





RIPOSTE DE LA RIPENNE

2000-03-10 (F) LOF 84166/15382

Couleur : Noi. PBI.Env.

[fiche affixe](#)

Père <u>NERON DU BOIS D'ALDEBARAN</u> 1997-05-30 (M) LOF 79566/11483 - Noi. PBI.Env.	<u>CUMAN</u> 1990-04-30 (M) LOI 164798-	<u>TELL</u> (M) LOI 136424	<u>DICK</u> (M) LOI 116645 <u>VOLA</u> (F) LOI 104966
	<u>BICE</u> (F) LOI 146600	<u>TIBET DE LA LEMBAZ</u> 1982-01-18 (M) SHSB348366 (CH IB, CHIT, CH GQ) 	<u>ASSO</u> (M) <u>GIPSY DELLA VECCHIA IRLANDA</u> (F) LOI 129708  <u>MANDRAKE</u> (M)
Mère <u>JAUNTY</u> 1994-04-07 (F) LOF 72496/14053 - Fau. PBI.Env.	<u>HEDEN DU BOIS DES PERCHES</u> 1992-08-10 (F) LOF 69381/11256 - Noi. PBI.Env.	<u>FAONA DES BUVEURS D'AIR</u> 1990-07-20 (F) LOF 64444/10164 - Fau. PBI.Env. 	<u>RADE DE LA LEMBAZ</u> (F) <u>BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR</u> 1986-05-19 (M) LOF 56696/6612 (TR) - Fau. PBI.TLi.  <u>ASTRA DU VIVIER DU FIEUX</u> 1985-12-15 (F) LOF 54889/7832 - Fau. PBI.TLi.
	<u>GODWIN DU COTIL VERT</u> 1991-05-08 (M) LOF 66894/8664 - Fau. PBI.Env.	<u>UBU</u> 1983-11-03 (M) LOF 51244/5502 (CH P, TR) - Sab. PBI.TLi.	<u>DJINN DE LA MOGLAIS</u> 1988-10-02 (F) LOF 60288/8922 - Fau. PBI.Env.
	<u>CANNELLE DE LA FORET ROYALE</u> 1987-07-29 (F) LOF 58342/8362 - Fau. PBI.TLi.	<u>WHITEFIELD JET</u> 1985-03-22 (M) LOF 56289/6198 - Fau. PBI.Env.	<u>PRINCE DES MARES DURAND</u> 1979-11-12 (M) LOF 44925/4148 (CH IB, TR) - Noi. PBI.TLi. <u>SHIVA DE LA MOGLAIS</u> 1981-09-26 (F) LOF 47928/6165 (TR) - Noi. PBI.TLi.
		<u>ASNI DES QUENOTTES</u> 1985-08-28 (F) LOF 54718/7415 - Noi. PBI.TLi.	<u>SARO DES HALLIERS</u> (M) SHSB340594 <u>WHITEFIELD HOULETTE</u> (F) LOSH503361 <u>MALKO DES QUENOTTES</u> 1976-06-18 (M) LOF 39446/2983 <u>UZIA DE BORDACHO</u> 1983-10-12 (F) LOF 51520/6724 - Noi. PBI.TLi.

Eleveur : HERVE DOUZENEL

Cotation : 1

Tatouage : ZHS944

Sang italien (estimation) : 51 %

Estimation des points au pédigrée : 5



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