

CLOVIS

1987-06-04 (M) LOF 57336/6838

Couleur : Fau. PBI.TLi.

Père <u>TRISTAN S'ZARA</u> 1982-05-27 (M) LOF 48794/5703 (TR) - Fau. PBI.Env.	<u>NINO DU VAL DE NAY</u> 1977-07-22 (M) LOF 41967/3556	<u>ITOS DU RISMOR</u> (M) LOF 34727/2086 (TR)	<u>NARVIK DU VRIZON</u> (M) LOF 22353/208 (CH T)	
		<u>JANE DES BERGEROLLES</u> 1973-09-17 (F) LOF 35513/2800	<u>TSILLA DU RISMOR</u> (F) LOF 31194/1958	
	<u>LIANE DES PARRUCHES</u> 1975-04-04 (F) LOF 38954/3376 - Mar. PBI.TLi.	<u>I.T. DES PARRUCHES</u> (M) LOF 34404/2191	<u>RICK OF GLENSIDE DIT RAMSES</u> (M) SHSB169932	<u>UNE FEE DU GRAND CAM</u> (F) LOF 31894/2289
		<u>PERVENCHE V DU MONTCEL</u> (F) LOF 24830/1579	<u>TROTTEUR II DES PARRUCHES</u> (M) LOF 31237/1680	<u>SEACEE DES PARRUCHES</u> (F) LOF 29771/2009
Mère <u>URSULLA</u> 1983-10-09 (F) LOF 51211/6880 - Mar. PBI.TLi.	<u>OLAF DU PETIT GUE</u> 1978-02-21 (M) LOF 42255/3926 (TR) - Noi. PBI.TLi.	<u>LETO DE LA FONT VERNET</u> 1975-05-07 (M) LOF 37840/2908 (CH GT)	<u>IGOR DE LA FONT VERNET</u> 1973-06-22 (M) LOF 34885/2147 (TR)	
		<u>MIRA DE SAINT FORTIS</u> (F) LOF 39368/3649	<u>VOX DE LA FONT VERNET</u> 1972-04-01 (F) LOF 33261/2357 (TR)	
	<u>STELLA DE LA SUAVE</u> 1981-10-08 (F) LOF 48144/5725 - Fau. PBI.TLi.	<u>MADRAS DE L'ERICA</u> 1976-03-16 (M) LOF 39077/2930	<u>HOT SHOT ZORN</u> (M) LOF 38795/2574	<u>JEEP DE LA BENIGOUSSE</u> (F) LOF 37198/3135
		<u>NICE DE L'ERICA</u> 1977-11-30 (F) LOF 42030/4354	<u>ITOS DU RISMOR</u> (M) LOF 34727/2086 (TR)	<u>REA OF GLENSIDE SHSB 169936</u> 1968-05-04 (F) LOF 36346/2629
			<u>IGOR DE LA FONT VERNET</u> 1973-06-22 (M) LOF 34885/2147 (TR)	
			<u>URFA OF GLENSIDE</u> (F) LOF 40104/3461	

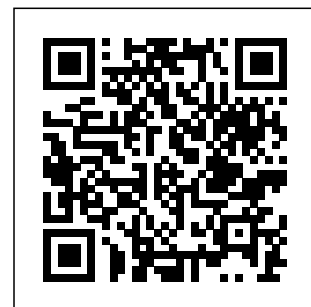
Eleveur : ABEL BIARD

Cotation : 1

Tatouage : GRR575

Sang italien (estimation) : 2 %

Estimation des points au pédigrée : 9

Taux de consanguinité (estimation) : 2.3 %ITOS DU RISMOR (3 X 4) : 0.019531ORLON DE SAINTE NIEL (5 X 5) : 0.001953NINO DE SAINT NIEL (6 X 6,6) : 0.000977GIBBS DU PREUX (7 X 6,7,7) : 0.000244ISLAINE DE SAINT NIEL (6 X 6,8,8) : 0.000244BANG DEL SUD (6 X 6,8,8) : 0.000244

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