

BEREKENING FWS VAN DE BEREN AFGETEST IN 2023.6

BEER	STAMBI	VADER	TYPE	N	DG	VC	SLKW	BETR.	JG	DVO	TI	KSI	BETR.	EIGENAAR	Status
Piétrain OPTIMAL PRIME															
ENSOR VAN HET LOONDERHOF	227A534	ZULTO	KIG	26	115	146	119	0.901	94	95	OPS	116,1	0,681	K.I. CLINCKE BART & PAUL	(A)
EBERTUS	221V949	VIRGO	KIG	25	132	136	118	0.903	99	99	OPS	121,6	0,704	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(A)
ELMAX VAN HET LOONDERHOF	227A569	WIMAX DE GROSAGE	KIG	25	136	117	115	0.911	132	114	OPS	133,4	0,69	K.I. CLINCKE BART & PAUL	(*)
EBOUT VAN 'T VELPENHOF	222D312	ABX VAN WEELDE	KIG	13	123	103	122	0.880	124	120	OPS	123,6	0,601	DE WISPELAERE CHRIS	(A)
ELGON VAN HET LOONDERHOF	227A589	ZUZI	KIG	24	113	100	119	0.904	134	116	OPS	124,6	0,717	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(A)
Piétrain OPTIMAL															
EDI	221V986	VIRGO	KIG	26	154	145	112	0.900	105	126	OS	145,8	0,697	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(A)
EBDUL VAN HET LOONDERHOF	227A541	ABDUL	KIG	26	130	149	92	0.881	117	82	OS	115,8	0,72	K.I. CLINCKE BART & PAUL	(A)
EBRO-NN VAN DE JANSHOEK	227B600	BERLINGO VAN 'T LINDENERF	KIG	27	162	115	93	0.887	133	133	OS	138,3	0,716	GORSSSEN JAN	(A)
EUGANO VAN HET ROZENHOF	223B172	BOOR VAN HET ROZENHOF	KIG	27	159	110	98	0.887	138	135	OS	114,7	0,665	KI CENTRUM OUDENBURG	(A)
EZEB	221V870	ZEB	KIG	27	145	126	88	0.899	111	119	OS	115,4	0,642	VERMEIREN LUK	(*)
DUCCLOS VAN HET ROZENHOF	213B125	BARTOS VAN HET ROZENHOF	KIG	26	154	108	99	0.901	144	138	OS	98,9	0,686	KI CENTRUM OUDENBURG	(*)
EGAL	221V860	ADEL	KIG	25	131	109	113	0.880	136	121	OS	105,8	0,702	VERMEIREN LUK	(*)
EISSO V'T VOGELTJE	223E980	ALRUN TER GANZENDRIES	KIG	26	114	118	106	0.890	101	103	OS	117	0,642	COMM. V. KI CENTRUM CORNETTE DOMIEN	(A)
ERIKO VAN HET ROZENHOF	223B164	BARTES VAN HET ROZENHOF	KIG	25	130	112	89	0.891	109	128	OS	123,5	0,678	KI CENTRUM OUDENBURG	(A)
ELIOT VAN 'T VELPENHOF	222D281	ZILVER VAN DE JANSHOEK	KIG	26	133	110	93	0.905	121	111	OS	126,7	0,723	DE WISPELAERE CHRIS	(A)
Piétrain PREMIUM															
ELDAR VAN HET LOONDERHOF	227A588	ZUZI	KIG	25	94	118	129	0.913	102	103	PS	131,4	0,703	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(A)
Piétrain ZONDER PREDIKAAT															
ESKIL VT VOGELTJE	223E045	BAUSTRIA	KIG	26	167	139	70	0.884	112	136	SR	123,4	0,653	COMM. V. KI CENTRUM CORNETTE DOMIEN	(*)
ENDER VAN HET ROZENHOF	223B173	BOOR VAN HET ROZENHOF	KIG	26	164	90	108	0.884	135	156	SR	113,4	0,674	KI CENTRUM OUDENBURG	(*)
ELIDON	221V943	VIRGO	KIG	25	138	96	101	0.895	123	123	SR	131	0,696	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(*)
ENAX	221V980	WIMAX DE GROSAGE	KIG	26	137	98	91	0.895	108	141	SR	112,3	0,707	VERMEIREN LUK	(**)
EXTRA VAN DE BLOMBERG	223P241	AMORE VAN DE BLOMBERG	KIG	27	117	77	133	0.897	135	117	SR	107,1	0,708	KI CENTRUM BLOMME BVBA	(*)
EDIZ VAN HET LOONDERHOF	227A598	ZUZI	KIG	25	92	80	139	0.907	108	112	SR	131,4	0,694	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(**)
ELPO VAN HET ROZENHOF	223B161	BARTES VAN HET ROZENHOF	KIG	26	92	110	91	0.898	121	94	SR	99,2	0,706	KI CENTRUM OUDENBURG	(**)
EGO VAN HET ROZENHOF	223B166	BARTES VAN HET ROZENHOF	KIG	22	107	108	75	0.877	100	114	SR	107,6	0,683	KI CENTRUM OUDENBURG	(**)
EGAR VAN DE JANSHOEK	227B942	ALGOR VAN DE JANSHOEK	KIG	19	50	105	122	0.889	96	62	SR	129,6	0,632	GORSSSEN JAN	(**)
ELDORO VAN HET LOONDERHOF	227A559	BENITO	KIG	26	95	86	90	0.892	120	112	SR	106,8	0,69	K.I. CLINCKE BART & PAUL	(**)
ERAN V'T VOGELTJE	223E972	SORKA TER LEEN	KIG	26	76	46	119	0.879	105	121	SR	114	0,614	COMM. V. KI CENTRUM CORNETTE DOMIEN	(**)

Berekeningen: Onderzoeksgroep Huisdiergenetica, Departement Biosystemen, KULeuven in opdracht van VPF

VPF en de onderzoeksgroep Huisdiergenetica kunnen niet aansprakelijk gesteld worden voor rechtstreekse of onrechtstreekse schade als gevolg van het gebruik van bovenstaande gepubliceerde cijfers

Legende

TYPE : type onderzoek

KI : nakomelingenonderzoek voor beren op basis van gekruiste nakomelingen (dus in combinatie met zeugen van een ander ras)

KIG : nakomelingenonderzoek voor beren op basis van gekruiste nakomelingen en het eigen genotype op SNIP chip

N : aantal onderzochte nakomelingen

JG : fokwaarde voor jeugdgroei aan de hand van het gewicht bij opzet in de vleesvarkensstal (cijfer boven 100 is gunstig)

DVO : fokwaarde voor dagelijkse voederopname (cijfer boven 100 is gunstig)

DG : fokwaarde voor levensgroei (cijfer boven 100 is gunstig)

VC : fokwaarde voor voederconversie (cijfer boven 100 is gunstig)

AFI : fokwaarde voor karkaskwaliteit gemeten met Autofom (cijfer boven 100 is gunstig)

BETR. : betrouwbaarheid van de gegevens: onbetrouwbaar=0, zekerheid=1

TI : OPTIMAL PRIME (OPS) is het predikaat dat toegekend wordt aan het topsegment onder de VPF beren. Deze beren hebben hoge fokwaardes voor zowel levensgroei, voederconversie als slachtkwaliteit.

OPTIMAL (OS) is het predikaat dat toegekend wordt aan de beren voor optimale en efficiënte productie van Belgische vleesvarkens. Deze beren hebben hoge fokwaardes voor groei en voederconversie, met een standaard

PREMIUM (PS) is het predikaat dat toegekend wordt aan beren die garant staan voor een hoog vleespercentage en een uitstekende conformatie bij de nakomelingen. Deze beren hebben hoge fokwaardes voor slachtkwa

SENIOR (SR) zijn afgeteste beren die geen predikaat behaalden .

KSI : is de totaal –index (KSI) waar de kraamstakenmerken vitaliteit, %balbreuken, % zwemmers en kraamstaluitval bij de nakomelingen, ingewogen worden. 120 punten is het populatiegemiddelde, bij een cijfer boven 120

BETR. : betrouwbaarheid van de gegevens: onbetrouwbaar=0, zekerheid=1

STATUS: (A): AANWEZIG op KI-centrum

(*): beer was reeds verwijderd van KI-centrum op moment van de berekening van de fokwaarde

(**): door minder gunstige fokwaardes engageert KI-centrum zich om deze beer onmiddellijk te vervangen, door een jonge VPF BELOFTE beer