

JAPY

1994-05-23 (M) LOF 72796

Couleur : Noï. PBI.TLi.

Père URAK DE L'ANGLADE 1983-04-05 (M) LOF 50127/5346 (TR) - Fau. PBI.Env.	REAL DES LANDES DU PECH 1980-03-13 (M) LOF 45444/4212 (CH GT) - Fau. PBI.TLi.	CLASTIDIUM TERNO 1977-03-27 (M) LOE 111502-(ESP)-(TR)	CLASTIDIUM LOTROC PT 17988 (M)
		JOCONDE DES HAUTS BLANCS MONTS (F) LOF 37177/3049	CLASTIDIUM OLGA PT. 42816 (F)
	PYRRHA DE L'ANGLADE 1979-05-26 (F) LOF 44171/4818 - Noï. PBI.TLi.	inconnu	inconnu
		MIRZA 1976-05-24 (F) LOF 39952/3796	JENK DU SAVAIS FCI (M) LOF 36504/2357 INDE (F) LOF 34602/2856
Mère FURIE DEL CORTO 1990-06-13 (F) LOF 64045/10182 - Noï. PBI.TLi.	VERTHOLO 1984-06-12 (M) LOF 52594/5658 (CH CS, CH IB, TR) - Fau. PBI.TLi.	NAJA DES MORAINES DE FLOUQUET 1977-07-06 (M) LOF 41387/3518 (CH CS)	inconnu
		TALIA 1982-09-06 (F) LOF 49453/6127 - Fau. PBI.Env.	IUSCA DELLA GIOVECCA PT. 58576 (F) LOF 39197/3305 MUTINENSIS QUID 1978-06-10 (M) LOF 44791/3794 BELLA DELLA MARCIOLA 1979-02-05 (F) LOF 46605/4994
	ADRIA DES GALETS D'ARIEGE 1985-09-18 (F) LOF 54702/8963 - Noï. PBI.TLi.	ULSTER DES MONTS D'OLMES 1983-10-25 (M) LOF 51398/5541 - Noï. PBI.TLi.	N'ORCHIS D'ONITSHA 1977-10-20 (M) LOF 43575/3494 RADJA DE LA VALLEE DU BIEF 1980-10-05 (F) LOF 46565/5571 - Fau. PBI.TLi.
		TANIE DU MONT DU PECH 1982-09-25 (F) LOF 49592/6142 - Noï. PBI.TLi.	REAL DE CAYOMIL 1980-08-28 (M) LOF 46476/4371 (TR) - Noï. PBI.TLi.
			OLYMPE 1978-05-08 (F) LOF 43112/4504

Eleveur : RAYMOND FOURNIL

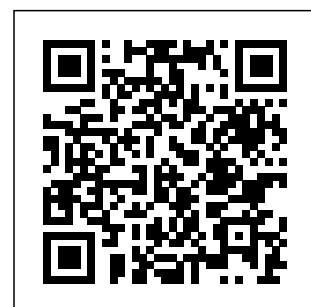
Tatouage : RXU297

Sang italien (estimation) : 16 %

Estimation des points au pédigrée : 15

Taux de consanguinité (estimation) : 1.9 %

(3 X 4) : 0.015625

NARVIK DU VRIZON (7,7 X 6,7,7) : 0.000977**REAL DE CAYOMIL** (8 X 4) : 0.000488**ULTRA DU GRAND LAY** (5 X 7) : 0.000488**IO DU VALCOUR** (7,8,8 X 7,8,8) : 0.000244**TINO BOGAS** (7 X 6) : 0.000244**RADAR DU PASCALINOS** (6 X 7,8) : 0.000244**ISLAINE DE SAINT NIEL** (5 X 8) : 0.000244**BANG DEL SUD** (5 X 8) : 0.000244**MILKO DE NEOL** (8 X 7) : 0.000061**LIPSO DE LEMANIA** (7 X 8,8) : 0.000061**OPALINE DU PASCALINOS** (7 X 8,8) : 0.000061

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