








CHIPIE

1987-09-10 (F) LOF 93175

Couleur : Noï. PBI.Env.Mou. (bluebelton)

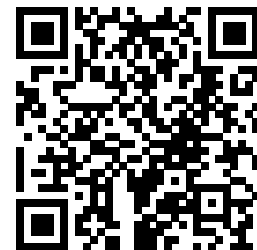
Père <u>VICK DU FLORAC</u> 1984-07-03 (M) LOF 79567/9805 - tricolore	<u>POKER DES SUCS AUX MORDOREES</u> 1979-07-24 (M) LOF 64099/6662 - tricolore	<u>JIMMY DU BOIS BEULANT</u> 1974-09-23 (M) LOF 47625/03540 (Ch T) - lemon 	 <u>ITOU DU CLOS DES CHATELETS</u> 1973-02-10 (M) LOF 43214/02771 (Ch GQ)
	<u>SAMBA DE CHAZOTTES</u> 1981-07-02 (F) LOF 70121/9397 - bluebelton	<u>ISBA DES SUCS AUX MORDOREES</u> 1973-11-24 (F) LOF 45515/4872 (TR, CH IB) 	<u>TRESOR DU BEC ÉTOILE</u> (M) LOF 37820/01939
Mère <u>REINE DU MANOIR DE FONTARABIE</u> 1980-09-04 (F) LOF 66782/9693 - bluebelton	<u>UPPE DEL CASTEL DE BERLE</u> (F) LOF 39263/2488	<u>IF DES BRESSANS</u> 1973-07-14 (M) LOF 44924/3103 (Ch CS IB) 	 <u>UN DES BRESSANS</u> 1971-01-07 (M) LOF 38332/01873 (Ch IB GT)
		<u>NINIA DU BOIS BAILLY</u> 1977-04-20 (F) LOF 55663/6361 (Ch GT) - bluebelton 	 <u>QUEROS DU BEC ÉTOILE</u> 1967-06-25 (M) LOF 32368/00882 (Ch CS IB T GT)
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu
		inconnu	inconnu
		inconnu	inconnu
		inconnu	inconnu
<u>SWING DU MAUMONT NOIR</u> 1969 (M) LOF 35287/1512	<u>QUINTE DU MOULIN DE NIEL</u> (F) LOF 31801/1284	<u>MONSEIGNEUR DE PORT ARTHUR</u> (M) LOF 24970/375 (TR)	<u>MINERVE DE PORT ARTHUR</u> 1963-12-30 (F) LOF 25036 (TR) - bluebelton
		<u>OLIFANT DU MAUMONT NOIR</u> (M) LOF 29013/556	<u>KINA DE CAUSSE ET BRUYERE</u> (F) LOF 21148

Eleveur : BOSSELY MICHEL

Tatouage : HFA878

Sang italien (estimation) : 14 %

Estimation des points au pédigrée : 8

Taux de consanguinité (estimation) : 1.1 %ROCK DI CASTEL MUSELLA (5,6,7,7,8 X 5,5) : 0.008301D'UNE FEE DE PORT ARTHUR (8,8,8 X 5) : 0.000732HUPETTE DE PORT ARTHUR (7,8 X 5) : 0.000732DJO DES HAIRIES (8,8,8,8 X 6) : 0.000366DE YOUKETTE DE PORT ARTHUR (7,8,8 X 6) : 0.000366GONZAGHENSIS MUR (7,8,8 X 7,7) : 0.000122BEN HUR DE PORT ARTHUR (8 X 6,7) : 0.000122YOUKETTE DE PORT ARTHUR (8 X 6,7) : 0.000122

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