

German Piétrain GenomPlus



TAPAS

Eber	70144	/	1	Geb. 20.07.14	LTZ: 744
2	MM	19520			MTZ: 1109
	GP	6315		Ext: 8	Bem: 9
					RSD: 5,8

GZW: 150				
25.02.2015	Genetische Standardabweichung			Phänotyp. Leistung der Basis
NZW				
PTZ	-4			810
FVW	+0,02			2,34
SKL	-0,82			95,60
La	+0,35			7,10
Schi	+0,79			18,20
Ba%	+2,73			
MFA	+0,88			66,10
Ph1k	-0,03			6,27
TV	+0,05			3,74



V. VULKAN	NN	05	22	10968	VV. VEIKO	NP	05	40	7544
					VM. KEBRO		05	40	501060
M. MICHWA		05	21	70144	MV. WADLERO	NP	05	32	506587
					MM. MICHI	NP	05	21	70057

V. Leistung		RZ	KZ		PTZ	FVW	SKL	Lachs	Schi	Bauch%	MFA	PH1K	TV
GZW: 182	R: 92 %	299	58		NZW	-4 +0,07	-0,66	+0,66	+1,43	+4,85	+1,20	-0,05	-0,05

M. Leistung		RZ	KZ		PTZ	FVW	SKL	Lachs	Schi	Bauch%	MFA	PH1K	TV
GZW: 117	R: 34 %	1			NZW	-3 -0,03	-0,97	+0,04	+0,15	+0,61	+0,57	-0,01	+0,14

Verklaring tabel:

PTZ = dagelijkse groei, FVW = voederconversie, SKL = karkaslengte, La = gewicht kotelet, Schi = gewicht ham, Ba% = % vlees in buik, MFA = % vlees, Ph1k = kotelet na 24 h, TV = drupverlies

Waarden in de linker kolom is de afwijking ten opzichte van de basis (= rechter kolom).