

GÉNÉALOGIE

Compatible avec les parents			PAX	RRE VB
		DADARD	FR 19 3036 9163	
		FR 19 3342 8910	URGENCE	
HALO	RR VS		FR 19 3149 9696	
FR 19 3505 9246			UXOR	RR VB
			FR 19 3149 9688	
		FR 19 3237 6873	ROMANCE	RRE
			FR 19 3080 9432	
			IDOLE	RRE JB
		OZEUS	FR 12 9311 1663	
		FR 15 1912 7770	JENNY	RR
DONZELLE	RR		FR 15 9406 0479	
FR 19 3296 7186			IDEAL	RRE VS
		PAKITA	FR 19 9301 3281	
		FR 19 3006 9339	LOYOLA	
			FR 19 9501 7104	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	DS	IABV	OP	AF	QR
97	108	81	111	99	105	102
(0,43)	(0,43)	(0,45)	(0,47)	(0,32)	(0,32)	(0,32)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Dév. Musculaire	78%	Poids fin le 24/02/2020	476 kg	Note d'état	7/10
Dév. Squelettique	79%	GMQ en contrôle	1190 g	Ouv. Pelvienne	104%
Apt. Fonctionnelles	108%	PAT à 400 Jours	545 kg	Haut. au garrot	102%
Grosseurs Canons	-				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

Poids naissance	41 kg (e)	98 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 108	DS : 79
GMQ 0 - 120 jours	1450 g	107 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	330 kg	105 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1298 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
Père (CD)			107 (0,91)	101 (0,85)	122 (0,76)	85 (0,84)	114 (0,68)	116 (0,82)			118 (0,45)	Note Globale Morpho
Mère (CD)	36 ms	375 js (9)	104 (0,55)	99 (0,51)	109 (0,48)	95 (0,55)	106 (0,44)	107 (0,50)	93 (0,37)	108 (0,41)	112 (0,54)	108

Observations :