

Philippe DANDIN

Directeur Adjoint Scientifique - Centre National de Recherches Météorologiques,
Météo France

Philippe Dandin est ingénieur général des Ponts, des Eaux et des Forêts. Il est directeur adjoint scientifique de la Recherche à Météo-France, et travaille au sein du Centre National de Recherches Météorologiques (CNRM), unité mixte CNRS-Météo-France, à Toulouse.

Jusqu'à fin 2013, il occupait le poste de directeur de la Climatologie de Météo France, une des grandes fonctions techniques de cet organisme avec l'Observation et la Prévision.

Dans cette fonction de service météorologique et climatique, Philippe Dandin a fait fortement évoluer l'activité et l'apport des climatologues de Météo-France. Il a en outre initié et mené plusieurs actions phares, dont certaines sont inscrites au Plan National d'Adaptation au Changement Climatique et contribuent à renforcer l'information utile pour l'adaptation.

Auparavant, de 1998 à 2006, Philippe Dandin dirigeait les équipes de météorologie marine et d'océanographie opérationnelle de Météo-France.

Il avait commencé sa carrière comme jeune chercheur en modélisation des océans tropicaux, de l'atmosphère et du climat au sein d'un laboratoire parisien puis au CNRM.

