





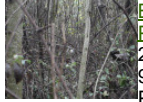

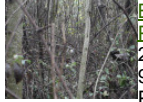





**OLBIA DU CLOS DE LA SALIAIS**

2018-08-24 (F) LOF 110565/21462

Couleur : Noï. PBI.Env.

[fiche affiche](#)

Père inconnu	inconnu	inconnu	inconnu	
		inconnu	inconnu	
		inconnu	inconnu	
	inconnu	inconnu	inconnu	
		inconnu	inconnu	
		inconnu	inconnu	
Mère <a href="#">JANEL DE LA CENTAUREE NOIRE</a> 2014-09-13 (F) LOF 105975/20545 HD-A - Fau. PBI.Env.	<a href="#">GIOTTO DES BUVEURS D'AIR</a> 2011-05-25 (M) LOF 101744/15872 (TR, CH CS, CHIT) - Fau. PBI.Env. 	<a href="#">DEMON DES PLAINES DE PICARDIE</a> 2008-10-17 (M) LOF 97964/15215 (TRGQ, TR, CH GQ, VVOF/FTA, CH GT, CH IGQ, CH IT) - Noï. PBI.TLi. 	 <a href="#">ZEFIRO SIRTOU</a> 2007-05-21 (M) LOF 97683/14857 - Noï. PBI.Env.	
		<a href="#">ELITE DES TUCS LANDAIS</a> 2009-05-21 (F) LOF 98729/18721 - Fau. PBI.Env. 	 <a href="#">VENDA DES BUVEURS D'AIR</a> 2004-06-01 (F) LOF 91133/16711 (TR) - Noï. PBI.Env.	
	<a href="#">FOLYA DE LA CENTAUREE NOIRE</a> 2010-06-08 (F) LOF 100480/18873 (CH F V,TR, TRGQ, CH P, CH T, CH GN) HD-A - Fau. PBI.Env. 	<a href="#">DJO DALTON DU MAS DU ZOUAVE</a> 2008-08-04 (M) LOF 97718/15248 - Noï. PBI.Env. 	 <a href="#">FLOK DELLA VERTEMATESE</a> 2006-01-05 (M) - BIANCO NERO	 <a href="#">BAMBOU DU PIC DEL PERDIGUEIRO</a> 2006-12-15 (F) LOF 95306/17585 - Mar. PBI.Env.
		<a href="#">TELINE DES BUVEURS D'AIR</a> 2002-05-22 (F) LOF 88104/15940 (TR) - Fau. PBI.Env. 	 <a href="#">NABB AYRTON</a> 2005-05-14 (M) LOF 92906/14267 (TR) - Noï. PBI.Env.	 <a href="#">BARCA DU MAS DU ZOUAVE</a> 2006-01-02 (F) LOF 93420/17256 (TR) - Noï. PBI.Env.
			<a href="#">OXANA DES BUVEURS D'AIR</a> 1998-05-14 (F) LOF 81078/14156 (CH P, TR) - Fau. PBI.Env.	

Puce : 250269608115888

Sang italien (estimation) : 33 %

Estimation des points au pédigré : 14



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