

BEREKENING FWS VAN DE BEREN AFGETEST IN 2023.5

BEER	STAMBI	VADER	TYPE	N	DG	VC	SLKW	BETR.	JG	DVO	TI	KSI	BETR.	EIGENAAR	Status
Piétrain OPTIMAL PRIME															
ERWIN	221V799	VIRGO	KIG	26	185	134	129	0.900	125	133	OPS	129,1	0,713	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(A)
EMIR	221V795	VIRGO	KIG	26	183	121	136	0.894	126	148	OPS	118,7	0,7	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(A)
ETOILE	221V814	VIRGO	KIG	21	157	128	141	0.893	120	131	OPS	125,6	0,693	VERMEIREN LUK	(*)
ENO	221V861	ADEL	KIG	20	162	137	118	0.887	133	120	OPS	103,5	0,668	VARKENSHOUDER	(*)
EDSON	221V828	VIRGO	KIG	20	163	122	119	0.883	117	136	OPS	119,4	0,73	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(A)
EDNA	221V818	VIRGO	KIG	20	168	111	124	0.898	126	149	OPS	132,2	0,682	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(A)
EOS	221V796	VIRGO	KIG	20	145	114	117	0.895	125	129	OPS	128,5	0,682	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(A)
EDWIN VAN T VELPENHOF	222D273	ZILVER VAN DE JANSHOEK	KIG	21	106	129	138	0.903	127	77	OPS	123,5	0,698	DELANGHE STEFAAN	(*)
EMBO VAN T VELPENHOF	222D200	BASTOS VAN T VELPENHOF	KIG	20	104	129	134	0.897	100	94	OPS	142,2	0,699	BAX LUC	(A)
EXTASE VAN DE SLUIZENWEG	227Y369	VLETEREN TER LEEN	KIG	26	101	105	118	0.897	100	114	OPS	124	0,695	K.I. CLINCKE BART & PAUL	(A)
Piétrain OPTIMAL															
ELIO	221V829	VIRGO	KIG	25	212	125	94	0.907	136	179	OS	108,2	0,714	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(A)
EVERT	221V820	VIRGO	KIG	26	182	123	101	0.882	135	144	OS	124,5	0,701	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(A)
ENZO	221V831	VIRGO	KIG	27	166	115	107	0.898	128	141	OS	111,4	0,756	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(A)
EMILIO VAN DE JANSHOEK	227B354	AMIGO VAN DE JANSHOEK	KIG	26	129	143	104	0.904	103	106	OS	131,2	0,681	COMAV CV-KI BEVEL	(A)
ELEGANTUS VAN DE BLOMBERG	223P242	DROOMUS VAN DE BLOMBERG	KIG	26	151	123	107	0.905	122	126	OS	133,2	0,727	KI CENTRUM BLOMME BVBA	(A)
EDEL	221V797	VIRGO	KIG	20	156	112	111	0.890	130	131	OS	135,8	0,735	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(A)
ETAP	221V809	VIRGO	KIG	20	154	103	113	0.885	119	158	OS	119,7	0,705	VERMEIREN LUK	(*)
EDIS VAN T VELPENHOF	222D283	ZILVER VAN DE JANSHOEK	KIG	21	117	131	107	0.896	105	92	OS	132,3	0,735	DELANGHE STEFAAN	(*)
EPCO VAN T VELPENHOF	222D286	ZILVER VAN DE JANSHOEK	KIG	27	124	125	109	0.897	128	92	OS	114,9	0,7	DELANGHE STEFAAN	(A)
ELDIEMO VAN T VELPENHOF	222D224	DIEMO	KIG	27	137	121	96	0.893	134	103	OS	110	0,696	COMAV CV-KI BEVEL	(A)
EDMON VAN T VELPENHOF	222D280	ZILVER VAN DE JANSHOEK	KIG	21	135	108	110	0.898	130	114	OS	120,6	0,709	DELANGHE STEFAAN	(A)
ESPRESSO VAN DE JANSHOEK	227B413	ARTAN VAN DE JANSHOEK	KIG	21	129	115	91	0.901	106	132	OS	122,4	0,703	COMAV CV-KI BEVEL	(A)
ETHOS VT VOGELTJE	223E902	ATHOS VAN T LINDENERF	KIG	13	101	120	112	0.861	101	95	OS	125,1	0,622	COMM. V. KI CENTRUM CORNETTE DOMIEN	(A)
ETAM VAN T VELPENHOF	222D227	DIEMO	KIG	21	130	104	104	0.869	126	117	OS	115,6	0,677	BAX LUC	(A)
ELON VAN DE SLUIZENWEG	227Y360	ZABEL	KIG	27	133	109	82	0.901	102	138	OS	106,7	0,692	K.I. CLINCKE BART & PAUL	(A)
EGGO VAN T VELPENHOF	222D299	ZILVER VAN DE JANSHOEK	KIG	26	113	110	99	0.902	113	109	OS	112	0,681	DELANGHE STEFAAN	(A)
EGOR VAN DE JANSHOEK	227B983	ALGOR VAN DE JANSHOEK	KIG	20	110	105	104	0.885	103	114	OS	132,8	0,648	GORSSSEN JAN	(A)
ESDIEMO VAN T VELPENHOF	222D226	DIEMO	KIG	26	119	102	102	0.914	120	111	OS	122,9	0,697	COMAV CV-KI BEVEL	(A)
ETAN VAN DE JANSHOEK	227B452	ARTAN VAN DE JANSHOEK	KIG	27	100	111	103	0.888	119	103	OS	119,8	0,672	GORSSSEN JAN	(A)
Piétrain PREMIUM															
EVRRARD VT VOGELTJE	223E914	BAUSTRIA	KI	21	86	111	134	0.868	105	85	PS	121,1	0,572	COMM. V. KI CENTRUM CORNETTE DOMIEN	(A)
EPOL VT VOGELTJE	223E870	UGGS VAN VENETIE	KIG	20	60	102	122	0.892	87	78	PS	128,2	0,71	COMM. V. KI CENTRUM CORNETTE DOMIEN	(A)
Piétrain ZONDER PREDIKAAT															
EVO VT VOGELTJE	223E892	BAUSTRIA	KIG	21	128	94	113	0.888	120	137	SR	128,2	0,649	COMM. V. KI CENTRUM CORNETTE DOMIEN	(**)

EMIEL	221V810	VIRGO	KIG	26	130	96	101	0.883	117	133	SR	123,7	0,691	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(A)
EXPORT VAN DE SLUIZENWEG	227Y370	VLETEREN TER LEEN	KIG	27	109	97	102	0.905	104	118	SR	111,9	0,687	K.I. CLINCKE BART & PAUL	(*)
EMOON VAN DE BLOMBERG	223P069	DROOMUS VAN DE BLOMBERG	KIG	19	139	93	77	0.881	143	136	SR	131,8	0,664	DE WISPELAERE CHRIS	(*)
EMUS VAN DE BLOMBERG	223P121	DROOMUS VAN DE BLOMBERG	KIG	20	114	85	110	0.863	118	117	SR	133,2	0,69	KI CENTRUM BLOMME BVBA	(**)
EWOUT TER GANZENDRIES	222C811	DIEMO	KIG	20	114	111	73	0.897	106	110	SR	128,3	0,675	K.I. CLINCKE BART & PAUL	(**)
ELVIN VT VOGELTJE	223E873	UGGS VAN VENETIE	KIG	19	95	89	106	0.901	92	116	SR	130,8	0,71	COMM. V. KI CENTRUM CORNETTE DOMIEN	(**)
EDWARD TER GANZENDRIES	222C815	DIEMO	KIG	20	87	101	101	0.888	97	94	SR	123,9	0,686	K.I. CLINCKE BART & PAUL	(**)
EPO VAN DE SLUIZENWEG	227Y361	ZABEL	KIG	14	87	73	124	0.871	111	122	SR	122,4	0,678	K.I. CLINCKE BART & PAUL	(**)
EDAM VT VOGELTJE	223E912	BAUSTRIA	KI	26	73	88	111	0.893	90	89	SR	119,4	0,565	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 vleespercentate 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 kraamstalenmerken vitaliteit, %balbreuken en% zwemmers, bij de nakomelingen, ingewogen worden. 120 punten is het populatiegemiddelde, bij een cijfer boven 120 kan men beter d

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