

Taureaux	Père	GPM	ISU	Index laitiers					Index morpho					Index fonctionnels								Kappa Caséine	Béta Caséine		
				INEL	CD	LAIT	TB	TP	MO	DV	MU	MA	AP	StMa	CEL	MC	Repro	FER	LGF	NAI	VEL			VT	CA
NIKOS	VOCO	VLAX	158	50	57	774	3,0	1,7	109	103	91	109	117	-	0,1	-	-	-	0,8	94	91	118	-	AA	A1A2
GUEPARD	WAL	WINNIPEG	158	50	95	1035	0,6	0,9	102	90	105	104	106	1,0	1,1	0,4	0,4	0,3	0,7	87	90	92	115	-	-
ORACLE *	IMPOSSIBLE	ROUND UP	152	38	58	811	1,8	0,2	120	108	102	116	121	-	-0,1	-	-	0,4	0,6	91	-	98	-	AB	A2A2
MEIX Pp	IROKESE	VLAX	144	27	60	81	5,3	2,4	109	108	103	104	101	-	1,2	-	-	0,4	0,6	90	92	101	-	-	-
LIKINGER	WIKINGER	MANITOBA	144	33	61	754	-0,1	0,3	108	97	104	109	101	-	0,3	-	-	0,3	1,2	92	92	112	-	-	-
HASARD	WATNOX	MANDELA	138	25	92	260	0,0	1,9	104	99	100	107	101	1,0	1,2	0,6	0,1	-0,3	0,5	87	90	105	108	-	-
BROCARD	WINNIPEG	MALHAX	137	10	95	261	-0,9	0,0	107	106	103	100	108	1,8	2,2	0,8	1,5	0,8	0,7	85	90	103	121	-	-
CRESUS	RAINER RUM	MALHAX	127	3	93	-217	5,3	0,5	111	108	107	105	104	0,5	0,6	0,3	1,4	1,2	1,8	91	88	110	89	-	-
DRAGUT	MANITOBA	RUMBA	125	14	90	-249	0,1	3,4	114	118	119	95	101	-0,2	-0,1	-0,3	-0,3	0,5	-0,4	90	91	100	107	-	-

Taureaux indexés sur descendance
Taureaux génomiques



MO: Synthèse Morpho, DV: Développement, MU: Musculature, MA: Mamelle, AP: Aplombs, StMa: Santé Mamelle, CEL: Cellules, FER: Fertilité, LGF: Longévité, Repro: Index Repro
VT: Vitesse de traite, NAI: Facilité de naissance, VEL: Facilité de velage, CA: caractère.

Pp et PS : Taureau Hétérozygote sans corne

* Disponible en semence séxée