

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

	FIFTY			SATURNIN FR 19 3127 8612
HANNIBAL	FR 87 2872 1312	RR VS		CYCLAMEN FR 87 2872 0909
FR 48 1305 4188	BELLE	RRE	RR VS	UBU FR 23 0332 7488
	FR 48 0704 3701			ORPHEE FR 48 9901 3807
	IRTO	RR VS	RR VS	ELIT FR 48 1004 8113
NOURRICE	FR 12 1313 8819			DEESSE FR 12 0807 1724
FR 12 1717 6184	DRAILLE		RR VS	VENDEUR FR 12 0508 2561
	FR 12 0808 2756			PERSANE FR 12 9908 1587

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	AF	QR
99 (0,36)	101 (0,40)	88 (0,41)	102 (0,38)	93 (0,33)	87 (0,33)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	79%	Poids fin le 26/01/2021	515 kg	Note d'état	4/10
Dév. Squelettique	78%	GMQ en contrôle	1095 g	Ouv. Pelvienne	%
Apt. Fonctionnelles	88%	PAT à 400 Jours	518 kg	Haut. au garrot	%
Grosseurs Canons	-				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	45 kg (c)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 99	DS : 97
GMQ 0 - 120 jours	1217 g	108 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10
PAT 210 jours	291 kg	105 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1208 g

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (CD)		109 (0,94)	97 (0,90)	121 (0,84)	87 (0,89)	112 (0,77)	114 (0,87)	99 (0,36)		116 (0,59)	
Mère (CD)	(1)	100 (0,52)	104 (0,46)	103 (0,42)	96 (0,50)	101 (0,36)	104 (0,45)	96 (0,19)	95 (0,20)	99 (0,31)	102

Observations : Bon veau viande avec une bonne culotte.