





**DARK DE LA CENSE AUX LIEVRES**

1988-07-10 (M) LOF 59900/9888

Couleur : Noï.

[fiche affixe](#)

<p>Père</p> <p><a href="#">MARCH DELLA CISA</a> 1981-04-04 (M) LOI 109927 (CH IB, CHIT, CH GQ, TR) - Noï Pbl Env</p> 	<p><a href="#">KILT DELLA CISA</a> 1979-07-06 (M) LOI 100002</p>	<p><a href="#">CHIM</a> (M) LOI 054312</p>	 <p><a href="#">EDO DELL AZOR</a> (M) LOI 32834</p>
		<p><a href="#">GLENDIA DELLA CISA</a> (F) LOI 057908</p>	 <p><a href="#">CLASTIDIUM ISLO</a> (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO</p>
		<p><a href="#">BOUVARD DEL CERANO</a> (M) LOI 021908</p>	<p><a href="#">ARLETTE DEL GUERCIO</a> (F)</p>
		<p><a href="#">GRETA DELLA CISA</a> (F) LOI 057907</p>	<p>inconnu</p> <p>inconnu</p> <p>inconnu</p> <p>inconnu</p>
<p>Mère</p> <p><a href="#">SEXY</a> 1981-12-13 (F) LOF 48222/5929 (CH IB, CHIT, CH GT, CHQFS, CHQFC, TR) - Noï.</p>	<p><a href="#">MAJOR DE LA CENSE AUX LIEVRES</a> 1976-11-14 (M) LOF 40362/3344</p>	<p><a href="#">BOUVARD DEL CERANO LOI 21908 EN ITALIE</a> (M)</p> 	<p><a href="#">JUDO DE VALESIA SHSB 104418</a> (M)</p>
		<p><a href="#">LORONE DE LA GRANGE DES CHAMPARTS FCI</a> (F) LOF 37762/3310</p>	<p><a href="#">ALA</a> (F)</p>
		<p><a href="#">VILOX DU GRISBY</a> (M) LOF 33499/1886</p>	<p><a href="#">TOM DE LA TABLE DU ROI</a> (M) LOF 30095/1273 (CH IB, CH T, CHIT)</p>
		<p><a href="#">TANIA DU GRISBY</a> (F) LOF 30623/2054</p>	<p><a href="#">VITESSE DU COBRA D OR</a> (F) LOF 33730/2749</p>
			<p><a href="#">RADAR DU PASCALINOS</a> (M) LOF 28244/1105 (CH CS, CH IB)</p>
			<p><a href="#">OCEANE DES RAMEAUX DE CUISY</a> (F) LOF 23779/605</p>
	<p><a href="#">SAX DU GRISBY</a> (M) LOF 28798/1127</p>		
	<p><a href="#">NAINE DU GRISBY</a> (F) LOF 22748/594</p>		

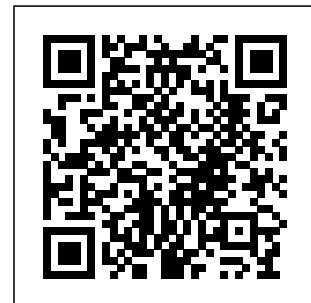
Eleveur : ROLAND CAPLAIN

Cotation : 1

Tatouage : JMU405

Sang italien (estimation) : 53 %

Estimation des points au pédigrée : 19



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