

EVALUATION NATIONALE DES BOVINS (Prim' Holstein)

Nom	Numéro national	Numéro International	Date de naissance	N° idele	Entreprise déclarante / Pays	ISU
PIKACHU	FR6217558311	HOLFRAM006217558311	20 novembre 2019	6696214	GENES DIFFUSION	190

Production • Ref : 2235 • CD : 78	
INEL	52
MP	44 Kg
MG	29 Kg
TP	3.0 ‰
TB	0.0 ‰
LAIT	741 Kg

Morphologie • Ref : 2235 • CD : 78		-3	0	3
Tempérament	0.1	nerveux		docile
Vitesse de traite	0.7	lente		rapide
Morphologie	2.4			
Mamelle	2.5			
Profondeur du sillon	0.2	faible		forte
Distance plancher jarret	2.0	plancher bas		plancher haut
Equilibre avant	1.7	quartiers arr. bas		quartiers arr. haut
Attache avant	1.0	relâchée		ferme
Hauteur attache arrière	2.0	basse		haute
Ecart avant trayons	0.2	large		étroit
Implantation arrière trayons	-0.2	externe		interne
Longueur trayons	1.4	courts		longs
Capacité corporelle	0.2			
Hauteur sacrum	1.2	petit		grand
Largeur poitrine	0.2	étroit		large
Profondeur corps	-0.1	faible		grande
Largeur ischions	0.5	étroits		larges
Etat Corporel	-0.6	maigre		enrobée
Aspect	1.0	grossier		anguleux
Inclinaison bassin	0.1	renversé		fuyant
Membres	0.7			
Angle du jarret	-0.7	droit		coudé
Angle du pied	1.0	fermé		ouvert
Membres arr. en vue arr.	0.2	panards		parallèles
Locomotion	0.7	difficile		aisée

Fonctionnels • Ref : 2235		CD	Eff	-3	0	3
STMA	2.6					
CEL	2.2	77				
MACL	2.7	71				
REPRO	1.3					
FER	1.6	70				
FERG	0.7	70				
IVIA1	0.0	73				
LGF	2.2	76				
NAI	90	69	0			
VEL	95	67	0			
VIN	93	66	0			
VIV	96	66	0			

EVALUATION NATIONALE DES BOVINS (Prim' Holstein)

Nom	Numéro national	Numéro International	Date de naissance	N° idele	Entreprise déclarante / Pays	ISU
PIKACHU	FR6217558311	HOLFRAM006217558311	20 novembre 2019	6696214	GENES DIFFUSION	190

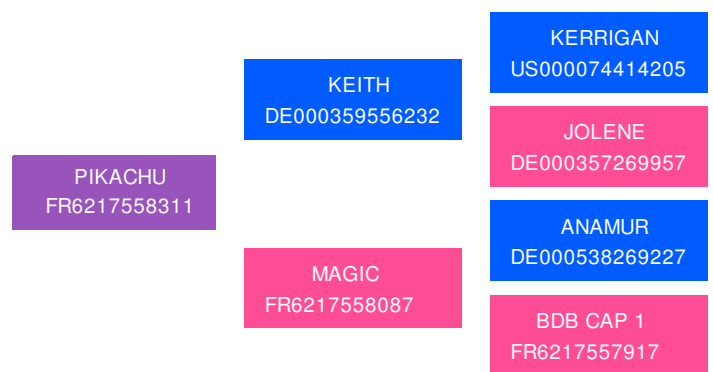
Identité Mäj : 7 décembre 2022

Evaluation	Single-Step (typage utilisé dans l'indexation) ou Génomique
ISU Laitier	190
Statut 1	Lait : Déclaré mise en marché après évaluation génomique française (21 juillet 2020)
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 (%)	6.8
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.