

## BEREKENING FWS VAN DE BEREN AFGETEST IN 2019.6

BEER	STAMBKNR.	VADER	TYPE	N	DG	VC	SLKW	BETR.	TI	KSI	BETR.	EIGENAAR	Status
<b>Piétrain OPTIMAL PRIME</b>													
ZEPPE VAN DE SLUIZENWEG	187Y181	URTOFFEL TER HOLAND	KI	26	18	-289	11,1	0,879	OPS	119,2	0,537	K.I. CLINCKE BART & PAUL	(*)
ZICO	181V717	TAMAL	KI	26	40	-152	23,2	0,872	OPS	114,5	0,499	VERMEIREN LUK	(A)
ZARI D'ERCKENTEEL	187F423	SUDOL VAN 'T VELPENHOF	KI	24	7	-133	14,2	0,867	OPS	81,9	0,528	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(A)
ZANDER VAN HET LOONDERHOF	187A168	UTZ VAN HET LOONDERHOF	KI	25	27	-127	7,4	0,874	OPS	66,4	0,526	K.I. CLINCKE BART & PAUL	(A)
ZILBERT VAN DE JANSHOEK	187B482	TREFALCO TER HOLAND	KI	25	7	-111	12,6	0,874	OPS	147,2	0,504	COMAV CV-KI BEVEL	(A)
ZORO VAN DE JANSHOEK	187B567	TREFALCO TER HOLAND	KI	21	14	-67	17,3	0,855	OPS	159,9	0,468	VERSTRAETEN KAREL	(A)
ZINDEL	181V852	WIMAX DE GROSAGE	KI	24	27	-75	7,7	0,862	OPS	124,6	0,498	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(A)
WENS V'T VOGELTJE	173E379	SISTO VAN HET LOONDERHOF	KI	19	3	-8	9	0,838	OPS	136,7	0,45	GCV KI CENTRUM CORNETTE DOMIEN	(A)
<b>Piétrain OPTIMAL</b>													
ZAP VAN 'T LINDENERF	183X102	UDIM	KI	21	18	-189	5,8	0,854	OS	99,7	0,481	DE WISPELAERE CHRIS	(A)
ZIRCO VAN HET ROZENHOF	183B507	NAMIS VAN 'T BERKENERF	KI	10	69	-141	2,8	0,798	OS	103,4	0,507	KI CENTRUM OUDENBURG	(A)
ZIGO VAN 'T LINDENERF	183X096	UDIM	KI	14	18	-154	5,2	0,81	OS	113,9	0,468	DE WISPELAERE CHRIS	(A)
ZITO TER HOLAND	184R861	UVOS	KI	26	59	-118	4,5	0,87	OS	141,9	0,556	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(A)
ZWIEP	181V834	WIMAX DE GROSAGE	KI	24	33	-146	-0,1	0,857	OS	136,3	0,518	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(A)
ZION VAN HET LOONDERHOF	187A025	RONSE TER GANZENDRIES	KI	51	0	-143	1,6	0,928	OS	147,3	0,635	K.I. CLINCKE BART & PAUL	(A)
ZELK VAN DE JANSHOEK	187B645	UMAL VAN DE BLOMBERG	KI	20	69	-144	-8,9	0,843	OS	120,5	0,47	GORSSEN JAN	(A)
ZOO VAN HET LOONDERHOF	187A124	UTZ VAN HET LOONDERHOF	KI	26	26	-108	3,3	0,869	OS	114,9	0,545	K.I. CLINCKE BART & PAUL	(A)
ZONK VAN DE JANSHOEK	187B759	VLAD VAN DE JANSHOEK	KI	21	5	-116	5	0,856	OS	142,9	0,513	DELANGHE STEFAAN	(A)
ZOGAL VAN HET LOONDERHOF	187A114	URTOFFEL TER HOLAND	KI	25	7	-126	2,5	0,869	OS	132,9	0,537	K.I. CLINCKE BART & PAUL	(*)
ZINO VAN HET ROZENHOF	183B552	NAMIS VAN 'T BERKENERF	KI	20	71	-91	-4,4	0,841	OS	109,2	0,471	KI CENTRUM OUDENBURG	(*)
ZENA VAN 'T LINDENERF	183X093	UDIM	KI	21	54	-62	1,6	0,853	OS	117,8	0,472	DE WISPELAERE CHRIS	(A)
ZANGO VAN HET ROZENHOF	183B040	NAMIS VAN 'T BERKENERF	KI	21	5	-75	2,5	0,863	OS	111,3	0,553	KI CENTRUM OUDENBURG	(*)
ZAKY TER HOLAND	184R849	UVOS	KI	24	2	-103	-2,2	0,857	OS	143,1	0,459	COMAV CV-KI BEVEL	(*)
ZIP	181V709	TAMAL	KI	12	53	-48	0,9	0,79	OS	129,6	0,469	VERMEIREN LUK	(*)
ZUPPO VAN DE BLOMBERG	183P250	SPRINT VAN DE BLOMBERG	KI	24	22	-52	1,2	0,859	OS	110,8	0,5	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(A)
ZALA VAN HET ROZENHOF	183B540	WADA	KI	21	68	-25	-9,2	0,86	OS	126,8	0,501	KI CENTRUM OUDENBURG	(A)
WILM V'T VOGELTJE	173E381	SISTO VAN HET LOONDERHOF	KI	13	17	-12	-4,3	0,802	OS	137,1	0,414	GCV KI CENTRUM CORNETTE DOMIEN	(A)
<b>Piétrain PREMIUM</b>													
ZWIEN TER GANZENDRIES	182C460	URTOFFEL TER HOLAND	KI	26	-13	-276	15,8	0,881	PS	122,9	0,564	C.V.VARKENZORG	(A)
ZEHRA VAN DE BLOMBERG	183P316	URSUS VAN DE BLOMBERG	KI	20	-10	-46	15	0,84	PS	109,3	0,509	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(*)
ZIO VAN 'T LINDENERF	183X121	UDIM	KI	27	-27	-64	9,3	0,872	PS	116,4	0,486	DE WISPELAERE CHRIS	(A)
ZORI VAN DE JANSHOEK	187B760	VLAD VAN DE JANSHOEK	KI	21	-17	-59	8,2	0,856	PS	141,7	0,532	DELANGHE STEFAAN	(A)
ZOWIE VAN HET LOONDERHOF	187A077	URTOFFEL TER HOLAND	KI	22	-42	-58	11,4	0,856	PS	129,9	0,512	K.I. CLINCKE BART & PAUL	(A)
ZENO VAN DE JANSHOEK	187B704	UMAL VAN DE BLOMBERG	KI	27	29	42	7,3	0,876	PS	132,8	0,524	DELANGHE STEFAAN	(A)
ZANTHOS VAN DE JANSHOEK	187B703	UMAL VAN DE BLOMBERG	KI	24	20	63	11	0,864	PS	132,8	0,495	DELANGHE STEFAAN	(A)
ZAROS D'ERCKENTEEL	187F405	SUDOL VAN 'T VELPENHOF	KI	22	-61	25	11,5	0,862	PS	106,7	0,5	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(A)

Piétrain ZONDER PREDIKAAT													
ZEREZ D'ERCKENTEEL	187F417	SUDOL VAN 'T VELPENHOF	KI	27	-2	-112	3	0,878	SR	125,5	0,566	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(A)
ZUMA TER GANZENDRIES	182C468	URTOFFEL TER HOLAND	KI	19	-1	-83	1	0,855	SR	125,1	0,558	C.V.VARKENZORG	(**)
ZIN TER GANZENDRIES	182C467	URTOFFEL TER HOLAND	KI	20	-8	-82	-5,6	0,857	SR	131,3	0,57	C.V.VARKENZORG	(**)
ZIPP TER HOLAND	184R855	UVOS	KI	20	-16	-57	-1,1	0,837	SR	128,6	0,623	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(A)
ZELIG	181V725	TAMAL	KI	26	3	15	5,6	0,872	SR	129,8	0,506	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(A)
ZOELA VAN DE JANSHOEK	187B757	VLAD VAN DE JANSHOEK	KI	21	-15	-6	1,4	0,856	SR	141,9	0,532	DELANGHE STEFAAN	(**)
ZEUS TER GANZENDRIES	182C414	TIBO VAN 'T LINDENERF	KI	10	30	43	1,9	0,782	SR	125,6	0,506	C.V.VARKENZORG	(**)
WALRAAD V'T VOGELTJE	173E402	THEO VAN DE JANSHOEK	KI	20	-32	9	0,2	0,84	SR	128,7	0,472	GCV KI CENTRUM CORNETTE DOMIEN	(**)
ZARO D'ERCKENTEEL	187F424	SUDOL VAN 'T VELPENHOF	KI	21	-10	-34	-11,3	0,859	SR	112,1	0,536	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(**)
ZABAR VAN HET ROZENHOF	183B043	NAMIS VAN 'T BERKENERF	KI	24	60	-8	-15,8	0,87	SR	96	0,533	KI CENTRUM OUDENBURG	(*)
ZANDRO VAN HET ROZENHOF	183B532	WADA	KI	24	18	2	-9,7	0,863	SR	143,3	0,574	KI CENTRUM OUDENBURG	(**)
ZODIAC	181V680	ROBERT	KI	26	-60	39	1,9	0,877	SR	127,1	0,566	VERMEIREN LUK	(**)
ZYLO D'ERCKENTEEL	187F408	SUDOL VAN 'T VELPENHOF	KI	11	-58	53	3,4	0,791	SR	103,4	0,519	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(**)
ZIPPER VAN DE JANSHOEK	187B713	SANTI TER HOLAND	KI	23	5	106	-6,6	0,868	SR	136,9	0,478	DELANGHE STEFAAN	(*)
ZIVO VAN DE JANSHOEK	187B715	SANTI TER HOLAND	KI	24	7	138	-7	0,87	SR	129,3	0,555	DELANGHE STEFAAN	(*)
WIET V'T VOGELTJE	173E393	THEO VAN DE JANSHOEK	KI	21	-59	157	1	0,851	SR	131,2	0,471	GCV KI CENTRUM CORNETTE DOMIEN	(**)
ZERBE D'ERCKENTEEL	187F407	SUDOL VAN 'T VELPENHOF	KI	26	-48	143	-10,1	0,876	SR	117,6	0,519	KI CENTRUM VANSTEENLANDT BVBA	(**)
ZODIAC VAN DE JANSHOEK	187B716	SANTI TER HOLAND	KI	13	-63	221	-7,9	0,82	SR	139,5	0,534	DELANGHE STEFAAN	(*)
ZEPPY VAN DE JANSHOEK	187B712	SANTI TER HOLAND	KI	26	-59	320	-8,2	0,879	SR	133,6	0,499	DELANGHE STEFAAN	(*)

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

VPF en de onderzoeksgroep Huisdierengenetica 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)

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 fokwaarde voor s

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 slachtkwaliteit en voederconve

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

KSI : is de totaal -index (KSI) waar de kraamstakkenmerken vitaliteit, %balbreuken en% zwemmers, bij de nakomelingen, ingewogen worden. 120 punten is het populatiegemiddelde, bij een cijfer boven 120 kan men beter dan gemiddelde kraai

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

Berekeningen met behulp van een diermodel volgens het BLUP- en Single-Step-Genomisch-BLUP-systeem