



Réunion de la délégation Midi Pyrénées

Le 21 mars 2012 s'est tenue la réunion annuelle des membres de l'AAM en Midi Pyrénées, pour ce faire nous nous sommes retrouvés dans la salle d'hôte du restaurant de la Météopole. Parmi les 17 personnes participant à cette rencontre nous comptons 3 invités, Philippe LARMAGNAC du bureau national de l'AAM (vice-président), Guy LACHAUD, responsable de la Communication à Météo France, avec qui nous avons de longues et sympathiques habitudes de travail ainsi que Jean Pierre CHALON, Conseiller pour la communication scientifique auprès du Directeur de Météo-France, qui avait répondu positivement à notre demande pour nous faire une présentation de son livre « Faire la pluie et le beau temps ».

Après avoir souhaité la bienvenue et remercié la noble assemblée, j'ai fait part de mon désir de passer la main en tant que responsable de l'AAM pour la région Sud-Ouest, après avoir assumé cette responsabilité durant plus de 10 années. Philippe LARMAGNAC a présenté le projet de voyage l'AAM au Maroc pour le printemps 2013 et fait le point sur les contacts pris avec les agences de voyages pour son organisation. Enfin, nous avons levé le verre de l'amitié, au succès des projets de l'Association et à la santé de tous ses membres.

Après le repas, Jean Pierre CHALON nous a exposé les principales idées développées dans son livre consacré aux techniques de modification artificielle du temps et du climat. Brillante présentation que nous avons tous suivie avec une grande curiosité et beaucoup d'intérêt.

Rêve depuis des générations, changer le temps ! Rêve caressé par les hommes depuis qu'ils existent. Implorer, prier les dieux, faire des offrandes, sacrifier des enfants, tous ces moyens ont été tentés pour modifier le temps, faire

pleuvoir ou pour arrêter les éléments déchaînés. Jules Verne n'avait-il pas imaginé un système pour faire pleuvoir et fertiliser les déserts ! N'avait-il pas projeté la construction d'un gigantesque canon dont le recul aurait permis de faire basculer la terre et de redresser son axe de rotation ce qui aurait modifié les saisons. Un canon fut construit mais le projet échoua. Le but n'était pas d'améliorer le climat pour l'homme mais de faire fondre les glaces des pôles pour en exploiter les réserves minières ! Comme l'a dit l'auteur du livre, cette fiction imaginée en 1889 n'est pas loin d'aboutir ! En effet nos émissions de gaz à effet de serre contribuent au réchauffement des pôles. La réalité dépasse la fiction et les Etats commencent déjà à se quereller pour la possession des régions abandonnées par la fonte de la banquise arctique et les richesses de son sous-sol !

Je ne peux pas reprendre tout l'exposé du conférencier. Un compte rendu sur le contenu du livre de Jean Pierre Chalon a déjà été fait par Jean Coiffier dans le N° 167 de notre revue Arc En Ciel. Je me bornerai ici à reprendre simplement les conclusions du conférencier. A l'exception de la dissipation des brouillards, les méthodes efficaces de modification artificielle du temps font encore partie du domaine de la recherche. A l'heure actuelle, il n'existe pas de méthode fiable pour augmenter la pluie, réduire les précipitations de grêle ou atténuer les cyclones. Mais la recherche dans ce domaine aide à faire progresser notre connaissance sur la physique des nuages et les mécanismes de formation des précipitations.

Les avancées sont difficiles, mais les moyens disponibles pour progresser existent.

Je ne peux que vous inciter à acquérir le livre de Jean Pierre Chalon.

FRANCIS DUTARTRE

Photo à gauche : Guy Lachaud (debout) et Philippe Larmagnac

Photo ci-dessous : Jean-Pierre Chalon présentant son livre

