



# Renforcer la culture scientifique : nouvelle Résidence des jeunes talents scientifiques internationaux à la Cité des sciences et de l'industrie

Avec le soutien du ministère de l'Europe et des Affaires étrangères, et le partenariat scientifique de l'Institut national de Recherche pour l'Agriculture, l'Alimentation et l'Environnement (Inrae) et de l'Institut de Recherche pour le Développement (IRD), Universcience organise, du 11 au 16 octobre 2025 la 5° édition de la Résidence des jeunes talents scientifiques internationaux.

Du 11 au 16 octobre 2025, 32 jeunes scientifiques venus de 17 pays et territoires seront accueillis à la Cité des sciences et de l'industrie à Paris, pour une semaine d'échanges et de découverte des savoir-faire de la culture scientifique française. En lien avec la nouvelle exposition de rentrée de la Cité des sciences et de l'industrie *Jardiner*, cette 5° édition de résidence aura pour thème « agriculture durable, biodiversité et jardins ».

« La Résidence des jeunes talents scientifiques internationaux, organisée tous les deux ans avec le soutien du ministère de l'Europe et des Affaires étrangères, est un temps attendu pour Universcience et ses partenaires acteurs de la culture scientifique. Elle invite en effet à l'échange et au partage avec les jeunes générations de scientifiques de tous pays. Elle questionne, nourrit nos pratiques et savoir-faire en matière de diffusion de la culture scientifique et concourt ainsi à renforcer la culture scientifique, tant en France qu'à l'international.

Delphine Samsoen, présidente par intérim d'Universcience

# TRANSMISSION DES CONNAISSANCES, PARTAGE D'EXPERTISE ET DE SAVOIR-FAIRE

Reconnue pour son expertise de muséographie et de médiation scientifiques, Universcience, qui regroupe le Palais de la découverte et la Cité des sciences et de l'industrie, a pour mission de favoriser la transmission des connaissances et le partage d'expertise et de savoir-faire, en France et à l'international.

Dans le cadre de la Résidence de jeunes talents scientifiques, les doctorants, étudiants, jeunes enseignants ou journalistes en provenance d'Afrique du Sud, d'Allemagne, d'Algérie, d'Angola, d'Argentine, du Bénin, du Burundi, de la République centrafricaine, du Chili, de la République du Congo, d'Egypte, d'Estonie, d'Irlande, du Maroc, des Pays-Bas, de Serbie et des Territoires palestiniens bénéficieront d'un programme riche de découverte de la Cité des sciences et de l'industrie et des savoir-faire d'Universcience, notamment en matière de conception d'exposition et de médiation scientifique.



# RENCONTRES ET ÉCHANGES AVEC LES ACTEURS DE LA CULTURE SCIENTIFIQUE FRANÇAISE

La Résidence permettra aussi la rencontre de ces jeunes venus du monde entier avec des chercheurs, scientifiques, responsables culturels français dans une volonté d'échanges et de réciprocité autour des enjeux de nos sociétés.

Plusieurs visites de sites partenaires sont prévues, avec notamment la découverte du site de l'Inrae à Versailles, le Musée départemental Albert-Kahn et le Museum national d'histoire naturelle. La promotion 2025 de la Résidence sera invitée à échanger sur les enjeux d'innovation, d'inclusion, d'esprit critique et de développement durable, piliers du projet d'établissement d'Universcience.

En point d'orgue, le 16 octobre au matin, chaque jeune talent sera invité à présenter son projet de recherche ou de médiation scientifique, avant d'échanger avec les auditeurs du Cycle des hautes Études de la Culture.

### RAYONNEMENT DE LA CULTURE SCIENTIFIQUE FRANÇAISE

Cette Résidence est une occasion pour Universcience et la culture scientifique française d'élargir leur réseau de jeunes ambassadeurs à travers le monde, de poursuivre des relations et construire des projets à long terme au cœur d'enjeux communs.

#JeunesTalentsScientifiques #YoungScientificTalent

#### Universcience sur les territoires et à l'international

En France et dans le monde, Universcience développe une politique d'ingénierie culturelle fondée sur le partage de son expertise et l'exportation de ses savoirfaire.

......

Dans un esprit de rayonnement de la culture scientifique, l'établissement propose à ses partenaires un accompagnement sur mesure en matière de muséologie – notamment pour enfants –, des expositions itinérantes en France et à l'international, la création et diffusion de programmes tels que Fab Lab à l'école ou le Printemps de l'esprit critique, la mise à disposition gratuite d'expositions dossiers Sciences Actualités...

### **Jardiner**

Exposition du 14 octobre 2025 au 12 juillet 2026, à la Cité des sciences et de l'industrie.

L'exposition explore les sciences à l'œuvre dans nos jardins. Du potager au jardin spontané, en passant par le jardin partagé, cette nouvelle exposition convoque la botanique, la biochimie, la neurologie, la sociologie ou encore la géographie. *Jardiner* offre également au visiteur des expériences sensorielles inédites à travers six installations d'artistes et de designers. Inspirées de jardins existants, ces installations sont accompagnées d'éléments de muséographie qui révèlent les sciences cachées derrière le jardin.

Conçue en partenariat avec l'Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (Inrae), *Jardiner* s'inscrit au croisement de la recherche scientifique, de la création artistique et des enjeux contemporains liés à notre rapport au vivant.

## CONTACTS PRESSE

Attachée de presse +33 6 46 66 18 97 aurore.wils@universcience.fr Directrice du développement des publics et de la communication nancy.canovesfuster@universcience.fr

### Mehdi Mebarki

Directeur adjoint de la communication mehdi.mebarki@universcience.fr