


DUCK DE LA PLAINE DE CALVIGNY

1988-01-14 (M) LOF 58564/7143

Couleur : Noï. PBI.Env.

[fiche affixe](#)

Père URION DE LA VILLA DES POMMIERS 1983-10-07 (M) LOF 51341/6049 - Noï. PBI.TLi.	ORION DE LA PASSEE 1978-06-16 (M) LOF 42846/3632 (CH CS, CH IB, CH T, TR)	WHITEFIELD AZOR (M) LOF 42248/3209	SAIB DEL BOCIA (M) LOI 57166
			WHITEFIELD UNNA (F) LOSH301050
		LISEE DE LA PASSEE 1975-11-03 (F) LOF 38716/3758 (CH T)	QUICK DE LA PASSEE (M) LOF 27205/909
	LUTECE DE LA VILLA DES POMMIERS 1975-12-06 (F) LOF 38865/4316		URANIE DE LA PASSEE (F) LOF 31328/1928 (TR)
		UT DE LA CACHAINE (M) LOF 31906/1581 (CH IB, TR)	OURAL DE SAINT NIEL (M) LOF 23676/528 (CH CS)
			ONDINE DES SERPENTS D'OR (F) LOF 23548/759
		QUOMVOUS DES PARRUCHES (M) LOF 27393/1034 (CH IB, CH T)	
		PUCE DE LA VILLA DES POMMIERS (F) LOF 25080/1225	

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

Eleveur : MICHEL COLLET
Cotation : 1
Tatouage : JBW820
Sang italien (estimation) : 15 %
Estimation des points au pédigrée : 8

Taux de consanguinité (estimation) : 1.2 %

[CLASTIDIUM ISLO](#) (5 X 4) : 0.003906
[WHITEFIELD PANDA](#) (5 X 4) : 0.003906
[OURAL 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.

