



**RAMSES DU CAP VALENTIN**

2000-08-19 (M) LOF 85025

[fiche affixe](#)

Père <u>MILTON DE CAYOMIL</u> 1996-06-15 (M) LOF 77466/11163 (TR, CH CS, CH A)		<u>AIR KING ALIEN</u> 1987-06-01 (M) LOF 74094/9912	<u>AFRO DEL MEGGIO</u> (M)	 <u>ASSO DEL VENTO</u> (M) LOI 119446	<u>ALICE</u> (F) LOI 107987
					<u>AIR KING GIUDY</u> (F)
		<u>GAIA DE CAYOMIL</u> 1991-10-02 (F) LOF 67329/11287 (CH CS, CH A, CH IB, TR)	<u>CLASTIDIUM HINDIO</u> 1986-07-15 (M) LOF 58524/6638	<u>JERSTALS HASSAN</u> (M) LOI 129060	<u>ALEX DE LA COTANCE</u> 1985-01-20 (M) LOF 53278/6193 (TR)
			<u>ESBY DE CAYOMIL</u> 1989-02-16 (F) LOF 60868/9513	<u>CLASTIDIUM CLERA</u> (F) LOI 119402	<u>AUBY DE CAYOMIL</u> 1985-06-14 (F) LOF 53933/7211 (CH CS, CH IB)
Mère <u>LAIS</u> 1995-06-21 (F) LOF 76252/12992		<u>GIPSY DE L'ESPINAUGUET DE  SAINT AGUE</u> 1991-07-30 (M) LOF 67398/9147	<u>UGO</u> 1983-08-22 (M) LOF 51493/5469	<u>SIM DES RIVES DU CRIEU</u> 1981-06-23 (M) LOF 47601/4626 (CH CS, CH IB, TR)	<u>SONIA DE L'ESPINAUGUET DE  SAINT AGUE</u> 1981-04-19 (F) LOF 47221/5799
			<u>DYANE DE L'ESPINAUGUET DE  SAINT AGUE</u> 1988-05-08 (F) LOF 59988/9001	<u>CLASTIDIUM HINDIO</u> 1986-07-15 (M) LOF 58524/6638	<u>MUTINENSIS TOPPA</u> 1979-03-12 (F) LOF 46886/5097
		<u>HAZUR DU CAP VALENTIN</u> 1992-04-16 (F) LOF 69502/11772	<u>ECHO DE SAINT FORTIS</u> 1989-08-02 (M) LOF 62371/8503	<u>DOMI DE SAINT FORTIS</u> 1988-03-08 (M) LOF 58924/7041	<u>AYA DE SAINT FORTIS</u> 1985-08-03 (F) LOF 54239/7405 (TR)
			<u>ELSA DE GALABERG</u> 1989-03-26 (F) LOF 61441/9168	<u>AFIX DES PLAINES DU SOLEIL  LEVANT</u> 1985-06-27 (M) LOF 54424/6341 (TR)	<u>BELLIE</u> 1986-10-19 (F) LOF 56537/8031

Eleveur : CHARLES MAUVINET  
Tatouage : 2ABC654  
Sang italien (estimation) : 64 %  
Estimation des points au pédigrée : 12

**Taux de consanguinité (estimation) : 1.8 %**

CLASTIDIUM HINDIO (3 X 4) : 0.015625  
ALSB.JERGS 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.