


ILIOS DE LA CHENAIE DE CORBAT

1993-03-05 (M) LOF 70063/9862

Couleur : Noï. PBI.Env.

[fiche affiche](#)

Père <u>CREPY DES MARES DURAND</u> 1987-07-31 (M) LOF 57913/6917 (TR) - Fau. PBI.TLi.	<u>VIZIR DES HAUTS CAYRAS</u> 1984-11-20 (M) LOF 53117/5952 (CHQC, TR) - Noï. PBI.TLi.	<u>SAPHIR DU DANDELLOT</u> 1981-08-17 (M) LOF 47668/4693 (CH GQ, TR) - Noï. PBI.TLi.	<u>WHITEFIELD AZOR</u> (M) LOF 42248/3209
		<u>ONDEE DES PIGASSOUS</u> 1978-10-22 (F) LOF 43760/4850 (TR) - Fau. PBI.TLi.	<u>NICE DE LA PASSEE</u> 1977-04-19 (F) LOF 40852/3987 (CH T)
Mère <u>ERMES DE L'ALRYDO</u> 1989-08-08 (F) LOF 62715/9337 - Noï. PBI.Env.	<u>SIRENE DES MARES DURAND</u> 1981-01-05 (F) LOF 46780/5505 (TR) - Noï. PBI.TLi.	<u>VALSEUR DE KER AVEL</u> 1972-10-15 (M) LOF 33895/2019 (TR)	<u>LORA DES PIGASSOUS (FCI)</u> 1975-08-21 (F) LOF 38623/4112 (TR)
		<u>JILDA DE LEMANIA (FCI)</u> 1974-08-16 (F) LOF 36848/3036	<u>QHE DE KER AVEL</u> (M) LOF 23918/501 (CH GT)
	<u>VER DE PLAYABARRI</u> 1984-02-08 (M) LOF 58593/6648- (CHIT, CH GQ, TR) - Fau. PBI.Env.	<u>SUK DE LA MAZORRA</u> 1981-03-29 (M)	<u>CLASTIDIUM VIB</u> 1978-06-14 (M) LOE 129928
			<u>REBA DELLA CISA</u> (F)
	<u>SULTANE DU DANDELLOT</u> 1981-02-13 (F) LOF 46810/5404 (TR) - Noï. PBI.TLi.	<u>WHITEFIELD AZOR</u> (M) LOF 42248/3209	<u>CHIM</u> 1974-09-13 (M) LOI 54312
		<u>OPALE DES NE O'VAN</u> 1978-08-03 (F) LOF 43078/4581 - Noï. PBI.TLi.	<u>GLENDIA DELLA CISA</u> (F) LOI 57908
			<u>WHITEFIELD UNNA</u> (F) LOSH301050
			<u>LAPO DU CAPITALAT DE BUCH</u> (M) LOF 38177/3077 (TR)
			<u>MUSETTE DU VRIZON</u> 1976-04-05 (F) LOF 39125/5616

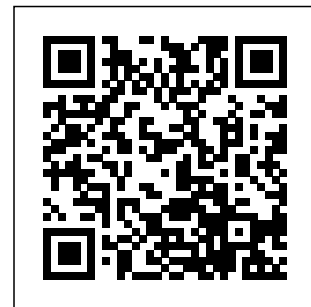
Eleveur : BERNARD PELURSON

Cotation : 1

Tatouage : PRM671

Sang italien (estimation) : 44 %

Estimation des points au pédigrée : 23

Taux de consanguinité (estimation) : 2.7 %WHITEFIELD AZOR (4 X 3) : 0.015625CLASTIDIUM ISLO (5,6 X 5,5,5,6) : 0.009277QUICK DE LA PASSEE (5 X 6) : 0.000977NARVIK DU VRIZON (6 X 6,7) : 0.000732KELLY DE LA PASSEE (6,7 X 7) : 0.000122HUSSARD DE SAINT YVES (6,7 X 7) : 0.000122IO DU VALCOUR (7 X 7,7,8) : 0.000122

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