


FANCY

1990-07-29 (F) LOF 65222

Père <u>BINGO DES GALETS D'ARIEGE</u> 1986-03-28 (M) LOF 55275/6677	<u>VERTHOLO</u> 1984-06-12 (M) LOF 52594/5658 (CH CS, CH IB, TR)	<u>NAJA DES MORAINES DE FLOUQUET</u> 1977-07-06 (M) LOF 41387/3518 (CH CS)	inconnu <u>IUSCA DELLA GIOVECCA PT. 58576</u> (F) LOF 39197/3305
		<u>TALIA</u> 1982-09-06 (F) LOF 49453/6127	<u>MUTINENSIS QUID</u> 1978-06-10 (M) LOF 44791/3794 <u>BELLA DELLA MARCIOLA</u> 1979-02-05 (F) LOF 46605/4994
	<u>SANDY DE LA VALLEE DE L'ARIEGE</u> 1981-04-14 (F) LOF 47148/5470 (TR)	<u>PACO DE CAYOMIL</u> 1979-07-15 (M) LOF 44736/4064	<u>MIK DE CAYOMIL</u> (M) LOF 39488/3030 (CH CS, TR) <u>OLIVIA</u> (F) LOF 43111/4391
		<u>MUSE DE LA BELLE PYRENE</u> 1976-08-01 (F) LOF 40277/3929	<u>VIRTUOSE</u> (M) LOF 34021/1951 <u>ULMA DE LA BELLE COLISANDRE</u> 1971-01-08 (F) LOF 31612/1948
Mère <u>UREE DE CAYOMIL</u> 1983-03-12 (F) LOF 49981/6528	<u>RALF DE CAYOMIL</u> 1980-08-28 (M) LOF 46475/4355	<u>MUTINENSIS MORO</u> (M) LOI 49741 (CH IB, CH(IT)B)	 <u>CLASTIDIUM ISLO</u> (M) LOI PT10266 (CH)
		<u>MALICE DE LA GUEULE DU VAL</u> 1976-08-19 (F) LOF 39936/3920	<u>MUTINENSIS LENA PT. 4036</u> (F)
	<u>NORA DE CAYOMIL</u> 1977-04-23 (F) LOF 41041/3953	<u>IRIS DES PARRUCHES</u> (M) LOF 35104/2190	<u>TOM DE LA TABLE DU ROI</u> (M) LOF 30095/1273 (CH IB, CH T, CHIT) <u>JAVA DE PANTOUFLAYRE FCI</u> 1974-04-09 (F) LOF 36014/2885
		<u>JOUJOU DE CAYOMIL FCI</u> (F) LOF 37031/3055	<u>TROTTEUR II DES PARRUCHES</u> (M) LOF 31237/1680 <u>PATTONE DE VALLENAY</u> (F) LOF 24602/1140 <u>CLASTIDIUM MIRCO</u> (M) (CH CS) <u>VERONE DU PASCALINOS</u> (F) LOF 33739/2436

Eleveur : CLAUDE GARCIA
Tatouage : MDL903
Sang italien (estimation) : 28 %
Estimation des points au pédigrée : 10

Taux de consanguinité (estimation) : 1.1 %

IRIS DES PARRUCHES (6 X 3) : 0.003906
MUTINENSIS MORO (6 X 3) : 0.003906
LASCAR DE CHANTECAILLE (6,7,8 X 6) : 0.000854
NARVIK DU VRIZON (6,7,8,8 X 7) : 0.000488
LIPSO DE LEMANIA (7,8,8 X 6) : 0.000488
OPALINE DU PASCALINOS (7,8,8 X 6) : 0.000488
CLASTIDIUM ISLO (7 X 4,5) : 0.000488
IO DU VALCOUR (7,8,8 X 7,8) : 0.000275
XYLENE D'ATOUM (7 X 8) : 0.000061



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