


**DAISY REE DE LA PLAINE DE CALVIGNY**

1988-01-14 (F) LOF 58559/8531

Couleur : Noï. PBI.Env.

[fiche affixe](#)

Père <u>URION DE LA VILLA DES POMMIERS</u> 1983-10-07 (M) LOF 51341/6049 - Noï. PBI.TLi.	<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>URANIE 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>UKRAINE DE LA COIFFERIE</u> 1983-08-05 (F) LOF 50986/6551 - Noï. PBI.TLi.	<u>OSCA DE LA PLAINE DE CALVIGNY</u> 1978-05-01 (M) LOF 42453/3623	<u>WHITEFIELD XAM</u> 1973-08-30 (M) LOF 37367/2232	 <u>CLASTIDIUM ISLO</u> (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO <u>WHITEFIELD PANDA</u> (F) LOSH244562
		<u>JENNY</u> 1974-07-03 (F) LOF 36640/3196	<u>VOYOU DE CHAMPOTI</u> (M) LOF 33053/1783 <u>ULLI</u> (F) LOF 32228/2458
	<u>ROSA DE LA COIFFERIE</u> 1980-07-08 (F) LOF 46132/5405 - Noï. PBI.TLi.	<u>OPACK DU PASCALINOS</u> 1978-05-31 (M) LOF 42691/3703	<u>JACK DU MONT DU PECH</u> (M) LOF 36143/2386 (TR) <u>IAMI DU PASCALINOS</u> (F) LOF 34876/2993 (CH IB, TR)
		<u>LINA DE LA COIFFERIE</u> 1975-04-13 (F) LOF 37646/3426	<u>TROUBADOUR</u> (M) LOF 30270/1565 <u>INES</u> 1973-05-27 (F) LOF 34829/2605

Eleveur : MICHEL COLLET

Cotation : 1

Tatouage : JBW815

Sang italien (estimation) : 15 %

Estimation des points au pédigrée : 8

**Taux de consanguinité (estimation) : 1.2 %**CLASTIDIUM ISLO (5 X 4) : 0.003906WHITEFIELD PANDA (5 X 4) : 0.003906OURAL DE SAINT NIEL (4 X 5) : 0.003906

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