

EVALUATION NATIONALE DES BOVINS (Prim' Holstein)

Nom	Numéro national	Numéro International	Date de naissance	N° idele	Entreprise déclarante / Pays	ISU
RUSSEL RED	DE0770976680	HOLDEUM000770976680	21 mai 2020	6697066	GENES DIFFUSION	176

Production • Ref : 2235 • CD : 68	
INEL	46
MP	36 Kg
MG	50 Kg
TP	0.6 ‰
TB	1.3 ‰
LAIT	1102 Kg

Morphologie • Ref : 2235 • CD : 67		-3	0	3
Tempérament	0.2	nerveux		docile
Vitesse de traite	-0.5	lente		rapide
Morphologie	1.7			
Mamelle	1.6			
Profondeur du sillon	-0.5	faible		forte
Distance plancher jarret	1.6	plancher bas		plancher haut
Equilibre avant	0.9	quartiers arr. bas		quartiers arr. haut
Attache avant	1.6	relâchée		ferme
Hauteur attache arrière	1.0	basse		haute
Ecart avant trayons	1.0	large		étroit
Implantation arrière trayons	0.0	externe		interne
Longueur trayons	-0.7	courts		longs
Capacité corporelle	0.2			
Hauteur sacrum	0.0	petit		grand
Largeur poitrine	0.9	étroit		large
Profondeur corps	-0.1	faible		grande
Largeur ischions	-0.3	étroits		larges
Etat Corporel	0.9	maigre		enrobée
Aspect	0.1	grossier		anguleux
Inclinaison bassin	-0.3	renversé		fuyant
Membres	0.6			
Angle du jarret	-1.3	droit		coudé
Angle du pied	0.8	fermé		ouvert
Membres arr. en vue arr.	0.0	panards		parallèles
Locomotion	0.9	difficile		aisée

Fonctionnels • Ref : 2235		CD	Eff	-3	0	3
STMA	1.3					
CEL	1.1	68				
MACL	1.4	63				
REPRO	1.6					
FER	1.7	64				
FERG	0.3	61				
IVIA1	1.0	66				
LGF	2.9	66				
NAI	92	64	0			
VEL	96	62	0			
VIN	95	61	0			
VIV	98	61	0			

EVALUATION NATIONALE DES BOVINS (Prim' Holstein)

Nom	Numéro national	Numéro International	Date de naissance	N° idele	Entreprise déclarante / Pays	ISU
RUSSEL RED	DE0770976680	HOLDEUM000770976680	21 mai 2020	6697066	GENES DIFFUSION	176

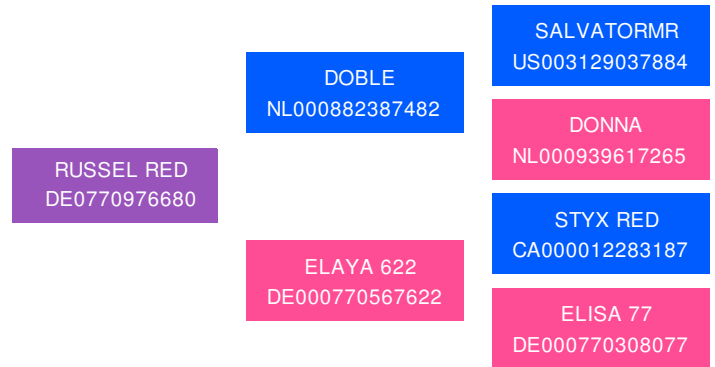
Identité Mäj : 7 décembre 2022

Evaluation	Single-Step (typage utilisé dans l'indexation) ou Génomique
ISU Laitier	176
Statut 1	Lait : Déclaré mise en marché après évaluation génomique française (5 mars 2021)
K. caséine	Génotype Kappa Caséine AB
CVM	Testé exempt de CVM
BRACHYSPINA	Testé exempt de Brachyspina
BLAD	Testé exempt de BLAD

Généalogie

Mäj : 7 décembre 2022

Coefficient de parenté mâle (%)	8.6
Coefficient de parenté femelle (%)	6.5
Nombre de générations connues	11.5



Méthodes d'évaluation développées par l'UMT eBis. Index calculés par GenEval et publiés par l'Institut de l'élevage sous la responsabilité des Organismes de sélection.