



EDEN DU CAP VALENTIN

2009-02-22 (F) LOF 98242/18802

Couleur : Noï. PBI.Env.

[fiche affixe](#)

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>Père BATMAN DU CAP VALENTIN 2006-06-02 (M) LOF 93996/14361 (TR) - Noï. PBI.Env.</p>  | <p>REGAL DU CAP VALENTIN 2000-08-19 (M) LOF 85026/12659 - Noï. PBI.Env.</p> | <p>MILTON DE CAYOMIL 1996-06-15 (M) LOF 77466/11163 (TR, CH CS, CH A) - Noï. PBI.Env.</p>  | <p>AIR KING ALIEN 1987-06-01 (M) LOF 74094/9912 - Noï. PBI.Env.</p> |
| <p>Mère BAGHERA DU CAP VALENTIN 2006-03-08 (F) LOF 93517/17262 - Noï. PBI.TLi.</p>  | <p>UPO DU HAUT DE LA DETRESSE 2003-06-26 (M) LOF 90046/13745 (TR) - Noï. PBI.TLi.</p> | <p>LAIS 1995-06-21 (F) LOF 76252/12992 - Noï. PBI.TLi.</p> | <p>GAIA DE CAYOMIL 1991-10-02 (F) LOF 67329/11287 (CH CS, CH A, CH IB, TR) - Noï. PBI.Env.</p> |
| | <p>TORNADO DU CAP VALENTIN 2002-05-18 (F) LOF 88091/16005 - Noï. PBI.Env.</p> | <p>PACO DES LANDES DU PECH 1999-06-07 (M) LOF 82607/12336 (TR) - Noï. PBI.Env.</p> | <p>GIPSY DE L'ESPIAUGUET DE SAINT AGUE 1991-07-30 (M) LOF 67398/9147 - Noï. PBI.TLi.</p> |
| | <p>NERACK DE LA GARENNE D'ARMAGNAC 1997-09-18 (M) LOF 80085/11609 (TR, CH IB, CH A, CH P, CH T, CHIT) - Noï.</p> | <p>LAIS 1995-06-21 (F) LOF 76252/12992 - Noï. PBI.TLi.</p> | <p>HAZUR DU CAP VALENTIN 1992-04-16 (F) LOF 69502/11772 - Fau. PBI.Env.</p> |
| | <p>MONA DU HAUT DE LA DETRESSE 1996-01-06 (F) LOF 76360/13488 - Fau. PBI.Env.</p> | <p>LUI DE SAINT GUILLEM DE LOSAC 1995-03-05 (M) LOF 74269/10426 (CH A, CH P, CH T, TR) - Noï. PBI.Env.</p> | <p>MIRCO DU BOIS D'ALDEBARAN 1996-05-31 (M) LOF 77710/11044 (TR) - Noï. PBI.Env.</p> |
| | <p>SHANGAY DU CAP VALENTIN 2001-09-24 (F) LOF 87076/15691 (CH CS, TR) - Noï. PBI.Env.</p> | <p>MILTON DE CAYOMIL 1996-06-15 (M) LOF 77466/11163 (TR, CH CS, CH A) - Noï. PBI.Env.</p>  | <p>LANCIA DES LANDES DU PECH 1995-05-08 (F) LOF 74686/12719 (TR) - Fau. PBI.Env.</p> |
| | | <p>LAIS 1995-06-21 (F) LOF 76252/12992 - Noï. PBI.TLi.</p> | <p>GIPSY DE L'ESPIAUGUET DE SAINT AGUE 1991-07-30 (M) LOF 67398/9147 - Noï. PBI.TLi.</p> |
| | | <p>HONNEUR DE LA GARENNE D'ARMAGNAC 1992-04-02 (F) LOF 69333/11290 - Noï.</p> | <p>HAZUR DU CAP VALENTIN 1992-04-16 (F) LOF 69502/11772 - Fau. PBI.Env.</p> |
| | | | <p>HASTRO DES BUVEURS D'AIR 1992-09-14 (M) LOF 69385/9372 (CH A, CH GQ, CH CS, TR) - Fau. PBI.Env.</p> |
| | | | <p>FURY DU RIOU DE LA CUVE 1990-05-13 (F) LOF 63564/9773 - Fau. PBI.TLi.</p> |
| | | | <p>AIR KING ALIEN 1987-06-01 (M) LOF 74094/9912 - Noï. PBI.Env.</p> |
| | | | <p>GAIA DE CAYOMIL 1991-10-02 (F) LOF 67329/11287 (CH CS, CH A, CH IB, TR) - Noï. PBI.Env.</p> |
| | | | <p>GIPSY DE L'ESPIAUGUET DE SAINT AGUE 1991-07-30 (M) LOF 67398/9147 - Noï. PBI.TLi.</p> |
| | | | <p>HAZUR DU CAP VALENTIN 1992-04-16 (F) LOF 69502/11772 - Fau. PBI.Env.</p> |

Eleveur : CHARLES MAUVINET

Cotation : 1

Tatouage : 2GGJ884

Sang italien (estimation) : 58 %

Estimation des points au pédigrée : 27

Taux de consanguinité (estimation) : 10.7 %

LAIS (3,3 X 3) : 0.062500
MILTON DE CAYOMIL (3 X 3) : 0.031250
HASTRO DES BUVEURS D'AIR (5 X 4) : 0.003906
CLASTIDIUM HINDIO (5,6,6 X 5,6) : 0.002930
MARCH DELLA CISA (7,7,8,8 X 6,7,7) : 0.001099
BOGAS TINA DKK. 33585/82 (7,7,8 X 6,7,7,7) : 0.001038
FRAY DU RIOU DE LA CUVE (6 X 5,5) : 0.000977
BETYLE DE SAINT FORTIS (7 X 5,6,6) : 0.000488
ARC DE LA PLAINE DU GAVE (7 X 5,6,6) : 0.000488
ESPERIA DEL VENTO (7 X 7,8,8,8) : 0.000305
SERNOS DEL BOCIA (8,8,8,8 X 8,8,8) : 0.000275
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (7,7 X 6) : 0.000244
FAUNO DEL VENTO (7 X 7,8,8) : 0.000244
TIBET DE LA LEMBAZ (6,7 X 7) : 0.000244
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (7,7 X 6) : 0.000244
CITA DKK. 08414/73 (7,8,8 X 7,8,8) : 0.000122
NIEL DE CAYOMIL (7 X 7,7) : 0.000122
FIESTA DEL VENTO (7 X 7,7) : 0.000122
NAJA DES MORAINES DE FLOUQUET (7,7 X 7,8) : 0.000122
ADONE (7 X 7,7) : 0.000122
ALSBJERGS SEP DKK. 17504/72 (7,8,8 X 7,8,8) : 0.000122
UGANDA DEL VENTO (8,8 X 8,8,8) : 0.000092
MANDRAKE (8,8 X 8,8) : 0.000061
EDO DELL AZOR (8,8 X 8,8) : 0.000061
ANDY (BATTIOTTI) (8,8 X 8,8) : 0.000061
MUTINENSIS MORO (8 X 8,8) : 0.000031
MALICE DE LA GUEULE DU VAL (8 X 8,8) : 0.000031

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

