


ELIOTT DE LA DENT DE CROLLES

1989-03-11 (M) LOF 60887/7691

Couleur : Noi. PBI.Env.

[fiche affixe](#)

<p>Père</p> <p>BRULEFER DES GALAVEYSONS 1986-09-15 (M) LOF 56283/6597 - Noi. PBI.TLi.</p>	<p>NEST DELLA CISA 1984-07-22 (M) LOF 54398/5794 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>KEMPES DELLA CISA (M) LOI 100001 (CHIT, CH GT, CH GQ, TR, CH(IT)B)</p> 	<p>CHIM (M) LOI 054312</p>	
		<p>MARCHESIS MIDA (F) LOI 085342</p>	<p>GLENDA DELLA CISA (F) LOI 057908</p>	
	<p>VIRIVILLE DES GALAVEYSONS 1984-06-02 (F) LOF 52194/6939 - Noi. PBI.TLi.</p>	<p>SOCRATE DE LA FONT VERNET 1981-07-01 (M) LOF 47547/4806 (CH IB, TR) - Noi. PBI.TLi.</p>	<p>BOUVARD DEL CERANO (M) LOI 021908</p>	<p>GRETA DELLA CISA (F) LOI 057907</p>
		<p>SOVERAINE DES GALAVEYSONS 1981-12-06 (F) LOF 48289/5769 - Noi. PBI.TLi.</p>	<p>OTHELLO DES BERGEROLLES 1978-09-07 (M) LOF 44078/3859 - Noi. PBI.TLi.</p>	<p>VOX DE LA FONT VERNET 1972-04-01 (F) LOF 33261/2357 (TR)</p>
<p>Mère</p> <p>ARCADIE 1985-08-23 (F) LOF 54287/7583 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>NOUCK DE L'ABBAYE DES AYES 1977-04-05 (M) LOF 40736/3369</p>	<p>JIM DE LA VALSERINE FCI 1974-11-01 (M) LOF 36886/2635</p>	<p>B VIPENAE INDIO LOI 33048 (M)</p>	
		<p>IXA DU MAT DES BATTOUX F 1973-06-17 (F) LOF 34770/2598</p>	<p>UPPETTE DU QUEYRAS (F) LOF 32752/2565 (CH IB)</p>	
	<p>ROMY 1980-06-18 (F) LOF 46380/6693 - Fau. PBI.TLi.</p>	<p>MAB DU MAT DES BATTOUX F CI 1976-04-03 (M) LOF 39298/3061</p>	<p>UN DU ROSIER NOIR (M) LOF 31776/1712</p>	<p>SILKA DE LA DENT DE CROLLES (F) LOF 29814/1564</p>
		<p>JAYNE DU ROSIER NOIR 1974-08-06 (F) LOF 36992/3882</p>	<p>SMITH DES NOBLEY (M) LOF 29506/1250</p>	<p>ISIS DU MAT DES BATTOUX 1973-06-17 (F) LOF 34773/2562</p>
			<p>PLAY BOY DE SAINT NABAR (M) LOF 25952/784</p>	<p>SISSI DU ROSIER NOIR (F) LOF 29357/2578</p>

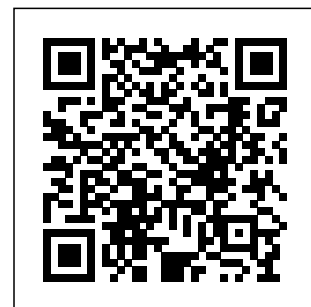
Eleveur : ANDRE JACOB

Cotation : 1

Tatouage : JZN224

Sang italien (estimation) : 27 %

Estimation des points au pédigrée : 5



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