

## L'Observatoire de Paris – PSL et Universcience ont conclu le 8 décembre 2021 un accord de partenariat scientifique permettant de renforcer leur collaboration au bénéfice du grand public.

**Forts de premières collaborations réussies, l'Observatoire de Paris - PSL et Universcience ont décidé de conclure un partenariat scientifique pluriannuel. À cette fin, Fabienne Casoli, présidente de l'Observatoire de Paris - PSL, et Bruno Maquart, président d'Universcience, ont signé, le 8 décembre 2021, un accord pour une durée de 3 ans renouvelable.**

Ce dernier permet à Universcience de bénéficier de l'expertise scientifique de l'Observatoire de Paris-PSL dans les actions que mène l'établissement en faveur du public dans les domaines de l'astronomie et de l'astrophysique. L'Observatoire de Paris - PSL apportera ainsi son appui à Universcience par la participation de ses chercheurs à la programmation d'astronomie, tant des Étincelles du Palais de la découverte que de la Cité des sciences et de l'industrie, et à l'élaboration des futurs contenus du Palais de la découverte à sa réouverture en 2025, par le partage de ressources physiques, numériques, audiovisuelles ou encore par l'échange et le prêt de matériels.

Cet accord permettra à l'Observatoire de Paris - PSL de mieux faire connaître les recherches qu'il mène en présentant aux visiteurs les enjeux scientifiques contemporains de l'aventure spatiale, de l'astronomie et de l'astrophysique. Un premier événement – *Objectif Mars* – a ainsi été organisé, le 21 octobre dernier aux Étincelles du Palais de la découverte, avec Pernelle Bernardi, ingénieure système et de recherche en astrophysique à l'Observatoire de Paris – PSL – CNRS, en charge du développement de SuperCam, l'un des sept instruments du rover *Perseverance*. D'autres événements sont en cours de réflexion en vue d'une programmation en 2022.

### À propos de l'Observatoire de Paris-PSL

L'Observatoire de Paris-PSL est un établissement public en charge de missions de recherche fondamentale et appliquée, d'enseignement supérieur et de partage des savoirs dans les disciplines liées aux sciences de l'univers et à l'astronomie.

Fondé en 1667, l'Observatoire de Paris-PSL se déploie sur trois sites (Paris, Meudon, Nançay). Établissement composante de l'Université PSL, il contribue aux études théoriques, à l'innovation instrumentale et aux services d'observations pour les grands télescopes terrestres, à la métrologie et aux missions spatiales. Fort de son expertise, l'Observatoire de Paris-PSL collabore avec les acteurs principaux de l'astronomie à l'échelle internationale. L'Observatoire de Paris-PSL propose des enseignements au plus près de la recherche de la licence au doctorat, des diplômes d'université et des formations pour les enseignants. Très impliqué dans le partage des savoirs, l'établissement offre notamment des ressources pédagogiques pour tous niveaux et âges : parrainages de classe, expositions, supports numériques..., et participe à de nombreuses manifestations comme la Fête de la science.

Pour plus d'information: [www.observatoiredeparis.psl.eu](http://www.observatoiredeparis.psl.eu)

### À propos d'universcience

Universcience, l'établissement public national du Palais de la découverte et de la Cité des sciences et de l'industrie, a pour ambition de rendre les sciences accessibles à tous, petits et grands, et de promouvoir la culture scientifique, technique et industrielle contemporaine.

Conçue en étroite collaboration avec les chercheurs, enrichie par la médiation humaine, l'offre culturelle d'Universcience s'adresse à tous les publics. Elle se déploie à Paris, sur chacun de ses deux sites, la Cité des sciences et de l'industrie dans le 19<sup>e</sup> arrondissement et les Étincelles du Palais de la découverte, la structure éphémère qui poursuit, dans le 15<sup>e</sup> arrondissement, les activités de ce dernier pendant sa rénovation, mais aussi en région et à l'international, ainsi que sur Internet et *via* son média en ligne leblob.fr.

Pour plus d'information: [www.universcience.fr](http://www.universcience.fr)

### Contact presse

Observatoire de Paris

Frédérique Auffret

+33 1 40 51 20 29 / +33 6 22 70 16 44

[frederique.auffret](mailto:frederique.auffret@observatoiredeparis.psl.eu)

[@observatoiredeparis.psl.eu](mailto:observatoiredeparis.psl.eu)

Universcience

Karine Emonet-Villain

+ 33 1 40 05 74 67 / +33 6 11 66 91 05

[karine.emonetvillain@universcience.fr](mailto:karine.emonetvillain@universcience.fr)

Christelle Linck

+ 33 1 40 05 79 71 / +33 6 87 27 17 66

[christelle.linck@universcience.fr](mailto:christelle.linck@universcience.fr)