

FUTE

1990-05-12 (M) LOF 63725

Couleur : Noi. PBI.TLi.

Père BILL DU CHAPON ROTI 1986-07-02 (M) LOF 55826/7561 - Fau. PBI.Env.	NAGY 1977-06-02 (M) LOF 41101/3531 (CH CS, TR)	inconnu	inconnu
		inconnu	inconnu
		SABINE (F) LOF 29959/2081	PITO DE L'AUTIZE (M) LOF 25239/628 (CH CS, CH IB)
			PONETTE DE HURLEVENT (F) LOF 25714/1059
	URFA DU COTEAU DE MONTALON 1983-07-05 (F) LOF 50874/6566 - Fau. PBI.Env.	NACKY DU MOULIN DE MONTALON 1977-03-30 (M) LOF 40776/3255	JASEUR DES LANDES DU PECH 1974-09-15 (M) LOF 36909/2571
			LOLA 1975-04-28 (F) LOF 38033/3332
		O'PIMPOLE D'ONITSHA 1978-11-01 (F) LOF 44814/4571	VALMY DES HAUTS BLANCS MONTS (M) SHSB222758 (CH IT, CH GQ, CH IB)
			TEMPETE DE LA TERRE D'ALICS (F) SHSB231485

<p>Mère <u>ADELE DE PIEVA</u> 1985-07-29 (F) LOF 54267/7658 - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>	<p><u>NICK DE PIEVA</u> 1977-04-07 (M) LOF 41023/3551 (TR)</p>	<p><u>IRIS DES PARRUCHES</u> (M) LOF 35104/2190</p>	<p><u>TROTTEUR II DES PARRUCHES</u> (M) LOF 31237/1680</p>	
		<p><u>URSIE DU CLOS DE BRENUIS</u> (F) LOF 31525/1899</p>	<p><u>PATTONE DE VALLENAY</u> (F) LOF 24602/1140</p>	
	<p><u>TOSCA DE PIEVA</u> 1982-05-17 (F) LOF 48739/6137 - Noi. PBI.TLi.</p>	<p><u>MACK DU RIOU DE LA CUVE</u> 1976-02-17 (M) LOF 38981/3496</p>	<p><u>TR.GENERAL PATTON DKK.</u> <u>18581/72</u> (M) LOF 35728/1956</p>	<p><u>SIRIUS DES SERPENTS D'OR</u> (M) LOF 29707/1219</p>
		<p><u>JUNKA DE PIEVA</u> (F) LOF 36469/3129 (CH CS, CH IB)</p>	<p><u>QUETSCH DE LA RUE ROMAINE</u> (F) LOF 26308/1092</p>	<p><u>TATA</u> 1970-07-01 (F) LOF 31130/1992</p>
			<p><u>VITOX DES HAUTS BLANCS</u> <u>MONTS</u> (M) LOF 34105/1912</p>	
			<p><u>URSIE DU CLOS DE BRENUIS</u> (F) LOF 31525/1899</p>	

Eleveur : GERARD BABUS
Tatouage : KVV228
Estimation des points au pédigrée : 8

Taux de consanguinité (estimation) : 1 %

QUELLIA DU CHATEAU DE MAIZICOURT (5,6 X 5) : 0.002930
OURAL DE SAINT NIEL (6 X 5,6,6) : 0.001953
NARVIK DU VRIZON (5 X 5) : 0.001953
OKER DE LA FORET DE SENART (6,6 X 6) : 0.000977
NINA DES PARRUCHES (6,6 X 6) : 0.000977
HUSSARD DE L'ABBATIALE (6,7 X 6,6) : 0.000732



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