

Réseau laitier canadien



Canadian Dairy Network

Évaluation génétique détaillée d'un taureau

Holstein - Novembre 2005

ENREGISTREMENT	NOM COMPLET	DATE NAISS.	CODE DE SEMENCE	% CON	VALEUR P
TAUR: ITAMEE11506X	BOSS IRON ET	17-JUL-96	0198HO00030	1.24	10%
PÈRE: ITAMMI22005F	SABBIONA BOOKIE	13-JAN-86		6.68	13%
MÈRE: ITAF36737	ALPAG CHIEF MARK MILLYMILK			1.17	8%

INDICE DE PROFIT À VIE (IPV): +1658				CONFORMATION			
RANG CENTILE : 97%				NBRE TROUP.	NBRE FILLES	FIABILITÉ (%)	
PRODUCTION				73	118	90%	
NOMBRE TROUPEAUX	NOMBRE FILLES	NOMBRE LACTATIONS	FIABILITÉ (%)			RANG INDICE	RANG CNTL
104	184	184	93%			CONFORMATION	18
						SYSTÈME MAMMAIRE	16
						PIEDS ET MEMBRES	8
						PUISSANCE LAITIÈRE	10
						CROUPE	7
						PROFONDEUR DU PIS	8H
						TEXTURE DU PIS	10
						SUSPENSION MÉDIANE	8
						ATTACHE AVANT	8
						POSITION TRAYONS AVANT	12R
						HAUTEUR ATTACHE ARRIÈRE	10
						LARGEUR ATTACHE ARRIÈRE	6
						POSITION TRAYONS ARRIÈRE	5R
						LONGUEUR DES TRAYONS	4C
						ANGLE DU PIED	6
						PROFONDEUR DU TALON	6
						QUALITÉ DE L'OSSATURE	4
						VUE CÔTÉ-MEMBRES ARRIÈRE	2D
						POSITION MEMBRES ARRIÈRE	5
						VUE ARRIÈRE-MEMBRES ARR.	1
						STATURE	9
						HAUTEUR À L'AVANT-TRAIN	3
						LARGEUR DU POITRAIL	5
						PROFONDEUR DU CORPS	3
						ANGULARITÉ	7
						FORCE DU REIN	7
						ANGLE DE LA CROUPE	1H
						POSITION DES ISCHIENS	6
						LARGEUR AUX ISCHIENS	4
DÉTAILS							
CARACTÈRES FONCTIONNELS							
NBRE TROUP.	LACTATIONS (FILLES)	FIABILITÉ (%)	INDICE				
VT	94	167	90%	91%			
TT	94	167	76%	93%			
FV	278	724	95%	89%			
FVM	74	119	77%	95%			
PL	104	184	88%	70%			
CS	103	183	87%	2.91			
DV	0	0	46%	3.32			
FF	93	189	48%	66%			
VT	VITESSE DE TRAITE						
TT	TEMPÉRAMENT DE TRAITE						
FV	FACILITÉ DE VÊLAGE						
FVM	FACILITÉ DE VÊLAGE MATERNELLE						
PL	PERSISTANCE DE LACTATION						
CS	CELLULES SOMATIQUES						
DV	DURÉE DE VIE						
FF	FERTILITÉ DES FILLES						