

KATALOG

ELITE-VERSTEIGERUNG

6. SEPTEMBER 2025 14:30 UHR FIH-TIERARENA

RIEDER MESSE







ELITEVERSTEIGERUNG - Tierarena

Nach Vereinbarung können die Tiere auf den Zuchtbetrieben besichtigt werden. In Ried auf der Ausstellung ist die Besichtigung der Elitetiere am Samstag, 6. September ab 8:00 Uhr möglich.

Versteigerungsbeginn: ca. 14:30 Uhr

Treuhandkauf: Gerne übernehmen unsere Mitarbeiter Kaufaufträge.

Bernhard Fischer Tel. Nr. +43 (0)664 5183312

Ing. Friedrich Wipplinger Tel. Nr. +43 (0)664 3450637

Verkaufsbestimmungen

Eliteversteigerung am 6. September 2025

A. Allgemeines

- 1. Der Verkauf von Tieren und Embryonen auf der Elite-Versteigerung erfolgt nach den aktuellen Verkaufsbestimmungen der Erzeugergemeinschaft Fleckviehzuchtverband Inn- und Hausruckviertel wie sie unter www.fih.at veröffentlicht sind.
- 2. Der Verkauf auf der Eliteversteigerung ist für Käufer und Verkäufer bindend.
- 3. Rechtsbeziehungen finden zwischen dem Käufer und Verkäufer statt.
- 4. Der Verband übernimmt keinerlei Haftung hinsichtlich des Verkaufes oder Bezahlung der Tiere, für die aufgetriebenen Tiere selbst oder für Sach- und Personenschäden, die sie verursachen, weder Mitgliedern noch Nichtmitgliedern gegenüber.
- 5. Wer ein Tier bei der Versteigerung erwerben will, muss dies mit deutlichen Zeigen mit dem Winker anzeigen. Wenn beim Zuschlag noch Bieter aufzeigen, kann der Versteigerer die Versteigerung fortsetzen.
- 6. Das Tier gilt als verkauft, wenn der Verkäufer nicht sofort dem Käufer bekannt gibt, dass er zu dem Letztgebot das Tier nicht verkauft.
- 7. Der Zahlungsverkehr wird über die Raiffeisenbank Region Ried i. I. abgewickelt. Der Verkäufer beauftragt die Raiffeisenbank mit dem Einzug der Kaufpreisforderung in seinem Namen und auf seine Rechnung. Der Käufer nimmt diese Zahlungsregelung zur Kenntnis.
- 8. Die ausgerufenen Preise sind Nettopreise, Versicherungs- und Unkostenbeiträge bis zum Verkauf des Tieres bei der Versteigerung gehen zu Lasten des Käufers. Die Verbandsgebühren des Verkäufers werden bei der Anweisung des Kaufpreises abgesetzt. Den Käufern wird bei der Abrechnung eine Gebühr von 1 % des Zuschlagspreises zusätzlich zum Zuschlagspreis in Rechnung gestellt.
- 9. Der Verkäufer leistet Gewähr nach Maßgabe der gesetzlichen Bestimmungen des Allgemeinen Bürgerlichen Gesetzbuches, insoweit in der Versteigerungsordnung der Erzeugergemeinschaft Fleckviehzuchtverband Inn- und Hausruckviertel hierüber nicht zusätzliche Bestimmungen getroffen sind.
- 10. Zu der Eliteversteigerung wurden nur Tiere zugelassen, die aus Betrieben kommen, die anerkannt frei von Tuberkulose, Bazillius Bang, Leukose und IBR-IPV sind. Weiters sind die Tiere untersucht auf BVD und BT Virus.
- 11. Die Verkäufer von männlichen Tieren haften für die Eignung zur künstlichen Besamung, Annehmen der künstlichen Scheide und brauchbarer Samenqualität als auch für die Veterinärbestimmungen einer Besamungsstation. Weiters haftet der Verkäufer von Stieren für die Eignung des Spermas zum Tiefgefrieren.

B. Versicherung

Die Tiere, die zur Versteigerung zugelassen sind, sind mit begrenzter Haftung versichert. Details erfahren Sie bei der Winkerausgabe.

C. Abholung

Der Transport zum Käufer kann vom FIH organisiert werden. Die Kosten werden dem Käufer verrechnet. Männliche Jungtiere können auf Vertragsbetrieben des FIH bis zum Alter von 1 Jahr auf Kosten des Käufers aufgezogen werden.

301 AT 72 5223 901 JUNA Pp* -A- *04.05.25		
	V:DE 09 58091802 SUMATRA Pp*	VV:AT 65 3730 974 GS SPUTNIK
FLg145 125 +690+0,12+0,09(83)	FLg133 115 +404+0,14+0,02(88)	VM: 2/2 11339-4,35-3,68-911
EX 115/107/108/119/(101)	M:AT 74 1516 388 JULIA	MV:AT 73 6267 574 WIRBELWIP*S
	FLg135 124 +1252-0,21-0,10(86)	FLg134 108 +712-0,15-0,20(97)
		MM: +2/1 10202-3,81-3,35-731
	-A-	-A- 1. 10202-3,81-3,35-731
		MMV:AT 21 6735 269 ENRICO
Z=B		Z:166,6 9634-4,01-3,45-718(13)
B: Grenzlandmilchhof Gmbh & Co.Kg , Kriegwald 62, 4162 Julbach		

302 AT 39 8206 401 WIOLINE Pp*- A- *11.04.25		
	V:AT 15 2822 589 WACHAU P*S	VV:AT 73 6267 574 WIRBELWINP*S
FLg130 117 +1117-0,36-0,10(84)	FLg140 117 +1106-0,24-0,15(87)	VM: 2/2 10953-4,71-3,61-912
EX 112/ 95/110/120/(105)	M:AT 74 2222 669 WIOLA	MV:DE 09 52979287 ETHOS
	FLg112 110 +684-0,29-0,01(90)	FLg119 115 +1039-0,29-0,13(99)
	4/3 8825-3,79-3,71-662	MM: +3/3 8515-4,26-4,14-716
	-A- 3. 9310-3,75-3,62-686	-A- 2. 10198-4,10-4,03-830
	1.82-78-85-85 K147 M:1-2,50	MMV:DE 09 49729097 MONUMENTAL
Z: Wimmer Franz und Christine,	Renhartsberg 6, 4742 Pram	Z:17,6 9528-4,02-3,57-723(11)
B: Wimmer Christine (Matthias)	, Renhartsberg 6, 4742 Pram	

303 AT 50 1645 602 PETULIA Pp* -A- *26.02.25		
	V:AT 77 0698 588 WITEK P*S	VV:AT 96 7500 169 GS WHITESTAR
	FLg135 123 +709+0,09+0,05(87)	VM: 3/2 10425-4,37-3,51-822
EX 102/103/111/120/(104)	M:AT 15 5960 274 PELTESSA	MV:DE 09 53491132 HERZFEUER
		FLg116 124 +1095-0,05-0,09(99)
		MM: +5/4 11525-4,16-3,40-871
		-A- 4. 12555-4,15-3,30-936
	1.85-84-85-86 K150 M:1-2,65	MMV:DE 09 43304203 MANIGO
Z=B		Z:80,2 10637-5,25-3,4-920(12)
B: Priewasser Andrea und Markus (Binder), Schwandt 2, 5251 St. Johann am Walde		

304 AT 39 9589 101 SIEGER Pp	* *16.02.25	
	V:DE 09 58045284 SNOWMAN	VV:AT 65 3730 974 GS SPUTNIK
FLg142 123 +1226-0,17-0,15(84)	FLg141 117 +892-0,14-0,09(87)	VM:DE 09 56432585 1205 PIRELLI
FW 115	M:AT 14 3310 689 BERMA Pp*	MV:DE 09 55847392 IQ P*S
FIT 126 ND 127 Pers 100	FLg136 124 +1220-0,19-0,10(89)	FLg125 116 +856-0,12-0,09(99)
FRW 118 K 117/105 VIW 110		MM: 4/3 11079-3,87-3,31-796
EGW 115 ZZ 115 M 102	-A- 117T. 3870-4,05-2,98-272	-A- 3. 13357-3,63-3,44-945
EX 97/101/108/113/(101)	1.81-81-85-84 K145 M:1-2,92	MMV:AT 36 4261 168 WEISSENSEE
Z: Trinkfass Silvia und Wolfga	ng, Unterolzing 3, 4720 Taufki	Z:78,1 9818-4,03-3,5-739(11)
B: Schmidseder Karin und Alois	(Pfeiffer), Heitzing 3, 4761	Enzenkirchen

305 AT 39 7706 701 GERTI	-A- *21.01.25	
	V:DE 09 58233118 SEIDE P*S	VV:AT 65 3730 974 GS SPUTNIK
FLg144 128 +1322-0,23-0,04(84)	FLg138 120 +1146-0,21-0,13(87)	VM:DE 09 56432585 1205 PIRELLI
EX 99/ 95/101/119/(100)	M:AT 71 6717 774 GRETCHEN	MV:DE 09 55174332 ESPRESSO
		FLg127 113 +849-0,22-0,09(99)
		MM: 5/4 10551-3,56-3,62-757
	-A- 1. 10408-4,11-3,70-813	-A- 3. 11993-3,52-3,60-854
	1.84-84-84-82 K148 M:1-3,07	MMV:DE 09 50350294 VARTA
Z=B		Z:46,1 11215-4,15-3,59-868(12)
B: Maier Margarete (Wimmer), Willersdorf 6, 4730 Waizenkirchen		

306 AT 38 7560 101 HEIDRUN	-A- *27.10.24	
	V:AT 33 8541 988 MONORON	VV:DE 09 53347849 MONOPOLY P*S
FLg141 119 +659+0,01+0,01(84)	FLg140 124 +659+0,06+0,13(88)	VM: 3/2 9710-6,12-4,12-994
EX 107/103/111/111/(101)	M:AT 75 7023 188 HOLLY	MV:DE 09 55990783 WAHRELIEBE
		FLg129 110 +1036-0,44-0,16(98)
		MM: 4/4 8388-4,90-3,60-713
		-A- 4. 10197-5,21-3,59-898
	1.86-78-83-81 K150 M:1-3,95	MMV:AT 29 4555 138 METTMACPp*
Z=B		Z:42,6 9537-4,46-3,6-768(12)
B: Reiter Gerda und Karl (Unt	er Mayr), Grossmaseldorf 12, 43	64 St. Thomas am Blasenstein

307 AT 41 8011 201 DIDI Pp* *23.09.24		
	V:AT 13 4946 789 DESITERIO	VV:AT 10 4570 274 GS DELUXE
FLg142 136 +1073+0,21+0,02(85)	FLg141 130 +1020+0,11-0,02(88)	VM: 4/3 10781-4,58-3,51-872
FW 103	M:AT 73 8114 474 AFRIKA PP*	MV:AT 81 8534 568 WAALKES Pp*
FIT 116 ND 114 Pers 94	FLg127 120 +804-0,05+0,01(91)	FLg127 121 +869-0,05-0,01(99)
FRW 107 K 100/109 VIW 107		MM: +4/3 11323-3,72-3,52-820
EGW 117 ZZ 117 M 109	-A- 1. 10485-4,55-3,79-874	-A- 3. 13143-3,59-3,43-922
EX 98/ 93/106/104/(103)	1.84-83-88-87 K148 M:1-2,61	MMV:DE 09 51697464 HERMELIN
Z=B		Z:48,4 12016-3,92-3,54-896(11)
B: Günzinger Heidemarie (Wimmbauer), Wimm 1, 4983 St. Georgen bei Obernberg am I		

308 AT 21 3741 101 FRANZI	-A- *12.09.24	
	V:DE 08 17899478 WYATT	VV:AT 87 9635 769 WUNDERLING
FLg141 118 +439+0,12+0,09(84)	FLg133 122 +619+0,16+0,03(87)	VM: 4/4 9038-4,14-3,60-699
EX 100/105/ 98/114/(105)	M:AT 73 6294 874 FERRARI Pp*	MV:AT 23 7411 469 MAHARI Pp*
		FLg125 100 -229+0,10+0,13(99)
		MM: +2/1 7439-4,23-3,46-572
		-A- 1. 7439-4,23-3,46-572
	1.80-83-79-85 K145 M:1-3,57	MMV:DE 09 51989441 HONGKONPP*
Z=B		Z:62,1 10887-4,07-3,46-819(19)
B: FIH Landesgut Otterbach (E	rzeugergemeinschaft Fleckvieh),	Otterbach 7, 4782 St. Florian

309 AT 73 1284 601 REGINA	-A- *28.08.24
	V:DE 09 56869540 HOFGUT
FLg140 124 +992-0,07-0,03(84)	FLg136 122 +996-0,08-0,06(88) VM: 2/1 9417-3,83-3,37-678
EX 101/104/115/118/(100)	M:AT 98 6208 374 Q MV:DE 09 53196995 SUNRISE
	Flg131 117 +689-0,08+0,02(90) Flg130 121 +1135-0,26-0,06(99)
	+EL.28,2-4,64-3,95 MM: +4/3 9480-4,37-3,70-766
	-A- 183T. 6804-4,54-3,65-557 -A- 3. 11340-4,17-3,71-894
	1.79-84-83-86 K142 M:1-2,96 MMV:DE 09 45592650 MACBETH
Z: Siegl Alfred, Holzmühle 60,	4271 Sankt Oswald bei Freista Z:52,3 9775-4,26-3,53-761(10)
B: Penz Veronika u. Johannes (Unterpuehringer), Fürling 13, 4293 Gutau

310 AT 27 0790 101 ELLI Pp* -A- *22.08.24		
	V:DE 09 57165910 HEISS	VV:DE 09 54210676 HASHTAG
	FLg144 122 +949-0,10-0,03(89)	VM: 5/4 11568-4,31-3,59-914
EX 103/102/103/105/(107)	M:AT 75 9183 988 EVELINE Pp*	
		FLg127 113 +991-0,23-0,18(99)
		MM: +3/3 9029-4,40-3,55-718
	-A- 1. 9490-3,95-3,42-699	-A- 1. 9099-4,51-3,43-722
	1.82-83-80-83 K145 M:1-1,96	MMV:AT 80 6062 819 WABAN
Z=B		Z:34,8 10676-4,07-3,48-806(10)
B: Kalkgruber Roland (Reithub), Reithuberstrasse 5, 4451 Garsten		

311 AT 36 5349 701 ZINNIA PP* -A- *13.08.24		
	V:DE 09 57891664 EDELJOKER PP* VV:DE 09 55990757 EDELPILZ P*S	
FLg141 120 +950-0,08-0,10(84)	FLg129 114 +444+0,02+0,04(88) VM: 3/2 10968-3,99-3,55-827	
EX 98/105/113/107/(101)	M:AT 73 5241 888 ZINA 1 Pp* MV:AT 21 4199 574 GS VORNEP*S	
	FLg128 114 +988-0,23-0,18(89) FLg115 107 +585-0,09-0,18(97)	
	1/1 9791-3,92-3,45-721 MM: 3/2 12459-3,82-3,21-876	
	-A- 1. 9791-3,92-3,45-721 -A- 2. 14022-3,73-3,27-981	
	1.81-80-82-78 K145 M:1-2,84 MMV:DE 09 52929945 MASASI PP*	
Z=B	Z:60,2 10724-4,25-3,61-843(9)	
B: Lindorfer Markus (Bauer Auf der Oed), Hörhag 10, 4121 Altenfelden		

312 AT 88 9156 389 TANZSCHUHPp* -A- *01.08.24		
	V:DE 09 57165910 HEISS	VV:DE 09 54210676 HASHTAG
	FLg144 122 +949-0,10-0,03(89)	VM: 5/4 11568-4,31-3,59-914
EX 92/104/105/110/(103)	M:AT 71 9279 474 TANZBÄR 20PP*	MV:DE 09 53741369 SEMPER FPp*
	, , ,	FLg112 111 +559-0,08-0,05(99)
		MM: 5/4 9519-4,97-3,76-831
		-A- 4. 10893-5,47-3,80-1010
	1.78-80-80-85 K143 M:1-2,00	MMV:DE 09 50075810 IRREGUTP*S
Z=B		Z:56,4 10396-4,27-3,55-813(14)
B: Mittermayr Martina und Christian (Bauer), Mayrhof 3, 4770 Andorf		

313 AT 51 1567 889 WALLERIE Pp	*-A- *03.10.23	
		VV:AT 42 2587 868 MERCEDES Pp*
	FLg133 125 +1072-0,08-0,04(88)	VM: 4/3 9663-4,08-3,55-738
EX 98/ 98/113/118/(101)	M:AT 33 8681 988 WINNY Pp*	MV:AT 22 6832 169 HORAZIO P*S
		FLg127 117 +244+0,30+0,11(99)
bel.16-04-25(1) s.K.31-01-26	1/1 //10 0/01 0/22 011	MM: 5/4 9242-4,27-3,34-704
HOCHKARAT AT 49 7571 489	11 1. 1/40 0,01 0,22 044	-A- 4. 13289-4,29-3,16-990
FLg138 124 +631+0,21+0,02(84)	1.81-78-84-82 K144 M:1-1,85	MMV:DE 09 47673487 VILLEROY
Z: Rittberger Jürgen, Pühret 3	, 4722 Peuerbach	Z:63,9 10537-4,17-3,42-799(12)
B: Bartenberger Theresa, Pötzl	ing 1/1, 4723 Natternbach	

42 AT 79 4313 988 SCHATZI	-A- *17.02.23	
1.86-82-84-87 K151 M:1-1,95	V:AT 65 3730 974 GS SPUTNIK	VV:AT 80 4610 768 SPARTACUS
FLg124 106 +540-0,20-0,09(88)		VM: +4/3 10794-4,61-3,57-883
EL.30,0-3,87-3,33	M:AT 48 7298 474 SCHAUBERGER	MV:DE 09 53147492 EDELSTEIN
133T. 4482-3,53-3,32-307	FLg125 107 +317-0,07+0,01(90)	FLg127 106 +1+0,01+0,18(99)
bel.10-06-25(1) 1.K.01-04-25	3/2 8895-4,13-3,55-683	MM: 5/1 9675-3,98-3,17-693
WINDROSE DE 09 59324883	11 2. 10001 1/11 0/00 //2	
FLg140 132 +1529-0,16-0,12(84)	1.88-79-77-77 K153 M:1-2,09	MMV:DE 09 49532712 WALK
Z=B		B:50,4 11138-4,16-3,5-852(10)
B: Veichtlbauer Martina und Fl	orian (Roider), Felm 5, 5121 O	stermiething



G	enomis	sche	Zucht	wertso	hätzung	Fleckvie	eh	12. August	2025
JUNA Pp*	AT 72 52	23 901		Rg	: 1/512		W	geb. 04.05.	2025
SUMATRA P	p* DE 09	58091	802	GS SPI	JTNIK		SPARTACUS		
	•			WIRBE	LWIND		WAALKES		
JULIA AT 7	4 1516 388	3		JULE			ENRICO		
Züchter: G	ronzlondm	ilabbaf	Cmbb 0	1	Kriogwold 62				
				_	Kriegwald 62,		` '		D70
		licnnot	Gmbn &	Co.Kg ,	Kriegwald 62,				RZO
ZUCHTWEF	RTE				MW 125	- FW 107	- FIT 133 - G	ZW 145 74	+11
ZWS DE/AT/	CZ							134 39	
MILCH	Mkg F	% Fkg	g E%	Eka				MW	
	+690 +0							125 83	+5
			1 -0,04					120 <i>44</i>	. 0
FLEISCH	NTZ	AU		HKL				FW	
LLIGGII	109 71	109		100 69				107 70	+0
	109 77		' 39	100 33				107 78	+0
FITNESS	ND	Pei		LS	FRW	FFR	ZYS	FIT	
11111200	128 67	110		106 71	123 67	116 61	112 60	133 78	+12
	118 36	_	6 40	103 77	116 36	110 87	107 33	121 <i>41</i>	Ŧ12
	KVLp		Lm	VIW	EGW	ZZ	MAS	ÖZW	
	•			97 70					
	103 79 107 <i>45</i>	108	6 73 5 40	97 70 98 41	127 81 117 <i>42</i>	122 76 114 <i>40</i>	123 55 115 3 <i>1</i>	140 <i>80</i> Rg:4	
	DMG	MV		KGW	117 42	114 40	110 37	TNg.+	
	105 83 114 <i>4</i> 3	106	33	107 67 101 36					
EXTERIEUF		104	- 33	101 30			115 - 107	7 - 108 - 119	80
LXILKILOI		~7\\			70 00	100			00
	Al	gZW		64 	76 88	100 1	12 124 1	36 -	
Rahmen	109	115		,			'	ļ	
Bemuskelung		107							
Fundament	104	108							
Euter	113	119						_	
Kreuzhöhe	113		klein					groß	
Körperlänge	107		kurz					lang	
Hüftbreite	101 99		schmal seicht					breit tief	
Rumpftiefe Beckenneig.	100		eben			_		abfallend	
Sprg.winkel	103		steil			_		säbelbeinig	
Sprg.auspräg.	105		voll			_		trocken	
Fessel	103		durchtritti	a				steil	
Trachten	101		niedrig	3				hoch	
Voreuterlänge	98		kurz					lang	
Sch.euterlänge	e 94	86	kurz					lang	
Voreuteraufh.	107	105	locker					fest	
Zentralband	101		nicht aus	g.				stark ausg.	
Euterboden	114		tief					hoch	
Strichlänge	99		kurz					lang	
Strichdicke	95		dünn					dick	
Strichplatz. vo.			außen					innen	
Strichplatz. hi.	100		außen					innen	
Strichstell. hi.	97 101		nach auß					nach innen	
Euterreinheit	101	101	Nebenstr	•		4		reines Euter	

Frei von: ARF, B2F, DWFh, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF

Träger von: Status unklar: -

Genet. Besonderheiten: Beta Kasein A2A2, het. hornlos (Pp*), Kappa Kasein AA



h=Haplotypentest 1. Zeile: offizieller genom. ZW und Diff. zu Ahnenindex, 2. Zeile: Ahnenindex



G	enomis	sche Z	uchtwerts	schätzung	Fleckvie	h	12. August 2	2025
WIOLINE P	p* AT 39	8206 40) 1 R	g: 351/834		W	geb. 11.04.2	2025
WACHAU P*	S AT 15	2822 589	WIRB	ELWIND	M	VAALKES	-	
			ETHO			TOSCHA		
WIOLA AT	74 2222 66	59	WANI			ONUMENTAI		
Züchter: W	limmer Fra	nz und C		artsberg 6, 47	-		_	
			enhartsberg 6	•	42 i iaiii (i ii	')		FIH
		isuite, ixe	annantsberg o	•	47 EW 00	EIT 422 C	7\N/ 420 <i>7</i>	
ZUCHTWEF						- FIT 122 - G		+4
ZWS DE/AT/				GZW -5, MW	-4, FW -1, FI	T -1	126 <i>40</i>	
MILCH	Mkg F	% Fkg	E% Ekg				MW	
	+1117 -0	,36 +14	-0,10 +31				117 <i>84</i>	+3
	+895 -0),27 +13	-0,08 +25				114 <i>44</i>	
FLEISCH	NTZ	AUS	HKL				FW	
	106 72	100 7	96 69	1			99 71	+1
	99 39	102 3	96 38	1			98 39	
FITNESS	ND	Pers	LS	FRW	FFR	ZYS	FIT	
	122 68	106 7	6 101 73	103 68	100 62	107 61	122 79	+1
	118 37	106 4			104 35	107 <i>34</i>	121 <i>4</i> 2	-
	KVLp	KVL		EGW	ZZ	MAS	ÖZW	
	108 81	112 7			122 76	118 58	128 81	
	107 <i>45</i>	109 4			114 <i>41</i>	105 33	Rg:307	
	DMG	MVH						
	101 84	98 6						
	104 44	101 3						
EXTERIEUF						112 - 95	- 110 - 120	81
	Al	gZW	64	76 88	100 11:	2 124 1;	 36	
			<u> </u>	- - 				
Rahmen	106	112						
Bemuskelung Fundament	94 109	95 110						
Euter	111	120						
Kreuzhöhe	108		ein			_	groß	
Körperlänge	107		ırz			_	lang	
Hüftbreite	104		hmal				breit	
Rumpftiefe	97	99 se	eicht				tief	
Beckenneig.	97		en				abfallend	
Sprg.winkel	100	92 st					säbelbeinig	
Sprg.auspräg.	108	104 vo					trocken	
Fessel	107		ırchtrittig				steil	
Trachten Voreuterlänge	105 99		edrig ırz		_		hoch lang	
Sch.euterlänge			ırz		١.		lang	
Voreuteraufh.	106		cker				fest	
Zentralband	104		cht ausg.				stark ausg.	
Euterboden	114	120 tie	-				hoch	
Strichlänge	96		ırz				lang	
Strichdicke	95		inn				dick	
Strichplatz. vo.			ıßen				innen	
Strichplatz. hi.			ıßen				innen	
Strichstell. hi.	94		ich außen				nach innen	
Euterreinheit	101	TUD IN	ebenstr.				reines Euter	

Frei von: ARF, B2F, DWFh, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF

Träger von: Status unklar: -

Genet. Besonderheiten: Beta Kasein A1A2, het. hornlos (Pp*), Kappa Kasein AA



G	enomis	sche	Zucht	twerts	chätzung	Fleckvieh		12. August	2025
PETULIA P _I	p* AT 50	1645	602	Rg	: 20/257		W	geb. 26.02.	2025
WITEK P*S	AT 77 069	8 588		GS WH	IITESTAR	GS	S WOIWODE		
				HERZF			RZSCHLAG		
PELTESSA	AT 15 596	SO 274		PELTA			ANIGO		
Züchter: Pi	riewasser <i>A</i>	Andrea	und Ma		wandt 2, 5251			4)	
				-	wandt 2, 5251		,	•,	FIH
ZUCHTWER		Tiulce	d und ivia	rkus, och			FIT 112 - GZ	ZW 135 75	+11
ZWS DE/AT/		foronz	zu lotzto	r 7\NS · (GZW -2, MW -			124 40	
					32 VV -2, IVIVV -	1, 1 00 -1, 1 11	-1	MW	
MILCH		% Fk		Ekg					
	+979 +0							127 85	+4
	+855 +0	-						123 45	
FLEISCH	NTZ		US	HKL				FW	
	110 71		0 71	105 70				110 <i>71</i>	+10
	105 39		0 38	99 38				100 38	
FITNESS	ND		ers	LS	FRW	FFR	ZYS	FIT	
	114 69	_	7 77	112 <i>74</i>	94 69	97 63	98 <i>63</i>	112 <i>80</i>	+6
	107 37		7 42	110 40	96 37	98 35	99 34	106 <i>42</i>	
	KVLp	K	VLm	VIW	EGW	ZZ	MAS	ÖZW	
	110 <i>82</i>	_	1 <i>74</i>	101 <i>71</i>	122 82	120 78	116 <i>5</i> 9	133 <i>82</i>	
	109 45		6 40	99 40	112 <i>4</i> 3	112 <i>42</i>	103 32	Rg:30	
	DMG	M	VH	KGW					
	109 85		2 63	102 <i>71</i>					
	108 44	10	5 34	96 38					
EXTERIEUR	र						102 - 103	- 111 - 120	82
	Al	gZW		64	76 88	100 112	124 13	6	
Rahmen	110	102		-	+ +				
Bemuskelung	_								
Fundament	111	111							
Euter	108	120							
Kreuzhöhe	111	104	klein					groß	
Körperlänge	108	102	kurz					lang	
Hüftbreite	105	99	schmal					breit	
Rumpftiefe	107	100	seicht					tief	
Beckenneig.	92	88	eben					abfallend	
Sprg.winkel	98	104	steil					säbelbeinig	
Sprg.auspräg.	102	111	voll					trocken	
Fessel	106	105	durchtrit	tig				steil	
Trachten	111	107	niedrig					hoch	
Voreuterlänge	107	101	kurz					lang	
Sch.euterlänge	e 102	94	kurz					lang	
Voreuteraufh.	106	111	locker					fest	
Zentralband	95	105	nicht aus	sg.				stark ausg.	
Euterboden	108	121	tief					hoch	
Strichlänge	101	99	kurz					lang	
Strichdicke	100	87	dünn					dick	
Strichplatz. vo.		111	außen					innen	
Strichplatz. hi.	105	112	außen	0				innen	
Strichstell. hi.	111	116	nach au					nach innen	
Euterreinheit	102	104	Nebenst	ir.				reines Euter	

Frei von: ARF, B2F, DWFh, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF

Träger von: F1C Status unklar: -

Genet. Besonderheiten: Beta Kasein A1A1, het. hornlos (Pp*), Kappa Kasein AB





								U
G	Senomis	sche Zuc	htwertsc	hätzung	Fleckvieh		12. August 2	2025
SIEGER Pp	* AT 39	9589 101	Rg:	10/342		М	geb. 16.02.2	2025
SNOWMAN	DE 09 580	045284	GS SPU	TNIK	SP	ARTACUS		
			IQ			REGUT		
BERMA Pp*	AT 14 33	10 689	BERMU	DA		ISSENSEE		
Züchter: Tı	rinkface Silv	via und Wolf			Taufkirchen/		H)	
			•	g 3, 4761 En		rrattilacii (i i	' ')	FIH
		i Kalili uliu A	NOIS , HERZIN		- FW 115 - I	EIT 426 C	7\\\ 1.40 7.4	
ZUCHTWEF								+3
ZWS DE/AT/				ZW +0, MW ·	+0, FW -1, FI	Γ -1	139 40	
MILCH	Mkg F	% Fkg E	% Ekg				MW	
	+1226 -0	,17 +36 -0	,15 +30				123 <i>84</i>	+3
	+1056 -0),16 +29 -0	,10 +29				120 <i>44</i>	
FLEISCH	NTZ	AUS	HKL				FW	
	111 72	112 72	111 70				115 <i>71</i>	+4
	113 39	107 39	108 38				111 39	
FITNESS	ND	Pers	LS	FRW	FFR	ZYS	FIT	
	127 67	100 75	101 71	118 68	113 62	104 61	126 79	+0
	121 37	106 <i>41</i>	105 37	119 37	114 35	102 <i>34</i>	126 <i>42</i>	
	KVLp	KVLm	VIW	EGW	ZZ	MAS	ÖZW	
	117 80	105 73	110 71	115 81	115 76	109 57	136 81	
	110 <i>45</i>	103 41	109 <i>42</i>	119 <i>4</i> 3	118 <i>41</i>	114 32	Rg:19	
	DMG	MVH	KGW					
	102 83	99 60	103 68					
	100 44	100 <i>34</i>	100 37					
EXTERIEUF	र					97 - 101 -	- 108 - 113	81
	Al	gZW	64	76 88	100 112	124 13	36	
Rahmen	106	97	-	+ +		-		
Bemuskelung		101						
Fundament	108	108						
Euter	114	113						
Kreuzhöhe	105	98 klein					groß	
Körperlänge	109	101 kurz					lang	
Hüftbreite	106	95 schma					breit	
Rumpftiefe	102	95 seicht					tief	
Beckenneig.	102	91 eben					abfallend	
Sprg.winkel	106 101	102 steil 100 voll					säbelbeinig trocken	
Sprg.auspräg. Fessel	101	100 voii 104 durch	trittia				steil	
Trachten	106	106 niedri	-				hoch	
Voreuterlänge		105 kurz	9				lang	
Sch.euterlänge		102 kurz					lang	
Voreuteraufh.	108	104 locker	•				fest	
Zentralband	105	106 nicht	ausg.				stark ausg.	
Euterboden	110	106 tief					hoch	
Strichlänge	100	99 kurz					lang	
Strichdicke	93	91 dünn					dick	
Strichplatz. vo. Strichplatz. hi.	. 108 103	106 außer106 außer					innen	
Strichstell. hi.	103		ı außen				innen nach innen	
Euterreinheit	103	101 Nebel			- [reines Euter	

Frei von: ARF, B2F, DWF, F1F, F2F, F5F, MSF, TPF, ZLF

Träger von: F4C Status unklar: -

Genet. Besonderheiten: Beta Kasein A2A2, het. hornlos (Pp*), Kappa Kasein AA





									UU
G	enomis	che	Zuch	twertsc	hätzung	Fleckvieh		12. August 2	2025
GERTI AT	39 7706 7	701		Rg:	7/723		W	geb. 21.01.2	2025
SEIDE P*S	DE 09 582	33118	}	GS SPU	TNIK	SP	ARTACUS		
-				ESPRES	SSO		KLUSIV		
GRETCHEN	AT 71 67	17 77	4	GRISE			RTA		
Züchter: M	aier Marga	roto \	Milleredo		Waizenkirche		IXIA		
	•	-			Waizenkirch Waizenkirch	` ,			FIH
		ilete, i	Millersuc	11 0, 47 30			FIT 400 C	7\0/444 = /	
ZUCHTWEF						3 - FW 110 - I		ZVV 144 /4	+4
ZWS DE/AT/					ZW -2, MW -	·2, FW +0, FIT	· -1	140 <i>40</i>	
MILCH	Mkg F	% FI	kg E%	Ekg				MW	
-	+1322 -0	,23 +	34 -0,0	4 +43				128 <i>84</i>	+7
	+1122 -0	,22 +	27 -0,0	7 +33				121 <i>44</i>	
FLEISCH	NTZ	Α	US	HKL				FW	
	106 72	11	4 72	102 70				110 71	-3
	108 39	11	4 39	106 38				113 38	
FITNESS	ND	Pe	ers	LS	FRW	FFR	ZYS	FIT	
	129 67	10	2 76	104 71	120 68	118 62	107 <i>61</i>	128 79	+2
	123 36	_	2 41	104 38	122 37	114 <i>34</i>	106 33	126 <i>42</i>	_
	KVLp		VLm	VIW	EGW	ZZ	MAS	ÖZW	
	115 80		6 73	105 70	116 81	114 76	112 56	138 81	
	110 <i>45</i>	_	6 41	110 40	113 <i>42</i>	111 <i>41</i>	111 <i>31</i>	Rg:8	
	DMG		VH	KGW					
	95 84		4 60	105 68					
	96 <i>44</i>		6 33	99 36					
EXTERIEUF							99 - 95 - 1	101 - 119	80
	Al	gZW		64	76 88	100 112	124 13		
	Ai	gzw		<u> </u>	10 00	100 112	124		
Rahmen	99	99		•					
Bemuskelung		95							
Fundament	104	101					_		
Euter Kreuzhöhe	110 100	119 101	klein			-		aro O	
	100		kurz					groß	
Körperlänge Hüftbreite	101	102	schmal					lang breit	
Rumpftiefe	95	88	seicht					tief	
Beckenneig.	99	98	eben					abfallend	
Sprg.winkel	107	107	steil					säbelbeinig	
Sprg.auspräg.	107	109	voll					trocken	
Fessel	97	87	durchtri	ttig				steil	
Trachten	99	96	niedrig					hoch	
Voreuterlänge	105	101	kurz		ı			lang	
Sch.euterlänge		93	kurz locker					lang	
Voreuteraufh. Zentralband	100 112	109 115	nicht au	nen				fest stark ausg.	
Euterboden	105	115	tief	og.				hoch	
Strichlänge	93	94	kurz					lang	
Strichdicke	90	89	dünn					dick	
Strichplatz. vo.		102	außen					innen	
Strichplatz. hi.	104	107	außen					innen	
Strichstell. hi.	106	112	nach au					nach innen	
Euterreinheit	101	100	Nebens	tr.		l		reines Euter	

Frei von: ARF, B2F, DWF, F1F, F2F, F4F, F5F, TPF, ZLF

MSC Träger von: Status unklar: -

Genet. Besonderheiten: Beta Kasein A1A2, gehörnt (pp*), Kappa Kasein AA



h=Haplotypentest 1. Zeile: offizieller genom. ZW und Diff. zu Ahnenindex, 2. Zeile: Ahnenindex





									UU
G	enomis	sche	Zuch	twertsc	hätzung l	Fleckvieh		12. August	2025
HEIDRUN	AT 38 750	60 10	1	Rg:	24/2031		W	geb. 27.10.	2024
MONORON	AT 33 854	11 988	3	MONOP	OLY	MA	ANOLO		
				WAHRE			JESTENSOH	N	
HOLLY AT	75 7023 18	38		HIPO			TTMACH		
Züchter: R	oitor Cordo	und l	Karl Gr		orf 12 / 26/ 9	'	m Blasensteir	(P70)	-
							m Blasensteir	` '	RZO
		a unu i	Nan , Gro	JSSIIIaseiu	·				
ZUCHTWEF	KIE				MW 119	- FW 11/-	FIT 128 - GZ	2 VV 141 75	+12
ZWS DE/AT/0				er ZWS: G	ZW +0, MW -	+0, FW +1, Fl	IT +1	129 <i>40</i>	
MILCH	Mkg F	% FI	kg E%	Ekg				MW	
	+659 +0	,01 +	28 +0,0	1 +24				119 <i>84</i>	+3
	+617 -0	,04 +	23 +0,0	1 +23				116 <i>44</i>	
FLEISCH	NTZ	Α	US	HKL				FW	
	115 73	11	5 73	110 70				117 72	+4
	112 39		1 39	107 38				113 39	=
FITNESS	ND	P	ers	LS	FRW	FFR	ZYS	FIT	
	124 68	10	5 76	109 73	115 69	105 63	108 62	128 80	+14
	114 37	_	3 41	105 39	109 37	102 35	107 3 <i>4</i>	114 <i>4</i> 2	
	KVLp		VLm	VIW	EGW	ZZ	MAS	ÖZW	
	101 82		1 76	111 73	121 82	121 77	114 58	139 82	
	100 45		1 7 0 18 43	108 <i>42</i>	106 <i>4</i> 3	107 <i>41</i>	103 33	Rg:18	
	DMG		VH	KGW					
	110 84		1 60	104 69					
	107 44		16 33	99 37					
EXTERIEUF							107 - 103	- 111 - 111	81
	Al	gZW		64	76 88	100 112	124 13		
		_		<u> </u>	1 00	100 112	124 10	O	
Rahmen	105	107							
Bemuskelung	•	103							
Fundament	104	111							
Euter Kreuzhöhe	104 105	111 109	klein					groß	
Körperlänge	103		kurz					lang	
Hüftbreite	106	104	schmal					breit	
Rumpftiefe	102	101	seicht					tief	
Beckenneig.	108	104	eben					abfallend	
Sprg.winkel	96	92	steil					säbelbeinig	
Sprg.auspräg.	98	104	voll					trocken	
Fessel	102	111	durchtri	ttig				steil	
Trachten	107	107	niedrig					hoch	
Voreuterlänge Sch.euterlänge	96 e 100	98 102	kurz kurz			- Table 1		lang	
Voreuteraufh.	101	102	locker					lang fest	
Zentralband	101	107	nicht au	Sa.				stark ausg.	
Euterboden	104	110	tief	J.				hoch	
Strichlänge	96	92	kurz					lang	
Strichdicke	96	94	dünn					dick	
Strichplatz. vo.		89	außen					innen	
Strichplatz. hi.	96	93	außen	•				innen	
Strichstell. hi.	104	101	nach au					nach innen	
Euterreinheit	101	101	Nebens	tr.		- 1		reines Euter	

ARF, B2F, DWFh, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF Frei von:

Träger von: Status unklar: -

Genet. Besonderheiten: Beta Kasein A2A2, gehörnt (pp*), Kappa Kasein AA



h=Haplotypentest 1. Zeile: offizieller genom. ZW und Diff. zu Ahnenindex, 2. Zeile: Ahnenindex





G	enomis	sche	Zuch	twertsc	hätzung l	Fleckvieh		12. August	2025
Pp* AT 41	8011 201			Rg:	1/45		M	geb. 23.09.	2024
DESITERIO	AT 13 494	46 789)	GS DEL	UXE	GS	S DEFACTO		
				WAALK			ABAN		-
AFRIKA PP*	AT 73 81	14 47	4	ARIELLA			RMELIN		
Züchter: G	ünzinger H	loidor	aria Wir				erg am I (FIH)		
	•				_	n bei Obernbe	• , ,	1	FIH
		leideii	iane, vvii	11111 1, 4300				7\4/40 75	
ZUCHTWEF							FIT 116 - GZ	2 VV 142 /5	+8
ZWS DE/AT/		ferenz	zu letzte	er ZWS: G	ZW -2, MW +	·1, FW -1, FI	Γ-3	134 <i>41</i>	
MILCH	Mkg F	% FI	kg E%	Ekg				MW	
	+1073 +0	,21 +	64 +0,0	2 +40				136 <i>85</i>	+11
	+912 +0	,03 +	41 -0,0	1 +32				125 <i>45</i>	
FLEISCH	NTZ	Α	US	HKL				FW	
	107 72	10	3 72	99 70				103 71	-5
	112 39	10	7 39	102 38				108 38	
FITNESS	ND	P	ers	LS	FRW	FFR	ZYS	FIT	
	114 69	9	4 77	101 74	107 69	100 64	98 63	116 <i>80</i>	+2
	115 38	ç	7 42	103 40	107 38	97 36	100 35	114 <i>43</i>	
	KVLp	K	VLm	VIW	EGW	ZZ	MAS	ÖZW	
	100 80	10	9 74	107 71	117 82	117 77	114 60	129 82	
	96 45		14 41	102 41	115 <i>44</i>	116 <i>42</i>	110 <i>34</i>	Rg:9	
	DMG	M	VH	KGW					
	109 85	10	0 62	99 71					
	97 45		1 35	104 39					
EXTERIEUF	₹						98 - 93 - 1	106 - 104	82
	Al	gZW		64	76 88	100 112	124 13	6	
D = 1	405	- 00			 				
Rahmen	105 98	98 93				_			
Bemuskelung Fundament	108	106							
Euter	107	104							
Kreuzhöhe	106	98	klein					groß	
Körperlänge	106	103	kurz					lang	
Hüftbreite	103	102	schmal					breit	
Rumpftiefe	102	101	seicht					tief	
Beckenneig.	95	93	eben					abfallend	
Sprg.winkel	108	104	steil					säbelbeinig	
Sprg.auspräg.	109	108	voll	4!				trocken	
Fessel Trachten	100 101	99 102	durchtrit	ug		.		steil	
Voreuterlänge	101	102	niedrig kurz					hoch lang	
Sch.euterlänge		121	kurz					lang	
Voreuteraufh.	105	112	locker					fest	
Zentralband	100	88	nicht au	sg.				stark ausg.	
Euterboden	101	95	tief					hoch	
Strichlänge	93	88	kurz					lang	
Strichdicke	95	96	dünn					dick	
Strichplatz. vo.		109	außen		_			innen	
Strichplatz. hi. Strichstell. hi.	102 102	92 94	außen	Ron				innen	
Strichstell, ni. Euterreinheit	102	103	nach au Nebens		'			nach innen reines Euter	
Latenellilett	102	100	14ene112	и.				I CITIES LUICI	

ARF, B2F, DWFh, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF Frei von:

Träger von: Status unklar: -

Genet. Besonderheiten: Beta Kasein A1A2, het. hornlos (Pp*), Kappa Kasein AB



h=Haplotypentest 1. Zeile: offizieller genom. ZW und Diff. zu Ahnenindex, 2. Zeile: Ahnenindex

									JU
	Genomis	sche	Zuch	twertscl	nätzung	Fleckviel	า	12. August	2025
FRANZI A	T 21 3741	101		Rg:	1/391		W	geb. 12.09.	2024
WYATT DE	08 178994	178		WUNDER		w	EISSENSEE		
				MAHARI			S MAHATMA		
FERRARI P	p* AT 73 6	5294 8	374	FANTAS			ONGKONG		
Züchter: F	IH Landesc	nut Ott	erhach			lorian am Inr			
	_					lorian am Inr	` '		FIH
ZUCHTWE		jut Ott	orbaoir,	Ottorbaon			FIT 136 - G	7W 141 71	+12
		,	1 1 1	7)4/0 0					172
ZWS DE/AT/					2VV +2, IVIVV	+1, FW +0, F	11 +1	129 40	
MILCH		% FI		Ekg				MW	
	+439 +0							118 84	+3
EL ELCCLI	+334 +0	-						115 44	
FLEISCH	NTZ		US	HKL				FW 440.70	
	110 70		1 70)6 38	103 68				110 70	+1
FITNESS	111 38 ND		90 38 9 rs	106 37 LS	FRW	FFR	ZYS	109 37 FIT	
FILINESS									
	123 67 111 37		5 76 9 42	110 73 102 <i>40</i>	129 68 118 <i>37</i>	113 62 110 35	115 <i>61</i> 106 <i>34</i>	136 79 121 <i>4</i> 2	+15
	KVLp		VLm	VIW	EGW	ZZ	MAS	ÖZW	
	107 <i>81</i>								
	107 81 106 45	_	0 74 0 41	108 71 102 <i>42</i>	125 81 115 <i>4</i> 3	129 76 116 <i>41</i>	109 <i>57</i> 107 32	138 <i>81</i> Rg:1	
	DMG		VH	KGW	113 43	110 41	107 32	TNg. I	
	95 <i>84</i>		8 59	95 <i>68</i>					
	100 <i>44</i>		9 34	93 37					
EXTERIEU			70 0 7	00 07			100 - 105	- 98 - 114	81
	Al	gZW		64	76 88	100 112			<u> </u>
		_		<u> </u>	1 1	100 112	124		
Rahmen	108	100							
Bemuskelung	•	105							
Fundament Euter	105 109	98 114				_			
Kreuzhöhe	109	102	klein					groß	
Körperlänge	106		kurz					lang	
Hüftbreite	106	100	schmal					breit	
Rumpftiefe	104	98	seicht					tief	
Beckenneig.	103	107	eben					abfallend	
Sprg.winkel	99	103	steil			_		säbelbeinig	
Sprg.auspräg. Fessel	. 96 104	98 97	voll durchtrit	tia				trocken steil	
Trachten	104	105	niedrig	ug				hoch	
Voreuterlänge		103	kurz					lang	
Sch.euterläng		97	kurz					lang	
Voreuteraufh.	102	107	locker					fest	
Zentralband	113	112	nicht au	sg.				stark ausg.	
Euterboden	107	110	tief					hoch	
Strichlänge Strichdieke	99	88	kurz					lang	
Strichdicke Strichplatz. vo	105 o. 96	95 103	dünn außen					dick innen	
Strichplatz. vo		103	außen					innen	
Strichstell. hi.	111	111	nach au	ßen				nach innen	
Euterreinheit	104	105	Nebens					reines Euter	

ARF, B2F, DWFh, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF Frei von:

Träger von: Status unklar: -

Genet. Besonderheiten: Beta Kasein A2A2, gehörnt (pp*), Kappa Kasein AA



h=Haplotypentest 1. Zeile: offizieller genom. ZW und Diff. zu Ahnenindex, 2. Zeile: Ahnenindex





									JU
G	Senomis	sche	Zucht	werts	chätzung	Fleckvie	h	12. August	2025
REGINA A	T 73 1284	1 601		R	g: 10/1104		W	geb. 28.08.	2024
HOFGUT Pp	* DE 09 5	686954	1 0	HASH	TAG	H	HAYABUSA		
Q AT 98 62	NR 37 <i>4</i>			SUNR	ISE	5	SISYPHUS		
Q A19002	00 374			QUAX	(1	r	MACBETH		
	•				ankt Oswald b	,	RZO)		
Besitzer: P	enz Veroni	ka u. J	ohannes	, Fürling	j 13, 4293 Gut	au			RZO
ZUCHTWEF	RTE				MW 12	4 - FW 113	- FIT 123 - C	3ZW 140 75	+6
ZWS DE/AT/	CZ Dif	ferenz	zu letzte	r ZWS:	GZW -1, MW	-1. FW +1. F	-IT -1	134 41	
MILCH		% Fk		Ekg		, ,		MW	
			5 -0,03					124 84	+4
			8 -0,02					120 <i>45</i>	-
FLEISCH	NTZ	AL	IS	HKL				FW	
	114 73	106	72	111 <i>71</i>				113 72	+6
	112 <i>40</i>	103	3 40	105 39				107 <i>40</i>	
FITNESS	ND	Pe	rs	LS	FRW	FFR	ZYS	FIT	
	122 69	100	77	104 75	115 69	110 63	104 63	123 80	+3
	112 38	104	42	104 <i>41</i>	118 38	108 <i>36</i>	105 36	120 <i>4</i> 3	
	KVLp	K۷	'Lm	VIW	EGW	ZZ	MAS	ÖZW	
	98 80	116	75	108 72	113 82	114 77	108 59	136 82	
	103 46		3 42	109 43	112 <i>4</i> 3	114 <i>4</i> 2	105 <i>34</i>	Rg:17	
	DMG	M\	/H	KGW					
	99 84	_	61	93 70					
	103 44	103	35	94 38					
EXTERIEUF							101 - 10	4 - 115 - 118	81
	Al	gZW		64	76 88	100 1	12 124	136	
Rahmen	104	101						⊣	
Bemuskelung	100	104							
Fundament	112								
Euter	111	118							
Kreuzhöhe	104	101	klein			L		groß	
Körperlänge Hüftbreite	105 101	103 101	kurz					lang	
Rumpftiefe	101	101	schmal seicht					breit tief	
Beckenneig.	98	99	eben			- 7		abfallend	
Sprg.winkel	101	96	steil					säbelbeinig	
Sprg.auspräg.	106	103	voll					trocken	
Fessel	106	108	durchtritt	ig				steil	
Trachten	105	107	niedrig					hoch	
Voreuterlänge		107	kurz				_	lang	
Sch.euterlänge		114	kurz					lang	
Voreuteraufh. Zentralband	108 107	111 104	locker nicht aus	ed				fest stark ausg.	
Euterboden	107	104	tief	yy.				hoch	
Strichlänge	93	82	kurz					lang	
Strichdicke	97	95	dünn					dick	
Strichplatz. vo.		104	außen					innen	
Strichplatz. hi.	104	104	außen					innen	

106 **111**

102 **100**

Frei von: ARF, B2F, DWF, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF

Nebenstr.

nach außen

Träger von: Status unklar: -

Genet. Besonderheiten: Beta Kasein A1A2, gehörnt (pp*), Kappa Kasein AA



Strichstell. hi.

Euterreinheit



nach innen

reines Euter

h=Haplotypentest 1. Zeile: offizieller genom. ZW und Diff. zu Ahnenindex, 2. Zeile: Ahnenindex

									01
	Genomis	sche	Zuch	itwerts	chätzung	Fleckviel	า	12. August 2	2025
ELLI Pp*	AT 27 079	0 101		Rg	: 122/4549		W	geb. 22.08.2	2024
HEISS DE	09 5716591	10		HASHT	ΓAG	H	AYABUSA		
				HAMLE			ERMELIN		
EVELINE P	p* AT 75 9	183 9	88	EWINA			ABAN		
Züchter: K	Calkaruber F	Solano	l Raithi		e 5, 4451 Gars		ADAN		
	_				e 5, 4451 Gars	` '			RZO
		Volario	i, iXeitiit	ibersii assi			EIT 440 C	7\\\ 4.44	
ZUCHTWE							FIT 118 - G		+7
ZWS DE/AT					GZW +0, MW	+1, FW -1, F	IT -1	134 <i>41</i>	
MILCH		% FI		6 Ekg				MW	
		•	38 -0,0					127 <i>84</i>	+10
			24 -0,0					117 <i>45</i>	
FLEISCH	NTZ	Α	US	HKL				FW	
	116 <i>75</i>		3 75	108 73				115 <i>74</i>	+0
	110 <i>42</i>	11	6 42	108 <i>41</i>				115 <i>42</i>	
FITNESS	ND	P	ers	LS	FRW	FFR	ZYS	FIT	
	118 <i>71</i>	11	0 76	118 <i>74</i>	102 <i>70</i>	91 65	106 <i>64</i>	118 <i>81</i>	-1
	119 39		9 41	113 <i>40</i>	103 39	95 37	105 36	119 <i>4</i> 3	
	KVLp	K	۷Lm	VIW	EGW	ZZ	MAS	ÖZW	
	98 82	10	8 76	105 73	119 82	119 77	118 62	137 82	
	101 <i>45</i>	10	7 43	105 <i>4</i> 3	120 <i>44</i>	120 <i>41</i>	118 <i>35</i>	Rg:362	
	DMG	M	VH	KGW					
	109 84	10	7 62	113 71					
	102 <i>44</i>	9	7 35	107 39					
EXTERIEU	R						103 - 102	- 103 - 105	82
	Al	gZW		64	76 88	100 112	124 13	36	
Rahmen	95	103							
Bemuskelun									
Fundament	102								
Euter	109	105							
Kreuzhöhe	95	104	klein					groß	
Körperlänge	97		kurz					lang	
Hüftbreite	96	102	schmal					breit	
Rumpftiefe	97	102	seicht		_			tief abfallend	
Beckenneig. Sprg.winkel	98 104	91 102	eben steil			_		säbelbeinig	
Sprg.auspräg		90	voll			_		trocken	
Fessel	96	102	durchtr	ittia	_			steil	
Trachten	101	108	niedrig	•				hoch	
Voreuterlänge		94	kurz					lang	
Sch.euterläng	je 105	104	kurz					lang	
Voreuteraufh.		96	locker					fest	
Zentralband	111	116	nicht a	usg.				stark ausg.	
Euterboden	102	100	tief					hoch	
Strichlänge Strichdicks	94 88	108	kurz					lang	
Strichdicke Strichplatz. vo		98 94	dünn außen			_		dick innen	
Strichplatz. vo		115	außen					innen	
Strichstell. hi.		116	nach a	ußen				nach innen	
Euterreinheit	106	107	Nebens					reines Euter	

Frei von: ARF, B2F, DWF, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF

Träger von: Status unklar: -

Genet. Besonderheiten: Beta Kasein A2A2, het. hornlos (Pp*), Kappa Kasein AB



								01
Genomische Zuchtwertschätzung Fleckvieh 12. August 2								2025
ZINNIA PP*	AT 36 5	349 701	Rg	g: 5/1060		W	geb. 13.08.	2024
EDELJOKER	RPP* DE	09 578916	64 EDELF	PILZ	ED	ELSTEIN		
				GS VORNE WEG		GTLAND		
ZINA 1 Pp*	AT 73 524	1 888		ZIESASI 50 MA				
Züchter: Li	ndorfor Ma	rkus Hörb	'	Altenfelden (R		NOAO!		
		•	ag 10, 4121. ag 10, 4121.	,	20)			RZO
		irkus, nom	ay 10, 4121		FW 440	FIT 400 C	7\0/4/4	
ZUCHTWEF					- FW 113 -		ZVV 141 /4	+12
ZWS DE/AT/				GZW +2, MW	+1, FW -1, FI	Γ +1	129 <i>40</i>	
MILCH	Mkg F	% Fkg	E% Ekg				MW	
	+950 -0	,08 +32 -	0,10 +25				120 <i>84</i>	+6
	+716 -0	,10 +20 -	0,07 +19				114 <i>44</i>	
FLEISCH	NTZ	AUS	HKL				FW	
	116 71	110 71	108 70				113 70	+4
	111 39	106 39	105 38				109 38	
FITNESS	ND	Pers	LS	FRW	FFR	ZYS	FIT	
	130 67	114 76	122 71	125 67	108 61	115 60	129 78	+10
	122 36	107 41	113 38	111 36	102 33	106 33	119 <i>41</i>	
	KVLp	KVLm	VIW	EGW	ZZ	MAS	ÖZW	
	109 81	105 74	94 71	110 81	110 76	105 <i>56</i>	143 80	
	107 <i>45</i>	105 42	_	111 <i>42</i>	110 <i>41</i>	108 31	Rg:2	
	DMG	MVH	KGW				<u> </u>	
	117 83	105 58	105 68					
	115 <i>44</i>	103 32						
EXTERIEUF	₹					98 - 105	- 113 - 107	80
	Al	gZW	64	76 88	100 112	124 1	36	
		_	<u> </u>			+	1	
Rahmen	104	98						
Bemuskelung Fundament) 104 110	105 113						
Euter	110	107						
Kreuzhöhe	105	99 kleii	า				groß	
Körperlänge	108						lang	
Hüftbreite	100	99 schi	mal				breit	
Rumpftiefe	100	96 seid	ht				tief	
Beckenneig.	96	91 ebe					abfallend	
Sprg.winkel	103	102 steil					säbelbeinig	
Sprg.auspräg.	107 102	111 voll	ala tritti a		-		trocken	
Fessel Trachten	102	101 dure 106 nied	chtrittig				steil hoch	
Voreuterlänge	100	98 kurz	-				lang	
Sch.euterlänge		99 kurz			7		lang	
Voreuteraufh.	105	103 lock					fest	
Zentralband	105	105 nich	it ausg.				stark ausg.	
Euterboden	110	106 tief					hoch	
Strichlänge	101	100 kurz			L		lang	
Strichdicke	97	102 dün					dick	
Strichplatz. vo.		106 auß					innen	
Strichplatz. hi. Strichstell. hi.	105 106	100 auß 98 nac	en h außen				innen nach innen	
Euterreinheit	99		enstr.		- 3		reines Euter	
	99	IVI INCL			•		TOTALOS EUTO	

ARF, B2F, DWF, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF Frei von:

Träger von: Status unklar: -

Genet. Besonderheiten: Beta Kasein A2A2, hom. hornlos (PP*), Kappa Kasein AA



h=Haplotypentest 1. Zeile: offizieller genom. ZW und Diff. zu Ahnenindex, 2. Zeile: Ahnenindex



									01
G	enomis	sche	Zucht	werts	chätzung I	- leckvieh		12. August	2025
TANZSCHU	IH Pp* A	T 88	9156 389	9 Rg	: 21/4549		W	geb. 01.08.	2024
HEISS DE 0	9 5716591	0		HASHT	AG	НА	YABUSA		
				SEMPE			HRGUT		
TANZBÄR 20 PP* AT 71 9279 474									
					BAER59		REGUT		
	_				ayrhof 3, 4770	, ,			
		/lartina	a und Chr	istian, Ma	ayrhof 3, 4770				FIH
ZUCHTWEF	RTE				MW 131	- FW 114 - I	FIT 122 - G	SZW 145 75	+13
ZWS DE/AT/	CZ Dif	ferenz	zu letzte	r ZWS: (GZW -1, MW +	0. FW -1. FIT	+0	132 <i>41</i>	
MILCH		% FI		Ekg	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	, ,		MW	
			43 -0,09					131 84	+9
			30 -0,01					122 <i>45</i>	. 3
FLEISCH	NTZ		US	HKL				FW	
LLIGOTI	111 75		6 75	106 73				114 74	+6
	107 <i>4</i> 3		0 43	100 73				108 <i>4</i> 3	70
FITNESS	ND		ers	LS	FRW	FFR	ZYS	FIT	
	124 69		8 76	108 74	122 69	115 63	108 63	122 80	+7
	115 38	_	5 42	112 41	108 39	106 36	105 36	115 <i>4</i> 3	• •
	KVLp		VLm	VIW	EGW	ZZ	MAS	ÖZW	
	94 80		6 76	104 72	105 81	104 76	106 59	137 82	
	97 <i>45</i>	_	16 <i>4</i> 3	104 72	103 <i>81</i> 108 <i>44</i>	10 4 76 108 42	103 35	Rg:355	
	DMG		VH	KGW	100 44	100 42	100 00	119.000	
	109 83		6 59	99 70					
	109 83		13 <i>34</i>	104 39					
EXTERIEUF				10 1 00			92 - 104	- 105 - 110	81
	Al	gZW		64	76 88 100 112 124			136	
		_		<u> </u>		100 112	124	-	
Rahmen	99	92							
Bemuskelung		104							
Fundament	103	105							
Euter	110	110							
Kreuzhöhe	97	90	klein					groß	
Körperlänge	99	95	kurz					lang	
Hüftbreite	100	95	schmal					breit	
Rumpftiefe	102	99	seicht					tief	
Beckenneig.	97	96	eben					abfallend	
Sprg.winkel	100	96	steil					säbelbeinig	
Sprg.auspräg.	101	104	voll					trocken	
Fessel	100	96	durchtritt	ig				steil	
Trachten	102	99	niedrig					hoch	
Voreuterlänge	107	113	kurz					lang	
Sch.euterlänge		109	kurz					lang	
Voreuteraufh.	106	106	locker					fest	
Zentralband	103	98	nicht aus	sg.				stark ausg.	
Euterboden	107	99	tief					hoch	
Strichlänge	100	100	kurz					lang	
Strichdicke	99	92	dünn					dick	
Strichplatz. vo.		100	außen					innen	
Strichplatz. hi.	107	110	außen	_				innen	
Strichstell. hi.	114	115	nach auß					nach innen	
Euterreinheit	104	103	Nebenst	r.				reines Euter	

ARF, B2F, DWF, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF Frei von:

Träger von: Status unklar: -

Genet. Besonderheiten: Beta Kasein A2A2, het. hornlos (Pp*), Kappa Kasein BB



h=Haplotypentest 1. Zeile: offizieller genom. ZW und Diff. zu Ahnenindex, 2. Zeile: Ahnenindex



G	Senomis	sche	Zuch	twertso	chätzung l	Fleckvieh		12. August	2025
WALLERIE					: 20/252		W	geb. 03.10.	
MERDICO P	-					MI	NOR	gob. 00.10.	2020
WIENDICOF	3 DE 00	17720	1993				ILFINGER		
WINNY Pp* AT 33 8681 988				WEREN					
7:: alata D	LEROY								
	•	•		-	uerbach (FIH)				
		riner	esa, Pot	ziing 1/1, 4	4723 Natternb				FIH
ZUCHTWE	RTE				MW 12	0 - FW 96 -	FIT 126 - G	ZW 131 75	+1
ZWS DE/AT/	CZ Dif	ferenz	zu letzte	er ZWS: 0	3ZW -1, MW +	0, FW -2, FIT	+0	130 <i>41</i>	
MILCH		% FI		Ekg				MW	
			32 -0,0					120 84	-1
),11 +.		3 +31				121 <i>45</i>	-
FLEISCH	NTZ		US	HKL				FW	
	98 72	9	1 72	102 70				96 71	-9
	109 39	_	1 39	103 39				105 39	·
FITNESS	ND		ers	LS	FRW	FFR	ZYS	FIT	
	119 69		7 76	111 74	114 69	110 63	103 62	126 80	+12
	114 38		2 42	111 40	105 38	105 36	99 35	114 <i>4</i> 3	. 12
	KVLp		VLm	VIW	EGW	ZZ	MAS	ÖZW	
	108 <i>80</i>		4 74	113 71	121 82	119 77	115 58	132 82	
	106 <i>80</i> 106 <i>45</i>	_	4 7 4 3 41	113 77	121 62 110 <i>44</i>	119 77	106 33	Rg:6	
	DMG		VH	KGW	110 44	110 72	100 33	rtg.0	
	99 84			98 69					
	99 84 101 45	_	7 61 10 35	98 <i>38</i>					
EXTERIEUR		10	0 33	30 30			98 - 98 -	113 _ 118	82
							02		
	Al	gZW		64 L	76 88	100 112	124 13	36	
Rahmen	101	98		1	1 1		1		
Bemuskelung		98							
Fundament	108	113							
Euter	112	118							
Kreuzhöhe	103	100	klein					groß	
Körperlänge Hüftbreite	103 96	101 92	kurz schmal		_	_		lang breit	
Rumpftiefe	93	93	seicht		-			tief	
Beckenneig.	98	101	eben					abfallend	
Sprg.winkel	97	101	steil					säbelbeinig	
Sprg.auspräg.		110	voll					trocken	
Fessel	101	102	durchtrit	tig				steil	
Trachten	103	105	niedrig					hoch	
Voreuterlänge		101	kurz					lang	
Sch.euterlänge		101	kurz					lang	
Voreuteraufh.	107	112	locker					fest	
Zentralband Euterboden	98 108	99 114	nicht au tief	sg.				stark ausg. hoch	
Strichlänge	99	107	liei kurz					lang	
Strichdicke	99	91	dünn					dick	
Strichplatz. vo		108	außen					innen	
Strichplatz. hi.		96	außen					innen	
Strichstell. hi.	99	92	nach au	ßen				nach innen	
Euterreinheit	99	101	Nebenst	tr.		1		reines Euter	

Frei von: ARF, B2F, DWFh, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF

Träger von: Status unklar: -

Genet. Besonderheiten: Beta Kasein A1A2, het. hornlos (Pp*), Kappa Kasein AB





									- 4		
Genomische Zuchtwertschätzung Fleckvieh 12. August									2025		
SCHATZI /	AT 79 431	3 988		Rg: 812/3431 .			W geb. 17.02.202		2023		
GS SPUTNIK	(AT 65 3	730 97	4	SPARTA	CUS	SE	EHRGUT				
0011411050	OED AT	10 7000					TOSCHA				
SCHAUBER	GER AI 4	18 /298	3 4 / 4	SPORTI			ALK				
Züchter: Ve											
Züchter: Veichtlbauer Martina und Florian , Felm 5, 5121 Ostermiething (FIH) Besitzer: Veichtlbauer Martina und Florian , Felm 5, 5121 Ostermiething											
ZUCHTWER		Wartin	a una i i	onan , i ci	·		FIT 119 - G	7\N 121 70	FIH -3		
									-3		
ZWS DE/AT/0					ZW -2, MW -2	2, FW -1, FIT	-1	127 44			
MILCH		% Fk		Ekg				MW			
			5 -0,09					106 <i>88</i>	-2		
-		,08 +1						108 <i>47</i>			
FLEISCH	NTZ	AU	IS	HKL				FW			
	115 76		75	108 73				113 <i>74</i>	+3		
	110 <i>4</i> 3	109	9 43	105 <i>43</i>				110 <i>4</i> 3			
FITNESS	ND	Pe	rs	LS	FRW	FFR	ZYS	FIT			
	126 70	105	82	102 <i>74</i>	109 72	103 67	112 65	119 82	-2		
	122 40		9 46	102 41	116 <i>41</i>	106 <i>40</i>	108 38	121 <i>45</i>			
	KVLp	K۷	'Lm	VIW	EGW	ZZ	MAS	ÖZW			
	105 81	105	5 77	102 72	110 85	105 81	113 60	125 <i>84</i>			
	108 <i>45</i>	107	7 44	106 <i>42</i>	105 <i>46</i>	101 <i>45</i>	108 36	Rg:404			
	DMG	M۱	/H	KGW							
	99 88	104	65	108 72							
	105 <i>4</i> 7	105	5 39	105 <i>41</i>							
EXTERIEUR							103 - 109	103 - 109 - 107 - 119 84			
	Al	gZW		64	76 88	100 112	124 1	36			
Rahmen	104	103			1		1				
Bemuskelung	103	109									
Fundament	109	107									
Euter	115	119									
Kreuzhöhe	105	103	klein					groß			
Körperlänge	107	_	kurz					lang			
Hüftbreite Rumpftiefe	107 99	108 100	schmal seicht					breit tief			
Beckenneig.	94	93	eben					abfallend			
Sprg.winkel	103	107	steil					säbelbeinig			
Sprg.auspräg.	108	111	voll					trocken			
Fessel	102	95	durchtritt	ig				steil			
Trachten	101	103	niedrig	_				hoch			
Voreuterlänge	100	101	kurz					lang			
Sch.euterlänge		85	kurz					lang			
Voreuteraufh.	115	119	locker					fest			
Zentralband	117 116	117 113	nicht aus	sg.				stark ausg.			
Euterboden Strichlänge	93	113 94	tief kurz		1			hoch lang			
Strichdicke	83	88	dünn					dick			
Strichplatz. vo.		132	außen					innen			
Strichplatz. hi.	121	119	außen					innen			
Strichstell. hi.	112	107	nach auß	3en				nach innen			
Euterreinheit	103	104	Nebenst	r.				reines Euter			

Frei von: ARF, B2F, DWFh, F1F, F2F, F4F, F5F, MSF, TPF, ZLF

Träger von: Status unklar: -

Genet. Besonderheiten: Beta Kasein A1A2, gehörnt (pp*), Kappa Kasein AA



h=Haplotypentest 1. Zeile: offizieller genom. ZW und Diff. zu Ahnenindex, 2. Zeile: Ahnenindex



