

# En attendant les championnats du monde

Samedi, salle annexe de la mairie, s'est tenue une réunion du comité directeur des championnats du monde d'aéromodélisme de vol circulaire qui se déroulera à Landres, du 28 Juillet au 4 août 2008. Le président du club de modélisme de Blénod Lorraine (CMBL), Jean-Paul Perret, a présenté le plan d'organisation de ces championnats du monde. A ce jour, on estime à 320, le nombre de concurrents qui représenteront une quarantaine de pays, auxquels il faut rajouter 250 personnes : supporters,

organisateurs et juges. Il y aura donc environ 700 personnes sur le site pendant 10 jours, de manière continue, ce qui en fait la plus grande organisation d'aéromodélisme.

Trois grands thèmes ont été abordés à cette réunion à laquelle était présent le président de la fédération française d'aéromodélisme :

- L'organisation liée à l'hébergement et la restauration.

- L'organisation sportive puisque 4 catégories se déroulent en même temps, à sa-

voir : la vitesse, l'acrobatie, le team racing et le combat.

- L'organisation culturelle avec, bien sûr, une cérémonie d'ouverture pendant laquelle seront présentés (par des élèves de Briey) les pays participants, suivi d'un spectacle pyrotechnique. Pour la cérémonie de clôture, un grand banquet, animé par le groupe local « *Why not* », sera organisé. De plus, à l'occasion de ces championnats, un festival de musiques du monde, « *Note en l'Air* », rassemblera sur le site, tout au long de la semaine, des groupes, aux

univers musicaux différents.

Ainsi, rien est laissé au hasard par cette équipe qui, rappelons-le, n'en est pas à son coup d'essai, puisqu'elle fut déjà l'organisatrice des championnats du monde en 1990 à Blénod et Pont-à-Mousson et déjà à Landres en 2000.

Le niveau international de ce club est confirmé depuis maintenant une dizaine d'années, l'année dernière encore, il remportait un titre de champion d'Europe individuel et un titre de champion d'Europe par équipe.



Le comité directeur des championnats du monde d'aéromodélisme de vol circulaire s'est réuni à Blénod.