



## Conférence de Jean-Pierre Javelle

*La naissance de la météorologie moderne  
à l'Observatoire de Paris :  
le rôle d'Urbain Le Verrier*

Jean-Pierre Javelle nous a fait l'honneur de présenter à nouveau cette conférence pour l'AAM quelques heures avant l'assemblée générale du 1er octobre 2013.

Rappelant quelques étapes importantes depuis l'antiquité, il s'arrête sur les bases de la météorologie scientifique : l'invention des premiers instruments, la naissance des réseaux météorologiques, les connaissances concernant la circulation générale et les premières cartes synoptiques. Il en arrive ainsi à l'Observatoire de Paris, rappelant l'époque des Cassini, les «Oeuvres complètes d'Arago» puis la naissance du télégraphe électrique. C'est l'héritage dont a bénéficié Urbain Le Verrier lorsqu'il a organisé le réseau télégraphique météorologique au milieu du XVIII<sup>e</sup> siècle. Jean-Pierre Javelle a bien développé les conflits au sein de l'Observatoire et les relations difficiles qui se sont installées lorsque Le Verrier en était le directeur. L'absence de la France au premier congrès international de météorologie de Vienne en est une des conséquences. Il termine enfin en mentionnant la création du Bureau central météorologique l'année qui suivit la mort d'Urbain Le Verrier en 1878.



Jean-Pierre Javelle au cours de sa conférence

Crédit photo : Jean Coiffier

Les transparents de cette présentation sont sur le site de l'AAM : <http://www.anciensmeteos.info>

Une fois sur le site, cliquez sur l'onglet Bienvenue, puis sur Actualités puis sur Actualités II puis Diaporama JP. Javelle.