

**LES LAUREATS DES PRIX DE
L'ASSOCIATION DES ANCIENS DE LA METEOROLOGIE « Patrick Brochet »**

- 1993 Philippe LAMARQUE (EITM) : « Etudes des longues séries climatologiques dans le cadre de l'évolution du climat ».
- 1995 Lionel ALTHUSER (EITM) : « Analyse de la convection à échelle fine pour la prévision immédiate ».
- 1997 Aline BAVEREZ (EITM) : « L'impact des vents sur les prévisions numériques du modèle global australien ».
- 1998 Barbara BOURDELLES (ETSM) : « Les interactions entre l'atmosphère et la cryosphère » et Emmanuel LINDEN (ETSM) : « Les prévisions d'humidité pour l'agriculture en Eure et Loire ».
- 1999 Sophie MOREL-VOIRIN (EITM) : « La stimulation des débits et du bilan hydrique du bassin de l'Adour à l'aide du modèle hydrologique ISBA-MODCOU ».
- 2000 Carine BELLEGUIC et Frédéric BACHEVILLER (ETSM) : « Modèles utilisés pour les prévisions de pollution à la suite du naufrage de l'ERIKA, le 12 décembre 1999 ».
- 2001 Philippe HERIEL (EITM) : « Etude d'un épisode de pluies intenses sur la région alpine durant la campagne MAP ».
- 2002 Grégory FIFRE (ETMS) : « 8 questions sur les surcotes océaniques ».
- 2003 Fabienne ROUSSET (EITM) : « Modélisation hydrométéorologique du bassin de la Seine à l'aide du modèle SAFRAN-ISBA-MODCOU ».
- 2004 Marie-Dominique LEROUX (ETSM) : « La genèse des cyclones ».
- 2005 Aurélie POYET (EITM) : « Simulations de l'impact chimique et climatique des émissions par le transport aérien avec MOCAGE ».
- 2006 Alain BEAUSSIER (ETSM) : « Surveillance de la qualité des données radar double polarisation ».
- 2007 Raphaëlle Kounkou (EITM) : « Impact du changement climatique sur l'occurrence des tornades de saison froide en Australie ».
- 2008 Alexandre ALBERT-AGUILAR et Matthieu SOREL (ETSM) : « Cyclones, quand les traqueurs ... se détraquent ».
- 2009 Céline DE SAINT-AUBIN (EITM) : « Modélisation idéalisée d'évènements méditerranéens de pluie intense ».
- 2010 Audrey HARTBROT (ETSM) : « Le maçon est malade ... la faute à la météo ? ».
- 2011 Céline SORBET (EITM) : « Simulation des crues rapides sur la région Cévennes-Vivarais avec le système couplé ISBA-TOPMODEL »
- 2012 Bérangère ARNOULD et Cédric BAILLIF (ETSM) : « La dengue rend folle la Nouvelle Calédonie »