


SAXO

2001-12-15 (M) LOF 87409/13345

Père MINOS DU BOIS DES BRAGES 1996-01-04 (M) LOF 76317/11099	GEO DE VASSIVIERE 1991-06-02 (M) LOF 67376/8865	DAR (M) LOI 141816	ZEFIRO DEI ROSSATO (M) LOI 109592	
		VICKY DES ROCHES ET DES RIBES 1984-04-27 (F) LOF 51931/6765 (CHCPS, TR)	TUIA (F) LOI 122320	
	DORA DES HAUTS DES QUERIFOUX 1988-05-22 (F) LOF 59162/9243	RITZ DE LA PASSEE 1980-11-27 (M) LOF 46624/4513 (CH CS, TR)	SEATING-BULL 1981-03-29 (M) LOF 47070/4507 (TR)	THEMIS DES CHAUMES DE L'AURE D'OR 1982-02-09 (F) LOF 48306/5909
		VADIS DES ROCHES ET DES RIBES 1984-04-27 (F) LOF 51930/6834	WHITEFIELD AZOR (M) LOF 42248/3209	LISEE DE LA PASSEE 1975-11-03 (F) LOF 38716/3758 (CH T)
Mère JADE 1994-05-04 (F) LOF 72404/12192	CLOVIS 1987-04-27 (M) LOF 57034/7139	ORION DE LA PASSEE 1978-06-16 (M) LOF 42846/3632 (CH CS, CH IB, CH T, TR)	WHITEFIELD AZOR (M) LOF 42248/3209	
		THAIS 1982-05-27 (F) LOF 48799/5906	LISEE DE LA PASSEE 1975-11-03 (F) LOF 38716/3758 (CH T)	
	HERMINE 1992-03-19 (F) LOF 68065/11353	DARNICH DU BOIS DES PERCHES 1988-09-14 (M) LOF 60481/7411 (CHIT)	NINO DU VAL DE NAY 1977-07-22 (M) LOF 41967/3556	LIANE DES PARRUCHES 1975-04-04 (F) LOF 38954/3376
			ERIKA DU PEU CROS 1989-08-21 (F) LOF 62457/9983	BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR 1986-05-19 (M) LOF 56696/6612 (TR)
		 ASTRA DU VIVIER DU FIEUX 1985-12-15 (F) LOF 54889/7832	WHITEFIELD HIPPI (M) LOSH503359	
			VIOLINE DU PEU CROS 1984-06-08 (F) LOF 52222/7019 (TR)	

Eleveur : KLEBER GOOMANS
 Cotation : 1
 Tatouage : 2BMP732
 Sang italien (estimation) : 34 %
 Estimation des points au pédigrée : 8

Taux de consanguinité (estimation) : 3.4 %

LISEE DE LA PASSEE (4 X 4) : 0.008301
NINO DU VAL DE NAY (5,5 X 4) : 0.007812
WHITEFIELD AZOR (4 X 4) : 0.007812
MIC DU VENT DEVANT (5,5 X 5) : 0.003906
CHIM (5 X 5,7) : 0.002441
NARVIK DU VRIZON (6,7,7,8,8,8 X 6,6,7) : 0.002075
QUICK DE LA PASSEE (5,7,7 X 5) : 0.000977
CLASTIDIUM ISLO (6 X 6,8,8) : 0.000244
KELLY DE LA PASSEE (6,7,8,8 X 6,7) : 0.000122
EDO DELL AZOR (6 X 6,8,8) : 0.000122
RADAR DU PASCALINOS (8,8,8 X 8) : 0.000061



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