


OCEANE DE L'ETOILE D'HEUDICOURT

1998-03-23 (F) LOF 52470

Dyspl. : A

[fiche affixe](#)

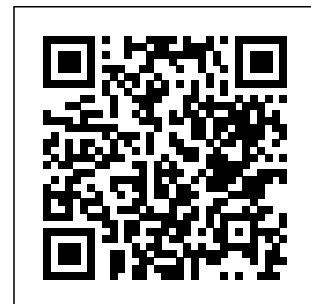
Père <u>LEYRITZ DE LA COIPEANE</u> 1995-04-29 (M) LOF 48488/5873 (RECOMMANDE TRIALER CH-IB CH-IT C)		<u>GITANE DES ROUGES DE GALICE</u> (F) LOF 42868/07009	<u>BERTHOLD</u> (M) LOF 34989/3632 (TRIALER)	<u>PEPSI</u> 1979-01-01 (M) LOF 29628
		<u>DIANA DE LA COIPEANE</u> (F) LOF 38607	<u>DELISE DE LA GRANDE CAMARGUE</u> (F) LOF 38536/6220 (TAN)	<u>STARKYS DES CHAUMES DE L'AURE D'OR</u> 1981-01-01 (F) LOF 28758
Mère <u>INDIENNE DE L'ETOILE D'HEUDICOURT</u> (F) LOF 45957		<u>ARTUS DES CHAUMES DE L'AURE D'OR</u> 1985-01-01 (M) LOF 33160 (TR)	<u>VIKING DI SAN GERMANO</u> 1984-01-01 (M) LOF 31949/03121 (Trialer)	<u>SAM DU BOSQUET DE POUILLON</u> 1981-01-01 (M) LOF 28091
			<u>BENGIE DE LA CHEMINÉE DE DAN</u> 1986-01-01 (F) LOF 35127 (TR CH -QC)	<u>TY ANN DE KERHAM</u> 1982-01-01 (F) LOF 29985
		<u>ASTA DE L'ETOILE D'HEUDICOURT</u> (F) LOF 34365	<u>SNOOPY DES CHAUMES DE L'AURE D'OR</u> 1981-01-01 (M) LOF 28760 (TR)	<u>RANGER DES CHAUMES DE L'AURE D'OR</u> 1980 (M) LOF 27011/02407 (Trialer)
			<u>NOUBA II DU RUISSEAU DU MASSACRE</u> 1977-01-01 (F) LOF 23358 (TRIALER)	<u>PERLE DI SAN GERMANO</u> 1979-01-01 (F) LOF 26086/02832 (Trialer, champion IB)
			<u>UNIC DE L'ETOILE D'HEUDICOURT</u> 1983-01-01 (M) LOF 30148	<u>RANGER DES CHAUMES DE L'AURE D'OR</u> 1980 (M) LOF 27011/02407 (Trialer)
			<u>UJA</u> 1983-01-01 (F) LOF 30794	<u>SAMBA DE LA SOURCE DE FONTSTORBES</u> 1981-01-01 (F) LOF 28235/3342
	<u>NELSON DES CHAUMES DE L'AURE D'OR</u> 1977-01-01 (M) LOF 23923 (TRIALER)	<u>PIALOU DE KERHAM</u> (F) LOF 26335		
		inconnu	inconnu	inconnu
		inconnu	inconnu	inconnu
		inconnu	inconnu	inconnu
		inconnu	inconnu	inconnu

Eleveur : HOCQUET GERARD / Propriétaire : HOCQUET GERARD

Cotation : Cot.2

N° de Confirmation : 9224

Tatouage : WTX197

Taux de consanguinité (estimation) : 1.8 %NELSON DES CHAUMES DE L'AURE D'OR (5,5,6,6 X 4) : 0.011719PIALOU DE KERHAM (5 X 4) : 0.003906UNDER DU RUISSEAU DU MASSACRE (6,6,6 X 5) : 0.001953

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