

**HEVA**

1992-05-19 (F) LOF 68549/11020

Couleur : Noi. PBI.TLi.

Père <u>DAN D'AL RIOUS DE BIGOULES</u> 1988-04-23 (M) LOF 59090/7108 - Noi.	<u>TONTON</u> 1982-04-20 (M) LOF 48605/5122 - Noi.	<u>MEAULNES DE LA GUEULE DU VAL</u> 1976-08-19 (M) LOF 39926/3519	<u>TOM DE LA TABLE DU ROI</u> (M) LOF 30095/1273 (CH IB, CH T, CHIT)	
	<u>TESA DE L'ESPINAUGUET DE SAINT AGUE</u> 1982-08-24 (F) LOF 49246/6025 - Noi. PBI.TLi.	<u>ROSY DE L'ESPINAUGUET DE SAINT AGUE</u> 1980-11-27 (F) LOF 46782/5357 - Noi. PBI.TLi.	<u>JAVA DE PANTOUFLAYRE FCI</u> 1974-04-09 (F) LOF 36014/2885	<u>NAPO DU DOMAINE DU BON CHASSEUR FCI</u> 1977-02-12 (M) LOF 41218/3186
		<u>STOP DES RIVES DU CRIEU</u> 1981-06-23 (M) LOF 47602/4610 (TR) - Fau. PBI.TLi.	<u>LYDIA DU MONT DU PECH</u> 1975-09-14 (F) LOF 38661/3549	<u>MUTINENSIS QUID</u> 1978-06-10 (M) LOF 44791/3794
	Mère <u>EDMA DE L'ESPINAUGUET DE SAINT AGUE</u> 1989-07-08 (F) LOF 62068/9306 - Fau. PBI.Env.	<u>CLASTIDIUM HINDIO</u> 1986-07-15 (M) LOF 58524/6638 - Fau. PBI.Env.	<u>MUTINENSIS TOPPA</u> 1979-03-12 (F) LOF 46886/5097	<u>CHB. MUTINENSIS MORO</u> (M) LOI 049741
<u>JERSTALS HASSAN</u> (M) LOI 129060			<u>ALBA DI MONTORSELLO</u> (F)	
<u>CLARK DU HAMEAU DE LAUBOIS</u> 1987-07-04 (F) LOF 57481/8526 - Noi. PBI.Env.		<u>CLASTIDIUM CLERA</u> (F) LOI 119402	<u>ALSBJERGS SEP DKK. 17504/72</u> (M)	<u>CITA DKK. 08414/73</u> (F)
		<u>ZORBA DEI ROSSATO</u> 1980-07-15 (M) LOF 55192/5980 (TR) - Noi. PBI.TLi.	<u>CLASTIDIUM ZENO</u> (M) LOI 101347	<u>CLASTIDIUM BOGA</u> 2019-04-08 (F) LOI 110936 - Noi. PBI.Env.
	<u>UNA DE CAYOMIL</u> 1983-03-12 (F) LOF 49980/6420 (TR) - Fau. PBI.Env.	<u>PETULIA DEI ROSSATO</u> (F) LOI 033153	<u>RALF DE CAYOMIL</u> 1980-08-28 (M) LOF 46475/4355 - Noi. PBI.TLi.	<u>NORA DE CAYOMIL</u> 1977-04-23 (F) LOF 41041/3953

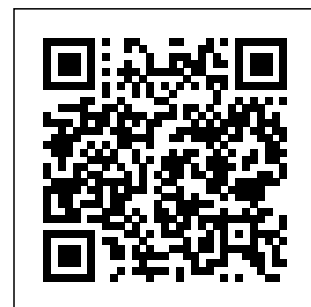
Eleveur : CHARLES FAVA

Cotation : 1

Tatouage : NUC381

Sang italien (estimation) : 60 %

Estimation des points au pédigrée : 3



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