

Varkensstamboek lauwert zijn primussen

Op vrijdag 14 januari worden de winnaars van de varkensprijskampen beloond met een trofee. Voor de tweede maal wordt ook de 'Gouden Piétrain'-award uitgereikt aan de eigenaar van de beer die afgelopen jaar de hoogste fokwaardeschatting behaalde, op basis van de prestaties van zijn nakomelingen in de selectiemesterij.

VARKENSHOUDERIJ

■ Jürgen Depuydt, VVS

Jaarlijks wordt een hitlijst gepubliceerd met de indexen van alle Piétrainberen die het voorbije jaar getest werden in de selectiemesterij. Zo werden in 2010 voor 160 Piétrainberen de fokwaardeschattingen berekend op basis van de prestaties van 3286 nakomelingen (vleesvarkens), die opgefokt werden in de selectiemesterijen van Scheldewindeke en Rumbeke. Deze lijst wordt gratis uitgedeeld aan de bezoekers op stand 6210 van het Vlaams Varkensstamboek (VVS) in hal 6.

Gouden Piétrain 2010

De beer met de hoogste index (zie tabel), en meteen ook winnaar van de 'Gouden Piétrain 2010' is Mars van Weelde (foto 1), van fokker/eigenaar Luc Bax. Bij analyse van de deelindexen en afstamming van Mars merken we op dat vooral de fokwaarde voor karkaskwaliteit (+22,8) bijgedragen heeft tot de gunstige totaalindex van maar liefst 150,5 punten. Dit kenmerk kreeg hij wellicht mee via de vaderlijn, want Mars grijpt via vader Jupiter van Weelde terug op grootvader Iniesta van de Stapelheide. Van deze laatste werden de voorbije jaren al zeven zonen getest, die telkens een heel gunstige fokwaarde kregen voor karkaskwaliteit. Vader Jupiter en grootvader Iniesta werden zelf elitebeer door de prestaties van hun nakomelingen in de selectiemesterij. Op hun beurt vinden de gunstige fokwaarden van Mars voor groei (+49 g/d) en voederconversie (-215 g/kg gewichtsaanzet) wellicht hun oorsprong bij grootvader langs moederszijde, Jarid van de Blomberg – net als Iniesta een stamvader met zonen die goede fokwaarden kregen in de selectiemesterij, vooral voor groei en voederconversie. Ook Jarid zelf werd elitebeer. Op basis van de afstamming kunnen we dus rustig stellen dat de gunstige fokwaarden van Mars geen toevalstreffers waren. Mars werd bovendien al ingezet in de zuivere Piétrainfokkerij op het

bedrijf van de fokker en dat van een buitenlandse collega. Het wordt dus uitkijken hoe de zonen van Mars op hun beurt testen.

Geen exacte wiskunde

De fokwaardeschatting is nog altijd een schatting met een foutenmarge en geen exacte wiskunde. Vandaar ook het belang van het betrouwbaarheidscijfer (RIH), dat rechtvaardig stijgt met het aantal nakomelingen (NAK) waarop de beer is getest (tabel). Zo werden er voor Milto van 't Lindenerf tweemaal 21 biggen getest, met een tussenperiode van twee maanden. De berekeningen op basis van de prestaties van deze 42 biggen leverde een fokwaardeschatting met een erg hoge RIH van 0,910. Voor Moreno van Weelde werd de fokwaarde berekend met slechts 15 nakomelingen. Dit resulteerde uiteraard in een lagere RIH van 0,804.

De foto's werden opgevraagd bij de KI-centra van de beren in de top 10 van de hitlijst. De meeste van deze beren staan in 'werkkledij' en het exterieur is niet te vergelijken met een beer in prijsskamconditie.

De hitlijst van 2010 en die van de voorbije jaren kan je als Excelbestand downloaden op www.vlaamsvarkensstamboek.be/selectiemesterijonderzoek/selectiemesterij.htm. Zeugenhouders die goed overweg kunnen met Excel, kunnen via deze files, net zoals bij de bovenstaande pedigreeanalyse van Mars, gemakkelijk de gemiddelden per stamvader berekenen om de goed verervende bloedlijnen binnen het Piétrainras op te sporen.

Prijskamp en veiling

De Nationale prijskamp van de varkens vindt plaats op vrijdag 14 januari in hal 6 en start om 9 uur. In totaal zijn er 9 BN-, 3 BL- en 83 Piétrainberen ingeschreven. De uitreiking van de 'Gouden Piétrain' gebeurt aansluitend op de prijskamp. In de namiddag worden zo'n 35 beren geveild. De keuring van de I+beren voor de veiling begint om 13.30 uur, de veiling zelf start om 14 uur. ■

Top tien van de geteste Piétrainberen met de hoogste fokwaardeschatting in 2010



Tabel. Top tien van de geteste Piétrainberen met de hoogste fokwaardeschatting in 2010

Beer	Stamboeknr.	Vader	NAK	DG	VC	SLKW	Index	RIH	Eigenaar
Mars Van Weelde (foto 1)	081L696	Jupiter Van Weelde	18	49	-215	22,8	150,5	0,829	Luc Bax
Memo Van Den Bosrand (foto 2)	08447302	Judas Van Den Bosrand	21	107	-258	6,7	148,4	0,838	Paul & Bart Clincke
Midas Van 'T Berkenerf (foto 3)	083PGH40	Hector Van 'T Berkenerf	21	48	-270	14,7	148,1	0,851	KI Centrum Oudenburg
Milo (foto 4)	081VK33	Jarne D'erckenteel	36	-5	-155	29,3	143,1	0,895	Luk Vermeiren
Luwe Van De Janshoek (foto 5)	077BP75	Homie Van De Janshoek	17	47	-296	4,8	141	0,826	CV Varkenszorg
Moreno (foto 6)	081L096	Hendrik	15	92	-226	4,3	140	0,804	Luc Bax
Lapot Hof Ten Thorre (foto 7)	073Z0003	Elide Van 'T Lindenerf	18	45	-239	7,8	137,6	0,83	Jan Brosens
Mogly Van De Janshoek (foto 8)	087BT57	Exel Van De Blomberg	20	15	-135	20,7	135,4	0,838	Karel Verstraeten
Milto Van 'T Lindenerf (foto 9)	083X4089	Galle Van 'T Lindenerf	42	74	-146	11	135,1	0,91	Paul & Bart Clincke
Maxi Van Den Bosrand (foto 10)	08449242	Lotard Van Den Bosrand	21	25	-128	19,2	134,6	0,848	Paul & Bart Clincke

NAK: aantal onderzochte nakomelingen in combinatie met een F1-zeug – DG: afwijking op de gemiddelde dagelijkse groei (g/dag) tegenover het populatiegemiddelde (cijfer boven nul is gunstig)

VC: afwijking op de gemiddelde voederconversie (g voeder/kg gewichtstoename varken) tegenover het populatiegemiddelde (cijfer onder nul is gunstig) – SLKW: afwijking op de slachtkwaliteit (in punten) tegenover het populatiegemiddelde (cijfer boven nul is gunstig) – Index: globale fokwaardeschatting, uitgedrukt in een index van gemiddeld 100 en variërend tussen 0 en 200, met een spreiding van 20 (cijfer boven 100 is gunstig)

RIH: betrouwbaarheid van de gegevens: onbetrouwbaar=0, zekerheid=1 – TI: titel: E = Elitebeer (index >=120), S = Sterbeer (index tussen 100 en 120), T = geteste beer (index < 100)

Berekeningen met behulp van een diermodel volgens het BLUP-systeem