

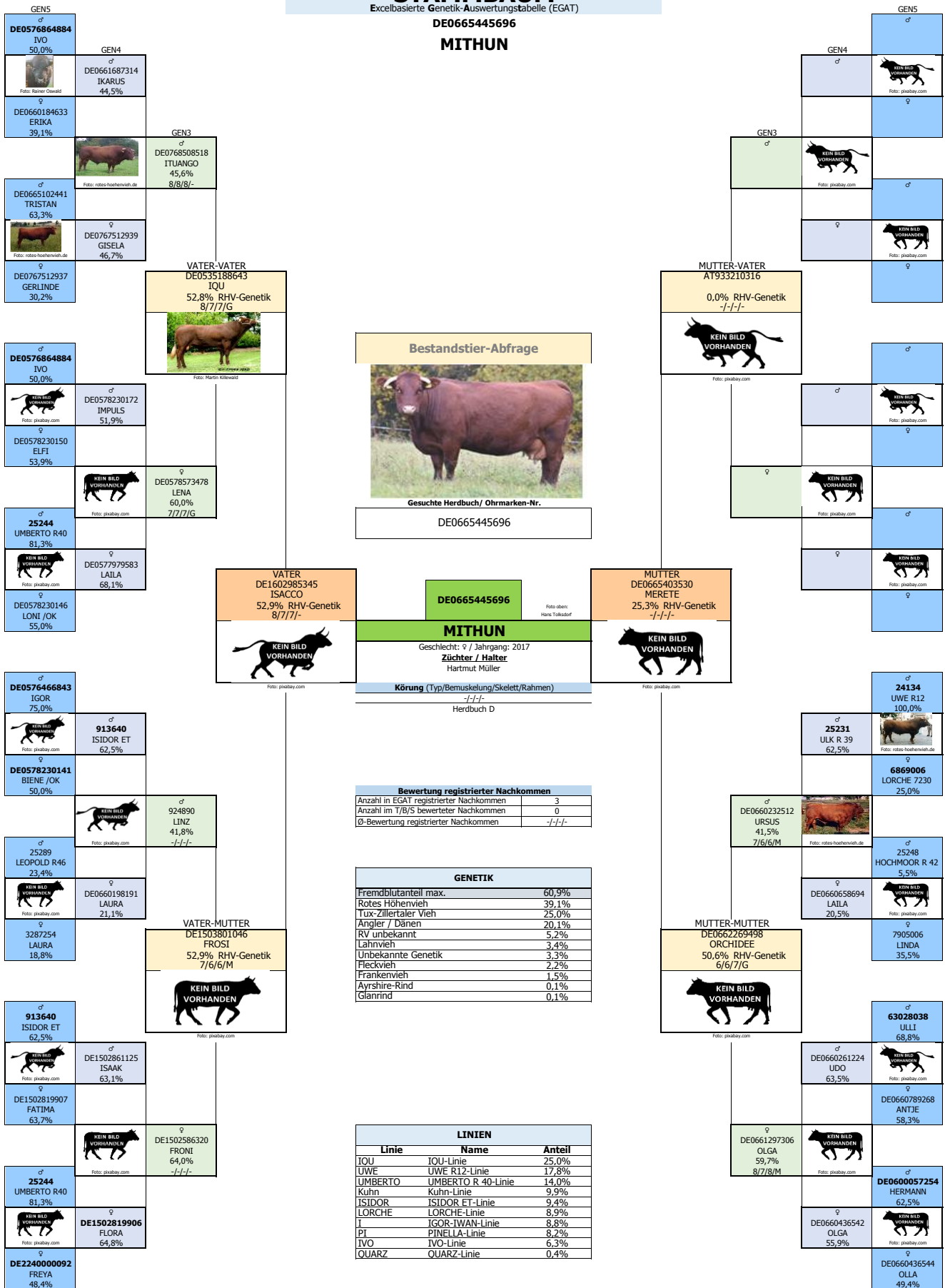


STAMMBAUM

Excelbasierte Genetik-Auswertungstabelle (EGAT)

DE0665445696

MITHUN





Populationsvergleich

Excelbasierte Genetik-Auswertungstabelle (EGAT)

DE0665445696

MITHUN



Bildquelle: Hans Tolksdorf

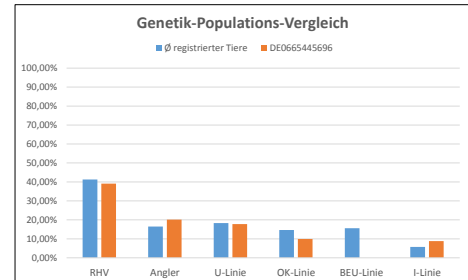
Übersicht

*Registrierte Tiere in EGAT (entspricht nicht allen im Herdbuch geführten Tieren)	17.336
Registrierte Tiere der Generation 2012 - 2022	11.209
Registrierte Tiere des Jahrgangs 2017	748

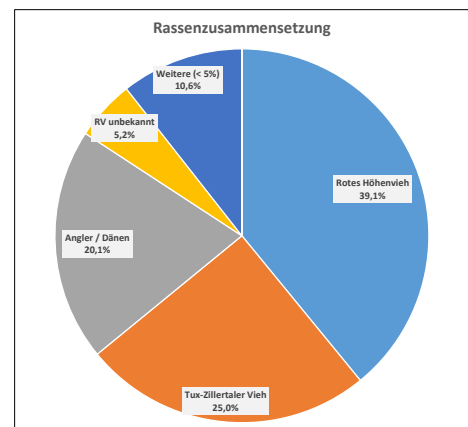
Stand Register: 12.04.2024

Populationsvergleich - Genetik

Auswertungskategorie	Rotes Höhenvieh	Fremdblut Max	Unbekannte Genetik
DE0665445696	39,1%	60,9%	3,3%
Gesamtbestands-Ø*	41,3%	55,2%	15,6%
Differenz zum Gesamtbestands-Ø*	-2,2%	5,8%	-12,3%
Generations-Ø (2012 - 2022)	45,7%	54,3%	12,9%
Differenz zum Generations-Ø	-6,6%	6,6%	-9,6%
Jahrgangs-Ø 2017	46,4%	53,6%	12,7%
Differenz zum Jahrgangs-Ø	-7,3%	7,3%	-9,4%



Auswertungskategorie	Angler / Dänen	RV unbekannt	Lahnvieh	Fleckvieh	Hinterwälder
DE0665445696	20,1%	5,2%	3,4%	2,2%	0,0%
Gesamtbestands-Ø*	16,5%	7,4%	3,6%	1,7%	1,2%
Differenz zum Gesamtbestands-Ø*	3,7%	-2,2%	-0,2%	0,5%	-1,2%
Generations-Ø (2012 - 2022)	16,0%	8,3%	4,0%	1,9%	1,4%
Differenz zum Generations-Ø	4,1%	-3,1%	-0,6%	0,3%	-1,4%
Jahrgangs-Ø 2017	15,6%	8,4%	3,8%	2,0%	1,6%
Differenz zum Jahrgangs-Ø	4,6%	-3,3%	-0,3%	0,2%	-1,6%



Auswertungskategorie	Pinzgauer	Frankenvieh	Salers-Rind	Rotbunt	Glanrind
DE0665445696	0,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,1%
Gesamtbestands-Ø*	0,9%	1,7%	0,3%	0,8%	0,0%
Differenz zum Gesamtbestands-Ø*	-0,9%	-0,2%	-0,3%	-0,8%	0,0%
Generations-Ø (2012 - 2022)	1,0%	1,4%	0,3%	0,9%	0,0%
Differenz zum Generations-Ø	-1,0%	0,1%	-0,3%	-0,9%	0,1%
Jahrgangs-Ø 2017	1,1%	1,2%	0,4%	0,9%	0,0%
Differenz zum Jahrgangs-Ø	-1,1%	0,2%	-0,4%	-0,9%	0,1%

Auswertungskategorie	Podgorska Rotvieh (PL)	Tux-Zillertaler Vieh (AUT)	Tschichisches Rotvieh (CZE)	Ayrshire-Rind (GB)	Brown-Swiss (USA)
DE0665445696	0,0%	25,0%	0,0%	0,1%	0,0%
Gesamtbestands-Ø*	1,7%	2,2%	1,5%	0,1%	0,0%
Differenz zum Gesamtbestands-Ø*	-1,7%	22,8%	-1,5%	0,0%	0,0%
Generations-Ø (2012 - 2022)	1,7%	2,5%	1,8%	0,0%	0,0%
Differenz zum Generations-Ø	-1,7%	22,5%	-1,8%	0,0%	0,0%
Jahrgangs-Ø 2017	1,7%	2,3%	1,7%	0,1%	0,0%
Differenz zum Jahrgangs-Ø	-1,7%	22,7%	-1,7%	0,0%	0,0%

Registrierte Nachkommen*

Name	Nummer	Jahrgang	Körung
OLIVIA (♀)	DE0665489616	2023	-/-/-
ORNITOGALA (♀)	DE0665467269	2022	-/-/-
OFRA HAZA (♀)	DE0665467261	2021	-/-/-

Populationsvergleich - Linien

Auswertungskategorie	UWE R12-Linie	UMBERTO R 40-Linie	PINELLA-Linie	Beuse-Linie	TARZAN-Linie	KAREL-Linie	LUDMILLA-Linie	Kuhn-Linie
DE0665445696	17,8%	14,0%	8,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	9,9%
Gesamtbestands-Ø*	18,3%	17,7%	10,4%	15,6%	0,8%	0,3%	2,2%	14,7%
Differenz zum Gesamtbestands-Ø*	-0,6%	-3,7%	-2,3%	-15,6%	-0,8%	-0,3%	-2,2%	-4,8%
Generations-Ø (2012 - 2022)	20,8%	20,1%	11,8%	18,4%	1,0%	0,4%	0,2%	16,6%
Differenz zum Generations-Ø	-3,0%	-6,0%	-3,6%	-18,4%	-1,0%	-0,4%	-0,2%	-6,7%
Jahrgangs-Ø 2017	20,8%	20,6%	12,1%	20,6%	1,5%	0,5%	0,2%	16,7%
Differenz zum Jahrgangs-Ø	-3,0%	-6,6%	-4,0%	-20,6%	-1,5%	-0,5%	-0,2%	-6,8%

Auswertungskategorie	IGOR-IWAN-Linie	IVO-Linie	IWAN 2-Linie	IQU-Linie	ISENGARD-Linie	ISIDOR ET-Linie	I-JAY-Linie	ERLKÖNIG-Linie
DE0665445696	8,8%	6,3%	0,0%	25,0%	0,0%	9,4%	0,0%	0,0%
Gesamtbestands-Ø*	5,7%	4,0%	1,7%	1,5%	1,1%	3,6%	3,8%	1,6%
Differenz zum Gesamtbestands-Ø*	3,1%	2,3%	-1,7%	23,5%	-1,1%	5,8%	-3,8%	-1,6%
Generations-Ø (2012 - 2022)	6,7%	4,8%	2,1%	2,0%	1,4%	4,2%	4,9%	2,1%
Differenz zum Generations-Ø	2,1%	1,5%	-2,1%	23,0%	-1,4%	5,2%	-4,9%	-2,1%
Jahrgangs-Ø 2017	6,9%	4,8%	1,8%	2,2%	1,4%	4,2%	5,3%	2,1%
Differenz zum Jahrgangs-Ø	1,9%	1,4%	-1,8%	22,8%	-1,4%	5,2%	-5,3%	-2,1%

Auswertungskategorie	QUARZ-Linie	LIESCHEN-Linie	LORCHE-Linie	BRYLANT-Linie	LACY-Linie	W-Linie
DE0665445696	0,4%	0,0%	8,9%	0,0%	0,0%	0,00%
Gesamtbestands-Ø*	0,4%	0,3%	3,9%	0,6%	0,3%	0,01%
Differenz zum Gesamtbestands-Ø*	0,0%	-0,3%	5,0%	-0,6%	-0,3%	-0,01%
Generations-Ø (2012 - 2022)	0,3%	0,3%	4,2%	0,7%	0,3%	0,01%
Differenz zum Generations-Ø	0,0%	-0,3%	4,7%	-0,7%	-0,3%	0,0%
Jahrgangs-Ø 2017	0,3%	0,3%	4,0%	0,7%	0,4%	0,03%
Differenz zum Jahrgangs-Ø	0,1%	-0,3%	4,9%	-0,7%	-0,4%	-0,03%