

JEAN-LUC REDELSPERGER

CHERCHEUR en modélisation météorologique

Du plus loin qu'il s'en souvienne, Jean-Luc Redelsperger a toujours été fasciné par les nuages. C'est d'ailleurs pour les étudier sous tous les angles qu'en 1983 il devient le premier scientifique du CNRS à intégrer le Centre national de recherches météorologiques de Toulouse. Après sept années passées au Laboratoire de météorologie dynamique de l'ENS Paris, le chercheur souhaite aussi se frotter à un travail de recherche plus concret. Dans les années quatre-vingt-dix, il s'intéresse ainsi au couplage océan/atmosphère dans la survenue du phénomène climatique El Niño. C'est avec cette volonté de faire de la recherche de pointe utile pour la société qu'en 2002, il met sur pied avec Thierry Lebel, le programme Analyses multidisciplinaires de la mousson africaine (AMMA) qu'il coordonne toujours aujourd'hui.

Chercheur CNRS au Centre national de recherches météorologiques (CNRM)
Météo France/CNRS, Toulouse
<http://www.cnrm.meteo.fr>
<http://www.amma-international.org/>

→ <http://www.cnrs.fr/fr/recherche/prix/medaillesargent.htm>