

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

LEONARD FR 19 3814 7993	HERVE FR 24 2455 2643	RJ	CAMEOS FR 24 2450 7604	RRE M
			ANAIS FR 24 2446 5088	
	EVELINE FR 19 3341 0944	RRE	URVILLE FR 19 3185 9212	RRE M
			ROSELINE FR 19 3090 8872	
DOUCE9553 FR 19 3304 9839	UPPERCUT FR 87 2306 0410	RRE VS	NOTABLE FR 19 9700 3201	
		RR	MANILLE FR 87 9600 3843	RR
	ASTRID9129 FR 19 3210 9553		LANAUD FR 87 9500 5845	RR VS
			THAIS8553 FR 19 3115 9129	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
112 (0,41)	103 (0,42)	102 (0,44)	104 (0,45)	101 (0,30)	94 (0,30)	97 (0,30)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	83%	Poids fin le 24/02/2020	469 kg	Note d'état	7/10
Dév. Squelettique	104%	GMQ en contrôle	1143 g	Ouv. Pelvienne	100%
Apt. Fonctionnelles	87%	PAT à 400 Jours	539 kg	Haut. au garrot	100%
Grosseurs Canons	--				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	48 kg (e)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 100	DS : 103
GMQ 0 - 120 jours	1308 g	116 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	326 kg	111 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1275 g	

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.19.2

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (CD)			94 (0,83)									
Mère (CD)	36 ms	367 js (9)	103 (0,54)	107 (0,49)	96 (0,52)	99 (0,60)	103 (0,46)	103 (0,50)	99 (0,27)	106 (0,36)	109 (0,52)	110

Observations :