



IANA DE LA GRAND'RHEE

1993-09-24 (F) LOF 71952/13146

[fiche affixe](#)

| | | | |
|---|---|---|--|
| Père VIZIR DES HAUTS CAYRAS 1984-11-20 (M) LOF 53117/5952 (CHQC, TR) | SAPHIR DU DANDELLOT 1981-08-17 (M) LOF 47668/4693 (CH GQ, TR) | WHITEFIELD AZOR (M) LOF 42248/3209 | SAIB DEL BOCIA (M) LOI 57166 <hr/> WHITEFIELD UNNA (F) LOSH301050 |
| | | NICE DE LA PASSEE 1977-04-19 (F) LOF 40852/3987 (CH T) | QUICK DE LA PASSEE (M) LOF 27205/909 <hr/> URANIE DE LA PASSEE (F) LOF 31328/1928 (TR) |
| | ONDEE DES PIGASSOUS 1978-10-22 (F) LOF 43760/4850 (TR) | JACK (M) DKK24074E | inconnu <hr/> HEIDI (F) 5547/68Z |
| | | LORA DES PIGASSOUS (FCI) 1975-08-21 (F) LOF 38623/4112 (TR) |  CLASTIDIUM ISLO (M) LOI PT10266 (CH) <hr/> UVÉE DES PIGASSOUS (F) LOF 31633/2276 |
| Mère HJLOTTE DES BARKHANES 1992-05-27 (F) LOF 68348/10923 | HASTENSIS EROS 1984-09-25 (M) LOF 54555/5821 (CHQC, TR) | NAIF (M) LOI 120508 | GARY DEL VINCIO (M) LOI 032405 <hr/> ENNY (F) LOI 082604 |
| | | BRIA (F) LOI 065644 | DRAKE DELLA MADDALENA (M) LOI 004851 <hr/> TIDALIUM AMBRA (F) LOI 046738 |
| | DAPHNEE DU VRIZON 1988-07-06 (F) LOF 59647/8810 | GILES DEL BOCIA 1982-07-01 (M) LOI 117055 (CH T) | MASOF DEL BOCIA (M) LOI 060797 <hr/> DERNA DI CEREIA (F) LOI 065561 |
| | | AUDI DU VRIZON 1985-08-11 (F) LOF 54261/7453 |  KEMPES DELLA CISA (M) LOI 100001 (CHIT, CH GT, CH GQ, TR, CH(IT)B) <hr/> PELLY DU VRIZON 1979-03-24 (F) LOF 43833/4839 |

Eleveur : RAYMOND COURTIN

Cotation : 1

Tatouage : RCM661

Sang italien (estimation) : 61 %

Estimation des points au pédigrée : 25

Taux de consanguinité (estimation) : 1.5 %**WHITEFIELD AZOR** (3 X 5) : 0.007812**CLASTIDIUM ISLO** (4,5 X 6,7) : 0.003906**SERNOS DEL BOCIA** (5 X 5,7) : 0.001953**QUICK DE LA PASSEE** (4 X 7) : 0.000977**NARVIK DU VRIZON** (5 X 8) : 0.000244**KELLY DE LA PASSEE** (5,6 X 8) : 0.000122**HUSSARD DE SAINT YVES** (5,6 X 8) : 0.000122**IO DU VALCOUR** (6 X 8) : 0.000122

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