

**CITRON DE L'ERICA**

1987-06-10 (M) LOF 57343

Couleur : Fau. PBI.Env.

[fiche affixe](#)

Père <b>TALOUS</b> 1982-06-16 (M) LOF 49138/5251 (TR) - Noi. PBI.TLi.	<b>LETO DE LA FONT VERNET</b> 1975-05-07 (M) LOF 37840/2908 (CH GT)	<b>IGOR DE LA FONT VERNET</b> 1973-06-22 (M) LOF 34885/2147 (TR)	<b>OKAI DE LA FORET BARADE</b> (M) LOF 23461/423 (CH T)
		<b>VOX DE LA FONT VERNET</b> 1972-04-01 (F) LOF 33261/2357 (TR)	<b>UNE DE JANEPIERRE</b> (F) LOF 31714/2014 (CH T, CH GT, TR)
	<b>OCEANE</b> 1978-09-15 (F) LOF 43342/4901 - Noi. PBI.TLi.	<b>NICQUE V D SONSE BERGEN</b> (M) LOF 42470/3338	<b>QUINO DE CHARBOULAT</b> (M) LOF 27433/954
			<b>RAMA</b> (F) LOF 27873/1221 (TR)
		<b>IRELLE DU GRISBY</b> 1973-08-02 (F) LOF 35210/2717	<b>TRAVELLER OF CROOKRISE NHSB            945066 KCR A 72590ALL</b> (M)
			<b>PEPPER V.D.SONSE BERGEN            NHSB 623372</b> (F)
Mère <b>THAIS DE L'ERICA</b> 1982-08-26 (F) LOF 49508/6056 - Fau. PBI.Env.	<b>NUT DE L'ERICA</b> 1977-11-30 (M) LOF 42028/4163 (TR) - Fau. PBI.TLi.	<b>IGOR DE LA FONT VERNET</b> 1973-06-22 (M) LOF 34885/2147 (TR)	<b>OKAI DE LA FORET BARADE</b> (M) LOF 23461/423 (CH T)
		<b>URFA OF GLENSIDE</b> (F) LOF 40104/3461	<b>UNE DE JANEPIERRE</b> (F) LOF 31714/2014 (CH T, CH GT, TR)
	<b>MALICE DE L'ERICA</b> (F) LOF 39079/3741	<b>ISLE OF ARRAN GILT</b> (M) LOF 30262/1139	
		<b>PACO OF GLENSIDE SHSB 154076</b> (F)	
		<b>ITOS DU RISMOR</b> (M) LOF 34727/2086 (TR)	<b>NARVIK DU VRIZON</b> (M) LOF 22353/208 (CH T)
		<b>REA OF GLENSIDE SHSB 169936</b> 1968-05-04 (F) LOF 36346/2629	<b>TSILLA DU RISMOR</b> (F) LOF 31194/1958
	<b>ORLON DE SAINTE NIEL</b> (M) LOF 23675/489		
	<b>PAM OF GLENSIDE SHSB 154077</b> (F)		

Eleveur : JACQUES PELLETIER JIPPON

Tatouage : HHR706

Sang italien (estimation) : 1 %

Estimation des points au pédigrée : 14

**Taux de consanguinité (estimation) : 3.7 %****IGOR DE LA FONT VERNET** (3 X 3) : 0.031250**ISLAINE DE SAINT NIEL** (6,7 X 5,7) : 0.001709**BANG DEL SUD** (6,7 X 5,7) : 0.001709**OPALINE DU PASCALINOS** (5,6,6 X 6) : 0.001465**GIBBS DU PREUX** (6 X 5,6) : 0.000977

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