

RELEVÉ DE CONCLUSIONS RÉUNION SPS 19/12/2023

Contact SPS : sps-vg@inrae.fr

UPSaclay - Graduate School Biosphera

Plusieurs événements ont eu ou vont avoir lieu prochainement dans le périmètre de la GS Biosphera :

- Workshop du programme thématique « Microorganismes : du gène aux écosystèmes » - Lundi 11 décembre – IDEEV
- Journée de réflexion transdisciplinaire sur l'édition des génomes chez les animaux et les plantes, organisée par les programmes thématiques : « Sciences du végétal : du sauvage au cultivé » et « Sciences de l'animal : du sauvage au domestique » - Jeudi 25 janvier - Campus Agro Paris-Saclay
- Journée « Agroécologie » organisée par la GS Biosphera et l'OI C-BASC - Lundi 5 février 2024 de 9h30 - Campus Agro Paris-Saclay (entre autres dans l'idée de préparer l'AAP Agroécologie).

Le programme « Sciences du végétal : du sauvage au cultivé » de la GS Biosphera a maintenant des représentants dans chaque institut concerné.

Intégration de l'URGI dans SPS

L'Unité de recherche en Génomique-Info (URGI, <https://urgi.versailles-grignon.hub.inrae.fr/>), unité propre INRAE située sur le site de Versailles, sera très prochainement intégrée dans SPS. En attendant de finaliser les démarches administratives de cette intégration, deux membres de l'URGI ont d'ores-et-déjà rejoint le Groupe de Travail Bioinfo et seront de plus en plus impliqués dans les activités Bioinfo SPS.

Conseil des Tutelles SPS

La réunion du Conseil des Tutelles SPS a eu lieu le 21 novembre 2023. Le Conseil des Tutelles a donné son accord pour l'intégration de l'URGI dans SPS.

Conseil Scientifique International (Scientific Advisory Board - SAB)

Le prochain Meeting SPS (incluant la réunion de notre SAB) aura lieu les 3 et 4 juin 2024.

Nous restons sur le format habituel :

- une demi-journée réservée à la communauté SPS et au SAB pour faire un bilan de l'avancement du projet SPS depuis le dernier meeting,
- une journée scientifique ouverte à tous avec une présentation par institut appartenant à SPS, ainsi que deux présentations de membres du SAB.

Bioinfo - AAP SPS Bio-analyses 2024-1

La date limite de dépôt des projets pour cet appel est le 10 janvier. Les trois ingénieurs Bioinfo seront arrivés au moment du démarrage des projets sélectionnés, le dernier ingénieur arrivant au 1er février.

Bioinfo - Formations

Un formulaire a été diffusé pour collecter les demandes de formation en bioinformatique de membres de SPS, pour lesquelles SPS pourrait apporter un accompagnement et une participation financière. Ce formulaire comporte trois volets :

- un volet concernant les formations proposées par la plateforme Migale (<https://migale.inrae.fr/>) : les retours sont attendus avant fin décembre 2023 afin de pouvoir sécuriser quelques places dans ces formations très demandées par ailleurs,
- un volet concernant d'autres formations externes,

- un volet « ouvert » pour les demandes sans identification de formation spécifique.
Le formulaire sera à traduire prochainement en anglais.

Bioinfo - Deuxième Journée Bioinfo

La deuxième Journée Bioinfo SPS aura lieu le 30 janvier matin, sur le Campus Agro Paris-Saclay. Au cours de cet événement, la deuxième vague de scientifiques ayant bénéficié de l'appui des ingénieurs Bioinfo SPS présenteront les résultats obtenus.

Métabolites spécialisés - Académie d'Agriculture de France

Le 24 avril après-midi, une session sur les métabolites spécialisés aura lieu à l'Académie d'Agriculture de France, avec au moins deux intervenants SPS.

Beneficials

La journée « Beneficials » SPS du 21 novembre a été très interactive. Les discussions ont notamment fait ressortir le besoin de développer des modèles métaboliques multi-organes et intégrant plantes et microbes. Dans ce cadre, Denis Faure a invité Caroline Baroukh (Laboratoire des Interactions Plantes-Microbes-Environnement – LIPME, Toulouse), à faire un séminaire le 19 janvier à l'I2BC.

Infrastructures - Coordination du groupe

Mélanie Blein-Nicolas reprend la coordination du Groupe Infrastructure.

Infrastructures – Autres appels

Le Comité de Pilotage rappelle que les laboratoires SPS sont éligibles aux appels suivants :

- AAP Petit équipement de la GS Biosphera UPSaclay,
- AAP SESAME Filières.

Formation - Summer School 2024

La page web de la Summer School SPS-CEPLAS 2024 “Plant science to tackle climate change” est en ligne (https://www6.inrae.fr/saclay-plant-sciences_eng/Teaching-and-training/Summer-schools/Summer-School-2024). L'information a commencé à être diffusée sur des réseaux sociaux. La campagne d' emailing sera faite à la rentrée.

Formation - Summer School 2025

L'appel à idées sera lancé prochainement.

Formation - Financements de thèse de la Région Ile-de-France

La Région Ile-de-France finance des allocations doctorales impliquant un laboratoire académique et un partenaire socio-économique, sur des projets comportant une dimension numérique. Parmi les thématiques éligibles, les équipes SPS pourraient s'intégrer dans « Économie circulaire » et « Santé environnementale ». Les demandes sont à déposer jusqu'au 12 mars 2024 (<https://www.iledefrance.fr/aides-et-appels-a-projets/paris-region-phd-2024>).

Plantes et Société - Chargée de médiation scientifique

Notre nouvelle chargée de médiation scientifique SPS, Morgane Quesnot, arrivera à partir du 1^{er} février.