

# Editorial

*Une association telle que la nôtre ne peut réellement exister et espérer se développer que si une bonne partie de ses membres participe effectivement à ses activités et en particulier aux manifestations qu'elle organise.*

*En 1987, cela a été, je pense, notre cas et j'espère que cet élan dynamique se poursuivra et même s'accroîtra. Notre Secrétaire général nous a brossé dans le rapport moral, les perspectives de 1988 et nous a fait part de projets qui sont susceptibles de satisfaire tous les goûts; alors, que chacun se sente solidaire de leurs succès et se joigne à nous.*

*Dans cette optique de participation de tous, il serait souhaitable que s'organisent des sections régionales autour desquelles nos adhérents de province auraient loisir de se rencontrer au cours de réunions et de manifestations locales. Je pense en particulier, mais sans exclusive, au sud-est de la France où nombre de nos collègues ont choisi de se retirer sous un soleil quasi permanent. . . Notre bulletin leur est ouvert en vue de faire connaître leurs initiatives dans ce domaine. La liste des correspondants régionaux figure dans ce numéro du bulletin, n'hésitez pas à leur faire part de vos suggestions.*

*A propos du bulletin, le bureau de l'AAM s'efforce bien sûr de le rendre plus attractif, mais c'est de nous tous que dépend son intérêt. Je lance donc un appel pour que vous aidiez l'équipe rédactionnelle à l'enrichir. Tout souvenir, toute anecdote relative à notre métier, toute information originale sur tel ou tel événement météorologique ou sur ses conséquences inattendues peuvent faire l'objet d'un communiqué qui peut être bref et que nous accueillerons avec gratitude.*

*A ce sujet je tiens à remercier chaleureusement en notre nom à tous, le directeur de la Météorologie Monsieur LEBEAU, pour le soutien inestimable qu'apportent ses services et singulièrement le SETIM, au fonctionnement de notre association. Si nous disposons d'un local d'accueil à Trappes, si nous vous adressons régulièrement notre bulletin, si nous avons pu publier notre annuaire, c'est grâce au support logistique de la Météorologie.*

*N'oublions pas qu'anciens de la Météorologie et membres de l'AAM, il nous incombe de participer au renom de cette discipline. Parmi nos amis, nos relations, au cours de nos activités bénévoles, ludiques ou professionnelles, soyons attentifs à faire connaître les moyens et les progrès de la météorologie, ses retombées effectives dans les domaines économiques et scientifiques ainsi que son rôle dans la sécurité des personnes et des biens; insistons également sur le caractère universel de nos techniques. Je me réserve, une autre fois, de développer cet aspect de notre action.*

*Ce bulletin vous parviendra à l'orée d'une nouvelle année, aussi ai-je l'agréable opportunité de vous adresser, en mon nom et en celui du Bureau de l'AAM, nos vœux les plus chaleureux pour 1988. Que chacun y trouve entière satisfaction dans le domaine qu'il affectionne, famille, amitiés, activités diverses et que nous ayons la joie de nous retrouver à maintes reprises.*

*Je termine malheureusement ce billet sur une note bien triste. Beaucoup d'anciens ont, comme moi, assisté aux obsèques de Gilbert BOISSEAU brutalement soustrait à l'affection de sa famille et à notre amitié. Il fut l'un des piliers de notre association comme membre actif, dévoué, et combien efficace du Bureau. Son souvenir restera gravé dans nos mémoires comme un modèle de compagnon.*



## Le Président Brochet

Né le 6 janvier 1921, Patrick BROCHET, ingénieur agronome, fut engagé volontaire dans la 2<sup>ème</sup> D.B en 1944.

Il entre à l'ONM en 1945. Chef prévisionniste au CMR du Bourget de 1947 à 1958, il devient responsable de la sécurité météorologique des expériences nucléaires au Sahara en 1959. Au service prévision du SMM, puis chef du Service climatologique de 1970 à 1976, il est nommé Conseiller auprès du Directeur de la MN de 1977 à 1980, puis Directeur du CTM de 1981 à 1985.

Patrick BROCHET a participé à de nombreuses activités d'enseignement: météorologie agricole, météorologie aéronautique, rédaction d'encyclopédies et dictionnaires multilingues.

Il fut membre du Conseil supérieur de la Météorologie de 1976 à 1985 et membre de Commissions spécialisées de l'OMM (climatologie, agrométéorologie).