

Site Internet C.R.M.V. : skivosges.net

CIRCULAIRE N° 25 - 2007/2008

Mulhouse, le 10 avril 2008

oooooooooooooooooooooooooooo

INFORMATIONS

oooooooooooooooooooooooooooo

SECRETARIAT

CONGRES REGIONAL 2008 : L'invitation à l'Assemblée Générale du

31 mai 2008 à AMNEVILLE (MOSELLE)

sera adressée aux Présidents des Clubs le 15 mai 2008, accompagnée de la « PROCURATION » (original de couleur verte), du Programme, du Menu et de la Fiche d'Inscription.

Appel de candidatures pour l'organisation de compétitions inscrites aux CALENDRIERS NATIONAUX : NORDIQUES - SAUT et COMBINE NORDIQUE

Veillez trouver ci-joint les formulaires de candidatures des disciplines précitées.

DATE LIMITE : 1^{er} mai 2008.

Communiqué FFS : Stage Entraîneur Fédéral Ski Alpin – module théorique à VITTEL du 8 au 13 juin 2008.

Veillez trouver ci-joint copie d'un courrier FFS, accompagné du bulletin d'inscription et du programme prévisionnel module théorique

.../...
suite au verso

COMMISSION SKI LOISIRS - Cyril BARTHEL

Concerne les AVANTAGES : Le Comité Régional du Massif des Vosges a, pour la saison dernière appliqué les décisions prises en Assemblée Générale du Comité en 1981, et les Clubs qui ont pu augmenter de manière significative leur effectif skieurs vont bénéficier d'une ristourne financière (1 € / adhérent) :

Département de MOSELLE

- 14030 – AS. CHEMINOTS METZ	12 €
- 14255 – ASS. MJC HAYANGE	169 €
- 14452 – SKI LOISIRS MERTEN	69 €
- 14482 – SKI CLUB AMNEVILLE	15 €

Département du BAS-RHIN

- 14003 – SKI CLUB BARR	18 €
- 14050 – SKI CLUB OBERNAI	84 €
- 14066 – SKI CLUB SCHILTIGHEIM	19 €
- 14371 – CAES DU CNRS STRASBOURG	35 €
- 14393 – MERCREDI DE NEIGE SELESTAT	33 €

Département du HAUT-RHIN

- 14053 – SKI CLUB MARKSTEIN RANSPACH	13 €
- 14091 – SKIMINE WITTENHEIM	10 €
- 14199 – SKIEURS DU TANET – SOULTZEREN	10 €
- 14231 – SKI CLUB SAUSHEIM	21 €
- 14236 – COLMAR SKI TEAM COLMAR	32 €
- 14455 – CLUB SKI ACTION BRUNSTATT	28 €

Département des VOSGES

- 14 017 – SKI CLUB FRAIZE	10 €
- 14 409 – AS. LE VALTIN	17€

ooo ooo

ooo