


FANIE DES GORGES DU REGALON

1990-06-29 (F) LOF 64307

Couleur : Noi. PBI.Env.

[fiche affiche](#)

| | | | |
|--|--|--|---|
| Père DIM DU SAVAIS 1988-04-01 (M) LOF 58842/7102 - Fau. PBI.Env. | COBAN DELLA CISA 1980-05-09 (M) LOI 106945 | CLASTIDIUM PITER (M) LOI 45211 | DIA DU PETIT TAUZIN 1988-03-19 (F) LOF 58772/8541 - Fau. PBI.Env. |
| | | GLENDA DELLA CISA (F) LOI 57908 | CLASTIDIUM INTRA (F) LOI 14942 |
| | UKA DU SAVAIS 1983-12-03 (F) LOF 51393/6821 - Fau. PBI.TLi. | ROYAL DU SAVAIS 1980-06-13 (M) LOF 45952/4556 (CH IB) - Fau. PBI.TLi. |  CLASTIDIUM ISLO (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO |
| | | SISTELLE DU SAVAIS 1981-11-16 (F) LOF 48023/6026 - Fau. PBI.Env. | ARLETTE DEL GUERCIO (F) |
| Mère VISA DU BUISSON CREUX 1984-07-26 (F) LOF 52522/7180 - Noi. PBI.TLi. | STOP DES RIVES DU CRIEU 1981-06-23 (M) LOF 47602/4610 (TR) - Fau. PBI.TLi. | MUTINENSIS QUID 1978-06-10 (M) LOF 44791/3794 | MUTINENSIS CAMBRONNE PT 33125 (M) |
| | | MISSETTE DE CAYOMIL 1976-06-28 (F) LOF 39489/3716 | JENK DU SAVAIS FCI (M) LOF 36504/2357 |
| | SAFY DE LA PASSEE 1981-09-26 (F) LOF 47866/5745 - Noi. PBI.TLi. | WHITEFIELD AZOR (M) LOF 42248/3209 | VENUS (F) LOF 34025/2549 |
| | | LISEE DE LA PASSEE 1975-11-03 (F) LOF 38716/3758 (CH T) | SAIB DEL BOCIA (M) LOI 57166 |
| | | | WHITEFIELD UNNA (F) LOSH301050 |
| | | | QUICK DE LA PASSEE (M) LOF 27205/909 |
| | | URANIE DE LA PASSEE (F) LOF 31328/1928 (TR) | |

Eleveur : VINCENT GARCIA
 Tatouage : LHB331
 Sang italien (estimation) : 48 %
 Estimation des points au pédigré : 6

Taux de consanguinité (estimation) : 1.7 %

[CLASTIDIUM ISLO](#) (4 X 5,6) : 0.005859
[UN DU SAMOURAI](#) (6,6,7 X 5) : 0.002441
[LISEE DE LA PASSEE](#) (7 X 3) : 0.001953
[WHITEFIELD AZOR](#) (7 X 3) : 0.001953
[MUTINENSIS QUID](#) (8 X 3) : 0.000977
[TINO BOGAS](#) (8,8,8 X 5,7) : 0.000732
[NARVIK DU VRIZON](#) (7 X 5,7,7) : 0.000732
[QUICK DE LA PASSEE](#) (8,8 X 4) : 0.000488
[TOSCA DE BEYRIS](#) (7 X 5) : 0.000488
[CLASTIDIUM LEX LOI PT 20958](#) (7,7,7,8 X 6) : 0.000244
[ULTRA DU GRAND LAY](#) (8 X 5) : 0.000244
[MUTINENSIS MORO](#) (8 X 5) : 0.000244
[LASCAR DE CHANTECAILLE](#) (7 X 6) : 0.000244
[IO DU VALCOUR](#) (8 X 6,7,8,8) : 0.000061



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