

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

GEDEON FR 46 2448 6959	Espoir	DUO		SESAME	
		FR 15 2908 6793		FR 19 3071 6236	
		VALENCE	RRE	VENDANGE	
		FR 46 2448 6500		FR 15 2525 6701	
JEUNETTE FR 81 6002 5871	Espoir	GAMIN		IDEAL	RRE VS
		FR 12 1116 5200		FR 19 9301 3281	
		FONCY		POLICE	RR
		FR 81 2735 0706		FR 46 2437 5200	
				AMBITIEUX	RR VS
				FR 12 0508 6762	
				TEQUILA	RR
				FR 12 0209 8881	
				VICHY	RR VS
				FR 12 0407 9910	
				CALANQUE	
				FR 81 2525 8876	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	AF	QR
102	87	92	97	101	99
(0,35)	(0,41)	(0,41)	(0,38)	(0,34)	(0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	56%	Poids fin le 22/01/2019	535 kg	Note d'état	5/10
Dév. Squelettique	84%	GMQ en contrôle	1262 g	Ouv. Pelvienne	%
Apt. Fonctionnelles	107%	PAT à 400 Jours	512 kg	Haut. au garrot	%
Grosseurs Canons	-				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	40 kg (l)	% él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 97	DS : 118
GMQ 0 - 120 jours	1042 g	% él.	Note d'état au sevrage		6 / 10
PAT 210 jours	269 kg	% él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1165 g

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.18.1

	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
Père (CD)			110 (0,93)	105 (0,84)	93 (0,81)	98 (0,87)	102 (0,74)	103 (0,84)			101 (0,53)	Note Globale Morpho
Mère (CD)	38 ms	377 js (2)	106 (0,53)	100 (0,44)	100 (0,40)	101 (0,48)	104 (0,34)	103 (0,43)	94 (0,19)	98 (0,18)	99 (0,29)	100

Observations : Veau de type mixte et régulier.