





GIPSY

1991-03-01 (F) LOF 65530/10855

Couleur : Fau. PBI.Env.

Père <u>ACHILLE DES BOIS DE L'AUBAT</u> 1985-12-20 (M) LOF 54937/6403 - Fau. PBI.Env.	<u>KEMPES DELLA CISA</u> (M) LOI 100001 (CHIT, CH GT, CH GQ, TR, CH(IT)B) 	<u>CHIM</u> (M) LOI 054312	 <u>EDO DELL AZOR</u> (M) LOI 32834	
	<u>ULLA DU RIOU DE LA CUVE</u> 1983-07-16 (F) LOF 50672/6567 - Fau. PBI.TLi.	<u>BISMANTOVA FRANK</u> (M) LOI 70623 (CHIT, CH GQ) 	<u>GLENDA DELLA CISA</u> (F) LOI 057908	 <u>CLASTIDIUM ISLO</u> (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO
	<u>TENOR DES BERGES DU STER GOZ DES BERGES DU STERGOZ</u> 1982-02-13 (M) LOF 48335/5328 (CH CS, TR) - Noi. PBI.TLi.	<u>MISS DU VRIZON</u> (F) LOF 39127/3636	<u>ARLETTE DEL GUERCIO</u> (F)	<u>BILL</u> (M) LOI PT33583
	Mère <u>BLUE DES BOIS DE L'AUBAT</u> 1986-10-02 (F) LOF 56429/8097 - Fau. PBI.Env.	<u>VEGA DES BOIS DE L'AUBAT</u> 1984-03-21 (F) LOF 51745/6985 - Noi. PBI.TLi.	<u>LARK OF GLENSIDE</u> (M) LOF 40103/2815 (TR, CH P)	<u>ITOS DU RISMOR</u> (M) LOF 34727/2086 (TR)
		<u>MONA DU PRE DE CORDEHIN</u> 1976-03-13 (F) LOF 39012/4933 (TR) - Noi. PBI.TLi.	<u>TWINI BOUBE SHSB 240465</u> (F)	
		<u>TYROL DES BERGES DU STER GOZ DES BERGES DU STERGOZ</u> 1982-02-13 (M) LOF 48336/4938 (TR) - Noi. PBI.TLi.	<u>IDEAL DE L'ECHO DE LA FORET</u> 1973-06-12 (M) LOF 34948/2063	
		<u>PELLY DU VRIZON</u> 1979-03-24 (F) LOF 43833/4839 - Noi. PBI.TLi.	<u>JUDITH DES LANDES DU MENE</u> 1974-02-04 (F) LOF 35838/2770	
			<u>LARK OF GLENSIDE</u> (M) LOF 40103/2815 (TR, CH P)	
			<u>MONA DU PRE DE CORDEHIN</u> 1976-03-13 (F) LOF 39012/4933 (TR) - Noi. PBI.TLi.	
			<u>WHITEFIELD AZOR</u> (M) LOF 42248/3209	
			<u>MISS DU VRIZON</u> (F) LOF 39127/3636	

Eleveur : RAYMOND COUTY

Cotation : 1

Tatouage : HSA198

Sang italien (estimation) : 43 %

Estimation des points au pédigrée : 17

Taux de consanguinité (estimation) : 2.1 %MISS DU VRIZON (3 X 4) : 0.015625NARVIK DU VRIZON (6 X 5,6,6,7,7) : 0.002197CLASTIDIUM ISLO (4 X 6) : 0.001953IO DU VALCOUR (6,7 X 6,7,7,8,8) : 0.001099

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