


DIPUCE DE LA CITE DU CUIVRE

1988-07-03 (F) LOF 60330/10226

[fiche affixe](#)

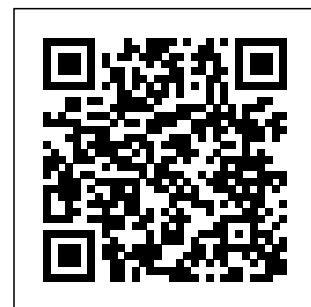
Père <u>PRINCE DES MARES DURAND</u> 1979-11-12 (M) LOF 44925/4148 (CH IB, TR)	<u>VAL SEUR DE KER AVEL</u> 1972-10-15 (M) LOF 33895/2019 (TR)	<u>OHE DE KER AVEL</u> (M) LOF 23918/501 (CH GT)	<u>NINO DE SAINT NIEL</u> (M) LOF 21837/204
	<u>JILDA DE LEMANIA (FCI)</u> 1974-08-16 (F) LOF 36848/3036	<u>SONIA DE KER AVEL</u> (F) LOF 29801/1666 (CH T, CH GQ)	<u>JAVOTTE DE KER AVEL</u> (F) LOF 16659
Mère <u>ARIANE DU BAS DES NOES</u> 1985-04-23 (F) LOF 53572/7341	<u>MALKO DES QUENOTTES</u> 1976-06-18 (M) LOF 39446/2983	<u>UNO DU QUEYRAS</u> (M) LOF 31749/1847 (TR)	<u>OSEILLE DE KER AVEL</u> (F) LOF 23923/905
		<u>VIMY OF GLENSIDE</u> (F) LOF 36596/2631	<u>SIROCO DU PASCALINOS</u> (M) LOF 29583/1267
	<u>SIKY DU BAS DES NOES</u> 1981-04-21 (F) LOF 47067/5510		<u>PIPO OF GLENSIDE</u> (M) LOF 30020/1098 (CH T, TR)
		<u>IDOLE DU BOIS DE L'AUMONE</u> (F) LOF 35548/2843	<u>QUEEN OF MOANRUAD B 2474</u> (F) LOF 30261/1390
		<u>NAOUS DE PARC AN TY</u> 1977-07-06 (M) LOF 41507/3383 (CH CS, TR)	<u>TOM DE LA TABLE DU ROI</u> (M) LOF 30095/1273 (CH IB, CH T, CHIT)
		<u>NOLA</u> 1977-10-28 (F) LOF 41860/4542	<u>TILDA DU VAL PAGNY</u> (F) LOF 32087/2166
		<u>VICTOR DE KER AVEL</u> (M) LOF 33077/1754	<u>LIP DU GRISBY</u> (M) LOF 38017/2720
		<u>VEDETTE DE MALLORCA</u> 1972-11-03 (F) LOF 34008/2455	<u>JAVOTTE DU VAL PAGNY</u> 1974-05-07 (F) LOF 36267/3249

Eleveur : EMILE AUGRAIN

Cotation : 1

Tatouage : JMR171

Estimation des points au pédigrée : 20

Taux de consanguinité (estimation) : 2.8 %OHE DE KER AVEL (3,6 X 5) : 0.008789GIBBS DU PREUX (5,5,6,8,8 X 5,7,7) : 0.006714ISLAINE DE SAINT NIEL (6,6 X 6,6,7) : 0.001953BANG DEL SUD (6,6 X 6,6,7) : 0.001953NITRA DE SAINT NIEL (4,7 X 6) : 0.001953ORLON DE SAINTE NIEL (5 X 5) : 0.001953OPALINE DU PASCALINOS (5 X 6,7) : 0.001465KIRIELLE DE SAINT NIEL (5,5,6,8,8 X 7,7) : 0.001343NINO DE SAINT NIEL (4,5,7 X 6) : 0.000977PIN UP DE KER AVEL (6 X 5) : 0.000977JIM DE LA VALLEE DE LA CELLE (7 X 7,8) : 0.000122

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