

David MONCOULON

Modélisateur Risques Climatiques - CCR

Ingénieur agronome et docteur en hydrologie, David MONCOULON a intégré CCR en 2007 au sein de l'équipe Etudes Techniques Garantie d'Etat. Il travaillait auparavant avec l'ADEME, comme ingénieur de recherche en modélisation de l'interaction eau-sol-atmosphère au sein du laboratoire Géosciences Environnement de l'Observatoire Midi-Pyrénées à Toulouse.

Depuis 2007, David MONCOULON a notamment pris en charge les projets de développement de modèles mathématiques pour les périls climatiques couverts : inondations (avec récemment l'approche probabiliste en partenariat avec l'IRSTEA et METEO France, un projet impliquant une montée en grade de l'infrastructure de calcul scientifique à CCR), les submersions marines, les cyclones dans les DOM ainsi que les implications du changement climatique.

