



Journée académique de la section UdPPC de l'académie de Besançon

Mercredi 17 juin 2009

Matin

Les membres présents à 9h devant le lycée Jules Haag sont partis en bus pour Corcelles-Ferrières afin de visiter l'une des stations de traitement des déchets de la Communauté d'Agglomération du Grand Besançon (CAGB).

Le groupe a été accueilli pour une présentation des activités de stockage et tri des déchets et de l'organisation du site.

Alliant un bon sens pratique à une connaissance de la réglementation, des données techniques et scientifiques, le responsable environnement du site a bousculé certaines des idées reçues et remis en cause certaines des pratiques des auditeurs.

Ces conseils de tri des déchets ont été mieux justifiés encore lors de la visite du hangar de stockage et des installations de tri.

Au retour au lycée Jules Haag, Monsieur Taillard maire d'Avanne-Aveney et Vice-Président responsable des déchets à la communauté d'agglomération de Besançon a exposé les principaux enjeux de la collecte et du recyclage des déchets, les objectifs fixés par le Grenelle de l'environnement et les choix techniques et financiers à faire.

Midi

Les participants à cette journée ont pris un excellent repas, préparé par le personnel du lycée J. Haag, dans une ambiance cordiale et chaleureuse.

Après-midi

Rejoints par d'autres enseignants de l'académie, les membres de l'UdPPC ont écouté avec un plaisir toujours très grand, Jean-Marie Vigoureux, professeur à l'université de Franche-Comté, pour une conférence sur la vie et les travaux de Johannes Kepler.

Devant son auditoire captivé et attentif, M. Vigoureux a rendu vivant et attachant le personnage de Kepler qui, confronté, dès sa naissance, à de nombreuses difficultés, devenu un très bon mathématicien va chercher à expliquer les causes des mouvements des planètes et présenter une nouvelle « harmonie du monde ». Illustrant son propos des tableaux de maîtres de l'époque, J.M. Vigoureux nous entraîna dans une époque mouvementée où les nouvelles idées se propageaient par les ouvrages imprimés, mais où les conflits religieux et politiques obligeaient aussi sans cesse Kepler à chercher d'autres protections et moyens de subsistance. Ses travaux parfois surprenants pour nous aujourd'hui et ses idées novatrices à l'époque furent exposés avec l'appui de nombreuses citations de Kepler.

Assemblée générale

Rapport moral :

- **Olympiades de la chimie** : Philippe Robert présente les activités faites dans l'académie et le soutien apporté par l'UdPPC Besançon via la remise des prix pour les élèves. Il a renouvelé un appel à l'aide pour encadrer les séances de Tp et visites, en particulier à Besançon. En 2009-2010 le thème sera encore « Chimie et Agro-ressources ».

- **Olympiades de la physique** : l'UdPPC représentée par Marc Tuloup, a soutenu les Olympiades de la physique. L'un des deux groupes qui se sont présentés a obtenu un premier prix au concours national.

- **Fête de la Science** : En novembre 2008, des enseignants et des élèves ont animé avec Thierry Guillot un stand très dynamique. Cette participation ne sera pas renouvelée en 2009 à Besançon. Si des volontaires souhaitent participer à Belfort ils peuvent se signaler auprès de Rachel Bores.

- **AMA09 (année Mondiale de l'Astronomie 2009)** : la section UdPPC de Besançon a participé à l'opération « Un lycée - une conférence ». Avec l'aide des adhérents, des conférences d'astronomie ont pu se dérouler dans 17 lycées de l'académie.

- Rachel Bores, présidente, a présenté les résultats de plusieurs autres concours et activités qui se sont déroulés dans l'académie et ont eu le soutien et la participation des membres de l'UdPPC.

Le rapport moral a été adopté à l'unanimité.

Rapport financier :

Le rapport financier a été présenté par Jean-Noël Bernard, trésorier de la section. Il a été adopté à l'unanimité.

Il est signalé que le taux d'adhésion reste satisfaisant par rapport aux autres académies mais que le nombre d'adhérents tend néanmoins légèrement à diminuer.

R. Bores regrette que les adhésions ne suivent pas toujours la participation aux activités de l'UdPPC. Seules les adhésions permettent d'organiser et soutenir les activités de l'UdPPC.

Le rapport financier a été adopté à l'unanimité.

Élection du bureau.

En lien sur le [site local](#).

Avant de clore la séance, R. Bores a rappelé que le prochain Congrès des professeurs de physique et de chimie aura lieu à Toulouse du 14 au 29 octobre, que le site est en lien sur le site de l'UdPPC. Elle a donné diverses informations académiques et évoqué les incertitudes quant aux projets de réforme du lycée.