

GYPSY

2011-08-13 (F) LOF 269837

Couleur : F.Or. Pan.Bla.Tru.

Père <u>SAPIN</u> (M) LOF 215276/26760 - F.Or. Pan.Bla.	<u>NEMO DE KARDAILLAN</u> (M) LOF 190580/22624 (CHAMPION -TR) - F.Or. Pan.Bla.Tru.	<u>LODEN DES VENTS DE LA FRETTE</u> (M) LOF 183772/21345 (CHAMPION -TR) - F.Or. Pan.Bla.Tru.	<u>EELTON DE LA CADOTTE</u> (M) LOF 148229/15571 (CHAMPION -CHP -CHA -CH.T. -TR) - F.Or. Pan.Bla.Tru.
		<u>IXIA</u> (F) LOF 169834/25311 (TR) - F.Or. Pan.Bla.	<u>HEBE DU BERCAIL BACOT</u> (F) LOF 168213/26147 (CHAMPION -CHP) - Noi. Pan.Bla.
		<u>ISKA</u> (M) LOF 170863/19828 - F.Or. Pan.Bla.	<u>COQUIN DE KARDAILLAN</u> (M) LOF 141420/14595 - F.Or. Pan.Bla.
		<u>MAGUY</u> (F) LOF 186121/28732 - F.Or. Pan.Bla.	<u>FLEUR DES FORETS CORREZIENNES</u> (F) LOF 153971 - F.Or. Pan.Bla.
	<u>FOLETTE DU PONT D'ARPIAT</u> (F) LOF 155201/22570 - F.Or. Pan.Bla.	<u>CARL DU PONT D'ARPIAT</u> (M) LOF 137202	<u>DERBY DE SOUS LES VIVIERS</u> (M) LOF 142574
		<u>CARINE DES FORETS CORREZIENNES</u> (F) LOF 140176	<u>CUTTIE DES SOURCES CLAIRES</u> (F) LOF 140213

<p>Mère <u>UNA</u> (F) LOF 227775/38819 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>TARJUS</u> (M) LOF 218708/27149 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>JOY</u> (M) LOF 176262/20419 - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	<p><u>FLAIR DE KARDAILLAN</u> (M) LOF 153299</p>	
		<p><u>LUTECE</u> (F) LOF 183710/27878 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>EGATE</u> (F) LOF 152565</p>	
	<p><u>NIKITA</u> (F) LOF 190769/30842 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>COQUIN DE KARDAILLAN</u> (M) LOF 141420/14595 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>HARDI DE CARDONNIER</u> (M) LOF 165656</p>	<p><u>IDA</u> (F) LOF 169842</p>
		<p><u>FUTEE DES DEUX MOULINS</u> (F) LOF 156123/22509 - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	<p><u>TOBBY DE KERANLOUAN</u> (M) LOF 116691</p>	<p><u>BULLE</u> (F) LOF 134236</p>
		<p><u>VICOMTE DE SAINT LUBIN</u> (M) LOF 124315/11933 (CHAMPION -CHQFS -CHCPS -CHQC -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>CITE DES DEUX MOULINS</u> (F) LOF 140352</p>	

Puce : 250269500463824

Estimation des points au pédigrée : 7

Taux de consanguinité (estimation) : 1.6 %

COQUIN DE KARDAILLAN (4 X 3) : 0.015625



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