

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents

LEONARD
DE 00 0580 3961LEO-MIRO P
DE 05 3530 9727LORENZO JK
LU 69 9283 659
RR VSJETTY
DE 00 0579 6691FIONA P
DE 05 3711 9885
RRCYAN PO
FR 33 3006 5435
FILLIS
DE 00 0534 6462
RR VSCOLUCHE
FR 35 6642 2628
RJTURBOT
FR 19 3114 8681
ROSETTE
FR 35 6642 1915
RR VSINACTIVE
FR 12 1400 7781
GACHETTE
FR 12 1110 7281
RR VSACTIF
FR 19 3233 9467
ANGOLA
FR 12 0508 4111

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	AF	QR
113 (0,35)	94 (0,39)	113 (0,40)	101 (0,37)	94 (0,31)	105 (0,31)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	82%	Poids fin le 26/01/2021	550 kg	Note d'état	7/10
Dév. Squelettique	120%	GMQ en contrôle	1274 g	Ouv. Pelvienne	%
Apt. Fonctionnelles	80%	PAT à 400 Jours	591 kg	Haut. au garrot	%
Grosseurs Canons	+				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	51 kg (p)	111 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 89	DS : 112
GMQ 0 - 120 jours	1083 g	103 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10
PAT 210 jours	338 kg	109 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1380 g

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVEl	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho
Père (CD)			96 (0,96)	119 (0,93)	114 (0,87)	111 (0,91)	93 (0,81)	121 (0,91)			116 (0,45)	
Mère (CD)	29 ms	362 js (6)	98 (0,53)	106 (0,49)	86 (0,50)	116 (0,57)	101 (0,44)	96 (0,49)	121 (0,30)	98 (0,38)	95 (0,50)	100

Observations : Veau mixte fin d os avec une joli gueule.