

MAYA DE LA TOUR DE VAYROLS

1996-08-31 (F) LOF 78172

Couleur : Fau. PBI.Env.

[fiche affixe](#)

Père JURA DE LA TOUR DE VAYROLS 1994-02-18 (M) LOF 72409/10280 (TR) - Noi. PBI.Env.	FUN DE L'ESPINAUGUET DE SAINT AGUE 1990-08-15 (M) LOF 65121/8506 (CH CS, TR) - Fau. PBI.Env.	CLASTIDIUM HINDIO 1986-07-15 (M) LOF 58524/6638 - Fau. PBI.Env.	JERSTALS HASSAN (M) LOI 129060	
		CLARK DU HAMEAU DE LAUBOIS 1987-07-04 (F) LOF 57481/8526 - Noi. PBI.Env.	CLASTIDIUM CLERA (F) LOI 119402	
	HUCHETTE DU MAUMONT NOIR (F) LOF 69312/11252 - Noi. PBI.Env.	ALISIER DES GALAVEYSONS 1985-10-14 (M) LOF 54676/6804 - Fau. PBI.TLi.	ZORBA DEI ROSSATO 1980-07-15 (M) LOF 55192/5980 (TR) - Noi. PBI.TLi.	UNA DE CAYOMIL 1983-03-12 (F) LOF 49980/6420 (TR) - Fau. PBI.Env.
		VENUS DU MAUMONT NOIR 1984-09-03 (F) LOF 52904/7002 - Noi. PBI.TLi.	TOI DES RIVES DU CRIEU 1982-04-20 (M) LOF 48604/4890 (CH CS, TR) - Noi. PBI.TLi.	PECHE DES GALAVEYSONS 1979-10-08 (F) LOF 45137/5703 - Fau. PBI.TLi.
Mère JUDITH DE LA MALADETTA 1994-03-14 (F) LOF 72327/12394 - Fau. PBI.Env.	BRANDY DES GALETS D'ARIEGE 1986-03-28 (M) LOF 55276/6713 - Fau. PBI.Env.	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)	
		SANDY DE LA VALLEE DE L'ARIEGE 1981-04-14 (F) LOF 47148/5470 (TR) - Fau. PBI.Env.	TALIA 1982-09-06 (F) LOF 49453/6127 - Fau. PBI.Env.	
	FIDJI 1990-05-27 (F) LOF 64221/9860 - Fau. PBI.Env.	CLASTIDIUM HINDIO 1986-07-15 (M) LOF 58524/6638 - Fau. PBI.Env.	PACO DE CAYOMIL 1979-07-15 (M) LOF 44736/4064 - Fau. PBI.TLi.	MUSE DE LA BELLE PYRENE 1976-08-01 (F) LOF 40277/3929
		ANIA DE MAURENS 1985-05-14 (F) LOF 53811/8900 - Fau. PBI.Env.	JERSTALS HASSAN (M) LOI 129060	CLASTIDIUM CLERA (F) LOI 119402
		TARA DE LA PERDRISSETTE 1982-01-26 (F) LOF 48822/5857 - Fau. PBI.Env.		

Eleveur : MANUEL GIL

Tatouage : ULP096

Sang italien (estimation) : 50 %

Estimation des points au pédigrée : 11

Taux de consanguinité (estimation) : 4.1 %

CLASTIDIUM HINDIO (3 X 3) : 0.031250
MUTINENSIS QUID (5,6 X 5,5) : 0.005859
MUTINENSIS MORO (6,6,7,8 X 7,7) : 0.000977
ULTRA DU GRAND LAY (8,8,8 X 6,7,7,8,8) : 0.000610
VENUS (7 X 6,6,7) : 0.000610
VIRTUOSE (7 X 5,7) : 0.000610
CLASTIDIUM ISLO (7,7,8,8 X 7,8,8) : 0.000427
PYSA (8,8 X 6,7,7,8,8) : 0.000305
IRIS DES PARRUCHES (6 X 7) : 0.000244
NARVIK DU VRIZON (8,8 X 7,8) : 0.000183
GIBBS DU PREUX (8,8 X 8) : 0.000061
NADIA DE SAINT NIEL (8 X 7) : 0.000061
LIPSO DE LEMANIA (8 X 8) : 0.000031
OPALINE DU PASCALINOS (8 X 8) : 0.000031



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