



ACADÉMIE
DES SCIENCES
INSTITUT DE FRANCE

**SÉANCE 2025 DE REMISE DE LA GRANDE
MÉDAILLE DE L'ACADÉMIE DES SCIENCES**

Grande salle des séances de l'Institut de
France - 23, quai de Conti - 75006 Paris

MARDI 9 SEPTEMBRE 2025 - 14H30



**REMISE DE LA GRANDE MÉDAILLE DE
L'ACADÉMIE DES SCIENCES**

RÉSUMÉ

La séance est ouverte à un public général scientifique.

Distinction la plus prestigieuse décernée chaque année par l'Académie, la Grande médaille honore une personnalité scientifique étrangère dont les travaux originaux ont marqué un tournant décisif dans l'avancement de la science.

Cette année, le lauréat est une figure visionnaire, qui dès les années 1970, a perçu pour l'humanité avec une clarté remarquable les enjeux cruciaux de l'action des humains sur le climat de la Terre. Précurseur engagé, il n'a cessé d'alerter sur les risques majeurs pour notre planète et sur les profondes inégalités subies par les quelque 3 milliards d'habitants les plus vulnérables.

Son action est guidée par une conviction forte de la nécessité d'un engagement collectif, en particulier à travers l'éducation des jeunes générations.

Cette séance exceptionnelle vous invite à venir à sa rencontre et à assister à une série d'exposés scientifiques passionnants de Valérie Masson-Delmotte, Sandrine Bony et Nicolas Bellouin, autour des enjeux climatiques majeurs auxquels nos sociétés doivent faire face.

Evènement sous embargo.

PROGRAMME

14h30 - 14h45	Présentation du lauréat de la Grande médaille de l'Académie des sciences Françoise COMBES, présidente de l'Académie des sciences
14h40 - 15h00	Exposé du lauréat de la Grande médaille de l'Académie des sciences (conférence en anglais)
15h00 - 15h10	Discussion
15h10 - 15h30	Titre en attente (conférence en français) Valérie MASSON-DELMOTTE, membre de l'Académie des sciences, directrice de recherche au CEA au Laboratoire des sciences du climat et de l'environnement (CEA/CNRS/Université de Versailles Saint-Quentin)
15h30 - 15h40	Discussion
15h40 - 16h00	Titre en attente (conférence en français) Sandrine BONY, membre de l'Académie des sciences, directrice de recherche CNRS au Laboratoire de météorologie dynamique (LMD – CNRS/École polytechnique/ENS – PSL/Sorbonne Université)
16h00 - 16h10	Discussion
16h10 - 16h30	Titre en attente (conférence en français) Nicolas BELLOUIN, professeur du Département de météorologie de l'Université de Reading et titulaire de la chaire Aviation et climat à l'Institut Pierre-Simon Laplace (CEA/CNRS/École nationale des ponts et chaussées/École polytechnique/Sorbonne Université/IRD/UVSQ)

16h30 - 16h40

Discussion

16h40 - 16h50

Conclusion

par Pierre LÉNA, membre de l'Académie des sciences, professeur émérite,
Observatoire de Paris et université Paris-Cité

16h10 - 16h00

**Remise de la Grande médaille de l'Académie des sciences pour
l'année 2024**

par Françoise COMBES, présidente de l'Académie des sciences

Scanner ce QR code pour avoir accès à la page
dédiée sur le site de l'Académie des sciences
et à l'inscription (obligatoire)

