

EVALUATION NATIONALE DES BOVINS (Prim' Holstein)

Nom	Numéro national	Numéro International	Date de naissance	N° idele	Entreprise déclarante / Pays	ISU
ORIGINAL	FR7233532198	HOLFRAM007233532198	7 août 2018	6694514	GENES DIFFUSION	169

Identité Màj : 3 avril 2024

Evaluation	Single-Step (typage utilisé dans l'indexation) ou Génomique
ISU Laitier	169
Statut 1	Lait : Déclaré mise en marché après évaluation génomique française (10 mai 2019)
CVM	Testé exempt de CVM
BRACHYSPINA	Testé exempt de Brachyspina
BLAD	Testé exempt de BLAD

Production

• Ref : 2415 • CD : 87 • Nbf Lait : 46 • Nbf fra : 46 • Eta : 28

INEL	37
MP	29 Kg
MG	34 Kg
TP	1.2 ‰
TB	1.0 ‰
LAIT	654 Kg

Morphologie

• Ref : 2415 • CD : 86 • Eff : 35 • Eta : 22

		-3	0	3
Tempérament	1.2	nerveux		docile
Vitesse de traite	-0.2	lente		rapide
Morphologie	1.6			
Mamelle	1.6			
Profondeur du sillon	0.2	faible		forte
Distance plancher jarret	2.1	plancher bas		plancher haut
Equilibre avant	1.2	quartiers arr. bas		quartiers arr. haut
Attache avant	1.6	relâchée		ferme
Hauteur attache arrière	1.7	basse		haute
Ecart avant trayons	0.9	large		étroit
Implantation arrière trayons	-0.3	externe		interne
Longueur trayons	-1.4	courts		longs
Capacité corporelle	1.2			
Hauteur sacrum	1.8	petit		grand
Largeur poitrine	0.8	étroit		large
Profondeur corps	1.1	faible		grande
Largeur ischions	0.9	étroits		larges
Etat Corporel	0.9	maigre		enrobée
Aspect	1.1	grossier		anguleux
Inclinaison bassin	1.1	renversé		fuyant
Membres	0.6			
Angle du jarret	-1.0	droit		coudé
Angle du pied	0.5	fermé		ouvert
Membres arr. en vue arr.	0.5	panards		parallèles
Locomotion	0.9	difficile		aisée

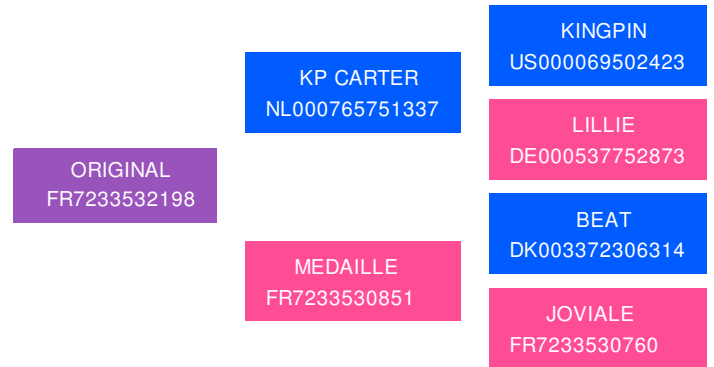
EVALUATION NATIONALE DES BOVINS (Prim' Holstein)

Nom	Numéro national	Numéro International	Date de naissance	N° idele	Entreprise déclarante / Pays	ISU
ORIGINAL	FR7233532198	HOLFRAM007233532198	7 août 2018	6694514	GENES DIFFUSION	169

Fonctionnels • Ref : 2415		CD	Eff	-3	0	3
STMA	1.4					
CEL	1.3	83	58			
MACL	1.3	70	17			
REPRO	1.7					
FER	1.5	71	27			
FERG	1.0	74	114			
IVIA1	0.8	75	37			
LGF	0.8	76				
NAI	90	95	1924			
VEL	95	75	45			
VIN	93	83	1886			
VIV	95	83	43			

Généalogie Maj : 3 avril 2024

Coefficient de parenté mâle (%)	8.4
Coefficient de parenté femelle (%)	7
Nombre de générations connues	11.2



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.