

**ED DES GALETS D'ARIEGE**

1989-04-28 (M) LOF 61551

Couleur : Fau. PBl.Env.

[fiche affixe](#)

<p>Père <a href="#">VERTHOLO</a> 1984-06-12 (M) LOF 52594/5658 (CH CS, CH IB, TR) - Fau. PBl.TLi.</p>	<p><a href="#">NAJA DES MORAINES DE FLOUQUET</a> 1977-07-06 (M) LOF 41387/3518 (CH CS)</p>	inconnu	inconnu	
		inconnu	inconnu	
	<p><a href="#">TALIA</a> 1982-09-06 (F) LOF 49453/6127 - Fau. PBl.Env.</p>	<p><a href="#">IUSCA DELLA GIOVECCA PT. 58576</a> (F) LOF 39197/3305</p>	<p><a href="#">BOGAS MC CLOUD PT. 44694</a> (M)</p>	<p><a href="#">AGLA DELLA GIOVECCA</a> (F)</p>
		<p><a href="#">MUTINENSIS QUID</a> 1978-06-10 (M) LOF 44791/3794</p>	<p><a href="#">MUTINENSIS CAMBRONNE PT 33125</a> (M)</p>	<p><a href="#">TINA PT. 63856</a> (F)</p>
	<p><a href="#">BELLA DELLA MARCIOLA</a> 1979-02-05 (F) LOF 46605/4994</p>	<p><a href="#">CITA DELLA MARCIOLA PT 040854</a> (F)</p>		

<p>Mère  <u>AIDY DES GALETS D'ARIEGE</u>  1985-01-31 (F)  LOF 53268/7080  - Noi. PBI.TLi.</p>	<p><u>URUS DES RIVES DU CRIEU</u>  1983-05-20 (M) LOF 50772/5371 -  Noi. PBI.TLi.</p>	<p><u>REAL DE CAYOMIL</u> 1980-08-28 (M)  LOF 46476/4371 (TR) - Noi. PBI.TLi.</p>	<p><u>MUTINENSIS MORO</u> (M) LOI 49741  (CH IB, CH(IT)B)</p>
		<p><u>RITA DES RIVES DU CRIEU</u>  1980-02-25 (F) LOF 45252/5089 - Noi.  PBI.TLi.</p>	<p><u>MALICE DE LA GUEULE DU VAL</u>  1976-08-19 (F) LOF 39936/3920</p>
		<p><u>MUSE DE LA BELLE PYRENE</u>  1976-08-01 (F) LOF 40277/3929</p>	<p><u>MUTINENSIS QUID</u> 1978-06-10 (M)  LOF 44791/3794</p>
		<p><u>VIRTUOSE</u> (M) LOF 34021/1951</p>	<p><u>LINDA</u> 1975-06-25 (F) LOF  38367/3534</p>
		<p><u>ULMA DE LA BELLE COLISANDRE</u>  1971-01-08 (F) LOF 31612/1948</p>	<p><u>ULTRA DU GRAND LAY</u> (M) LOF  31877/1491 (CH CS, CH IB)</p>
			<p><u>PYSA</u> (F) LOF 26091/946</p>
			<p><u>RAPID DE L'AUTIZE</u> (M) LOF  27734/1249</p>
			<p><u>ROMY DES NOBLEY</u> (F) LOF  28553/1565</p>

Eleveur : GERARD DUHEM  
Tatouage : KBR666  
Sang italien (estimation) : 37 %  
Estimation des points au pédigrée : 13

## Taux de consanguinité (estimation) : 2 %

MUTINENSIS QUID (3 X 4) : 0.015625  
MUTINENSIS MORO (5 X 4,6) : 0.003906



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

