



**FIDJI DE LA NESQUE**

2010-02-25 (F) LOF 98908

[fiche affiche](#)

Père <a href="#">SOCO</a> (M) LOF 85653/16228	<a href="#">NANARD DES GRANDES ORIGINES</a> (M) LOF 77708/14501	<a href="#">EPI DU CLOS DE LA GATINE</a> (M) LOF 61700/11551 (CHAMPION -CHA -CHP -TR) 	<a href="#">VIDOC DES BOIS SONELS</a> 1984-05-04 (M) LOF 50009/09317 (CHITF -CHQFS -CHQC -CH.T. -TR -CHCFR -VOF/FTPCHBE.T -CHIT.T -CHN)
		<a href="#">HOLLY</a> (F) LOF 68618/14732	<a href="#">TARA DU CLOS DE LA GATINE</a> (F) LOF 44660/08457
	<a href="#">JADE DE LA NESQUE</a> (F) LOF 72377/15234	<a href="#">FALCO DE LA DRAILLE DE SAINT JEAN</a> (M) LOF 63973/11878	inconnu
		<a href="#">VIVA DE LA NESQUE</a> (F) LOF 51695/12094	inconnu
Mère <a href="#">TOSCA DE LA NESQUE</a> (F) LOF 85900/18519	<a href="#">ROMEO</a> (M) LOF 83001/15444	<a href="#">JANGO DU BOIS CHAMBRAY</a> (M) LOF 72812/13413 (CHAMPION -P -A -CH.T. -TR -TR) 	<a href="#">DIAMANT</a> (M) LOF 60786/10801 (CHAMPION -CHP -TR)
		<a href="#">IQUEM DE LA MAISON DES MARAIS</a> (F) LOF 69992/15428	<a href="#">DAPHNEE DES COMBES DE CASTRIES</a> (F) LOF 58571/11840 (CHAMPION -CHIB -CHA -TR)
	<a href="#">PRUNE</a> (F) LOF 81679/17770	<a href="#">NESTOR DES GORGES DU REGALON</a> (M) LOF 78082/14427	inconnu
		<a href="#">HANDY</a> (F) LOF 67648/15868	inconnu
			<a href="#">HUTSCH DE LA RUE FLEURIE</a> (M) LOF 69202/13209
			<a href="#">ISIS</a> (F) LOF 69910/14779
		<a href="#">FALCO DE LA DRAILLE DE SAINT JEAN</a> (M) LOF 63973/11878	
		<a href="#">BASANE DE LA NESQUE</a> (F) LOF 54173/11282	

Tatouage : 2GMC372

Sang italien (estimation) : 1 %

**Taux de consanguinité (estimation) : 1.7 %**

[FALCO DE LA DRAILLE DE SAINT JEAN](#) (3 X 4) : 0.015625  
[TITAN DE LA HAILLE AU LOUP](#) (7 X 7,7,7,8,8,8) : 0.000549  
[PRUNE DE LA HAILLE AU LOUP](#) (8,8,8,8 X 8,8,8) : 0.000275  
[EMIR Z KOSTOMLATEK](#) (8,8,8,8 X 8,8,8) : 0.000275  
[JIMMIE DU COTEAU DES GATINEAUX](#) (6 X 7) : 0.000244  
[TINTIN DU MAS DE LA COMBE](#) (7,7,7 X 8) : 0.000183  
[RITA DE LA HAILLE AU LOUP](#) (7 X 8,8) : 0.000122



Note : les données ne sont pas garanties. Elles ont été entrées par les membres sans garantie d'exactitude.