


**ULRIK DES RIVES DU CRIEU**

1983-09-10 (M) LOF 51199/5352

Couleur : Fau. PBI.TLi.

[fiche affixe](#)

Père <a href="#">STOP DES RIVES DU CRIEU</a> 1981-06-23 (M) LOF 47602/4610 (TR) - Fau. PBI.TLi.	<a href="#">MUTINENSIS QUID</a> 1978-06-10 (M) LOF 44791/3794	<a href="#">MUTINENSIS CAMBRONNE PT</a> 33125 (M)	 <a href="#">TINO BOGAS</a> 1965-04-18 (M) LOI PT009143
		<a href="#">TINA PT.</a> 63856 (F)	<a href="#">MUTINENSIS LINA</a> (F)
Mère <a href="#">LADY DU MONT DU PECH</a> 1975-09-14 (F) LOF 38662/3501 (TR)	<a href="#">MISSETTE DE CAYOMIL</a> 1976-06-28 (F) LOF 39489/3716	<a href="#">JENK DU SAVAIS FCI</a> (M) LOF 36504/2357	<a href="#">MUTINENSIS MORO</a> (M) LOI 49741 (CH IB, CH(IT)B)
		<a href="#">VENUS</a> (F) LOF 34025/2549	<a href="#">ASTI</a> (F)
	<a href="#">VIRTUOSE</a> (M) LOF 34021/1951	<a href="#">ULTRA DU GRAND LAY</a> (M) LOF 31877/1491 (CH CS, CH IB)	<a href="#">LJN DU SAMOURAI</a> (M) LOF 31527/1493
		<a href="#">PYSA</a> (F) LOF 26091/946	<a href="#">TOSCA DE BEYRIS</a> (F) LOF 31217/1984
	<a href="#">TANIE DU PASCALINOS</a> (F) LOF 30812/1995	<a href="#">LIPSO DE LEMANIA</a> (M) LOF 19888/85	<a href="#">ULTRA DU GRAND LAY</a> (M) LOF 31877/1491 (CH CS, CH IB)
		<a href="#">OPALINE DU PASCALINOS</a> (F) LOF 24017/795	<a href="#">PYSA</a> (F) LOF 26091/946
			<a href="#">RADAR DU PASCALINOS</a> (M) LOF 28244/1105 (CH CS, CH IB)
			<a href="#">QUATTE DU GRAND LAY</a> (F) LOF 26566/1120
			<a href="#">LASCAR DE CHANTECAILLE</a> (M) LOF 19401/41 (CH CS)
			<a href="#">NYSA DE BEAU POREL</a> (F)
			<a href="#">ET CH T IPSO DE VALESIA SHSB</a> 96292 (M)
			<a href="#">T HILDA DE PREUILLY</a> (F) LOF 14841
			<a href="#">MILKO DE NEOL</a> (M) LOF 20917
			<a href="#">KATE</a> (F)

Eleveur : ANDRE BRIERRE

Cotation : 1

Tatouage : ELK196

Sang italien (estimation) : 26 %

Estimation des points au pédigrée : 10

**Taux de consanguinité (estimation) : 3.9 %**[PYSA](#) (4 X 3) : 0.015625[ULTRA DU GRAND LAY](#) (4 X 3) : 0.015625[LIPSO DE LEMANIA](#) (6 X 3,5) : 0.003906[OPALINE DU PASCALINOS](#) (6 X 3,5) : 0.003906

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