

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

EBENE MN FR 36 1531 0273	RRE VS	CACAO	RR VS	VIGNY B	RR VS
		FR 23 0740 6887		FR 86 0415 4072	
		VOGUE-BEN	RRE	AMBITIEUSE	
		FR 36 1504 5682		FR 23 0551 5931	
				NEPTUNE	RRE VS
				FR 87 9700 2840	
				REBECCA	RR
				FR 36 1507 1557	
ECOSSE FR 19 3349 2916		BAMBIN	RR VS	SAUMON	RR VS
		FR 19 3258 7527		FR 87 0320 0402	
				T.169	
				FR 19 3109 8827	
		USA		OSCAR	RR VS
		FR 19 3170 1915		FR 36 9800 2246	
				NELLY	
				FR 19 9624 8760	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
87 (0,45)	131 (0,48)	83 (0,49)	113 (0,49)	97 (0,38)	98 (0,39)	85 (0,39)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	124%	Poids fin le 24/02/2020	467 kg	Note d'état	7/10
Dév. Squelettique	96%	GMQ en contrôle	952 g	Ouv. Pelvienne	95%
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	502 kg	Haut. au garrot	98%
Grosseurs Canons	=				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	48 kg (e)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 104	DS : 89
GMQ 0 - 120 jours	1208 g	104 % él.	Note d'état au sevrage	7 / 10	
PAT 210 jours	318 kg	104 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1215 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 (g) (CD)			92 (0,98)	97 (0,97)	132 (0,95)	93 (0,97)	92 (0,93)	114 (0,96)	74 (0,54)	110 (0,63)	121 (0,74)	
Mère (CD)	44 ms	354 js (7)	104 (0,55)	92 (0,51)	107 (0,51)	84 (0,60)	110 (0,44)	99 (0,51)	102 (0,24)	101 (0,34)	100 (0,49)	103

Observations :