

ANAI DU GOURGOUIL

1985-04-17 (F) LOF 53561/7546

Couleur : Fau. PBI.Env.

[fiche affiche](#)

Père <u>RADAR</u> 1980-07-27 (M) LOF 46121/5330 - Noi. PBI.TLi.	<u>LIP</u> 1975-11-19 (M) LOF 38869/3860 - Noi. PBI.TLi.	<u>SONZIEUX DU CHARCUT</u> (M) LOF 29387/1669	<u>LIPSO DE LEMANIA</u> (M) LOF 19888/85	
		<u>TSARINE DE CAGES</u> (F) LOF 30212/1827	<u>LYS DE CHANTECAILLE</u> (F) LOF 19408	
	<u>NINA DU VAL DE NAY</u> 1977-07-22 (F) LOF 41971/4601 - Noi. PBI.TLi.	<u>ITOS DU RISMOR</u> (M) LOF 34727/2086 (TR)	<u>ORION DE L'AUTIZE</u> (M) LOF 22919/315	<u>REPLIQUE DE CAUSSE ET BRUYERE</u> (F) LOF 28502/1287
		<u>JANE DES BERGEROLLES</u> 1973-09-17 (F) LOF 35513/2800	<u>NARVIK DU VRIZON</u> (M) LOF 22353/208 (CH T)	<u>TSILLA DU RISMOR</u> (F) LOF 31194/1958
Mère <u>RAISSA DE RANCE</u> 1980-06-20 (F) LOF 46062/6382 - Fau. PBI.TLi.	<u>NINO DU PASCALINOS</u> 1977-02-16 (M) LOF 40525/3416	<u>TR.GENERAL PATTON DKK.</u> <u>18581/72</u> (M) LOF 35728/1956	<u>RICK OF GLENSIDE DIT RAMSES</u> (M) SHSB169932	
		<u>JAMI DU PASCALINOS</u> (F) LOF 34876/2993 (CH IB, TR)	<u>UNE FEE DU GRAND CAM</u> (F) LOF 31894/2289	
	<u>MARION DE PANTOUFLAYRE</u> 1976-06-26 (F) LOF 39516/4711 - Fau. PBI.TLi.	<u>IASCHI DE PHILIGIL F</u> 1973-02-16 (M) LOF 34441/2195	<u>OKSBY FLY 20116/69</u> (M)	<u>BHUKET 32490Z</u> (F)
		<u>UNNIE</u> 1971-07-18 (F) LOF 32207/2254	<u>RADAR DU PASCALINOS</u> (M) LOF 28244/1105 (CH CS, CH IB)	<u>OPALINE DU PASCALINOS</u> (F) LOF 24017/795
			<u>QUICK</u> (M) LOF 26582/796	<u>UNE BELLE DU GRAND CAM</u> (F) LOF 31892/1967
			<u>RADAR DE BEYRIS</u> (M) LOF 28446/1072	<u>PAOLA DE BABYLONE</u> (F) LOF 25157/796

Eleveur : GERARD PASCAUD

Cotation : 1

Tatouage : FUU093

Sang italien (estimation) : 1 %

Estimation des points au pédigrée : 3

Taux de consanguinité (estimation) : 2.2 %LIPSO DE LEMANIA (4,6 X 5,6) : 0.006836NARVIK DU VRIZON (4,5 X 5) : 0.005859IO DU VALCOUR (5,6 X 5,6) : 0.002930SULTAN DU GRAND CAM (5 X 5) : 0.001953ROSY DE KER AVEL (5 X 5) : 0.001953ORLON DE SAINTE NIEL (5 X 5) : 0.001953XYLENE D'ATOUM (6,6,8 X 7,8) : 0.000366

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