

HYDRA

1992-04-20 (F) LOF 68837/13145

Couleur : Fau. PBI.Env.

| | | | |
|--|---|--|---|
| Père <u>BILLY DU BUISSON CREUX</u> 1986-10-01 (M) LOF 56433/7149 - Fau. PBI.Env. | <u>TER DELLA CISA</u> 1981-11-20 (M) LOI 114885 - Fau. PBI.TLi. | <u>TIDALIUM FURI</u> (M) LOI 72868 | <u>CLASTIDIUM MIRCO</u> (M) (CH CS) |
| | | <u>CHB. CIQUITA DELLA CISA</u> (F) LOI 106946 | <u>REBA</u> (F) LOI 25124 |
| | <u>RITA DE JANEPIERRE</u> 1980-04-29 (F) LOF 46146/5252 - Fau. PBI.TLi. | <u>LORIC DE JANEPIERRE FCI</u> 1975-06-09 (M) LOF 38240/2924 | <u>CLASTIDIUM PITER</u> (M) LOI 45211 |
| | | <u>JAFFA DE JANEPIERRE FCI</u> 1974-05-22 (F) LOF 36338/3536 | <u>GLENDIA DELLA CISA</u> (F) LOI 57908 |
| Mère <u>ASTREE</u> 1985-08-18 (F) LOF 54357/10245 - Fau. PBI.TLi. | <u>LUTIN DE GALUCHET</u> 1975-05-08 (M) LOF 38273/3277 | <u>PIPO OF GLENSIDE</u> (M) LOF 30020/1098 (CH T, TR) | <u>NINO DE SAINT NIEL</u> (M) LOF 21837/204 |
| | | <u>THAIS DU GALUCHET</u> (F) LOF 30750/1754 | <u>SIERA DU PASCALINOS</u> (F) LOF 29585/1585 (CH CS, CH IB) |
| | <u>OSAKA DE LA TOUR SARRAZINE</u> 1978-06-05 (F) LOF 42766/6190 - Noi. PBI.TLi. | <u>MAESTRO DE LA TOUR SARRAZINE</u> 1976-07-05 (M) LOF 39591/3195 | <u>NINO DE SAINT NIEL</u> (M) LOF 21837/204 |
| | | <u>VAS Y DE LA TOUR SARRAZINE</u> 1972-09-09 (F) LOF 33810/3147 | <u>THALIE DE JANEPIERRE</u> (F) LOF 30874/1908 |
| | | | <u>GIBBS DU PREUX</u> (M) LOF 13701 |
| | | | <u>ISIS OF GLENSIDE SHSB 92315</u> (F) |
| | | <u>MILKO DE NEOL</u> (M) LOF 20917 | |
| | | <u>QUASSIA DE GALUCHET</u> (F) LOF 26324/1382 | |
| | | <u>ULYSSE DU MAUMONT NOIR</u> (M) LOF 31825/1567 (CH T, CH GT) | |
| | | <u>TAMARA DE LA TOUR SARRAZINE</u> (F) LOF 30451/1651 | |
| | | <u>NICK</u> (M) LOF 21931/265 | |
| | | <u>QUETE DE LA TOUR SARRAZINE</u> (F) LOF 27264/1116 | |

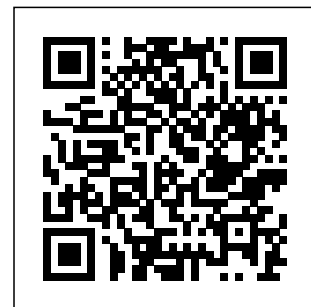
Eleveur : JEAN-FRANCOIS REILHES

Cotation : 1

Tatouage : NJZ737

Sang italien (estimation) : 25 %

Estimation des points au pédigrée : 2

Taux de consanguinité (estimation) : 1.2 %GIBBS DU PREUX (5,5,6 X 4) : 0.009766MILKO DE NEOL (6 X 4) : 0.001953

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