


**BRIO DU PONT DES LUTINS**

1986-06-21 (M) LOF 55671/6472

Couleur : Noi. PBI.Env.

[fiche affixe](#)

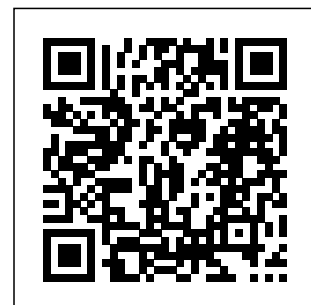
Père <a href="#">PRINCE DES MARES DURAND</a> 1979-11-12 (M) LOF 44925/4148 (CH IB, TR) - Noi. PBI.TLi.	<a href="#">VALSEUR DE KER AVEL</a> 1972-10-15 (M) LOF 33895/2019 (TR)	<a href="#">OHE DE KER AVEL</a> (M) LOF 23918/501 (CH GT)	<a href="#">NINO DE SAINT NIEL</a> (M) LOF 21837/204
	<a href="#">JILDA DE LEMANIA (FCI)</a> 1974-08-16 (F) LOF 36848/3036	<a href="#">SONIA DE KER AVEL</a> (F) LOF 29801/1666 (CH T, CH GQ)	<a href="#">NITRA DE SAINT NIEL</a> (M) LOF 21838/203
		<a href="#">UNO DU QUEYRAS</a> (M) LOF 31749/1847 (TR)	<a href="#">OSEILLE DE KER AVEL</a> (F) LOF 23923/905
	Mère <a href="#">TAIGA DES COLCHIQUES</a> 1982-06-25 (F) LOF 49401/5922 (TR) - Noi. PBI.TLi.	<a href="#">MALKO DES QUENOTTES</a> 1976-06-18 (M) LOF 39446/2983	<a href="#">VIMY OF GLENSIDE</a> (F) LOF 36596/2631
			<a href="#">ORA DE LEMANIA</a> (F) LOF 22915/489 (CH IB, CH T)
<a href="#">NOLLIE DES COLCHIQUES</a> 1977-09-14 (F) LOF 41620/4498 (TR)		<a href="#">IDOLE DU BOIS DE L'AUMONE</a> (F) LOF 35548/2843	<a href="#">KANT 2</a> (M) SHSB181197
		<a href="#">PIAFA</a> (M) LOF 26122/1530	<a href="#">RAVI OF GLENSIDE</a> (F) SHSB169935
	<a href="#">ISIS</a> 1973-04-29 (F) LOF 34501/2821	<a href="#">PIPO OF GLENSIDE</a> (M) LOF 30020/1098 (CH T, TR)	
		<a href="#">TOM DE LA TABLE DU ROI</a> (M) LOF 30095/1273 (CH IB, CH T, CHIT)	
		<a href="#">TILDA DU VAL PAGNY</a> (F) LOF 32087/2166	
		<a href="#">INDEX DU KLOS D'HIN</a> (M)	
		<a href="#">LARME DE L'AUTIZE</a> (F)	
		<a href="#">UT DE LA CACHAINE</a> (M) LOF 31906/1581 (CH IB, TR)	
		<a href="#">TOSCANE</a> (F)	

Eleveur : JEAN-YVES DERRIEN

Cotation : 1

Tatouage : GWK175

Estimation des points au pédigrée : 24

**Taux de consanguinité (estimation) : 1 %**[GIBBS DU PREUX](#) (5,5,6,8,8 X 5) : 0.005371[ORLON DE SAINTE NIEL](#) (5 X 5) : 0.001953[ISLAINE DE SAINT NIEL](#) (6,6 X 6,6) : 0.001465[BANG DEL SUD](#) (6,6 X 6,6) : 0.001465[JIM DE LA VALLEE DE LA CELLE](#) (7 X 7) : 0.000122

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