



Ohrmarke:
 Geboren am:
 ca. 80% Tajima, 13,75% Shiman, 6,25% Itozakura
 Frei von Gendefekten

GWG 1103 Ms Itoshigenami x CHR Shigeshigetani 542



Foto: CHR Shigeshigetani 542

GWG 1103 Ms Itoshigenami x CHR Shigeshigetani 542

V.V.: World K's Shigeshigetani

World K Shigeshigetani's Großmutter mütterlicherseits ist Suzunami. Suzunami's Vater ist Shigeshigenami 10632 und Ihr Großvater war Shigekananami. Shigekananami hat die Kumanami Linie bekannt gemacht. Die Kumanami ist für Ihre sehr starke „marbling“ Gene bekannt. World K Shigeshigetani's Mutter, World K's Suzutani, ist unter den Top Wagyu-Züchtern für Ihre männlichen Nachfahren bekannt.

Die Mutter von CHR Shigeshigetani 542 ist CHR Ms Michifuku 2 – eine Tochter von Michifuku.

M.V.: TF148 Itoshigenami

TF148 Itoshigenami ist für seine sehr gute Marmorierung bekannt. Weibliche Nachfahren sind meist gute Mutterkühe mit einer überdurchschnittlichen Milchleistung. Laut eines australischen Fullblood Wagyu-Züchters ist das durchschnittliche Schlachtkörpergewicht von TF148 Itoshigenami 440kg. Der durchschnittliche 'marbling score' ist 8.6 auf einer Skala von 1-9.

 CHR Shigeshigetani 542 (FB14299)	World K's Shigeshigetani	World K's Haruki 2	Monjiro 11550
			Sakura 2 741638
		World K's Suzutani	Tanishige 1526
	CHR Ms Michifuku 2		Suzunami 472255
		World K's Michifuku	Monjiro 11550
		CHR Ms Fukutsuru 193R	Michiko 655635
GWG 1103 Ms Itoshigenami 	Itoshigenami TF148		MJB Musashi 03K
			CHR Ms Kikushige 016
		Shigeshigenami	Shigekananami
	TF701		Shigemitsu
		Fukuyuki	Fukumasa
		Kikufuku	Yukizakura
		Kikushige	
		Itosuzu	
	Hikokura 1/10	Itomichi	
		Hikokura 1/7	