


**GAMIN II DU PUY GOLFIER**

1991-12-19 (M) LOF 68071

Couleur : Noï. PBI.TLi.

[fiche affixe](#)

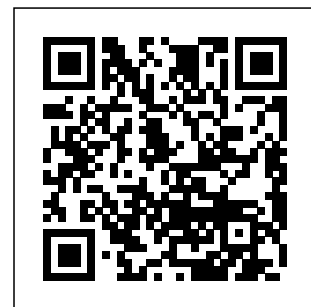
Père <u>ARRO DU PUY GOLFIER</u> 1985-05-27 (M) LOF 54686/6058 - Noï. PBI.TLi.	<u>NINO DU PASCALINOS</u> 1977-02-16 (M) LOF 40525/3416	<u>TR.GENERAL PATTON DKK</u> 18581/72 (M) LOF 35728/1956	<u>OKSBY FLY 20116/69</u> (M) <u>BHUKET 324907</u> (F)
		<u>IAMI DU PASCALINOS</u> (F) LOF 34876/2993 (CH IB, TR)	<u>RADAR DU PASCALINOS</u> (M) LOF 28244/1105 (CH CS, CH IB) <u>OPALINE DU PASCALINOS</u> (F) LOF 24017/795
	<u>NINA DU GRAND LAY</u> 1977-08-24 (F) LOF 41601/4557	<u>TITUS DE GALUCHET</u> (M) LOF 30746/1374	<u>MILKO DE NEOL</u> (M) LOF 20917 <u>QUASSIA DE GALUCHET</u> (F) LOF 26324/1382
		<u>LAIKA DU GRAND LAY FCI</u> 1975-02-26 (F) LOF 37589/3213	<u>TENOR DU GRAND LAY</u> (M) LOF 30352/1372 <u>QUATTE DU GRAND LAY</u> (F) LOF 26566/1120
Mère <u>ELITE</u> 1989-08-20 (F) LOF 62267/9421 - Fau. PBI.Env.	<u>CYRRHUS</u> 1987-10-16 (M) LOF 58499/6902 - Fau. PBI.Env.	<u>VANG DE LA LEMBAZ</u> 1984-02-01 (M) LOF 53291/5520 - Noï. PBI.TLi.	 <u>MANDRAKE</u> (M) LOI 60689
		<u>ARDENTE DES TAS DE POIS</u> 1985-05-16 (F) LOF 53954/7481 - Noï. PBI.TLi.	<u>ANDY (BATTIOTTI)</u> (F) <u>ROMEO DU FLASH</u> 1980-05-08 (M) LOF 45590/4533 - Fau. PBI.TLi. <u>SARAH DES TAS DE POIS</u> 1981-06-14 (F) LOF 47399/5640 - Noï.
	<u>VENUS</u> 1984-04-21 (F) LOF 52138/6886 - Mar. PBI.TLi.	<u>NATIF DE LA CHASSELANDE</u> 1977-10-10 (M) LOF 41749/3557	<u>TYROL DE LA BUTTE SAGIENNE</u> (M) LOF 30233/1270 (CH CS, TR) <u>JACQUELINE OF CROOKRISE KC</u> 4361/75 (F) LOF 39778/3437
		<u>SONIA DE CASTELANDES</u> 1981-05-24 (F) LOF 47308/5736 - Fau. PBI.TLi.	<u>NANTS DE CASTELANDES FCI</u> 1977-08-29 (M) LOF 41718/3560 <u>ORPHE DE CASTELANDES</u> 1978-07-10 (F) LOF 43073/4508

Eleveur : JEAN-PAUL BRASSAT LAPEYRIERE

Tatouage : MWM354

Sang italien (estimation) : 13 %

Estimation des points au pédigrée : 2



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