

Tabel 1. Top 10 van de hitlijst van in 2018 afgeteste beren

NR	BEER	VADER	NAK	DG	VC	SLKW	INDX	RIH	EIGENAAR
1	VLADIMIR VAN HET LOONDERHOF	SUPER	40	89	-276	31,9	179,7	0,906	K.I. CLINCKE BART & PAUL
2	VYAS VAN DE SLUIZENWEG	RONSE TER GANZENDRIES	45	4	-363	24,3	174	0,917	K.I. CLINCKE BART & PAUL
3	VIGO	ROBERT	24	21	-329	19,3	167,6	0,862	VERMEIREN LUK
4	UDIM	ROBERT	41	45	-274	12,6	157,3	0,91	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA
5	VLOTTER VAN HET LOONDERHOF	RANCH VAN 'T BERKENERF	23	8	-255	22	156,9	0,866	DELANGHE STEFAAN
6	VENEDICT D'ERCKENTEEL	SUPER	10	-16	-201	31,8	153,8	0,769	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA
7	URDOL D'ERCKENTEEL	SEKKE D'ERCKENTEEL	18	30	-263	11,9	152,8	0,831	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA
8	VOLVO VAN HET LOONDERHOF	RONSE TER GANZENDRIES	25	30	-273	9,4	151,9	0,869	DELANGHE STEFAAN
9	URSULA VAN HET LOONDERHOF	ODAL TER GANZENDRIES	24	16	-268	11,4	151,2	0,866	K.I. CLINCKE BART & PAUL
10	VASANT VAN WEELDE	SIGAAR VAN WEELDE	20	52	-165	22,9	149,8	0,84	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA

Berekeningen: Onderzoeksgroep Huisdiergenetica, Departement Biosystemen, K.U.Leuven

Legende Lijst Mesterij Indexen

NAK : aantal onderzochte nakomelingen in combinatie met een F1-zeug

DG : afwijking op de gemiddelde dagelijkse groei (g/dag) ten opzichte van het populatiegemiddelde (cijfer boven nul is gunstig)

VC : afwijking op de gemiddelde voederconversie (g voeder/kg gewichtstoename varken) ten opzichte van het populatiegemiddelde (cijfer onder nul is gunstig)

SLKW : afwijking op de slachtkwaliteit (in punten) ten opzichte van het populatiegemiddelde (cijfer boven nul is gunstig)

INDEX : globale fokwaardeschatting uitgedrukt in een index van gemiddeld 100 met een spreiding van 20 (cijfer boven 100 is gunstig)

RIH : betrouwbaarheid van de gegevens: onbetrouwbaar=0, zekerheid=1 Berekeningen met behulp van een diermodel volgens het BLUP-systeem