





FIESTA DE LA FORET DE LA BRANDE

1990-03-31 (F) LOF 63218/9718

Couleur : Noï. PBI.TLi.

[fiche affixe](#)

Père CADET DE LA PLANE DE TOUR-NOEL 1987-05-05 (M) LOF 57113/6758 - Mar. PBI.TLi.	SAPHIR DU DANDELLOT 1981-08-17 (M) LOF 47668/4693 (CH GQ, TR) - Noï. PBI.TLi.	WHITEFIELD AZOR (M) LOF 42248/3209	SAIB DEL BOCIA (M) LOI 57166 <hr/> WHITEFIELD UNNA (F) LOSH301050
		NICE DE LA PASSEE 1977-04-19 (F) LOF 40852/3987 (CH T)	QUICK DE LA PASSEE (M) LOF 27205/909 <hr/> URANIE DE LA PASSEE (F) LOF 31328/1928 (TR)
	VALIE DE LA PLANE DE TOUR-NOEL 1984-09-06 (F) LOF 52725/7091 - Noï. PBI.TLi.	ORION DE LA PASSEE 1978-06-16 (M) LOF 42846/3632 (CH CS, CH IB, CH T, TR)	WHITEFIELD AZOR (M) LOF 42248/3209 <hr/> LISEE DE LA PASSEE 1975-11-03 (F) LOF 38716/3758 (CH T)
		PAT DE LA FONT VERNET 1979-04-25 (F) LOF 43994/4965 - Mar. PBI.TLi.	IGOR DE LA FONT VERNET 1973-06-22 (M) LOF 34885/2147 (TR) <hr/> VOX DE LA FONT VERNET 1972-04-01 (F) LOF 33261/2357 (TR)
Mère DIANE DE SPANDELLES 1988-05-17 (F) LOF 59870/8803 - Fau. PBI.Env.	VANG DE LA LEMBAZ 1984-02-01 (M) LOF 53291/5520 - Noï. PBI.TLi.	MANDRAKE (M) LOI 60689 	LOR (M) LOI 21491 <hr/> BETA DELLA BUCCELLA (F) LOI 41215
		ANDY (BATTILOTTI) (F)	KIM DEL GALEAZZO (M) LOI 085053 <hr/> JILA DELLA PORPORA (F) LOI 071393
	ALICE DE LA PLAINE DU GAVE 1985-06-10 (F) LOF 53980/7980 - Fau. PBI.Env.	IPPOCAMPO DEL VENTO 1982-08-31 (M) LOI 119470 	 FAUNO DEL VENTO 1977-05-13 (M)
		TAIGA DE LA PASSEE 1982-11-08 (F) LOF 49660/6454 - Noï. PBI.TLi.	 ESPERIA DEL VENTO (F) LOI 073795
			CLASTIDIUM WES 1978-01-11 (M) LOE 179691 (TR)
			QUELLE DE LA PASSEE 1978-01-25 (F) LOF 42637/4301

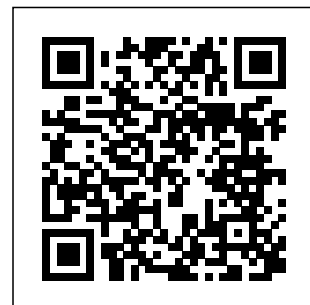
Eleveur : GEORGES TEXIER

Cotation : 2

Tatouage : LJK347

Sang italien (estimation) : 60 %

Estimation des points au pédigrée : 10

Taux de consanguinité (estimation) : 2.1 %[WHITEFIELD AZOR](#) (3,4 X 5) : 0.011719[URANIE DE LA PASSEE](#) (4,5 X 5) : 0.005859[SERNOS DEL BOCIA](#) (5,6 X 5,7) : 0.002930[KELLY DE LA PASSEE](#) (5,6,6,7 X 7) : 0.000732

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