






VICKY

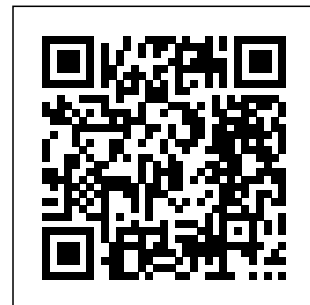
1984-05-06 (M) LOF 79582/14866
Couleur : Fau. PBl.Env.Tru. (lemon)

Père <u>JACCOU DU MAUMONT NOIR</u> 1974-04-05 (M) LOF 46122/03289	<u>TIC TAC DU MAUMONT NOIR</u> 1970-05-19 (M) LOF 37194/2071	<u>PRIM DE LA LINGOUARE</u> 1966-07-05 (M) LOF 30978/617 (TR)	 <u>LAGARDERE DE PORT ARTHUR (M)</u> LOF 24190 (TR)	
		<u>RAPSODIE DE TARTARIN (F)</u> LOF 33911/1632	<u>MA BELLE DE LA FONTAINE AUX SAULES (F)</u> LOF 24930/654 (TR)	
	<u>UTHA DEL CASTEL DE BERLE</u> 1971-12-21 (F) LOF 40668/2904	<u>TOB DU RIO COROLLAN (M)</u> LOF 37145/1663	 <u>QUASIMODO DE PORT ARTHUR (M)</u> LOF 31946/839 (Ch T) - bluebelton	 <u>MIRHAB DE LA FUSILLIERE (F)</u> LOF 25393/282 (TR) - tricolore
			<u>QUINTE DU MOULIN DE NIEL (F)</u> LOF 31801/1284	<u>OLIFANT DU MAUMONT NOIR (M)</u> LOF 29013/556 <u>KINA DE CAUSSE ET BRUYERE (F)</u> LOF 21148
Mère <u>OCELLE</u> 1978-08-08 (F) LOF 60474/8674 - lemon	<u>ITOU DES BRESSANS</u> 1973-07-14 (M) LOF 44923/2940 (TR)	 <u>UN DES BRESSANS</u> 1971-01-07 (M) LOF 38332/01873 (Ch IB GT)	 <u>QUEL AS</u> 1967-06-17 (M) LOF 32170/895 (CH.T. TR)	
		<u>JVA D'ARRIEUSECQ (F)</u> LOF 39093/02450 (TR, CH IB)	<u>ROUSSE DES BRESSANS</u> 1968-01-25 (F) LOF 33051/01372	
	<u>ISHBA DEL CASTEL DE BERLE</u> 1973-10-26 (F) LOF 45242/4049	<u>OSTERLENS TITO</u> 1971-01-13 (M) LOF 40734/1809	<u>BRAWNEN PIRATA (M)</u> LOE 21516	<u>RANY D'ARRIEUSECQ (F)</u> LOF 33527/01610
			<u>QUINTE DU MOULIN DE NIEL (F)</u> LOF 31801/1284	<u>ASKORENS RUTER (M)</u> S04815/62 (Ch T) <u>FRYDENSBO PLETI (F)</u> DK297754G-S01073/67 (S JCH) <u>OLIFANT DU MAUMONT NOIR (M)</u> LOF 29013/556 <u>KINA DE CAUSSE ET BRUYERE (F)</u> LOF 21148

Eleveur : MOURIGEAU RAYMOND
Cotation : 1
Tatouage : ETT049
Sang italien (estimation) : 10 %
Estimation des points au pédigrée : 7

Taux de consanguinité (estimation) : 3.2 %

QUINTE DU MOULIN DE NIEL (3 X 3) : 0.031250
WALLIS DE CASTELMEUR (7,7,7,8,8 X 7) : 0.000366
ULLO DU VIGNAUD (7,7,7,8,8 X 7) : 0.000366
TELL68 (8 X 8) : 0.000031



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