

DAYDA

1988-09-28 (F) LOF 60354

Couleur : Fau. PBI.TLi.

Père <u>APPOLOS</u> 1985-05-14 (M) LOF 53687/6003 - Fau. PBI.TLi.	<u>ROYAL DU SAVAIS</u> 1980-06-13 (M) LOF 45952/4556 (CH IB) - Fau. PBI.TLi.	<u>MARQUI DU COLLET DE FARBAN</u> 1976-07-12 (M) LOF 39597/3197	<u>JERICHO DU COLLET DE FARBAN</u> 1974-12-10 (M) LOF 37252/2652
		<u>ORJAL</u> 1978-05-15 (F) LOF 42606/4613 - Fau. PBI.TLi.	<u>VEGA</u> 1972-05-16 (F) LOF 33315/2258
	<u>SIERA DU SAVAIS</u> 1981-11-16 (F) LOF 48022/5789 - Fau. PBI.Env.	<u>MARQUI DU COLLET DE FARBAN</u> 1976-07-12 (M) LOF 39597/3197	<u>JERICHO DU COLLET DE FARBAN</u> 1974-12-10 (M) LOF 37252/2652
		<u>ROME DU SAMOURAI</u> 1980-08-10 (F) LOF 46324/5274 - Fau. PBI.TLi.	<u>VEGA</u> 1972-05-16 (F) LOF 33315/2258
Mère <u>TIMONE DU SAVAIS</u> 1982-06-05 (F) LOF 49007/6203 - Fau. PBI.TLi.	<u>LUCKY LUCK</u> 1975-07-25 (M) LOF 38419/2832 (CH IB, TR)	<u>VOLVIC DES HAUTS BLANCS</u> <u>MONTS</u> (M) LOF 34106/1914	<u>NARVIK DU VRIZON</u> (M) LOF 22353/208 (CH T)
		<u>IXORA DES BORDS DE L'ISLE</u> (F) LOF 35736/2883	<u>QUELLIA DU CHATEAU DE</u> <u>MAIZICOURT</u> (F) LOF 26964/1125 (CH T, TR)
	<u>ORPHEE DU SAVAIS</u> 1978-04-24 (F) LOF 42711/4665 - Fau. PBI.TLi.	<u>MARQUI DU COLLET DE FARBAN</u> 1976-07-12 (M) LOF 39597/3197	<u>JERICHO DU COLLET DE FARBAN</u> 1974-12-10 (M) LOF 37252/2652
		<u>LARA DU COLLET DE FARBAN FCJ</u> 1975-11-24 (F) LOF 38769/3666	<u>VEGA</u> 1972-05-16 (F) LOF 33315/2258
		<u>INCA DE LA TOUR SARRAZINE</u> (M) LOF 34588/2126	<u>TOSCA DE BEYRIS</u> (F) LOF 31217/1984

Eleveur : GUY NAPOLEONE

Tatouage : JNY206

Sang italien (estimation) : 5 %

Estimation des points au pédigrée : 8

Taux de consanguinité (estimation) : 11.4 %

MARQUI DU COLLET DE FARBAN (3,3 X 3) : 0.062500
LUCKY LUCK (4 X 2) : 0.033691
UN DU SAMOURAI (5,5,6 X 4,5) : 0.008789
TOSCA DE BEYRIS (6 X 4,4) : 0.002197
TOSCA DE BEYRIS (5,5,5 X 5) : 0.001953
ROCKETT DE CHANTECAILLE (5 X 5) : 0.001953
CLASTIDIUM LEX LOI PT 20958 (6,6,6,7 X 5,6) : 0.001465
NARVIK DU VRIZON (6,8,8 X 4,6,6,6,6) : 0.000977
IO DU VALCOUR (7,8 X 5,6,6,7,7,7) : 0.000244



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