



**L'ASSOCIATION DES  
ANCIENS DE LA  
METEOROLOGIE  
(AAM)  
Présentation**

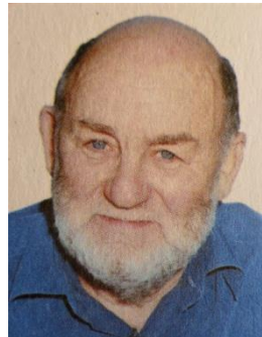
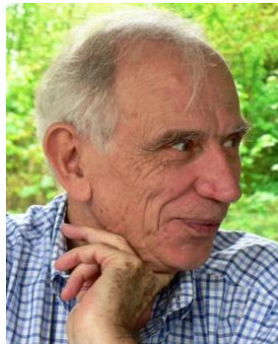


# Historique de l'Association

**1923 : L' Association Amicale des Anciens Météos est créée à l'initiative d'anciens combattants mobilisés dans le Service météorologique militaire créé en 1916.**

**Automne 1947 : Elle devient l' Association des Anciens de la Météorologie.**

D'abord constituée exclusivement d'anciens météorologistes militaires ou ayant accompli leur Service National à la Météorologie, l'AAM accueille, à partir de 1975, des retraités civils de la Météorologie Nationale qui peu à peu s'y trouvent en majorité, puis aussi de personnes actives participant ou ayant participé à une activité Météorologique, parfois au sein d'autres organismes. Les statuts de l'association lui permettent d'accueillir également des universitaires, climatologistes ou physiciens de l'atmosphère, et des observateurs bénévoles.





# Les buts de l'Association

Selon l'article 2 de ses statuts, le buts de l'Association sont les suivants :

- développer entre ses membres des **liens d'amitié et d'entraide**,
- défendre les **intérêts moraux de leur communauté**,
- les aider à se tenir au courant des **développements scientifiques et techniques** dans le domaine de la météorologie,
- contribuer à la promotion de la **culture météorologique**,
- recueillir et diffuser les éléments de « **mémoire** ».



# Organisation de l'Association

- L'Association est administrée par un **Conseil d'Administration (CA)** composé de 12 à 18 membres, élus pour 3 ans, en assemblée générale.
- Le conseil d'administration élit parmi ses membres pour un an un **Bureau** :
  - Un **Président**
  - Un **Secrétaire Général**
  - Un **Trésorier**
- Des **vice-présidents, des adjoints au trésorier et au secrétaire général** viennent généralement renforcer le Bureau



# Organisation de l'Association

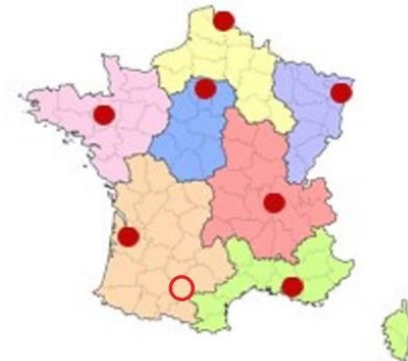
## ▪ Les comités thématiques

Le bureau est assisté de **comités**, créés par le conseil d'administration, qui en désigne les membres.

- Comité de Rédaction Arc en Ciel
- Comité Loisirs
- Jury du Prix Patrick Brochet
- Comité Mémoire
- Comité Jeunes
- Comité Communication
- Comité Financier
- Comité Membres d'honneur

## ▪ Les délégués régionaux

Le bureau désigne, en accord avec les adhérents de la région, des **délégués régionaux** chargés d'assurer une liaison plus étroite avec les membres et d'initier des manifestations régionales. Ceux-ci assistent de droit au conseil d'administration, ainsi que le **directeur** des publications et le **rédacteur en chef** du bulletin de l'association.





# Trombinoscope du Bureau

**Christine Dreveton**

**Jean-Pierre Chalon**

**Jean Tardieu**

**Jean-Louis Champeaux**

**Danielle Garnier**

**Jean-Claude Biguet**

**Patrick Leroy**

**Jean-Louis Plazy**



# Les rendez-vous réguliers

- **Le Conseil d'administration**  
Se réunit environ 3 fois par an
- **Le Bureau**  
Se réunit entretemps pour gérer l'association ; il peut convoquer des délégués de Comités pour traiter des affaires spécifiques
- **L'Assemblée Générale**  
Se réunit annuellement dans diverses régions
- **Les excursions couplées avec l'AG**  
Découverte de la région ou se tient l'AG
- **Le Voyage annuel**  
Au printemps, tourisme dans une région de France ou de l'étranger



# Les AG et les excursions





# Le voyage de printemps

Chaque année, au printemps, l'AAM organise à l'intention de ses adhérents un voyage touristique et culturel d'une durée approximative d'une semaine permettant de découvrir une région ou un pays avec la possibilité de rencontrer des météorologistes étrangers.

- .....
- 2007 - La Croatie
- 2008 - La Sicile
- 2009 - Croisière sur le Danube
- 2010 - La Haute Corse (couplée avec l'AG à Bastia)
- 2011 - Croisière sur la Saône et le Rhône
- 2013 - Le Maroc
- 2014 - Venise et sa Lagune
- 2015 - Les Açores
- 2016 - Cracovie et sa région
- 2017 - Croisière sur la Rhin (pour les 70 ans de l'AAM)
- 2018 - La Crète et Santorin



# Voyages de printemps





# Les activités régionales

Dans les régions, les Délégués régionaux organisent :

- Des **visites** à caractère technique ou culturel
- Des **conférences** sur des sujets variés
- Des **repas conviviaux**

Ces rencontres amicales permettent de maintenir le lien entre nos adhérents.



# Rencontres régionales





# Action mémoire

- **Avec la revue Arc en Ciel**

De façon générale, l'AAM s'efforce de faire en sorte que la « mémoire de la météorologie » reste vivante en promouvant dans sa revue Arc en Ciel la publication d'articles traitant des techniques du passé, des hommes qui les ont mis en œuvre et de sites consacrés à l'activité de la météorologie.

- **Recueil de la mémoire**

Au terme d'un accord passé avec Météo-France l'AAM a entrepris de réaliser des interviews de personnes qui ont œuvré dans divers secteurs de la météorologie afin de pouvoir restituer leurs propos.



# Action auprès des jeunes

- **Sensibilisation à la météorologie et au climat**

Répondant à l'appel d'enseignants motivés, nombre d'anciens viennent présenter divers aspects de la météorologie auprès d'élèves d'établissements scolaires. Expérience enrichissante tant ceux-ci sont attentifs et posent des questions pertinentes.

- **Le prix Patrick Brochet de l'AAM**

Chaque année l'AAM récompense par un prix (créé à l'initiative de Patrick Brochet en 1991) un élève de l'Ecole Nationale de la Météorologie (ENM) se distinguant par la production d'un article publié ensuite dans la revue Arc en Ciel.

- **Les Rencontres Météo et Espace (RME)**

Les membres de l'AAM participent à l'encadrement d'une journée rassemblant à Toulouse les élèves de classes de la région ayant réalisé des projets autour des thèmes de la météorologie, du climat et de l'espace.



# Le Prix Patrick Brochet de l'AAM



Le **Prix Patrick Brochet** créé en 1991 d'une valeur de **1200 €** est attribué chaque année à un élève de l'Ecole Nationale de la Météorologie (ENM) ayant pu fournir une contribution claire (un article de 4 ou 4 pages) sur un travail au cours duquel il s'est personnellement engagé au cours de sa scolarité. Un jury composé de 7 membres de l'AMM examine les diverses contributions et choisit le lauréat.

Ce prix est remis à l'occasion de la cérémonie de remise des diplômes de l'EMM au cours de laquelle le lauréat fait une courte présentation de sa contribution.

L'article est ensuite publié dans un numéro de la revue Arc en Ciel





# Participation aux Rencontres Météo et Espace (RME)



L'AAM participe avec d'autres associations (Météo et Climat, Infoclimat) aux **Rencontres Météo et Espace (RME)** organisées chaque année par **Planète Sciences Occitanie** avec le soutien de **Météo-France** et du **Centre National d'Etudes spatiales**.



# Information

- **Information régulière**

Les Délégués régionaux l'AAM informent régulièrement les adhérents de leur région de toutes les conférences ou réunions concernant la météorologie ou le climat auxquelles ceux-ci peuvent participer

- **La revue quadrimestrielle**

L'AAM publie trois fois par an sa revue Arc-en-Ciel

- **Le Site Internet**

L'AAM met régulièrement à jour son site Internet où se trouve l'essentiel des informations pouvant intéresser ses adhérents, et en particulier la quasi-intégralité des numéros numérisés de la revue Arc en Ciel depuis 1953.

- **Un Annuaire**

L'AAM publie un annuaire répertoriant les adhérents de l'Association



# Arc en Ciel

La revue de l'AAM, Arc en Ciel est publiée à raison de trois numéros par an auxquels s'ajoutent des numéros spéciaux.

On y retrouve la chronique des diverses activités de notre association, des récits destinés à faire vivre la mémoire de la météorologie sous ses diverses facettes, les articles rédigés par les lauréats du prix Patrick Brochet ainsi que les hommages rendus aux anciens qui nous ont quittés.





# Nouveau site Internet sept, 2020

[https:// www.anciensmeteos.info](https://www.anciensmeteos.info)

The screenshot shows the homepage of the Association des Anciens de la Météorologie (AAM). At the top left is the AAM logo. The main header reads "Association des Anciens de la Météorologie". Below this is a navigation menu with items: "Page Accueil", "Activités sociales et culturelles", "Les régions", "Nos revues AEC", "Mémoire météo", "Actions Jeunes", and "Observations - Prévisions - Climat". A large banner image depicts a mountain range with a prominent, flat-topped cloud (lenticular cloud) in the sky. Below the banner, the section "Accueil site AAM" features a "Contact" button. A central grid contains four categories: "Méthodes de l'Association", "Les AB et les associations", "Programme de patrimoine", and "Discussions régionales", each with a small image. To the right, the "ARTICLES RÉCENTS" section lists five recent articles with their titles and dates. At the bottom right, there is a "RECHERCHER" search bar. The footer includes "Read Offline:" with icons for various devices, and the text "Association des Anciens de la Météorologie / Créer par l'AMM | Mentions légales | Nous contacter" followed by social media icons and a "Retour en haut" link.

**Association des Anciens de la Météorologie**

Page Accueil • Activités sociales et culturelles • Les régions • Nos revues AEC • Mémoire météo • Actions Jeunes • Observations - Prévisions - Climat

## Accueil site AAM

Contact

Méthodes de l'Association  
Les AB et les associations  
Programme de patrimoine  
Discussions régionales

Présentation PPT AAM

### ARTICLES RÉCENTS

- Météo Guinée  
19/02/2019
- Concours météo et aviation civile - Afrique  
19/02/2019
- Conférence: Toulouse le 26 mars 2019 !  
18/02/2019
- Internet et sécurité !  
18/02/2019
- OMM 4ème année la plus chaude  
consécutive  
11/02/2019

### RECHERCHER

Recherche...

Read Offline:

Association des Anciens de la Météorologie / Créer par l'AMM | Mentions légales | Nous contacter | | Retour en haut



# Annuaire

**Tous les deux ans, l'AAM publie un annuaire rassemblant les noms et coordonnées de tous nos adhérents classés par ordre alphabétique ainsi que leur répartition par départements.**

**Cette publication contient aussi les statuts et le règlement intérieur de l'Association, ainsi que la liste des membres du Conseil d'Administration et les Délégués régionaux.**

**On y trouvera en outre la liste des derniers lauréats du prix Patrick Brochet de l'AAM.**





# Relations avec Météo-France



Le Président de l'AAM rencontre régulièrement le PDG de Météo-France afin de redéfinir la **convention** liant notre Association à l'établissement public Météo-France

- Météo-France octroie une **subvention annuelle** à Météo-France permettant de couvrir les frais d'infographie et d'impression de notre bulletin quadrimestriel Arc-en-Ciel réalisés par l'imprimerie sur le site de Trappes.
- Météo-France assure à l'AAM la disposition de **bureaux** sur les sites de Trappes, Saint-Mandé et Toulouse.
- Météo-France offre à l'AAM la possibilité d'utiliser un **pont de téléconférence** entre le site de Saint-Mandé et la Météopole à Toulouse.
- L'AAM envoie des représentants à la commission Education-Formation du **Conseil Supérieur de la Météorologie (CSM)** afin de rester à l'écoute



# Relations avec d'autres associations

**L'ANAFACEM** : Association Nationale des Anciens Fonctionnaires Civils et Météo. Elle poursuit des buts assez semblables à ceux de l'AAM. Nombreux sont ceux de nos membres adhérant également à cette association.



**METEO ET CLIMAT** : Fédère la communauté des sciences de l'atmosphère et du climat, valorise les travaux des chercheurs et les actions innovantes, sensibiliser le public, les medias, les acteurs de la vie économique et sociale, les enseignants et les scolaires. Édite la revue trimestrielle « La Météorologie »

**PLANETE SCIENCES** : Favorise, auprès des jeunes de 8 à 25 ans, l'intérêt, la découverte, la pratique des sciences et des techniques et aide les enseignants, les animateurs, les éducateurs, les chercheurs et les parents dans leurs activités vers les jeunes. Organise chaque année en Occitanie les Rencontres Météo et Espace.



**ACTION SOCIALE DGAC METEO-FRANCE** : L'AAM entretient des relations étroites avec les Services de l'action sociale en l'occurrence le Comité Central d'Action Sociale « commun » (CCAS) qui s'occupe de l'action sociale individuelle et les 13 Comités Locaux d'Action Sociale d'action Locales (CLAS) responsables de l'action sociale collective.



# Adhésion à l'AAM

REJOIGNEZ  
NOUS!



## Tarif adhésion 2020

Le montant de la cotisation pour l'année à venir est actuellement de **30 €** ramené à **15 €** pour les veufs ou veuves d'un ancien adhérent

Le bulletin d'adhésion peut être téléchargé à l'adresse :

[Les adhésions](#)

Contact AAM : [mailto:  
anciensmeteos@gmail.com](mailto:anciensmeteos@gmail.com)

 ASSOCIATION DES ANCIENS DE LA MÉTÉOROLOGIE

Bulletin d'adhésion 2018

à retourner à l'AAM :

Météo-France - Association des Anciens de la Météorologie  
73 avenue de Paris  
94165 Saint-Mandé cedex

Nom : Prénom :  
Date de naissance : Lieu de naissance :  
Adresse postale complète :  
Tél : Téléphone Mobile :  
Adressemail :

*Surligner S.V.P. toute(s) modification(s) par rapport à l'an passé.*

Renseignements divers\* : (suite des affectations principales, fonctions assurées, grades, autres.....)

Date : /01/2018 signature :

PRIERE D'ACCOMPAGNER CE BULLETIN D'ADHESION D'UN CHEQUE DE COTISATION de 30€ à l'ordre de l'AAM

Nota : ce chèque sera d'un montant de 15€ si vous êtes veuf ou veuve d'un ancien adhérent.

- les renseignements apportés permettent la mise à jour de l'annuaire de l'AAM, aussi vous voudrez bien S.V.P. remplir les rubriques avec le plus grand soin.





# Renseignements pratiques

## Siège social de l'AAM

7, rue Teisserenc de Bort

CS 70588 – 78197 – TRAPPES

(Bâtiment 41, Bureau 11)

Téléphone : **01 30 13 61 30** (pour laisser un message)

Adresse internet du site: <https://www.anciensmeteos.info>

Adresse courriel : [association.aam@meteo.fr](mailto:association.aam@meteo.fr)

SIRET : 49324104600017

## Permanence

Une permanence est assurée par notre secrétaire, Joëlle Tonnet

Téléphone : **01 30 13 61 65**

Courriel : [joelle.tonnet@meteo.fr](mailto:joelle.tonnet@meteo.fr)

Si vous désirez contacter l'AAM, vous pouvez lui laisser un message