

Proposition de Taureaux Génomiques pour la campagne d'IA 2011-2012 (Index Aout 2011)



NOM	Père	GPM	GZW	MW	FW	Lait	TB	TP	Fit	LG	Cel	VT	Per	Fer	Nai	DV	MU	AP	MA
MG	MANITOBA	REGIO	143	135	98	1372	-2,0	-0,3	127	122	106	110	115	107	114	121	101	107	120
RAVE	RAU	HERICH	141	136	99	1391	-1,4	-0,4	122	114	116	109	104	96	99	100	95	105	133
ROTGLUT	ROUND UP	WINNIPEG	138	117	121	750	-1,4	-0,4	130	122	119	112	123	95	92	108	108	108	114
RAUWAT	RAU	WATERBERG	136	129	106	961	-0,5	0,4	115	113	109	116	94	107	89	107	99	105	115
MAMMUT	MANDELA	RUAP	136	121	110	884	-2,7	0,1	130	123	110	99	105	109	105	108	107	124	108
ILLUMINATI *	ILION	ROMEL	135	124	108	901	-0,1	-0,5	123	125	105	101	102	109	103	99	100	113	111
MANIGO	MANDELA	GEBER	135	128	105	1045	-1,8	0,3	120	110	111	106	98	105	117	114	103	123	106
OFIR	HUPSOL	SAFIR	132	121	97	836	-0,9	-0,4	132	126	115	112	113	100	111	105	100	122	130

* Taureau testé en France

GZW: Index de Synthèse, MW: Index lait, FW: Index Viande, FIT: Index Fonctionnels, Cel: Cellules, LG: Longévité, Nai: Facilité de naissance, Fer: Fertilité, VT: Vitesse de traite, Per: Persistance de Lactation, DV: Développement, MU: Musculature, MA: Mamelle, AP: Aplombs,