

**GALIA**

1991-01-30 (F) LOF 65512/10374

Couleur : Fau. PBI.TLi.

Père <b>ULYSSE</b> 1983-04-11 (M) LOF 50232/5235 - Noi. PBI.TLi.	<b>LUCKY LUCK</b> 1975-07-25 (M) LOF 38419/2832 (CH IB, TR)	<b>VOLVIC DES HAUTS BLANCS MONTS</b> (M) LOF 34106/1914	<b>NARVIK DU VRIZON</b> (M) LOF 22353/208 (CH T)
	<b>POLKA DE LA TOUR SARRAZINE</b> 1979-05-14 (F) LOF 44193/5192 - Noi. PBI.TLi.	<b>IXORA DES BORDS DE L'ISLE</b> (F) LOF 35736/2883	<b>UN DU SAMOURAI</b> (M) LOF 31527/1493
Mère <b>CANDIE</b> 1987-07-10 (F) LOF 57733/8591 - Fau. PBI.TLi.	<b>BOSCO DE PIQUE BOUFFIGUE</b> 1986-04-07 (M) LOF 55178/6320 - Noi. PBI.TLi.	<b>VICAR DE LA TOUR SARRAZINE</b> (M) LOF 33804/2129	<b>TOSCA DE BEYRIS</b> (F) LOF 31217/1984
	<b>VIRNA</b> 1984-03-13 (F) LOF 51733/7092 - Noi. PBI.TLi.	<b>TAMARA DE LA TOUR SARRAZINE</b> (F) LOF 30451/1651	<b>NICK</b> (M) LOF 21931/265
		<b>ROCCO DE LA PASSEE</b> 1980-01-12 (M) LOF 45172/4164 (CH GT, TR) - Noi. PBI.TLi.	<b>QUETE DE LA TOUR SARRAZINE</b> (F) LOF 27264/1116
		<b>VOGUE DU CLOS DU PATRIS</b> 1984-08-14 (F) LOF 52757/6899 - Fau. PBI.TLi.	<b>NICK</b> (M) LOF 21931/265
		<b>PRIMA DE LA TOUR SARRAZINE</b> (F) LOF 25512/739	<b>WHITEFIELD AZOR</b> (M) LOF 42248/3209
		<b>URANIE DE LA PASSEE</b> (F) LOF 31328/1928 (TR)	<b>RANCH DU MARCADO</b> 1980-05-15 (M) LOF 45793/4242 (CH GT) - Fau. PBI.TLi.
		<b>BEPO TIRO DKK. 28718/81</b> 1981-04-21 (M) LOF 49554/4768	<b>SANDIE DU CLOS DU PATRIS</b> 1981-06-11 (F) LOF 47422/5561 - Fau. PBI.TLi.
		<b>SAPHO DES GRANDS SORGHOS</b> 1981-10-16 (F) LOF 48252/5779 - Noi. PBI.TLi.	<b>BOGAS DANILLO DKK. 22720/78</b> (M)
			<b>JAIKA DKK. 20259/76</b> (F)
			<b>NESTOR DU GRAND CAB</b> 1977-04-12 (M) LOF 42012/4419 - Noi. PBI.TLi.
			<b>PENNY DU POMMEAU D'OR</b> 1979-06-27 (F) LOF 45286/5062 - Noi. PBI.TLi.

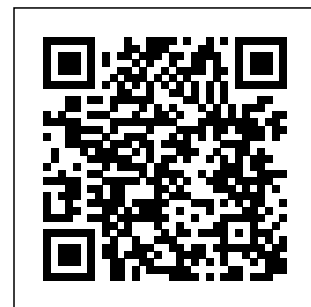
Eleveur : DANIEL LAGET

Cotation : 2

Tatouage : MEC514

Sang italien (estimation) : 9 %

Estimation des points au pédigrée : 6



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