


U'KIM DES LONGS BECS

1983-02-04 (M) LOF 39467/4436

[fiche affixe](#)

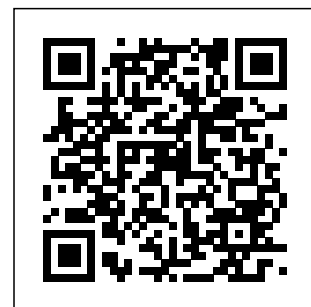
Père <u>OTYS DE LA LAGUNE AU MERLE</u> 1978-12-25 (M) LOF 31392/3375	<u>LORRY DE LA LAGUNE AU MERLE</u> 1975-07-10 (M) LOF 24180/1871	<u>MOANRUAD RAMPANT E. 6220</u> (M) LOF 20354/585	<u>RUSTIC MINSTREL B 9149</u> (M) (CH.)	
		<u>RAPTURE DES CHENES ROUGES</u> (F) LOF 17391/476	<u>MOANRUAD SPRITE B 5519</u> (F) (CH.)	
	<u>MILLY DE HOUNT CAOUTE</u> 1976-04-05 (F) LOF 25549/2082	<u>JAMIN DU HOUNT CAOUTE FCI</u> (M) LOF 21990/1024	<u>JUNIPER DES CHENES ROUGES</u> (M) LOF 14504	<u>PAMPA DES CHENES ROUGES</u> (F) LOF 16503/149
		<u>CARELESS UTAH</u> 1971-07-26 (F) LOF 19337/708	<u>VULPIN DE LAMASQUERE</u> (M) LOF 20164/795	<u>SIBELLE DE LA JUGERIE</u> (F) LOF 18067/513 (TR.)
Mère <u>ROXANE</u> 1980-12-06 (F) LOF 35677/4117	<u>MAGIC DE LA LAGUNE AU MERLE</u> (M) LOF 25490/1624	<u>JAMIN DU HOUNT CAOUTE FCI</u> (M) LOF 21990/1024	<u>VULPIN DE LAMASQUERE</u> (M) LOF 20164/795	
		<u>IOTA DE LA LAGUNE AU MERLE</u> (F) LOF 21911/1409	<u>SIBELLE DE LA JUGERIE</u> (F) LOF 18067/513 (TR.)	
	<u>NYASSA DE LA FOLLE EPINE</u> 1977-03-16 (F) LOF 27291/2758	<u>MOANRUAD RAFTER</u> 1971-10-18 (M) LOF 20720/629 (TR, CH T)	<u>MOANRUAD RAMPANT E. 6220</u> (M) LOF 20354/585	<u>URIELLE DE LA LAGUNE AU MERLE</u> (F) LOF 19378/706
			<u>RUSTIC MINSTREL CH T B 9149</u> (M)	
		<u>ISLANDE DE LA RADAZERIE</u> 1973-08-14 (F) LOF 21550/1167 (TR.)	<u>MOANRUAD SPRITE CH T B 5519</u> (F)	
			<u>KNOCKMORE RED DUKE</u> (M) LOF 18412/332 (CH T)	<u>QUETE DE LA RADAZERIE</u> (F) LOF 17099/469

Eleveur : JEAN HOSTIN

Cotation : 1

Tatouage : EDS810

Estimation des points au pédigrée : 3

Taux de consanguinité (estimation) : 5.6 %JAMIN DU HOUNT CAOUTE FCI (3 X 3) : 0.031250MOANRUAD RAMPANT E. 6220 (3 X 4) : 0.015625RAPTURE DES CHENES ROUGES (3 X 5) : 0.007812SLIEVEBAWN TONY (6 X 6,8,8) : 0.000610DERRYCARNE CLARET (6 X 6,8) : 0.000488

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