

Nouvel administrateur

Un nouvel administrateur

Quatre des membres réélus lors de l'AG de l'AAM d'octobre 2017 à Toulouse vous ont déjà été présentés : Joseph Chouchana et Jean Pailleux dans *arc en ciel* N° 167 page 9, Christine Dreveton et Patrick Leroy dans *arc en ciel* N° 177 page 6 ; nous vous présentons ci-après le nouvel élu Jean-Louis Champeaux.



Jean-Louis Champeaux est né le 21 septembre 1952 à Montpellier (34). Après avoir obtenu le baccalauréat en juin 1969 et suivi les classes préparatoires Maths/Physique au lycée Joffre de Montpellier, il est reçu au concours d'Ingénieur des Travaux de la Météorologie en 1972. Il intègre l'École de la Météo au Fort de Saint-Cyr en octobre 1972 et est titularisé en octobre 1975. Après avoir effectué un an de Service National à Villacoublay, il rejoint en décembre 1976 son affectation à l'Établissement

d'Études et de Recherche Météorologique (EERM) de Magny-les-Hameaux (EERM/GMI) en tant que chef de projet Aquasonde (sonde granulométrique) sous la direction de Bernard Loitière. Il est délocalisé en 1982 à Toulouse au Centre National de Recherche Météorologique (CNRM) où il est affecté dans l'équipe CNRM TMN dirigée par Jean-Pierre Chalou, toujours en tant que chef de projet Aquasonde. En 1984, il change de thématique et est affecté dans l'équipe CNRM MA dirigée par Jean-Paul Goutorbe : Mesures, Analyse, Interprétation de données de campagnes

(HAPEX-Mobilhy, HAPEX-Sahel, PYREX...). Il s'est alors spécialisé plus particulièrement dans l'étude des réseaux sol (PATAQ, technique de zonage...) et l'analyse des champs de précipitations et de températures. De 1994 à mi-2005, affecté au CNRM/GMME, il travaille en télédétection de surface pour fournir les paramètres de surface destinés aux modèles de prévision Arpège, Aladin et Arôme. Il se spécialise au niveau européen dans le domaine de la cartographie de l'occupation des sols par télédétection (NOAA/AVHRR, SPOT/VEGETATION...). En 2005, il quitte le CNRM pour rejoindre l'exploitation à la Direction des Systèmes

8

arc en ciel, bulletin de l'association des anciens de la météorologie, numéro 185

d'Observation (DSO) et prendre le poste de chef de la division DSO/CNRM/PMO (gestion opérationnelle du réseau radar) sous la direction de Jean-Luc Chéze (CNRM D), poste qu'il occupera jusqu'à sa retraite en novembre 2015. De 2005 à 2010, il est le co-chef du projet Panthère avec Jacques Parent du Chatelet et, de 2011 à 2015, responsable technique national du projet PLUMA ; ces deux projets consistent en un déploiement de nouveaux radars et le développement de nouveaux produits radar. Pendant les 10 années passées à DSO/CNRM, il a géré le dossier (épiqueux) de la cohabitation radar/éoliennes au niveau national.

Il a fait une brillante carrière dans le corps des Ingénieurs des Travaux de la Météorologie : en 1991, il est ainsi nommé ingénieur divisionnaire des travaux ; en 2006, il est promu au grade de CUI (chef d'unité technique) et, en 2014, au grade de CUI 2. Durant sa carrière, il participe aux expériences nationales et internationales telles que Pap, Fronts-84 et 87, Hapex-Mobilhy, Hapex-Niger et Pyrex. Il donne des cours de formation permanente à l'École Nationale de la Météorologie (ENM) ; il encadre des stagiaires IT et des post-doctorants. Il est membre d'un groupe de travail de l'Organisation Mondiale de la Météorologie sur les radars. Il participe au

groupe de projet AURCRE (optimisation du réseau climatologique d'État). Mais cette intense activité professionnelle ne l'empêchera pas de s'engager dans des actions socio-culturelles et sportives ; ainsi, en 1973 et 1974, il a été président de l'association des élèves (AEBNM), puis président de l'AFEM (association des personnels de la météopole à Toulouse) dans les années 1990. Il a été aussi responsable de la section tennis de Météo-France à Toulouse. Par ailleurs, son engagement syndical l'a amené, en tant qu'élu des personnels, à siéger à la commission administrative paritaire (CAP) des ITM, au Comité Technique Paritaire du CNRM (CTP CNRM), au Comité

Technique Central de Météo-France (CTP C) et au Comité local d'Action Sociale (CLAS SUD) comme membre la commission vie associative. Depuis 2014, il est adjoint au maire de sa commune, en charge de la communication, des associations, du sport et de la culture. Ses hobbies : le tennis, le ski de fond, les randonnées et la littérature. Jean-Louis a adhéré en 2016 à l'AAM et comme il le dit lui-même, "en devenant membre élu au conseil d'administration de l'AAM, j'ai souhaité rencontrer des anciens collègues et apporter modestement un peu de mes forces à l'association".

La rédaction

arc en ciel, bulletin de l'association des anciens de la météorologie, numéro 185

9