

BEREKENING FWS VAN DE BEREN AFGETEST IN 2019.1

BEER	STAMBKNR.	VADER	TYPE	N	DG	VC	SLKW	BETR.	TI	EIGENAAR	Status
Piétrain OPTIMAL PRIME											
WARFORD	171V316	TRESPA	KI	12	36	-220	17	0,775	OPS	VERMEIREN LUK	(A)
WILHARD D'ERCKENTEEL	177F284	RAAS VAN DE JANSHOEK	KI	21	74	-134	20,3	0,858	OPS	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(A)
WESLY VAN DE BLOMBERG	173P2880	VILKO VAN DE BLOMBERG	KI	23	85	-156	14,4	0,857	OPS	KI DAELMAN	(A)
WELP TER GANZENDRIES	172C359	TRESPA	KI	20	12	-199	9,4	0,848	OPS	K.I. CLINCKE BART & PAUL	(A)
WAKKER VAN DE BLOMBERG	173P087	REMBRAND VAN DE BLOMBERG	KI	20	28	-150	13,3	0,842	OPS	KI CENTRUM BLOMME BVBA	(*)
WEZO	171V381	TRESPA	KI	19	27	-151	11,1	0,835	OPS	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(A)
WONKEY	171V434	ROB	KI	26	7	-162	11,2	0,874	OPS	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(A)
WIEBRAND V'T VOGELTJE	173E330	SALU TER LEEN	KI	26	42	-77	13,4	0,879	OPS	GCV KI CENTRUM CORNETTE DOMIEN	(A)
WIEL V'T VOGELTJE	173E332	SALU TER LEEN	KI	20	49	-68	13,6	0,853	OPS	GCV KI CENTRUM CORNETTE DOMIEN	(A)
WILGER D'ERCKENTEEL	177F291	RAAS VAN DE JANSHOEK	KI	26	23	-4	14	0,871	OPS	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(*)
Piétrain OPTIMAL											
WALD VAN DE JANSHOEK	177B159	SJAAK VAN HET LOONDERHOF	KI	24	88	-273	-1,6	0,86	OS	DELANGHE STEFAAN	(A)
WANNES VAN DE JANSHOEK	177B160	SJAAK VAN HET LOONDERHOF	KI	28	59	-188	-4,4	0,875	OS	DELANGHE STEFAAN	(A)
WALTER V'T VOGELTJE	173E301	TIRALONGO VAN 'T MOLENHEIKE	KI	26	32	-109	5,3	0,869	OS	GCV KI CENTRUM CORNETTE DOMIEN	(A)
WESLY	171V062	S-GP052	KI	23	40	-98	3,9	0,86	OS	VERMEIREN LUK	(A)
WESTRA VAN HET LOONDERHOF	177A140	SUDOL VAN 'T VELPENHOF	KI	19	0	-97	6,8	0,848	OS	COMAV CV-KI BEVEL	(A)
WIEL VAN DE HAZENAKKER	173M234	SALT VAN 'T BAGYN	KI	25	66	-71	2,1	0,871	OS	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(A)
URKOZY VAN VENETIE	151E169	SARKOZY	KI	24	52	-67	4,1	0,848	OS	DELCROIX TONY	(A)
VILNIUS	161V958	SIET VAN DE JANSHOEK	KI	22	0	-114	-0,2	0,865	OS	VERMEIREN LUK	(*)
VICTOR VAN DE BLOMBERG	163P373	URSUS VAN DE BLOMBERG	KI	13	34	-92	-2,5	0,805	OS	KI CENTRUM BLOMME BVBA	(A)
WADI VAN DE JANSHOEK	177B213	VLAD VAN DE JANSHOEK	KI	25	48	-55	0,8	0,866	OS	DELANGHE STEFAAN	(A)
WOEDY VAN DE BLOMBERG	173P301	OPMARS VAN DE BLOMBERG	KI	20	57	-44	-0,5	0,849	OS	KI DAELMAN	(*)
WALDOS	173R001	TIRALONGO VAN 'T MOLENHEIKE	KI	24	34	-75	-5,1	0,86	OS	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(A)
WIGGEL TER GANZENDRIES	172C361	TRESPA	KI	21	1	-48	2,2	0,858	OS	K.I. CLINCKE BART & PAUL	(*)
WINKO	171V478	UTIS VAN DE JANSHOEK	KI	20	26	-40	-0,8	0,837	OS	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(*)
WALI VAN DE JANSHOEK	177B215	VLAD VAN DE JANSHOEK	KI	19	41	-64	-9,1	0,838	OS	DELANGHE STEFAAN	(A)
WABOE VAN DE BLOMBERG	173P304	UDOLF VAN DE BLOMBERG	KI	24	0	-9	4,1	0,857	OS	KI DAELMAN	(A)
WIEN VAN HET ROZENHOF	173B008	SAMMY VAN HET LOONDERHOF	KI	21	18	-19	-10,3	0,851	OS	KI CENTRUM OUDENBURG	(A)
Piétrain PREMIUM											
WIT VAN DEN BOSRAND	174H347	TIBO VAN 'T LINDENERF	KI	23	-3	-160	10,9	0,857	PS	KI DAELMAN	(A)
WIJN VAN DEN BOSRAND	174H359	TALAT VAN 'T LINDENERF	KI	21	-17	-108	17,7	0,849	PS	KI DAELMAN	(A)
WILIAM VAN HET LOONDERHOF	177A139	SUDOL VAN 'T VELPENHOF	KI	26	-17	-121	8,1	0,878	PS	K.I. CLINCKE BART & PAUL	(A)

WASIF D'ERCKENTEEL	177F152	SNOEK D'ERCKENTEEL	KI	26	-14	-108	8,9	0,875	PS	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(A)
WESTER VAN DE HAZENAKKER	173M205	SINO TER HOLAND	KI	26	-15	-57	12,7	0,869	PS	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(A)
WATFORD D'ERCKENTEEL	177F281	RAAS VAN DE JANSHOEK	KI	21	36	4	8,1	0,858	PS	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(A)
WALERO VAN WEELDE	171L222	VITAL VAN 'T VELPENHOF	KI	26	-2	-9	8,3	0,868	PS	COMAV CV-KI BEVEL	(A)
Piétrain ZONDER PREDIKAAT											
WESAL VAN HET LOONDERHOF	177A017	RONSE TER GANZENDRIES	KI	14	-2	-175	6,7	0,807	SR	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(A)
WEZEL TER GANZENDRIES	172C357	TRESPA	KI	20	-1	-114	2,3	0,848	SR	K.I. CLINCKE BART & PAUL	(A)
WIEBE VAN HET LOONDERHOF	177A131	SUDOL VAN 'T VELPENHOF	KI	25	-12	-69	1,3	0,877	SR	K.I. CLINCKE BART & PAUL	(**)
WAVER TER GANZENDRIES	172C353	TIBO VAN 'T LINDENERF	KI	19	-6	-40	3,4	0,853	SR	TOPGEN KI BVBA	(A)
WARMOLT D'ERCKENTEEL	177F147	SNOEK D'ERCKENTEEL	KI	27	-24	-20	7	0,877	SR	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(*)
WOUTER TER GANZENDRIES	172C331	SUDOL VAN 'T VELPENHOF	KI	20	-22	-12	6,7	0,851	SR	TOPGEN KI BVBA	(A)
WAMPER	171B421	TREZUGET VAN 'T VELPENHOF	KI	27	-20	-9	1,6	0,876	SR	BROSENS JAN	(**)
VEDE VAN DE HAZENAKKER	163M420	SINO TER HOLAND	KI	22	-6	-31	-5,4	0,855	SR	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(*)
WOZAL VAN HET ROZENHOF	173B011	SAMMY VAN HET LOONDERHOF	KI	27	-11	-26	-8,3	0,878	SR	KI CENTRUM OUDENBURG	(A)
WALMOND D'ERCKENTEEL	177F190	SNOEK D'ERCKENTEEL	KI	19	-2	35	1,3	0,843	SR	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(**)
WANG VAN HET ROZENHOF	173B006	SAMMY VAN HET LOONDERHOF	KI	20	-17	-7	-4,7	0,844	SR	KI CENTRUM OUDENBURG	(A)
WAKIL D'ERCKENTEEL	177F148	SNOEK D'ERCKENTEEL	KI	24	-12	23	-1,6	0,864	SR	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(*)
WILJAN VAN HET ROZENHOF	173B005	SAMMY VAN HET LOONDERHOF	KI	21	-11	14	-4,5	0,854	SR	KI CENTRUM OUDENBURG	(**)
WALCOT VAN DE JANSHOEK	177B218	VLAD VAN DE JANSHOEK	KI	24	-1	6	-8	0,86	SR	DELANGHE STEFAAN	(**)
VINAY	161B302	TREZUGET VAN 'T VELPENHOF	KI	26	-18	76	-7,1	0,873	SR	BROSENS JAN	(*)
WANNES VAN WEELDE	171L124	V-POWER VAN DE JANSHOEK	KI	25	-57	151	-2,3	0,866	SR	DELCROIX TONY	(A)
WIKO VAN DE JANSHOEK	177B153	SJAAK VAN HET LOONDERHOF	KI	25	-77	187	2,3	0,869	SR	C.V.VARKENZORG	(**)
WILLEM TER GANZENDRIES	172C330	SUDOL VAN 'T VELPENHOF	KI	26	-41	125	-13,9	0,877	SR	TOPGEN KI BVBA	(*)
WILMOTS V'T VOGELTJE	173E3000	TIRALONGO VAN 'T MOLENHEIKE	KI	24	-79	269	-12	0,858	SR	GCV KI CENTRUM CORNETTE DOMIEN	(*)

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

Legende

TYPE : type onderzoek

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

VW : dieren die een index kregen met voldoende hoge BETR. via verwantschap met afgeteste verwanten

N : aantal onderzochte nakomelingen

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)

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 groei, 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 fokw

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 slachtkwaliteit en

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

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

Berekeningen met behulp van een diemodel volgens het BLUP-systeem