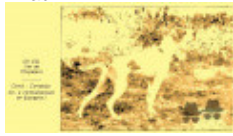




NELL DES PISES

1997-10-29 (F) LOF 80380

Couleur : Fau. PBI.TLi.

[fiche affixe](#)

Père HITO DE SOL DE NAVELINA 1992-08-07 (M)	ENZO DE LA MAZORRA 1989-06-27 (M)	VER DE PLAYABARRI 1984-02-08 (M) LOF 58593/6648- (CHIT, CH GQ, TR) - Fau. PBI.Env. 	SUK DE LA MAZORRA 1981-03-29 (M)
		BONA DE LA MAZORRA (F)	REBA DELLA CISA (F)
Mère IAGA DES PISES 1993-09-27 (F) LOF 71726/11808 - Fau. PBI.Env.	ESCABEL DE SOL DE NAVELINA (F) LOE 0399425	TIBET DE LA LEMBAZ 1982-01-18 (M) SHSB348366 (CH IB, CHIT, CH GQ) 	VICOMTE DU BOIS DE MOUN 1984-06-05 (M) LOF 52428/5650 (CH GQ, CH IB, TR, CH P) - Fau. PBI.Env.
		CORÀ DE LA MAZORRA (F) LOE 330901	ENRICA DI SAN PELLEGRINO (F)
	LUK DE GARBI 1988-06-22 (M) LOF 70923/9305	VER DE PLAYABARRI 1984-02-08 (M) LOF 58593/6648- (CHIT, CH GQ, TR) - Fau. PBI.Env. 	MANDRAKE (M)
		TAGA DE LA MAZORRA (F) LOE 210853	RADE DE LA LEMBAZ (F)
	EKA DE LA MAZORRA 1989-12-07 (F) LOF 65237/9583 - Fau. PBI.Env.	VOP DE LA MAZORRA 1984-11-24 (M) LOF 55047/5944 (TR) - Fau. PBI.Env.	VICOMTE DU BOIS DE MOUN 1984-06-05 (M) LOF 52428/5650 (CH GQ, CH IB, TR, CH P) - Fau. PBI.Env.
		ALAK DE LA MAZORRA (F)	SOLA DE LA MAZORRA (F) (CH(ES)B)
			SUK DE LA MAZORRA 1981-03-29 (M)
			REBA DELLA CISA (F)
			CLASTIDIUM VIB 1978-06-14 (M) LOE 129928
			POLKA DE LA MAZORRA (F)
			ASTOR DEL CUSNA 1980-05-30 (M)
			ENRICA DI SAN PELLEGRINO (F) LOI 101401
			ADONE (M)
			ARMA (F)

Eleveur : JEAN-JACQUES GARCET LACOSTE

Tatouage : VET407

Sang italien (estimation) : 64 %

Estimation des points au pédigrée : 10

Taux de consanguinité (estimation) : 4.7 %[VER DE PLAYABARRI](#) (3 X 3) : 0.031738[CLASTIDIUM VIB](#) (5 X 4,5) : 0.003906[POLKA DE LA MAZORRA](#) (5 X 4,5) : 0.003906[EDO DELL AZOR](#) (6,7,7 X 5,6) : 0.001953[CHIM](#) (5,6,6 X 5) : 0.001953[CLASTIDIUM MIRCO](#) (6,6 X 5,6) : 0.001465[CLASTIDIUM ISLO](#) (6,7,7,8,8 X 6,6,7) : 0.001099[GLENDA DELLA CISA](#) (5,7,7 X 5) : 0.000977

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