

ADER

1985-10-12 (M) LOF 43000/5053

Couleur : F.Ro.

Père <u>TEAM</u> 1982-01-13 (M) LOF 37738/4237 - F.Ro.	<u>OTYS DE LA LAGUNE AU MERLE</u> 1978-12-25 (M) LOF 31392/3375 - F.Ro.	<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>MILLY DE HOUNT CAOUTE</u> 1976-04-05 (F) LOF 25549/2082	<u>RAPTURE DES CHENES ROUGES</u> (F) LOF 17391/476	
	<u>MANDY</u> 1976-10-25 (F) LOF 26817/2327	<u>ISO DU MOULIN DE VEYRIAT</u> (M) LOF 21952/1019	<u>JAMIN DU HOUNT CAOUTE FCI</u> (M) LOF 21990/1024	<u>CARELESS UTAH</u> 1971-07-26 (F) LOF 19337/708
		<u>JINA DES HAUTES NOUES</u> (F) LOF 22507/1303	<u>ULRIC DES HAUTES NOUES</u> (M) LOF 18889/524	<u>TATUSCA DU GERLIER</u> (F) LOF 18842/622
Mère <u>SONY DE LA LAGUNE AU MERLE</u> 1981-07-01 (F) LOF 36745/4359 - F.Ro.	<u>LOCH DE LA LAGUNE AU MERLE</u> <u>FCI</u> 1975-07-10 (M) LOF 24184/1447	<u>MOANRUAD RAMPANT E. 6220</u> (M) LOF 20354/585	<u>RIGHT DE LA JUGERIE</u> (M) LOF 17550/265	
		<u>RAPTURE DES CHENES ROUGES</u> (F) LOF 17391/476	<u>REBECCA</u> (F) LOF 17271/336	
	<u>MILLY DE HOUNT CAOUTE</u> 1976-04-05 (F) LOF 25549/2082	<u>MOANRUAD RAMPANT E. 6220</u> (M) LOF 20354/585	<u>RUSTIC MINSTREL B 9149</u> (M) (CH.)	<u>MOANRUAD SPRITE B 5519</u> (F) (CH.)
		<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.)
			<u>RIGHT DE LA JUGERIE</u> (M) LOF 17550/265	<u>CARELESS QUEEN</u> (F) LOF 17078/245

Eleveur : PIERRE HAZERA

Cotation : 1

Tatouage : GDM171

Taux de consanguinité (estimation) : 11 %

MILLY DE HOUNT CAOUTE (3 X 2) : 0.062500
RAPTURE DES CHENES ROUGES (4 X 3) : 0.015625
MOANRUAD RAMPANT E. 6220 (4 X 3) : 0.015625
RIGHT DE LA JUGERIE (4,5,5 X 4) : 0.011719
JUNIPER DES CHENES ROUGES (5,6 X 4) : 0.001953
PAMPA DES CHENES ROUGES (5,6 X 4) : 0.001953
MAC-TONY DES CHENES ROUGES (6,7,7 X 5) : 0.000488



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