

Activités Châteaux ; HB9LH

Suite au succès de l'expédition menée à Genève au Phare des Pâquis en juillet 2005, référence ARLHS SWI-001, l'équipe, qui s'est entre-temps agrandie, a décidé d'activer les deux phares de Morges.



Le Phare de Morges ; pratique pour accrocher la windom

C'est ainsi que les deux références ARLHS SWI-003 et SWI-004 ont été activées lors du ILLW (International Lighthouse & Lightship Weekend) du 18 au 19 août 2007, totalisant environ 2 x 1250 QSO, sous l'indicatif HB9LH (suffixe spécial accordé par l'OFCOM, LH pour "Lighthouse").

Renforcée par deux opérateurs « externes » (HB9AFI et HB9HLI), l'équipe a placé la station dans un pavillon dans la cour du château de Morges, avec vue directe sur le port et les deux phares.

Ainsi chaque QSO était valable également pour les diplômes des châteaux DCS et DCSR (VD-036) et des lacs suisses APL-WASL (HB-VD003).

Ici, il convient de remercier tout particulièrement les responsables du château qui nous ont soutenus avec beaucoup d'élan dans cette entreprise.

Au 1er janvier 2008, l'équipe s'est constituée en association "Swiss Lighthouse Activity Group" - HB9LH, dont le but principal est d'activer des phares en Suisse et à l'étranger et a ainsi pu conserver l'indicatif HB9LH.



La station au phare de Morges

Le comité est composé de : Pascal (HB9DWR - président), Michel (HB9DLO - responsable technique), Pierre-Yves (HB9OMI - secrétaire), Marc (HB9ONN - caissier) et Judith (HE9UUY - assesseur).

Toute l'équipe de HB9LH vous souhaite de bons DX pour 2008 et vous attend cet été sur l'air. Avec nos 73 les meilleures.

Entre-temps, le phare de Rorschach (ARLHS SWI-006) a été activé par HB9LH (op. HB9DLO, HB9DWR et HB9OMI) le 22 juin 2008 : 651 QSO (5 continents). RIG : FT-ONE + 300 W. et antenne Windom à 8m du sol. Aussi valable pour le WASL HB-SG001 et le DCS-SG021.

73s à Tous de Michel, HB9DLO

