





FAY DE LA CROIX SYLVESTRE

1990-05-24 (M) LOF 63868/8137

Couleur : Fau. PBI.TLi.

[fiche affiche](#)

Père <u>ASCAIN</u> 1985-07-03 (M) LOF 53957/6159 - Fau. PBI.TLi.	<u>TOTEM DES MARAIS DE CHALOSSE</u> 1982-10-10 (M) LOF 49470/5210 - 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>UNITY DES MARAIS DE CHALOSSE</u> 1983-09-06 (F) LOF 51187/6617 - Fau. PBI.Env.	<u>REINE DES MARAIS DE CHALOSSE</u> 1980-04-11 (F) LOF 45366/5329 - Noi. PBI.TLi.	<u>TYROL DE LA BUTTE SAGIENNE</u> (M) LOF 30233/1270 (CH CS, TR)	<u>TWINI BOUBE SHSB 240465</u> (F)
Mère <u>DIANA DES LANDES DU PECH</u> 1988-06-08 (F) LOF 59359/9075 - Noi. PBI.Env.	<u>ABEL DE LA LEMBAZ</u> (M) LOF 55690/6096 (TR) - Mar. PBI.TLi.	<u>KRAGHEDEN TREFF DKK. 9199/80</u> 1979-07-28 (M) LOF 49155/4722 (TR)	<u>ALSBJERGS SEP</u> (M)	
		<u>SISSI DE LA CHASSELANDE</u> 1981-05-04 (F) LOF 47180/5818 - Fau. PBI.TLi.	<u>STORMOSENS FLORA DKK. 27500/72</u> (F)	
	<u>VERIE DES LANDES DU PECH</u> 1984-06-17 (F) LOF 52239/6912 (CHQFS, CHCPS, TR) - Fau. PBI.Env. 	<u>TIBET DE LA LEMBAZ</u> 1982-01-18 (M) SHSB348366 (CH IB, CHIT, CH GQ) 	<u>WHITEFIELD XOUM</u> (M) LOF 39031/2666	<u>MANDRAKE</u> (M) 
		<u>SELLI DEI ROSSATO</u> (F) SHSB389693	<u>UVA DE LA CHASSELANDE</u> 1971-07-14 (F) LOF 32459/2284	<u>RADE DE LA LEMBAZ</u> (F)
	<u>COBAN DELLA CISA</u> 1980-05-09 (M) LOI 106945	<u>OFELIA DEI ROSSATO</u> (F) LOI 076927	<u>CLASTIDIUM PITER</u> (M) LOI 45211	
	<u>RADE DES LANDES DU PECH</u> 1980-03-13 (F) LOF 45448/5090 (CH GT) - Sab. 	<u>GLENDA DELLA CISA</u> (F) LOI 57908	<u>CLASTIDIUM TERNO</u> 1977-03-27 (M) LOE 111502-(ESP)-(TR)	
		<u>JOCONDE DES HAUTS BLANCS MONTS</u> (F) LOF 37177/3049		

Eleveur : CHRISTIAN VILLAIN

Cotation : 1

Tatouage : LCF642

Sang italien (estimation) : 32 %

Estimation des points au pédigré : 14



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