

Prix André Prud'homme 2005

Le prix **André Prud'homme** est décerné par la **Société météorologique de France (SMF)** avec le concours de **Météo-France** et sous la présidence d'honneur de **Jacques Blamont**, membre de l'**Académie des sciences**.



Le prix, d'un montant de 1 600 euros, est décerné pour une thèse de doctorat soutenue en 2003 ou en 2004 dans une université française et dans les domaines de la science et de la technologie appliquées aux thèmes suivants : météorologie, physique et chimie de l'atmosphère, paléoclimatologie, climatologie, y compris les aspects océanographiques.

L'évaluation des dossiers sera effectuée par un jury présidé par Patrick Mascart, physicien au Laboratoire d'aérodynamique.

Les six derniers lauréats du prix André Prud'homme

Didier Ricard
(prix 2003)



Christophe Cassou
(prix 2002)

Françoise Vimeux
(prix 2001)



Philippe Arbogast
et Fabio d'Andrea
(prix 2000)



Éric Guilyardi (prix 1999)

Les dossiers de candidature doivent être adressés à la SMF avant le 1^{er} février 2005 à l'adresse suivante :

SMF - Prix André Prud'homme
1, quai Branly - 75340 Paris Cedex 07

La décision d'attribution sera communiquée au printemps 2005.

Le lauréat publiera un article présentant les points essentiels de ses travaux dans *La Météorologie*.

Le dossier devra contenir :

- une lettre officielle de candidature,
- trois exemplaires de la thèse,
- un résumé de la thèse d'une page environ,
- une liste des publications ainsi que les avis des rapporteurs.

Pour tout renseignement complémentaire, veuillez vous adresser à :
Morgane Daudier - SMF - téléphone 01 45 56 73 64
ou consulter : www.smf.asso.fr/prixprudhomme.html



METEO FRANCE

Fête de la science 2004

La SMF présente le

Forum international de la Météo

14-17 octobre 2004

à la Cité des sciences et de l'industrie

30, avenue Corentin-Cariou - 75019 Paris



La SMF participe pour la première fois à la Fête de la science en organisant le Forum international de la Météo.

Des expositions, des animations et des conférences

Pôle grand public

Durant quatre jours, un programme d'animations, d'expositions et de conférences sera proposé au grand public sur le thème de la météorologie et de l'environnement, et plus spécifiquement des changements climatiques. Les journées des 14 et 15 octobre seront particulièrement destinées aux scolaires.

Liste des exposants (non exhaustive, par ordre alphabétique)

Ademe (Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie) - Alcatel Space - Cnes (Centre national d'études spatiales) - CNRS (Centre national de la recherche scientifique) - ESA (Agence spatiale européenne) - Météo-France - Organisation météorologique mondiale - Petits Débrouillards (Les) - Québec Océan - Réseau de transport d'électricité - Société météorologique de France



Pôle professionnel

En parallèle, du 15 au 17 octobre et sur invitation, un colloque sera proposé aux professionnels (météorologistes, climatologues, présentateurs météo et journalistes environnementaux). Les débats seront centrés sur la situation climatique de la planète et les moyens pour mieux en informer le public.

Pour plus d'informations

www.smf.asso.fr/fim.html et www.cite-sciences.fr

Téléphone : 01 45 56 73 64

Inscrivez-vous dès à présent pour assister au colloque professionnel*

Nom : Prénom :

Adresse :

Code postal : Ville :

Pays : Courriel :

Téléphone : Fax :

*Offre réservée aux abonnés de La Météorologie et aux adhérents de la SMF

Coupon à retourner à : SMF - 1 quai Branly - 75340 Paris Cedex 07 - France



Un nouveau statut d'adhérent-chercheur à la SMF












Depuis quelques années, certains des adhérents de la SMF étaient demandeurs, pour des travaux personnels de recherche, de données climatologiques auprès de divers services de Météo-France (Direction de la climatologie, centres interrégionaux, centres départementaux...). Ces données climatologiques ayant un coût qui, très souvent, ne pouvait être supporté par ces adhérents, cela limitait voire annihilait la possibilité de mener leurs travaux à terme. Ce problème se posait de la même manière aux adhérents de l'Association des anciens de la météorologie (AAM).

Début 2004, la Direction générale de Météo-France a accepté d'ouvrir un accès à ces données climatologiques, sous certaines conditions. La SMF et l'AAM ont donc défini en commun un statut d'adhérent-chercheur pour leurs adhérents remplissant les conditions voulues. Un protocole tripartite a alors été conclu entre Météo-France, la SMF et l'AAM. Ce protocole permettra aux adhérents de la SMF ou de l'AAM qui auront obtenu le statut d'adhérent-chercheur d'avoir un accès en ligne à la Climathèque de Météo-France à un tarif privilégié. Voici ce protocole :

- 1 - Afin de permettre à leurs adhérents d'obtenir de Météo-France des données ou des produits climatologiques à un tarif préférentiel, la SMF et l'AAM définissent en commun un statut d'« adhérent-chercheur ».
- 2 - Pour bénéficier de ce tarif préférentiel, les adhérents de la SMF ou de l'AAM devront obtenir une accréditation d'« adhérent-chercheur » de leur association respective.
- 3 - Pour obtenir cette accréditation d'« adhérent-chercheur », les adhérents devront faire connaître à leur association respective les travaux de recherche entrepris et leur éventuelle destination. La SMF ou l'AAM jouant le rôle de caution morale, les adhérents devront s'engager, pour obtenir cette accréditation, à ce que leurs travaux ne donnent pas lieu à rémunération, ne soient pas source de profit et ne portent pas préjudice à Météo-France. Les travaux éligibles sont ceux conduits hors de toute activité à caractère professionnel et portant sur des données ne dépassant pas un volume de 4 000 points⁽¹⁾, sauf exceptions à arbitrer en commun. Un droit d'entrée correspondant à une demi-heure de généraliste (50,50 € actuellement) sera demandé pour couvrir les frais de gestion du compte.
- 4 - Munis de cette accréditation d'« adhérent-chercheur », les adhérents de la SMF ou de l'AAM pourront s'adresser à Météo-France pour bénéficier du tarif préférentiel. Météo-France leur présentera un formulaire à signer et procédera à l'ouverture d'un compte individuel sur la Climathèque (acquisition des données et produits climatologiques via Internet sur le site de Météo-France à l'adresse www.meteo.fr), approvisionné en points sur une base annuelle au prorata du volume de données à désarchiver convenu.
- 5 - Les adhérents de la SMF ou de l'AAM procéderont à l'extraction des données et des produits climatologiques de la Climathèque à partir de leur matériel informatique personnel.
- 6 - La SMF et l'AAM feront chaque année en commun un point de situation sur la délivrance du statut d'« adhérent-chercheur » à leurs adhérents respectifs.

Les adhérents de la SMF qui souhaitent obtenir ce statut d'adhérent-chercheur devront en faire la demande (courrier à adresser à SMF - 1 quai Branly - 75340 Paris Cedex 07), en indiquant la nature des travaux entrepris ou à entreprendre et en attestant qu'ils sont bien en conformité avec l'article 3 du protocole Météo-France - SMF - AAM.

(1) 10 données climatologiques équivalent à 3,7 points. Cela veut dire qu'avec 4 000 points, un adhérent-chercheur pourra obtenir 10 810 données.

- 1 - **Colloque pour l'anniversaire de Milutin Milankovitch :
« Paléoclimat et système climatique terrestre »**
Belgrade, Serbie et Monténégro, 30 août - 2 septembre 2004
 www.sanu.ac.yu/English/meetings/meetings.htm
- 2 - **VIII^e conférence internationale de chimie atmosphérique
à l'échelle planétaire (projet Igac)**
Christchurch, Nouvelle-Zélande, 4-9 septembre 2004
 www.igaconference2004.co.nz/
- 3 - **III^e conférence européenne sur le radar en météorologie
et en hydrologie (Erad)**
Visby, Suède, 6-10 septembre 2004
 www.copernicus.org/erad/2004/
- 4 - **XVII^e colloque de l'Association internationale
de climatologie (AIC) : « Climat, mémoire du temps »**
Caen, France, 8-11 septembre 2004
 www.unicaen.fr/aic-2004/
- 5 - **IV^e réunion annuelle de la Société météorologique
européenne (EMS) & V^e conférence européenne
de climatologie appliquée (Ecac 2004)**
Nice, France, 26-30 septembre 2004
 www.emetsoc.org/EMS4/
 www.emetsoc.org/ECAC/
- 6 - **Conférence scientifique du projet Solas
(Surface ocean - lower atmosphere study)**
Halifax, Canada, 13-16 octobre 2004
 www.uea.ac.uk/env/solas/ss04/
- 7 - **VI^e conférence Plinius de l'EGU sur les événements
météorologiques extrêmes en Méditerranée**
Mer Méditerranée (à bord d'un navire), 17-24 octobre 2004
 www.copernicus.org/EGU/topconf/plc6/index.htm
- 8 - **III^e conférence européenne sur les phénomènes
convectifs violents (ECSS 2004)**
León, Espagne, 9-12 novembre 2004
 www3.unileon.es/congresos/ecss2004/ENG_principal.htm
- 9 - **I^{er} colloque scientifique international du programme Thorpex**
Montréal, Canada, 6-10 décembre 2004
 www.wmo.int/thorpex/meetings.html
- 10 - **XXI^e conférence internationale sur les systèmes
interactifs de traitement et d'information en météorologie,
en océanographie et en hydrologie**
San Diego, États-Unis, 9-13 janvier 2005
(Cette conférence se déroulera à l'occasion de la 85^e réunion annuelle
de l'American Meteorological Society)
 www.ametsoc.org/meet/anncall.html

Pour obtenir plus de renseignements, les symboles indiquent divers outils de communication :



numéro de téléphone



numéro de télécopie



adresse électronique



site Internet

Conférences internationales

