

RZF: (Rangierung RZF)
 Rasse: Blonde d Aquitaine
 ZWS Termin: 21.12.2018

TOP25 Liste der dt. Bullen
 min. 40% Si. im RZF, min. 5 NK
 min. 105 RZF, akt. Bullen



RZF: (ranked by RZF)
 Breed: Blonde d Aquitaine
 Date of Evaluation: 12/21/2018

top25 list of German Bulls
 min. 40% rel. RZF, min. 5 prog.
 min. 105 RZF, activ Bulls



LOM NationalID	KB-Nr. herdb.No.	Name name	Horn corne	Gebj born	RZF RZF	Si% rel%	ZWmat ZWmat	ZW_TZ ZW_TZ	ZW_B ZW_B	RZL RZL	Si% rel	ZW_ZKZ ZW_ZKZ	ZW_TG ZW_TG	ZW_nKa ZW_nKa	ZV BA	BV OA
DE 0121742394		Homer		2015	131	47	96	133	120						RSH	FHB
DE 0538565339		Landino		2015	127	56	95	129	121						FHB	FHB
DE 0537349749		Impuls		2013	122	50	105	117	112						FHB	FHB
DE 0537346106		Hugo		2012	122	43	98	122	115						FHB	FHB
DE 0538255999		Jeanil D		2014	119	45	91	124	116						FHB	FHB
DE 0769946695		Orion	Pp*	2013	118	54	93	124	112						FHB	MARM
DE 0538565340		Louis De		2015	117	50	93	124	110						FHB	FHB
DE 0665405392		Horion		2012	115	70	92	123	107						QNHE	QNTH
FR 8127010005	10204480	Extra		2009	114	67	88	124	112						FR	FHB
DE 0356702613		Unikat	Pp	2014	112	51	97	114	108						MARV	QNTH
DE 0987570292		Jottojot		2014	112	46	99	112	109						FVB	QNHE
DE 0539031686		Goli	Pp	2015	111	45	99	111	107						FHB	MARV
FR 3330191057		Helios		2012	108	66	106	101	105						FR	MARV
DE 1404138866		Lupo	H	2011	107	64	114	94	102						MARM	MARM
DE 0538220712		Gerd	PP*	2014	107	46	100	106	105						FHB	MARV
DE 0538565330		Je Suis D		2014	106	54	97	110	104						FHB	FHB
DE 0538220708		Beno	PS	2014	106	48	101	102	110						FHB	FHB
DE 0537349742		Herold		2012	106	40	102	104	104						FHB	FHB
DE 0538260010		Benni	Pp	2015	105	52	97	105	108						FHB	FHB
DE 0357418113		Bruno		2013	105	50	107	98	101						MARV	QNHE
DK 5172500087	10201836	Goliat	PP*	2011	104	69	103	100	106						DK	MARV
DE 0770074320		Uran	PP*	2014	104	66	98	103	107						FHB	MARV
DE 0538255994		Jet-Set	PS	2014	104	65	111	91	107						FHB	MARV
DK 3842900563		Delord		2014	104	56	101	102	104						DK	RAMV
DE 0768888937	10204289	Omega		2008	101	63	94	106	104	87	31	83	97	104	DE	RAMV