

CYCLONE

1987-07-06 (M) LOF 45000/5458

Couleur : F.Ro.

Père <u>STAN DU CLOS VAHAIS</u> 1981-08-20 (M) LOF 36955/3876 - F.Ro.	<u>MARS DE BEAUCOUDRAY</u> 1976-03-08 (M) LOF 25305/1634	<u>ICARE II DE BEAUCOUDRAY</u> (M) LOF 21468/981	<u>ROYAL</u> (M) LOF 17269/294	
		<u>ARWYN VENUS</u> 1972-10-05 (F) LOF 22026/999	<u>ULEX DE BEAUCOUDRAY</u> (F) LOF 19624/751	
	<u>LASSIE</u> 1975-08-02 (F) LOF 24308/1855	<u>URBI DU BOIS DE CHANTE OISEAU</u> (M) LOF 19513/670	<u>BRACKENFIELD TERTIUS</u> (M) KCSB1793BC (SH.CH.)	<u>HARTSBOURNE VENUS</u> (F) KCSB2260BD
			<u>URANE DES BUISSONS ROUGES</u> (F) LOF 19653/1016	<u>MAC-TONY DES CHENES ROUGES</u> (M) LOF 15588/142
		<u>RITA DU BOIS DE CHANTE OISEAU</u> (F) LOF 17285/293	<u>ROYAL DES BUISSONS ROUGES</u> (M) LOF 17528/262	<u>RINA DES COTEAUX DE SEINE</u> (F) LOF 17311/562
		<u>MURAT DU CHARME BRULE</u> (M) LOF 25244/1579	<u>PORTO DE CAUDE COTE</u> (M) LOF 16749/160 (TR)	<u>IDYLLE DES HAUTES NOUES</u> (F) LOF 21105/1069
Mère <u>TALMA DU PARC DE COURBETON</u> 1982-05-14 (F) LOF 38460/4547 - F.Ro.	<u>QVNO DU COMTE FRANC</u> 1978-07-19 (M) LOF 31921/2558 - F.Ro.	<u>LUKRECE DU COMTE FRANC</u> 1975-06-25 (F) LOF 24410/1911	<u>YVG DES HAUTES NOUES</u> (M) LOF 20640/860	
		<u>ZELE DE L'ESPOIR DU KATANGA</u> (M) LOF 28228/1736	<u>ILLO DU COMTE FRANC</u> (F) LOF 21750/1324	
	<u>ONLY LOVE OVER VALE AND DALE</u> 1978-11-03 (F) LOF 31620/3177 - F.Ro.	<u>MELBA DE BEAUCOUDRAY</u> 1976-03-08 (F) LOF 25311/2257	<u>ORIGAN DU ROMEUR</u> (M) LOF 16197/220	<u>QUOKY DE L'ESPOIR DU KATANGA</u> (F) LOSH253663
		<u>ICARE II DE BEAUCOUDRAY</u> (M) LOF 21468/981	<u>ARWYN VENUS</u> (F)	

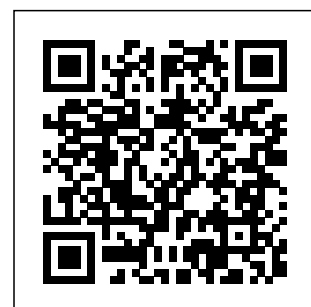
Eleveur : DANIEL BUISSON

Cotation : 1

Tatouage : HLD805

Taux de consanguinité (estimation) : 2.4 %

ICARE II DE BEAUCOUDRAY (3 X 4) : 0.015625
SLIEVEBAWN TONY (5,7 X 5,8,8) : 0.002258
PORTO DE CAUDE COTE (6 X 4,7) : 0.001953
NEGRO DE KER MAGADUR (5 X 6,6,6) : 0.001953
NELDA (5 X 6,6) : 0.000977
MAC-TONY DES CHENES ROUGES (4 X 7) : 0.000977
DERRYCARNÉ CLARET (5 X 7,8) : 0.000488
CARELESS KRAHL (7 X 6,8) : 0.000244



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