2: Anlageträger von Minderwuchs; ZDL: Anlageträger von Zinkdefizienz-like-Syndrom; BH2: Braunvieh Haployp 2; FH5: Fleckvieh Haployp 5 ♂: gesext verfügbar



10/859560

VERSAILLES *TA

*24.10.2015



Name: VERSAILLES *TA HB-Nr: 10/859560 Ohrmarknummer: DE 09 51526561 gGZW: 124 MW: 123 +871 FW: 104 FIT: 106 R: 101 B: 89 F: 111 E: 124 R 7 B 6 F 7 WH: 143 BU: 199 KH: 146 Tägliche Zunahme: 1370g	
VERSETTO 10/00605762 G 116 92% MW 117 97% +1079 -0.31 +18 -0.08 +30 ZZ 110 95% M 108 98% P 113 97% FW 91 99% 87 100 90 ND 102 84% K 103/99 T 103/99 107 T 106 82 100 115 (108)	VAGABUND 10/00184849 DE 09 34694674 ISTA AT 624531507 8/ 305 10098 3.69 373 3.32 335
SILVA DE 09 47449865 ZW: 122/114/ 429 0.12 -0.03 3/ 292 6994 4.58 320 3.64 254 HL: 2/ 8728 4.13 360 3.56 310 1/80 80 84 83 KH: 143	POLARBAER 10/00193020 DE 09 44502273 SILVANA DE 09 40431861 10/ 8.1 9836 4.41 434 3.35 330 MMV: WEINOLD 00169367
Marktort: Weilheim	Züchter: WALSER MICHAEL, EURASBURG

Der Bulle **Versailles 10/859560** ist von 12.04.2017 bis 30.04.2017 im Prüfeinsatz.
 Der Bulle Neuer beendet seinen Prüfeinsatz zum 30.04.2017.



10/857150

MISTER *TA

*26.09.2015



Name: MISTER *TA HB-Nr: 10/857150 Ohrmarknummer: DE 09 51128347 gGZW: 126 MW: 124 +1110 FW: 93 FIT: 111 R: 104 B: 86 F: 108 E: 118 R 8 B 6 F 6 WH: 143 BU: 208 KH: 145 Tägliche Zunahme: 1484g	
MINT 10/00851825 G 127 74% MW 118 74% +977 -0.15 +27 - 0.12 +24 ZZ 125 72% M 112 73% P 93 75% FW 93 97% 108 89 93 ND 123 72% K 104/99 T 110/99 T 104 101 120 133 (105)	MANIGO 10/00162572 DE 09 43304203 INKA DE 09 42475331 7/ 5.6 10243 4.00 410 3.42 351
BIRKA DE 09 45669426 ZW: 135/136/ 1551 -0.14 -0.08 + 3/ 3.0 11923 4.48 534 3.69 440 HL: 2014/13324 4.31 574 3.53 470 1/9 7 7 8 KH: 151 207	WONDERFULL 10/00175366 DE 09 38713619 BOSCIMA DE 09 74566013 + 4/ 4.6 12324 4.67 576 3.76 464 MMV: IMPOSIUM 00185109
Marktort: Ansbach	Züchter: BUERGER DIETER GBR, BAD- WINDSHEIM

Der Bulle **Mister 10/857150** ist von 12.04.2017 bis 30.04.2017 im Prüfeinsatz.
 Der Bulle Neuer beendet seinen Prüfeinsatz zum 30.04.2017.