





TARA DU CLOS DE LA FARGE

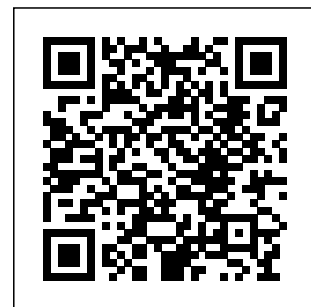
1982-09-12 (F) LOF 73840/11449
Couleur : Noi. PBl.Env.Mou. (bluebelton)
[fiche affixe](#)

Père JACCOU DU MAUMONT NOIR 1974-04-05 (M) LOF 46122/03289	TIC TAC DU MAUMONT NOIR 1970-05-19 (M) LOF 37194/2071	PRIM DE LA LINGOUARE 1966-07-05 (M) LOF 30978/617 (TR)	 LAGARDERE DE PORT ARTHUR (M) LOF 24190 (TR)
		RAPSODIE DE TARTARIN (F) LOF 33911/1632	MA BELLE DE LA FONTAINE AUX SAULES (F) LOF 24930/654 (TR)
	UTHA DEL CASTEL DE BERLE 1971-12-21 (F) LOF 40668/2904	TOB DU RIO COROLLAN (M) LOF 37145/1663	 QUASIMODO DE PORT ARTHUR 1967-04-15 (M) LOF 31946/839 (Ch T) - bluebelton
			 MIRHAB DE LA FUSILLIERE (F) LOF 25393/282 (TR) - tricolore
Mère NYSA DU CLOS DE LA FARGE 1977-06-28 (F) LOF 56376/6173	TRESOR DU BEC ÉTOILE (M) LOF 37820/01939	QUINTE DU MOULIN DE NIEL (F) LOF 31801/1284	OLIFANT DU MAUMONT NOIR (M) LOF 29013/556
		PACHA DE LAURENCIA 1966-05-29 (M) LOF 30117/00651 (Ch P T) - tricolore 	 SARD DU BOIS BAILLY (M) LOF 18488 (Ch T) - lemon
		OXA DU BEC ÉTOILE (F) LOF 28177/00537 (TR)	NINIA DU VAL D'ARRY (F) LOF 27572/00441 (TR, CH T)
		JOSSELIN DU VIEUX MARAICHIN (M) LOF 20238 (TR)	JOB DU VAL D'ARRY (M) LOF 20090
	UNIC DES TIVAUX (F) LOF 39801/2527	JONQUILLE (F) LOF 20244	 GONG DE ROC MIGNON dit GOETHE (M) LOF 16587 (TR, CH CS)
			 HOUPELLE DE LOIZELIERE (F) LOF 17190
			 GONG DE ROC MIGNON dit GOETHE (M) LOF 16587 (TR, CH CS)
			 HOUPELLE DE LOIZELIERE (F) LOF 17190

Eleveur : BOURGES JEAN
Cotation : 1
Tatouage : DKN178
Sang italien (estimation) : 12 %
Estimation des points au pédigrée : 5

Taux de consanguinité (estimation) : 1 %

GALA DE PORT ARTHUR (6,7,7 X 5,6) : 0.002930
D'UNE FEE DE PORT ARTHUR (5,7,7,8,8 X 6,7) : 0.002289
WALLIS DE CASTELMEUR (7,7,7,8,8 X 7,7,8,8) : 0.001160
ULLO DU VIGNAUD (7,7,7,8,8 X 7,7,8,8) : 0.001160
DJO DES HAIRIES (7,7,7,8,8 X 6,7) : 0.000732
GONZAGHENSIS MUR (7,8,8 X 6) : 0.000488
BEN HUR DE PORT ARTHUR (6,7,8,8,8,8,8 X 7,8) : 0.000458
YOUKETTE DE PORT ARTHUR (6,7,8,8,8,8,8 X 7,8) : 0.000458
QUASI DE KOUBATS (8,8,8 X 8,8,8,8) : 0.000183



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