

**NOBODY DU GERLIER**

1977-05-16 (M) LOF 29143/2400

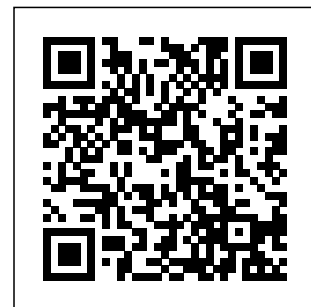
Père <b>VACHERIN DU GERLIER</b> 1972-09-05 (M) LOF 20426/873	<b>ROMANTIC DES CHENES ROUGES</b> (M) LOF 17387/230	<b>JUNIPER DES CHENES ROUGES</b> (M) LOF 14504	inconnu
		<b>PAMPA DES CHENES ROUGES (F)</b> LOF 16503/149	inconnu
		<b>MAC-TONY DES CHENES ROUGES</b> (M) LOF 15588/142	<b>MAC-TONY DES CHENES ROUGES</b> (M) LOF 15588/142
		<b>DERRYCARNE VINROSE (F)</b> LOF 15398	<b>DERRYCARNE VINROSE (F)</b> LOF 15398
		<b>MAC-TONY DES CHENES ROUGES</b> (M) LOF 15588/142	<b>MAC-TONY DES CHENES ROUGES</b> (M) LOF 15588/142
	<b>QUERIDA DES CHENES ROUGES</b> (F) LOF 17065/230	<b>SLIEVEBAWN TONY (M)</b> LOF 14860 (CH T)	<b>SLIEVEBAWN TONY (M)</b> LOF 14860 (CH T)
		<b>DERRYCARNE CLARET (F)</b> LOF 12324	<b>DERRYCARNE CLARET (F)</b> LOF 12324
		<b>HVIKING DES CHENES ROUGES</b> (M) LOF 13395	<b>HVIKING DES CHENES ROUGES</b> (M) LOF 13395
		<b>LADY DES CHENES ROUGES (F)</b> LOF 15017/72	<b>LADY DES CHENES ROUGES (F)</b> LOF 15017/72
		<b>ELSIE DES CHENES ROUGES (F)</b> LOF 12122 (TR)	<b>ELSIE DES CHENES ROUGES (F)</b> LOF 12122 (TR)

<p>Mère  <a href="#">LOLA DU GERLIER</a>  1975-09-09 (F)  LOF 24815/2052</p>	<p><a href="#">VYG DES HAUTES NOUES</a> (M) LOF  20640/860</p>	<p><a href="#">RIGHT DE LA JUGERIE</a> (M) LOF  17550/265</p>	<p><a href="#">CARELESS KRAHL</a> (M) LOF 14973</p>
		<p><a href="#">REBECCA</a> (F) LOF 17271/336</p>	<p><a href="#">LIVIA DE LA GRANDE ROCHERE</a> (F)  LOF 15972/46</p>
			<p><a href="#">NEGRO DE KER MAGADUR</a> (M) LOF  16055/100</p>
	<p><a href="#">SONIA DU GERLIER</a> (F) LOF  17899/436</p>	<p><a href="#">NEPAL</a> (M) LOF 16079/81</p>	<p>inconnu</p>
			<p>inconnu</p>
		<p><a href="#">QUINETTE DES CHENE ROUGES</a>  (F) LOF 17066/229</p>	<p><a href="#">MAC-TONY DES CHENES ROUGES</a>  (M) LOF 15588/142</p>
		<p><a href="#">LADY DES CHENES ROUGES</a> (F)  LOF 15017/72</p>	

Cotation : 1  
Tatouage : AHC362

## Taux de consanguinité (estimation) : 3.9 %

[MAC-TONY DES CHENES ROUGES](#) (3,4 X 4) : 0.023438  
[LADY DES CHENES ROUGES](#) (3 X 4) : 0.015625



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