


**ETINCELLE**

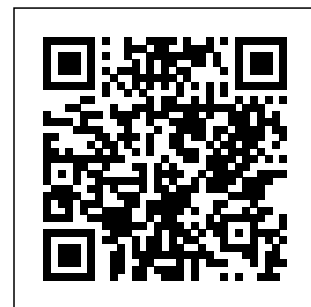
1989-09-30 (F) LOF 62747

Père <u>UT DE LA VILLA DES POMMIERS</u> 1983-10-07 (M) LOF 51338/5456	<u>ORION DE LA PASSEE</u> 1978-06-16 (M) LOF 42846/3632 (CH CS, CH IB, CH T, TR)	<u>WHITEFIELD AZOR</u> (M) LOF 42248/3209	<u>SAIB DEL BOCIA</u> (M) LOI 57166 <u>WHITEFIELD UNNA</u> (F) LOSH301050
		<u>LISEE DE LA PASSEE</u> 1975-11-03 (F) LOF 38716/3758 (CH T)	<u>QUICK DE LA PASSEE</u> (M) LOF 27205/909 <u>LRANIE DE LA PASSEE</u> (F) LOF 31328/1928 (TR)
	<u>LUTECE DE LA VILLA DES POMMIERS</u> 1975-12-06 (F) LOF 38865/4316	<u>UT DE LA CACHAINE</u> (M) LOF 31906/1581 (CH IB, TR)	<u>OURAL DE SAINT NIEL</u> (M) LOF 23676/528 (CH CS) <u>ONDINE DES SERPENTS D'OR</u> (F) LOF 23548/759
		<u>UNIQUE DE LA VILLA DES POMMIERS</u> (F) LOF 31589/2418	<u>QUOMVOUS DES PARRUCHES</u> (M) LOF 27393/1034 (CH IB, CH T) <u>PUCE DE LA VILLA DES POMMIERS</u> (F) LOF 25080/1225
Mère <u>UYEE DES DEUX HARELDES</u> 1983-04-05 (F) LOF 50260/6578	<u>PISTON DU VAL PAGNY</u> 1979-07-07 (M) LOF 44355/3984	<u>MINTHO DES QUENOTTES</u> (M) LOF 39444/2982	 <u>TOTEM DE LA MALETIERE</u> (M) LOF 31045/1698 (CH T, CH GT)
		<u>LEDA DU HAMELET FCI</u> 1975-04-05 (F) LOF 37463/3267	<u>IDOLE DU BOIS DE L'AUMONE</u> (F) LOF 35548/2843 <u>TSAR DU VAL PAGNY</u> 1970-12-11 (M) LOF 32086/1677
	<u>ORCZY DU MOURON ROUGE</u> 1978-04-28 (F) LOF 42540/4633	<u>UTMI DE LA VILLA DES POMMIERS</u> (M) LOF 31586/1554	<u>QUOMVOUS DES PARRUCHES</u> (M) LOF 27393/1034 (CH IB, CH T) <u>PUCE DE LA VILLA DES POMMIERS</u> (F) LOF 25080/1225
		<u>JINA DU GRISBY FCI</u> 1974-04-14 (F) LOF 36169/3038	<u>NOUCK DU GRISBY</u> (M) LOF 21659/512 <u>SIBELLE DU GRISBY</u> (F) LOF 28802/1553

Eleveur : GUY HOCQUETTE  
 Tatouage : KPB478  
 Sang italien (estimation) : 9 %  
 Estimation des points au pédigrée : 8

**Taux de consanguinité (estimation) : 2.1 %**

PUCE DE LA VILLA DES POMMIERS (4 X 4) : 0.007812  
QUOMVOUS DES PARRUCHES (4 X 4) : 0.007812  
OURAL DE SAINT NIEL (4 X 5) : 0.003906  
ISLAINE DE SAINT NIEL (5 X 6,7) : 0.000488  
BANG DEL SUD (5 X 6,7) : 0.000488



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