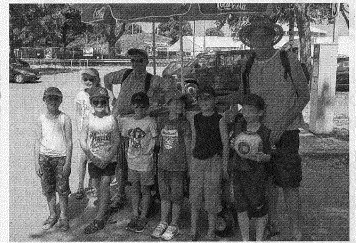
BENNWIHR FCB Fin de saison au Mundenhof



Les six petits champions avec leurs entraîneurs. PHOTO DNA

Dimanche 5 juillet, les pitchounes/débutants du FC Bennwihr ont pu profiter d'une journée de détente au parc du Mundenhof près de Freiburg en Allemagne. Cette sortie organisée par leurs deux entraîneurs, Christian et Denis épaulés par leurs conjointes, a réuni six petits futurs champions accompagnés de leurs parents, grands-parents, frères et sœurs, soit un groupe de 26 personnes.

Un moment qui restera riche en souvenirs avec une superbe journée ensoleillée, la découverte des animaux, une belle ambiance, un pique-nique convivial, des rigolades entre amis, des boissons fraîches à volonté et bien entendu, vu la météo très estivale, des batailles d'eau fort appréciées, même des parents qui ont joué le jeu. Ce fut également l'occasion de remettre un présent à chacun des deux entraîneurs pour les remercier pour l'organisation de cette superbe journée et pour leur dévouement auprès des jeunes tout au long de la saison footballistique écoulée.

KAYSERSBERG Fête nationale Pour la remise de prix

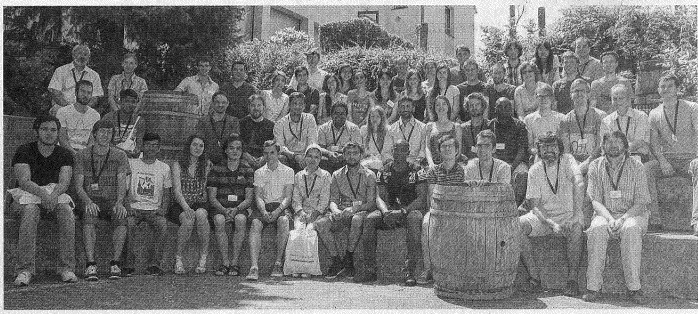
Afin de permettre à la municipalité de Kaysersberg de publier au cours de la fête nationale le palmarès de tous les lauréats de la commune ayant passé avec succès un examen professionnel, scolaire ou universitaire, les intéressés ou

leure narente deuront communi

Seuls seront pris en compte les candidats qui se seront fait inscrire auprès des bureaux de la mairie au rez-de-chaussée, service État civil (0389781111 ou au premier étage chez Céline Knoerr (0389781114)

MITTELWIHR Près de 80 jeunes chercheurs suivent une école d'été

Ils viennent du monde entier



5 jours de travaux intensifs pour des jeunes chercheurs accueillis au centre de Mittelwihr. PHOTO DNA

Du 5 au 10 juillet, le centre international de séjour de Mittelwihr accueille la 5º école d'été des jeunes chercheurs dans le cadre des macromolécules et matériaux intelligents.

UNE ÉCOLE D'ÉTÉ organisée par l'IRTG, International Research Training Group, collège doctode Bâle et de Mulhouse.

ral franco-allemand entre les universités de Strasbourg et de Freiburg en Allemagne, en collaboration avec les universités Près de 80 jeunes chercheurs

issus des universités concernées mais également de jeunes chercheurs venant d'autres continents tels l'Asie et l'Afrique, chimistes, physiciens, biologistes ou spécialistes en ingénierie, étudiants en master ou en doctorat, se retrouvent pour cinq jours.

Comme le souligne le responsable de cette rencontre, le professeur de physique Jörg Baschnagel, responsable du collège franco-allemand de Strasbourg, le centre de Mittelwihr, pour un temps cœur de l'Europe et même du monde, situé en région frontalière,

est l'endroit idéal pour favoriser la collaboration franco-allemande dans le domaine des matériaux et voir comment les améliorer dans l'avenir.

Trois thèmes sont abordés lors de ce rendez-vous, les concepts physiques des macromolécules, la synthèse des polymères et la formation de leurs structures, ainsi que la visualisation des nanostructures organiques et leurs propriétés. Des travaux encadrés par des intervenants internationaux tous chercheurs confirmés.

Au programme également de cette école d'été, la présentation par chaque participant d'un poster scientifique relatif à sa propre recherche dans ce domaine de pointe, présentation suivie d'un débat, avec pour la première fois, un prix pour le meilleur travail et le témoignage de chercheurs confirmés dans le domaine des carrières dans l'industrie.

Si ce séjour n'est pas de tout repos pour les participants, des moments de détente sont prévus dans l'organigramme avec, comme il se doit, une dégustation des crus locaux chez un viticulteur de Mittelwihr.