


MIRTILLA DI MONTE DARMA

2002-08-18 (F) LOI LO0315053

[fiche affixe](#)

Père CLASTIDIUM RHUM 1995-08-11 (M) LOI PT189777 (Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav.)	CLASTIDIUM LORENZ 1988-02-10 (M) LOI PT151816 (Ch. Int. Lav.)	CLASTIDIUM GAIO 1985-05-27 (M) LOI PT135643	JERSTALS HASSAN DKCH 1980-05-23 (M) LOI PT129060
		CLASTIDIUM BETTY 1981-11-28 (F) LOI PT114772	CLASTIDIUM CLERA 1982-06-20 (F) LOI PT119402
	CLASTIDIUM NJDIA 1993-10-05 (F) LOI PT181940	CLASTIDIUM IVAN 1987-01-09 (M) LOI PT145633	CLASTIDIUM ASTOR 1980-11-03 (M) LOI PT107750
		EVA 1987-07-21 (F) LOI PT147673	CLASTIDIUM BETTY 1981-11-28 (F) LOI PT114772
Mère BETTI 2000-04-01 (F) LOI LO012203	CLASTIDIUM BORK 1994-10-20 (M) LOI PT190479 	CLASTIDIUM IVAN 1987-01-09 (M) LOI PT145633	CLASTIDIUM ASTOR 1980-11-03 (M) LOI PT107750
		CLASTIDIUM LIUBA 1988-03-18 (F) LOI PT151812	CLASTIDIUM BETTY 1981-11-28 (F) LOI PT114772
	RENA 1994-09-09 (F) LOI PT187943	CLASTIDIUM IVAN 1987-01-09 (M) LOI PT145633	CLASTIDIUM FARGO 1984-10-02 (M) LOI PT133031
		GIADA 1992-07-20 (F) LOI PT175945	CLASTIDIUM ARLET 1980-11-03 (F) LOI PT107753
			CLASTIDIUM ASTOR 1980-11-03 (M) LOI PT107750
			CLASTIDIUM BETTY 1981-11-28 (F) LOI PT114772
		SIMBAD DORD 1984-09-30 (M) LOI PT133066	
		ALA 1989-03-11 (F) LOI PT158183	

Eleveur : ESCHINI PARIS / Propriétaire : ESCHINI PARIS

Tatouage : 2ESH17

Estimation des points au pédigrée : 12

Taux de consanguinité (estimation) : 15 %

CLASTIDIUM IVAN (3 X 3,3) : 0.067627
CLASTIDIUM BETTY (3,4 X 4,4) : 0.031616
FERREOS TOM (6,6,6,7,7,7,7,7,7,7,8,8,8,8 X 6,6,6,7,7,7,7,7,7,7,8,8,8,8) : 0.020142
CLASTIDIUM POCKER (5,6,6,7,7 X 5,5,5,6,6,6,7,7) : 0.010742
CLASTIDIUM ZELLA (5,6 X 5,5,5) : 0.005493
JERSTALS HASSAN DKCH (4 X 5) : 0.003906
CLASTIDIUM ROSY (6,6,7,7 X 6,6,6,7,7) : 0.001953
CLASTIDIUM MIRCO (5,6,6 X 6,6,7) : 0.001953
CLASTIDIUM LISA (6,7,7,7,8,8 X 6,6,6,7,7,7,7,8,8) : 0.001831
SONDERMOSENS RINO (7,7,7,8,8,8,8,8,8,8 X 8,8,8,8,8,8,8,8) : 0.001617
CLASTIDIUM LAMA (6,7,7,8,8 X 7,7,7,8,8) : 0.000977
AMIRA DELLA RISERVA DI BELGIOIOSO (5,6,6 X 6,6) : 0.000977
CLASTIDIUM POUL (6 X 6) : 0.000488
CLASTIDIUM IALA (6,7,7,8,8 X 8,8) : 0.000366
CLASTIDIUM ISNET (7 X 7) : 0.000122

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

