

PEPITA

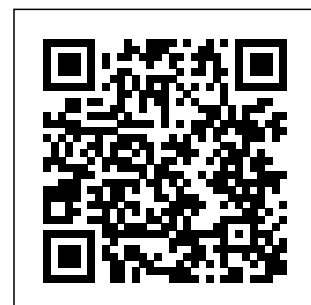
1999-03-06 (F) LOF 52800

Père <u>MAJOR</u> 1996-09-02 (M) LOF 51379/6732	<u>BAMBOU DU PLESSIS MAJODA</u> 1986-12-29 (M) LOF 44793/5882	<u>VALDAJOL DE BALANDON</u> 1984-03-09 (M) LOF 41156/4516	<u>PAIRKNAGLOS BOBBY CHAP</u> 1980-08-18 (M) LOF 36678/3387 (CH CS, TR)	
		<u>THAIS</u> 1982-05-30 (F) LOF 38330/5438	<u>POLKA DE BALANDON</u> 1979-02-12 (F) LOF 31534/3337	
	<u>GINA</u> 1991-05-24 (F) LOF 48135/6795	<u>PAIRKNAGLOS RED LAD</u> 1989-08-17 (M) LOF 47542/5712	<u>PETER PAN DE LA RADAZERIE</u> 1979-01-25 (M) LOF 31645/2724	<u>REINA</u> 1980-07-24 (F) LOF 34964/4071
		<u>EDDY</u> 1989-09-09 (F) LOF 46976/6464	<u>PAIRKNAGLOS THE RED FIRE</u> (M) IKCP99753	<u>ROSAKERA ROSIE</u> (F) IKCR37562
Mère <u>MIRZA</u> 1996-07-01 (F) LOF 51251/7403	<u>PAIRKNAGLOS RED LAD</u> 1989-08-17 (M) LOF 47542/5712	<u>PAIRKNAGLOS THE RED FIRE</u> (M) IKCP99753	<u>VALDAJOL DE BALANDON</u> 1984-03-09 (M) LOF 41156/4516	
		<u>ROSAKERA ROSIE</u> (F) IKCR37562	<u>RAYONE</u> 1980-07-24 (F) LOF 34965/4072	
	<u>DUCHESSE</u> 1988-07-20 (F) LOF 45943/6261	<u>VIDOCQ</u> 1984-09-05 (M) LOF 41710/4673	<u>MUHARRAQ FIREDANCE</u> (M) IKCP67919	<u>HYBLA PRINCESS</u> (F) IKCP48116
		<u>REINA</u> 1980-07-24 (F) LOF 34964/4071	<u>ARDBRACCAN ARISTOCRAT</u> (M) IKCM6333 (CH.ANG.)	<u>BALCHARLES TANSEY</u> (F)
			<u>PAIRKNAGLOS BOBBY CHAP</u> 1980-08-18 (M) LOF 36678/3387 (CH CS, TR)	<u>PLEASE DE MEDAVY</u> 1979-07-08 (F) LOF 32588/3622
			<u>WENDOVER DOUBLE</u> (M) LOF 29954/2007	<u>JAVA</u> 1974-06-17 (F) LOF 22742/1642

Eleveur : FREDERIC JEHAN
 Tatouage : XVN444

Taux de consanguinité (estimation) : 10.5 %

PAIRKNAGLOS RED LAD (3 X 2) : 0.062500
REINA (4 X 3) : 0.015625
PAIRKNAGLOS BOBBY CHAP (4,5 X 4) : 0.011719
WENDOVER DOUBLE (5,5,5,6 X 4) : 0.009766
JAVA (5,5 X 4) : 0.003906
CARBONEK SIR KAY 17932/73 (6,6,6,7 X 5) : 0.001465
UKINADOU DE LA FOUGERE ROUGE (7,8 X 8) : 0.000092
CARELESS TWIRL (7,8 X 8) : 0.000092



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