

## GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

	VENDEUR	RR VS	OCTOBRE MN	RRE VS
	FR 12 0508 2561		FR 19 9800 8461	
GALOT		RCV	ROUGEOLE	
FR 12 1117 7989			FR 12 0107 2176	
	BALADE		MERIDIEN	RRE M
	FR 12 0609 2502		FR 87 9600 2929	
			RENGAINE	
			FR 12 0007 1678	
			BEAUJOLAIS	
	ECU	RRE VS	FR 87 1503 0902	
INSIPIDE			ALASKA	
FR 15 3312 9467			FR 15 2620 6523	
	BANQUISE	RRE	OSCAR	RRE VS
	FR 12 0609 6804		FR 23 9905 9320	
			SILICE	RRE
			FR 12 0108 6474	

## INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	AF	QR
101	95	94	98	96	97
(0,37)	(0,42)	(0,43)	(0,40)	(0,36)	(0,36)

## PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	85%	Poids fin le 26/01/2021	543 kg	Note d'état	6/10
Dév. Squelettique	104%	GMQ en contrôle	1167 g	Ouv. Pelvienne	%
Apt. Fonctionnelles	95%	PAT à 400 Jours	526 kg	Haut. au garrot	%
Grosseurs Canons	=				

## PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	43 kg (p)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 104	DS : 121
GMQ 0 - 120 jours	1308 g	112 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10
PAT 210 jours	322 kg	106 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1215 g

## INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.20.1

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
Père (CD)			105 (0,92)	105 (0,84)	103 (0,73)	97 (0,80)	105 (0,65)	107 (0,80)			102 (0,49)	Note Globale Morpho
Mère (CD)	36 ms	361 js (5)	97 (0,65)	102 (0,50)	110 (0,49)	105 (0,57)	95 (0,43)	108 (0,52)	95 (0,28)	96 (0,34)	104 (0,47)	102

Observations : Veau de type élevage régulier.