






**FLIKA**

1990-07-02 (F) LOF 104999

Couleur : Noi. Mar.Fau. PBl.Env.Mou. (tricolore)

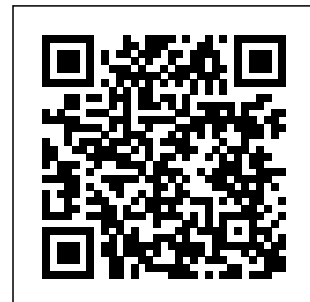
Père <b>BAMBOU</b> 1986-03-19 (M) LOF 86006/11060 - tricolore	<b>OHIO</b> 1978-06-03 (M) LOF 74311/7933 - tricolore	inconnu	inconnu		
		inconnu	inconnu		
	<b>TESSA</b> 1982-07-07 (F) LOF 74115/11278 - tricolore	<b>POKER DES SUCS AUX MORDOREES</b> 1979-07-24 (M) LOF 64099/6662 - tricolore	 <b>JIMMY DU BOIS BEULANT</b> 1974-09-23 (M) LOF 47625/03540 (Ch T) - lemon	 <b>ISBA DES SUCS AUX MORDOREES</b> 1973-11-24 (F) LOF 45515/4872 (TR, CH IB)	
					<b>ODE</b> 1978-10-23 (F) LOF 62774/7342 - bluebelton
Mère <b>VANIA DES PIGASSOUS</b> 1984-11-05 (F) LOF 81253/12274 - tricolore	<b>RAY DES HALLIERS</b> 1980-07-02 (M) LOF 83214/9728 (TR) - tricolore	<b>TICINENSIS CRUYFT</b> 1974-03-19 (M) LOI ST073955 - XX 	<b>DUN DI VALMUSSEGLIA</b> 1972-06-07 (M) LOI ST049107		
		<b>LIANE DES HALLIERS</b> (F) SHSB.272447	<b>TICINENSIS BIBA</b> 1970-05-10 (F) LOI ST032893		
	<b>REINE DU VIEUX NOBLE</b> 1980-06-01 (F) LOF 65970/9319 - tricolore	<b>IAN DU BEC ÉTOILE</b> 1973-04-15 (M) LOF 43705/02626 (Ch T) - tricolore 	 <b>PACHA DE LAURENCIA</b> 1966-05-29 (M) LOF 30117/00651 (Ch P T) - tricolore	<b>ROMEO DES HALLIERS</b> (M) SHSB170865 (Ch IT)	
				<b>IRIS DES HALLIERS</b> (F) SHSB226392	<b>OXA DU BEC ÉTOILE</b> (F) LOF 28177/00537 (TR)
				<b>LADY</b> 1975-04-20 (F) LOF 49267/4748	<b>SAS DE LA MARNIERE</b> (M) SHSB.182592
				<b>TANIT</b> (F) LOF 37508/2325	

Eleveur : BAYLE BERNARD

Tatouage : LRB313

Sang italien (estimation) : 19 %

Estimation des points au pédigrée : 4

**Taux de consanguinité (estimation) : 1 %****OXA DU BEC ÉTOILE** (6,6 X 4) : 0.003906**NINIA DU VAL D'ARRY** (5,7 X 5) : 0.001953**PACHA DE LAURENCIA** (6 X 4) : 0.001953**ISARD DU BOIS BAILLY** (6,7 X 5) : 0.000977**GALA DE PORT ARTHUR** (7,8,8,8 X 6,7) : 0.000549**VICIEUSE DU VAL PAGNY** (8,8 X 7,8) : 0.000092**WLOK DE CYRPAIL** (8,8 X 7,8) : 0.000092**GONZAGHENSIS MUR** (7 X 7,8) : 0.000061

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