



université PARIS-SACLAY

DEUX CHERCHEURS DE L'UVSQ PARMIS LES PLUS CITÉS AU MONDE

En 2022, 25 scientifiques de l'Université Paris-Saclay figurent parmi les chercheurs et les chercheuses les plus cités au monde, selon Clarivate Analytics qui gère Web of Science.

Depuis 2014, Clarivate Analytics, qui gère le Web of Science (une base de références de publications scientifiques), présente une liste de scientifiques sélectionnés pour la notoriété régulière de leurs publications de recherche. Ces scientifiques les plus cités au monde ("Highly cited researchers") voient, au cours de la dernière décennie, leurs publications régulièrement citées par leurs pairs. Ces articles appartiennent ainsi au 1 % des articles les plus cités dans leur discipline, dans Web of Science.

Parmi les 25 scientifiques de l'Université Paris-Saclay, on compte **Philippe Ciais** et **Valérie Masson-Delmotte**, climatologues au Laboratoire des sciences du climat et de l'environnement (LSCE-CEA/CNRS/UVSQ), rattaché à l'Observatoire de Versailles-Saint-Quentin-en-Yvelines (OVSQ) et à l'Institut Pierre-Simon Laplace (IPSL).

En 2022, Clarivate mentionne les scientifiques suivants :

- **Fabrice André** (Médecine clinique et oncologie), Université Paris-Saclay, Gustave Roussy, Inserm
- **Fabrice Barlesi** (Médecine clinique et oncologie), Université Paris-Saclay, Gustave Roussy, Inserm
- **Benjamin Besse** (Médecine clinique et oncologie), Université Paris-Saclay, Gustave Roussy, Inserm
- **Frédéric Bournaud** (Astrophysique), Université Paris-Saclay, CEA, CNRS
- **Claire Chenu** (Science du sol, biogéochimie), Université Paris-Saclay, INRAE, AgroParisTech
- **Philippe Ciaï** (Environnement, écologie, géosciences), Université Paris-Saclay, CEA, CNRS, UVSQ
- **Franck Courchamp** (Environnement et écologie), Université Paris-Saclay, CNRS, AgroParisTech
- **Patrick Couvreur** (Pharmacologie et toxicologie), Université Paris-Saclay, CNRS
- **Merouane Debbah** (Informatique et sciences du numérique), Université Paris-Saclay, CentraleSupélec
- **Stanislas Dehaene** (Neuroimagerie cognitive), Université Paris-Saclay, CEA
- **Marco Di Renzo** (Informatique et sciences du numérique), Université Paris-Saclay, CentraleSupélec, CNRS
- **Stanislav Dusko Ehrlich** (Génétique, génomique, métagénomique), Université Paris-Saclay, INRAE
- **Albert Fert** (Physique), Université Paris-Saclay, CNRS, Thales
- **Karim Fizazi** (Médecine clinique et oncologie), Université Gustave Roussy
- **Florent Ginhoux** (Immunologie), Université Paris-Saclay, CEA, Inserm
- **Marc Humbert** (Médecine clinique et pneumologie), Université Paris-Saclay, Gustave Roussy, Inserm
- **Valérie Masson-Delmotte** (Climat, environnement), Université Paris-Saclay, CNRS, CEA, UVSQ
- **Thierry Naas** (Microbiologie, médecine), Université Paris-Saclay, Gustave Roussy, Inserm
- **Graham Noctor** (Biologie végétale), Université Paris-Saclay, Université d'Évry, Université Paris-Cité
- **David Planchard** (Médecine clinique et oncologie), Université Paris-Saclay, Gustave Roussy
- **Caroline Robert** (Médecine clinique et oncologie), Université Paris-Saclay, Gustave Roussy, Inserm
- **Gérald Simonneau** (Médecine clinique et pneumologie), Université Paris-Saclay, Gustave Roussy, Inserm
- **Jean-Charles Soria** (Médecine clinique et oncologie), Université Paris-Saclay, Gustave Roussy, Inserm
- **Gaël Varoquaux** (Informatique et sciences du numérique), Université Paris-Saclay, INRIA, CEA
- **Laurence Zitvogel** (Immuno-oncologie), Université Paris-Saclay, Gustave Roussy, Inserm

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

En savoir +

> <https://clarivate.com/highly-cited-researchers/>

> Université Paris-Saclay