

## Les nouveaux administrateurs

Comme nous l'avons fait dans un précédent numéro, nous avons le plaisir de vous présenter 3 nouveaux administrateurs qui ont pris leur fonction au conseil d'administration de l'AAM le 1<sup>er</sup> janvier de cette année. Jacques Lorblanchet est un « revenant » puisqu'il avait déjà fait partie du conseil d'administration mais, pour des raisons familiales, il s'en était retiré depuis quelques années. Michel Beau, pour ce qui le concerne, est membre de notre conseil pour la première fois. Quant à Michel Beaurepaire, son mandat vient d'être renouvelé. Bien évidemment, ces « curriculum vitae » sont écrits avec l'aide des administrateurs concernés.



### Jacques Lorblanchet

Jacques Lorblanchet, né en février 1939, entré à l'ENM en octobre 1960, a terminé sa carrière comme chef d'unité technique (CUT.) à Montpellier en 1999.

Il a effectué le service militaire de 1962 à 1964. Après les classes au Bourget, il est affecté à Villacoublay avec une petite « escapade » à In Amguel dans le sud du Sahara.

Nommé au service central, avenue Rapp à Paris, il travaille à la prévision de surface. Il participe alors à la présentation du bulletin météo à la télévision.

Ayant, après de nombreuses demandes, obtenu sa mutation vers les régions méridionales dans lesquelles son accent était né, il arrive au centre départemental de la météorologie de Montpellier (CDM 34) en septembre 1975 en tant que chef de station devenant plus tard délégué départemental de Météo France.

Il donne aussi des cours de météorologie aux élèves, aux étudiants et aux

professionnels dans les domaines de l'aéronautique, de l'agriculture, de la navigation et des feux de forêts.

Ces deux affectations lui ont laissé de très bons souvenirs. Il a beaucoup apprécié, d'une part, l'ambiance fraternelle au service « prévi » à Paris et d'autre part, grâce à ses collègues, la chaleureuse complicité qui régnait au centre de Montpellier... mais chacun le sait, le climat en Languedoc-Roussillon est très agréable.

Jacques a rejoint l'association des anciens de la météo (AAM) en 1999. Outre quelques années de participation à notre conseil d'administration au début des années 2000, Jacques a continué avec passion à apporter ses connaissances météorologiques aux jeunes en intervenant dans des établissements scolaires du Sud-Est et du Sud-Ouest et en participant activement aux rencontres régionales des clubs météo.

### Michel Beau

Michel Beau est né le 26 août 1928.

Titulaire d'un CAP et d'un brevet radio de l'armée de l'Air, il est recruté à la Météorologie nationale le 1<sup>er</sup> février 1955 en tant qu'agent de la météorologie (Catégorie C) après un stage à l'école du Fort de Saint-Cyr.

Il est affecté à l'atelier radio (maintenance des récepteurs de trafic et fac-similés) de la division transmissions du service météorologique de métropole et d'Afrique du nord (SMMA).

L'année suivante, il passe avec succès le concours externe d'adjoint technique (catégorie B) et, après un stage de formation, de nouveau au Fort de Saint Cyr, il est affecté à Trappes au service radar (nouvellement créé). Il y passe environ deux années et est ensuite affecté au nouveau laboratoire d'électronique générale. Service qui est devenu plusieurs années après, un labo dit de « techniques spéciales », labo dans lequel il s'est initié avec intérêt aux applications de nouvelles technologies.

En 1972, après son succès à l'examen professionnel, il devient ingénieur des travaux météorologiques (ITM, corps de catégorie A). Il est alors nommé chef adjoint du service radar, puis il



remplace le chef au départ de celui-ci.

Au cours des années 1979, 80 et 81, il va en Algérie pour instruire, aux applications météorologiques du radar, les élèves de classe A de l'Institut hydrométéorologique de formation et de recherches (IHFR).

En 1984, après 27 années passés au « CTM et SETIM » de Trappes, il obtient sa mutation pour l'Etablissement d'études et de recherches météorologiques (EERM puis CNRM) à Boulogne (92). Affecté au bureau des affaires générales – service des marchés –, il est nommé bientôt ingénieur divisionnaire des (IDTM).

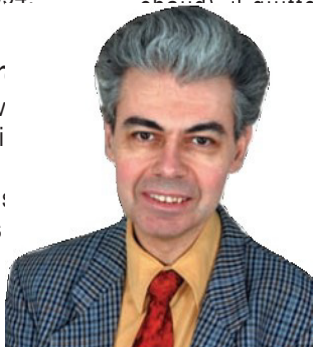
En 1990 après avoir été affecté sur un poste fonctionnel, il est devenu adjoint technique de gestion à la direction du CNRM à Paris/ Alma. Il a occupé ce poste jusqu'à son départ en retraite le 1<sup>er</sup> septembre 1993, retraite bien méritée après plus de trente huit années et demie au service de la météorologie.

En tant que retraité, suite à une modification des statuts du corps des ITM (décret 96-931), il est nommé chef d'unité technique (CUT).

Michel Beau a rejoint notre association des anciens de la météo (AAM) en 1994.

### Michel Beau

Michel n'est pas un nouvel administrateur puisque'il est entré au conseil d'administration de l'AAM il y a trois ans. Mais à cette époque, Arc En Ciel ne présentait pas ses administrateurs. Suite à cette pratique récente, Michel a suggéré que tous les anciens administrateurs qui n'avaient pas fait l'objet « d'un curriculum vitae » soient aussi présentés à nos lecteurs au moment de leur éventuel renouvellement.



Cela tombe bien puisque précisément Michel vient d'être réélu lors de notre dernière assemblée générale en octobre dernier au Ba-taillet

Bien que son état civil rappelle qu'il a eu son premier souffle le 8 juillet 1951, il fixe sa naissance au 1<sup>er</sup> janvier 1965, le jour où il a ouvert sa propre station météo à Grasse et affirmé son indépendance. Le développement de son esprit de recherche scientifique appliquée a immédiatement suivi, court-circuitant ainsi son adolescence. C'est aussi l'époque où s'est développé l'activité de modélisme qui l'anime toujours. Les succès obtenus ont certainement marqué la génération de lycéens qui l'ont côtoyé jusqu'à le protéger des actions de bizutage en classe préparatoire de peur qu'il annonce du mauvais temps pour le week-end !

Le 11 septembre 1972, il entre comme technicien à Météo-France et il ignorait alors que durant toute sa carrière il aurait une double vie.

La vie professionnelle bien sûr. Après 11 années passées à la recherche (capteurs Pet T pour les bouées, puis l'étude du nuage stratocumulus) dans ce service, il a réussi à être élu à l'élection professionnelle des ingénieurs ses travaux, il a rejoint le poste à la direction des systèmes d'observations (DSO) Durant 14 ans il porte la

quadruple casquette de responsable pour la formation, la documentation, la communication et le musée. Enfin, le vent de Toulouse ne l'attirant pas, il trouve un poste à l'international à la direction générale où suivant une suite arithmétique

de raison 3, il avait prévu de rester 17 ans dès son arrivée. Faites le compte il aura alors 65 ans.

Les trois événements qui l'auront marqué le plus sont l'organisation des deux premières portes ouvertes de la DSO, avec chacune environ 10 000 visiteurs, et l'organisation de la réception organisée pour les 10 ans du modèle de prévision numérique ALADIN où le ministre des transports de l'époque a fait l'honneur de venir.

Parallèlement chacune des trois périodes est marquée par trois activités distinctes : une forte participation au sein de l'AUCMH (association des usagers de la cantine de Magny les Hameaux) pour la première, la reprise des études (DEA à Jussieu puis doctorat à la Sorbonne) ensuite, et enfin son implication dans l'AAM, mais là, ce n'est pas un scoop.

Vous l'avez certainement compris, il est passionné de météo, mais aussi de modélisme via le meccano. L'horlogerie ayant toujours suscité une vive curiosité, il a fini par construire une grande horloge haute de 2,60 mètres « astrocalendaire ». Il a également un modèle qui lui plaît particulièrement : un baromètre enregistreur mensuel qui fonctionne réellement et qui associe ses deux passions.

Enfin, parce qu'il a aussi une vie en dehors de la météo et de ses passions associées, il est le père d'une fille qui, suite à son mastère en ressources humaines, entre dans la vie active après avoir effectué un tour du monde en un an.