

JIMMY DU MAUMONT NOIR

1994-07-20 (M) LOF 73255

[fiche affixe](#)

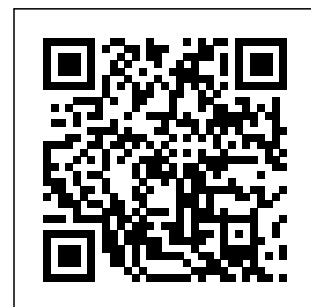
Père HOCKEY DU MAUMONT NOIR 1992-04-19 (M) LOF 68281/9460	CLASTIDIUM HINDIO 1986-07-15 (M) LOF 58524/6638	JERSTALS HASSAN (M) LOI 129060	ALSBJERGS SEP DKK. 17504/72 (M)	
		CLASTIDIUM CLERA (F) LOI 119402	CITA DKK. 08414/73 (F)	
	COMTESSE DU MAUMONT NOIR 1987-06-07 (F) LOF 57466/8569	TRULL DE LA MAZORRA 1982-09-26 (M) LOE 210860	CLASTIDIUM ZENO (M) LOI 101347	CLASTIDIUM BOGA 2019-04-08 (F) LOI 110936
		RAGEUSE DU MAUMONT NOIR 1980-05-05 (F) LOF 45508/6347 (TR)	CLASTIDIUM VIB 1978-06-14 (M) LOE 129928	RUDA DE LA MAZORRA (F) LOE 151128
Mère EDDY DU MAUMONT NOIR 1989-11-12 (F) LOF 62837/9801	VAGABOND DU MAUMONT NOIR 1984-03-29 (M) LOF 51814/5866	OKI DE KER AVEL 1978-03-05 (M) LOF 42224/3861	OKI DE KER AVEL 1978-03-05 (M) LOF 42224/3861	
		PAPRIKA DU MAUMONT NOIR 1979-05-08 (F) LOF 44120/4920	SAIC DE KER AVEL 1969-10-27 (M) LOF 29797/1479	
	BELETTE 1986-04-03 (F) LOF 55239/8019	RACKET DU MAUMONT NOIR 1980-05-05 (M) LOF 45503/4408 (TR)	JOQUETTE DE KER AVEL 1974-07-27 (F) LOF 36916/3278	LACK DU MAUMONT NOIR 1975-03-26 (M) LOF 37449/2700
		TULLE 1982-03-22 (F) LOF 48518/7020	MAYA 1976-04-24 (F) LOF 39396/4085	LIVIE 1975-07-12 (F) LOF 38850/4300
			OKI DE KER AVEL 1978-03-05 (M) LOF 42224/3861	MAYA 1976-04-24 (F) LOF 39396/4085
				RETS DU BOIS DES ANCLOUX 1980-05-13 (M) LOF 45835/4266
			OPIUM 1978-07-12 (F) LOF 43888/5188	

Eleveur : JEAN SALESSE

Tatouage : SEP393

Sang italien (estimation) : 39 %

Estimation des points au pédigrée : 2

Taux de consanguinité (estimation) : 3.7 %[OKI DE KER AVEL](#) (4 X 3,4) : 0.028198[MAYA](#) (4 X 4) : 0.007812[NARVIK DU VRIZON](#) (7 X 7,7,7,8) : 0.000305[CLASTIDIUM ISLO](#) (6 X 7) : 0.000244[NINO DE SAINT NIEL](#) (7,7 X 6,6,7,7,8,8) : 0.000122[JASMIN DE LA SIERRA](#) (7 X 7,8) : 0.000061[JAVOTTE DE KER AVEL](#) (7 X 6,7,8,8) : 0.000061[KRACK DU MAUMONT NOIR](#) (7 X 7,8) : 0.000061

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