

FRAGONARD DU MEE RENAUDON

1990-07-16 (M) LOF 2152/301

[fiche affixe](#)

Père DIAMANT DU MAS GAUTHIER 1988-06-06 (M) LOF 1682/252	BALADIN DU MAS GAUTHIER 1986-05-08 (M) LOF 1400/200	POP DU MAS GAUTHIER 1979-06-27 (M) LOF 423/90	LUX DU MAS GAUTHIER 1975-06-15 (M) LOF 56/25	
		UPETTE DU MAS GAUTHIER 1983-06-23 (F) LOF 839/246	VERTUE DU MAS GAUTHIER 1972-03-03 (F) LOF 51/16	
	SYBELLE (TI) DU MAS GAUTHIER 1981-03-27 (F) LOF 625/151	inconnu	PILOU (TI) DU MAS GAUTHIER 1979-04-01 (M) LOF 492/67	PEGGY 1979-12-01 (F) LOF 474/127
		inconnu	inconnu	inconnu
Mère DORIS DU MAS GAUTHIER 1988-05-07 (F) LOF 1678/425	VALMY II DU MAS GAUTHIER 1984-04-27 (M) LOF 1005/173 (RECOMMANDE B C.)	PILOU (TI) DU MAS GAUTHIER 1979-04-01 (M) LOF 492/67	inconnu	
		SURPRISE DU MAS GAUTHIER 1981-01-24 (F) LOF 548/149	LUX DU MAS GAUTHIER 1975-06-15 (M) LOF 56/25	
	TANIA DU MAS GAUTHIER 1082-03-20 (F) LOF 635/182	PILOU (TI) DU MAS GAUTHIER 1979-04-01 (M) LOF 492/67	LISA DU MAS GAUTHIER 1975-06-20 (F) LOF 86/30	inconnu
		OLINE DU MAS GAUTHIER 1978-05-08 (F) LOF 311/91	JUDO (TI) 1974-02-12 (M) LOF 261/43	inconnu
			LOVE DU MAS GAUTHIER 1975-06-15 (F) LOF 62/29	

Propriétaire : TOURNIER GILLES

Tatouage : KHS001

Sang italien (estimation) : 4 %

Taux de consanguinité (estimation) : 5.3 %

[PILOU \(TI\) DU MAS GAUTHIER](#) (4 X 3,3) : 0.031250
[LUX DU MAS GAUTHIER](#) (4,5 X 4) : 0.011719
[VERTUE DU MAS GAUTHIER](#) (4 X 5) : 0.003906
[UPPEE \(TI\) DU MAS GAUTHIER](#) (5,6 X 5,5) : 0.002930
[ISBA DE LA TROMPEE](#) (5,6 X 5,5) : 0.002930



Résultats expositions

Lieu	Date	Classe	Juge	Qualif.	Pts
FR CHATEAUROUX 36	1991-04-14	CPM	LEBLANC	Assez prometteur	0
FR VASSIVIERE 23	1992-07-05	CTM	FAVRE RENE	1 EXC+RCACS	11
FR BLOIS 41	1993-05-16	CTM	DAUBIN	4 EXC	7
FR CHATEAUROUX 36	1993-05-22	CTM	DUVALLET	4 EXC	7
FR SP VASSIVIERES 23	1993-07-04	CTM	FAVRE RENE	3 EXC	8
FR CHATEAUROUX 36	1994-05-15	CTM	GENICHON GERARD	3 EXC	8
Total des points					41

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