

VOLCAN DE FEUILLEBOIS

1984-01-20 (M) LOF 40969/4824

Couleur : F.Ro.

[fiche affixe](#)

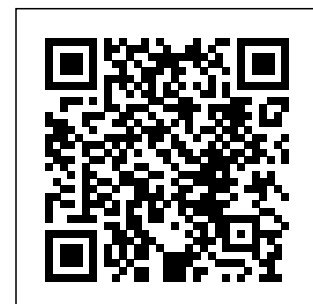
Père <u>PENN DE L'IF AU LIERRE</u> 1979-03-18 (M) LOF 31764/3070 - F.Ro.	<u>DERRYCARNE NICOLAS</u> (M) LOF 26918/1598	<u>DERRYCARNE COURAGE G 3326</u> (M)	<u>TIMADON DONEGAN E 6361</u> (M)	
		<u>DERRYCARNE CADAMSTOWN PET H 0116</u> (F)	<u>DERRYCARNE CELEBRATION A 8747</u> (F)	
	<u>LAIS DE L'IF AU LIERRE</u> 1975-09-27 (F) LOF 24501/1850	<u>TARRY DE LA FOUGERE ROUGE</u> (M) LOF 18763/465 (CH B, CH CS, CH IB, TR)	inconnu	<u>MOANRUAD GARRYOWEN</u> (M) LOF 16676/75 (CH T)
		<u>PAIRKNAGLOS WREN E. 6981</u> (F) LOF 20719/747	inconnu	<u>MULLENCLUAIN MUSE</u> (F) LOF 17350/185
Mère <u>SISSY DE FEUILLEBOIS</u> 1981-06-12 (F) LOF 36932/4259 - F.Ro.	<u>PENN DE L'IF AU LIERRE</u> 1979-03-18 (M) LOF 31764/3070 - F.Ro.	<u>DERRYCARNE NICOLAS</u> (M) LOF 26918/1598	<u>DERRYCARNE COURAGE G 3326</u> (M)	
		<u>LAIS DE L'IF AU LIERRE</u> 1975-09-27 (F) LOF 24501/1850	<u>DERRYCARNE CADAMSTOWN PET H 0116</u> (F)	
	<u>NELLY DU COMTE FRANC</u> 1977-02-24 (F) LOF 28170/2794	<u>YVG DES HAUTES NOUES</u> (M) LOF 20640/860	<u>TARRY DE LA FOUGERE ROUGE</u> (M) LOF 18763/465 (CH B, CH CS, CH IB, TR)	<u>MULLENCLUAIN WINSTON 110274</u> (M)
		<u>ILLO DU COMTE FRANC</u> (F) LOF 21750/1324	<u>PAIRKNAGLOS WREN E. 6981</u> (F) LOF 20719/747	<u>SHANLISS ROSE 112146</u> (F)
			<u>RIGHT DE LA JUGERIE</u> (M) LOF 17550/265	<u>DERRYCARNE CADAMSTOWN PET H 0116</u> (F)
			<u>REBECCA</u> (F) LOF 17271/336	<u>TARRY DE LA FOUGERE ROUGE</u> (M) LOF 18763/465 (CH B, CH CS, CH IB, TR)
		<u>SLOP DES CHENES ROUGES</u> (M) LOF 17776/318	<u>PAIRKNAGLOS WREN E. 6981</u> (F) LOF 20719/747	
		<u>ULLA</u> (F) LOF 19004/682	<u>RIGHT DE LA JUGERIE</u> (M) LOF 17550/265	

Eleveur : ROGER ROUZET

Cotation : 1

Tatouage : EVC489

Estimation des points au pédigrée : 2

Taux de consanguinité (estimation) : 25 %PENN DE L'IF AU LIERRE (1 X 2) : 0.250000

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