










JOYCE DU HAUT DE CHALLIGNAC

(F) LOF 72091/14940

[fiche affixe](#)

<p>Père</p> <p>BRACK DES BOIS SAUVAGES (M) LOF 56364/10196 (CHAMPION -CHCS -CHITF -CHP -CH.T. -CHA -TR -VOF/FTA -VOF/FTA -CH)</p> 	<p>SIRIUS DE LA HAILLE AU LOUP (M) LOF</p>	<p>OMAR DE LA HAILLE AU LOUP (M) LOF 35466/6115 (CHB-CHIB-CHNT-CHIT-CHT/GT)</p> 	<p>TITAN DE LA HAILLE AU LOUP (M) LOF 14745/1546 (CHIB-CHB-CHT-CHIT-CHT/GT)</p> 	
	<p>SANDRA DES BOIS SAUVAGES (F) LOF</p> 	<p>ORLANE DE LA HAILLE AU LOUP (F) LOF</p>	<p>JIMMY DU CLOS DE LA GATINE 2004-06-11 (M) LOF (CHITF -CHQFS -CHQC -CH.T. -TR -CHCFR -VOF/FTPCHBE.T -CHIT.T -CHN)</p>	<p>URDO DE LA HAILLE AU LOUP (M) LOF</p> 
<p>Mère</p> <p>GATEE (F) LOF 67097/13770 (CHAMPION -P -A)</p> 	<p>CORAIL DU BOIS MANGER (M) LOF 57230/10581 (CHAMPION -CHCPS -CHIB -CHQC -CHCS -CHP -TR CHAMPION -CHES.B)</p> 	<p>RAIMU DU RIOU DE LA CUVE (M) LOF 39374/07036</p>	<p>TINTIN DU MAS DE LA COMBE (M) LOF 15010 (CHIT-CHTGT)</p> 	
	<p>DIANE (F) LOF 58689/11773</p>	<p>VENUS DU BOIS MANGER (F) LOF 49306/09407 (CHAMPION -IB)</p>	<p>TIMLA DE LA HAILLE AU LOUP (F) LOF 14751 (CHT-CHT/GT)</p> 	<p>JUNOT DES PARRUCHES (M) LOF</p>
	<p>ARKO V D EMS (M) 794/84 (TR. CHCS CHIB)</p>	<p>VODKA (F) LOF</p>	<p>NANKA (F) LOF 33046</p>	<p>JIPSY D'ADINFERABAD (F) LOF</p>
			<p>QUECK V D HANSABURG (M) LOF</p>	<p>NIMBUS DU RIOU DE LA CUVE (M) LOF 31707</p>
		<p>PEGGY V D HANSABURG (F) LOF</p>	<p>OPITZ DU VAL DU VERDON (M) LOF</p>	
		<p>RITA (F) LOF</p>		

072091/14940

Taux de consanguinité (estimation) : 1.3 %

TITAN DE LA HAILLE AU LOUP (4,5 X 5,6) : 0.008789
PRUNE DE LA HAILLE AU LOUP (5,5,6 X 6,7) : 0.001465
EMIR Z KOSTOMLATEK (5,5,6 X 6,7) : 0.001465
NINA VOM MARET (5,6,6,7 X 7,8) : 0.000778
IOTA DE LEMANIA (6,7,7,8 X 8) : 0.000122
EX VOM OSTERBERG (6 X 8) : 0.000122



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