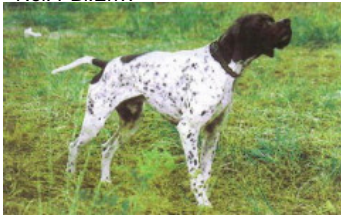



SABA DU CAP VALENTIN

2001-09-24 (F) LOF 87077

Couleur : Noï. PBI.Env.

[fiche affiche](#)

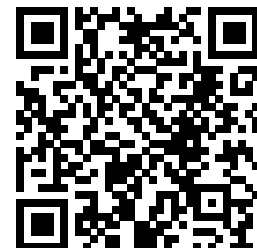
| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>Père</p> <p>MILTON DE CAYOMIL 1996-06-15 (M) LOF 77466/11163 (TR, CH CS, CH A) - Noï. PBI.Env.</p>  | <p>AIR KING ALIEN 1987-06-01 (M) LOF 74094/9912 - Noï. PBI.Env.</p> | <p>AFRO DEL MEGGIO (M)</p> |  <p>ASSO DEL VENTO (M) LOI 119446</p> |
| | <p>GAIA DE CAYOMIL 1991-10-02 (F) LOF 67329/11287 (CH CS, CH A, CH IB, TR) - Noï. PBI.Env.</p> | <p>CLASTIDIUM HINDIO 1986-07-15 (M) LOF 58524/6638 - Fau. PBI.Env.</p> | <p>AIR KING GIUDY (F)</p> |
| <p>Mère</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>UGO 1983-08-22 (M) LOF 51493/5469 - Noï. PBI.TLi.</p> | <p>ALEX DE LA COTANCE 1985-01-20 (M) LOF 53278/6193 (TR) - Noï. PBI.TLi.</p> <p>AUBY DE CAYOMIL 1985-06-14 (F) LOF 53933/7211 (CH CS, CH IB) - Noï. PBI.TLi.</p> |
| | <p>HAZUR DU CAP VALENTIN 1992-04-16 (F) LOF 69502/11772 - Fau. PBI.Env.</p> | <p>DYANE DE L'ESPIAUGUET DE SAINT AGUE 1988-05-08 (F) LOF 59988/9001 - Fau. PBI.TLi.</p> | <p>ECHO DE SAINT FORTIS 1989-08-02 (M) LOF 62371/8503 - Fau. PBI.TLi.</p> |
| | | <p>ELSA DE GALABERG 1989-03-26 (F) LOF 61441/9168 - Fau. PBI.TLi.</p> | <p>DOMI DE SAINT FORTIS 1988-03-08 (M) LOF 58924/7041 - Fau. PBI.TLi.</p> <p>AYA DE SAINT FORTIS 1985-08-03 (F) LOF 54239/7405 (TR) - Fau. PBI.Env.</p> <p>AFIX DES PLAINES DU SOLEIL LEVANT 1985-06-27 (M) LOF 54424/6341 (TR) - Fau. PBI.Env.</p> <p>BELLIE 1986-10-19 (F) LOF 56537/8031 - Fau. PBI.TLi.</p> |

Eleveur : CHARLES MAUVINET

Tatouage : 2BLP985

Sang italien (estimation) : 64 %

Estimation des points au pédigrée : 12

Taux de consanguinité (estimation) : 1.8 %[CLASTIDIUM HINDIO](#) (3 X 4) : 0.015625[ALSBJERGS SEP DKK. 17504/72](#) (5 X 6,7,8) : 0.000732[CITA DKK. 08414/73](#) (5 X 6,7,8) : 0.000732[CLASTIDIUM ISLO](#) (7,8 X 6,8,8) : 0.000488[MUTINENSIS MORO](#) (6 X 7) : 0.000244[EDO DELL AZOR](#) (6 X 8) : 0.000122[ORLON DE SAINTE NIEL](#) (8 X 8) : 0.000031

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