

## Recueillir les souvenirs des anciens, une priorité

Il n'est pas rare de lire dans cette revue des souvenirs d'anciens météos qui apportent ainsi un témoignage sur ce qu'étaient les métiers de la météorologie dans les précédentes décennies. Les jeunes et les moins jeunes ont ainsi un aperçu de la vie quotidienne de leurs collègues. Ils peuvent en conséquence se situer dans la grande aventure qu'est l'histoire de la météorologie, en mesurer l'évolution et connaître les bases qui leur serviront à imaginer leur futur. Le comité « Mémoire » de l'AAM, conscient de la nécessité de poursuivre et d'accentuer son action, a mis en place les jalons d'une nouvelle étape. Celle-ci devrait conduire à la réalisation de recueils retraçant, à travers des témoignages, l'évolution de l'histoire et des métiers de la météorologie.

Pour cela, l'AAM a obtenu le soutien technique et financier de la direction de Météo-France, sous la forme d'une convention, pour collecter dès 2011 les souvenirs d'anciens météos. Ils serviront de base à un fonds d'archives orales qui permettra de faire des publications richement documentées.

**Nous avons besoin de volontaires**, disséminés dans toutes les régions métropolitaines et d'outre-mer, afin de réaliser cette collecte sous forme d'interviews enregistrées et conduites suivant une méthode harmonisée. Ceux qui souhaitent faire part de leurs souvenirs et ceux qui souhaitent réaliser des interviews peuvent se faire connaître auprès de Jean-Louis PLAZY, animateur du comité mémoire. ([jean-louis.plazy@orange.fr](mailto:jean-louis.plazy@orange.fr) ou 04 90 47 52 40)

Les moyens alloués par Météo-France permettent de prendre en charge les déplacements des intervieweurs et d'acheter les enregistreurs numériques nécessaires à cette action.

A côté de cette action phare, le comité mémoire de l'AAM matérialise ses intentions antérieures puisque d'ores et déjà des actions sont en cours comme la publication prochaine de la chronologie des institutions ayant précédé Météo-France, par Hervé Darnajoux, l'historique des stations de Brest et de Lannion ainsi que des NMS (Navires Météo Stationnaires) en liaison avec Jean-Paul Benec'h, la numérisation de l'ensemble des numéros de notre revue Arc en Ciel en vue de leur mise en ligne sur le site de Météo-France et de la Bibliothèque Nationale de France.

Le programme du comité est rempli de projets et toutes les bonnes volontés seront les bienvenues pour nous aider à les réaliser.

JEAN-LOUIS PLAZY