

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Paris-Saclay, le 17 novembre 2021

**Hugo Valentin, porteur du projet Briofood, lauréat du Prix
« Start-up pour le Monde d'Après »**

Nourrir l'humanité sans détruire notre planète, grâce à des aliments durables, nutritifs et gourmands comme la spiruline. Telle est l'ambition de Briofood, co-fondée par Hugo Valentin, qui a remporté la première édition du Prix « Start-up pour le Monde d'Après » décerné par la Fondation Paris-Saclay Université lors de sa soirée annuelle organisée le 15 novembre dernier.

En lançant le Prix « Start-up pour le Monde d'Après », la Fondation Paris-Saclay Université souhaite mettre en valeur et récompenser les meilleures start-ups de l'écosystème de l'Université Paris-Saclay qui inventent aujourd'hui le monde de demain. Ce prix vise à distinguer une start-up développant une solution innovante, inscrite dans le développement soutenable et présentant un fort potentiel de croissance.

Toutes les start-ups de l'écosystème de l'Université Paris-Saclay étaient invitées à participer, notamment celles ayant des domaines d'applications cohérents avec les sept défis sociétaux que se propose de relever l'Université : Santé, Bien-être ; Energie, Climat, Environnement, Développement Soutenable ; Biodiversité, Agriculture et Alimentation ; Transformation Numérique et Intelligence Artificielle ; Transport et Mobilité ; Aéronautique et Spatial ; Renouveau Industriel.

Près d'une vingtaine de projets ont été déposés, parmi lesquels cinq finalistes ont participé à un concours de pitches. Chaque équipe candidate a eu trois minutes pour convaincre le jury et le public de la pertinence de son projet et de sa capacité à relever les défis de l'avenir.

La cérémonie étant retransmise en direct, sur la [chaîne Youtube de l'Université](#), le vote était ouvert au public.

Le jury présidé par Pierre-Paul Zalio, Président de l'ENS Paris-Saclay a récompensé la start-up [Briofood](#), qui ambitionne de renouveler l'expérience de consommation des aliments durables en offrant des produits gourmands à base de spiruline fraîche. Son co-fondateur, Hugo Valentin, a reçu un prix de 10 000 euros de la Fondation Paris-Saclay Université.

Composition du jury

Pierre-Paul Zalio – Président du Jury – Président de l'ENS Paris-Saclay

Nadia Benallal - Déléguée générale - French Tech Paris-Saclay

Grégoire Burgé – Adjoint du Directeur de la Recherche et de la Valorisation - AgroParisTech

Pascal Corbel – Directeur de la Graduate School Economics & Management - Université Paris-Saclay

Anita de Voisins - Directrice de l'Entrepreneuriat - CentraleSupélec

Romain Di Vozzo – Fablab Projects Manager - Université Paris-Saclay

Patrick Duvaut – Vice-Président en charge de la Fondation Paris-Saclay Université - Université Paris-Saclay

Michel Mariton – Vice-Président en charge du développement économique - Université Paris-Saclay

Philippe Martial Moreau – Managing Director - Incuballiance

François Molho – Président - Fondation Paris-Saclay Université / Directeur Action Régionale - EDF

Olivier Nosjean – Directeur scientifique et R&D - Servier

Michel Roux – Directeur Général - Fédération Nationale des Banques Populaires

À PROPOS DE L'UNIVERSITÉ PARIS-SACLAY

L'Université Paris-Saclay regroupe dix composantes universitaires, quatre grandes écoles, l'Institut des Hautes Etudes Scientifiques, deux universités membres associées et bénéficie d'un partenariat fort avec six grands organismes de recherche.

Composée de 48 000 étudiants et étudiantes, 8 100 enseignants-chercheurs, enseignantes-chercheuses, chercheurs et chercheuses, 8 500 personnels techniques et administratifs, elle propose une offre de formations complète et variée de la Licence au Doctorat, ainsi que des diplômes d'ingénieur.e, reconnus de qualité grâce à la réputation et à l'engagement de son corps enseignant.

Située au sud de Paris, sur un vaste territoire (de Paris à Orsay, en passant par Évry et Versailles), l'Université Paris-Saclay bénéficie d'une position géographique et socio-économique stratégique que sa visibilité internationale contribue à renforcer. Université de pointe, à dominante scientifique et fortement reconnue en mathématique et en physique et également dans les domaines des sciences biologiques et médicales, de l'agriculture, de l'ingénierie, en lien avec des sciences humaines et sociales fortement soutenues, l'Université Paris-Saclay opère dans un environnement naturel classé, proche de Paris, et au cœur d'un tissu économique dynamique.



Contacts Presse :

Gaëlle Degrez
06 21 25 77 45
gaelle.degrez@universite-paris-saclay.fr

Stéphanie Lorette
06 10 59 85 47
stephanie@influence-factory.fr