



## AVIS DE SOUTENANCE HDR

Monsieur ROCHETIN Nicolas

Spécialité : Géosciences et environnement

soutiendra publiquement ses travaux intitulés :

Thermiques, brises et courants de densité : la convection déconstruite.  
Du développement de paramétrisation pour LMDZ à la campagne aéroportée MAESTRO.

**Le lundi 15 juin 2026 à 15h00**

Lieu : Département de géosciences

24 rue Lhomond

75005 Paris

Salle : Salle Froidevaux (E314)

### Composition du jury :

Mme Sandrine BONY	CNRS / Sorbonne Université / ENS-PSL	Directrice de recherche
M. Gerhard KRINNER	CNRS / Université Grenoble Alpes	Directeur de recherche
M. Steven SHERWOOD	University of New South Wales (AU)	Professor
Mme Sylvie MALARDEL	Centre National de Recherche Métrologique – Météo France	Ingénieure des travaux
Mme Fleur COUVREUX	Centre National de Recherche Métrologique – Météo France	Ingénieure en chef des Ponts des Eaux et Forêts
Mme Fabienne LOHOU	Université de Toulouse	Professeure des universités
M. Freddy BOUCHET	CNRS / ENS-PSL	Directeur de recherche