

RELEVÉ DE CONCLUSIONS RÉUNION

SPS

20/09/2022

Contact SPS : sps-vg@inrae.fr

UPSaclay / Vote du budget des GS

Le fonctionnement et les activités des GS vont évoluer en fonction des budgets qui leur ont été alloués récemment.

UPSaclay / GS Biosphera

- Les Journées Biosphera auront lieu les 13 et 14 octobre prochains.
- Le budget Biosphera s'élève à 2,8M€ pour 5 ans (2023-2027).
- Un document sur la stratégie scientifique de Biosphera a été diffusé. Le budget servira en particulier à abonder les appels à projet déjà mis en place (participation financière à des manifestations scientifiques, à des projets pédagogiques ou des projets de recherche transverses), et à mettre en place à partir de début 2023 de nouveaux appels pour financer des projets phares, la jouvence d'équipements, l'internationalisation des doctorants (séjours dans des laboratoires à l'international).

Ferments du futur

Un démonstrateur industriel « Ferments du futur », centré sur la transformation / fermentation des produits, notamment végétaux, va se mettre en place prochainement pour 10 ans, faisant émerger des opportunités de projets de recherche.

LPR - Doctorants

- > Un nouveau type de convention d'accueil « Séjour Recherche » existe à présent pour accueillir les personnels sans contrat (par exemple les personnels financés par des bourses internationales). C'est le cas notamment de certains doctorants. Cependant, cette convention demandera un niveau de revenu minimum pour les personnels en question. Si leur source de financement ne couvre pas ce revenu minimum, un complément sera nécessaire.
- > Les doctorants devront prêter un serment d'intégrité scientifique lors de leur soutenance.

Réduction impact de la recherche sur l'environnement / Fresque du climat

Une première session « Fresque du climat » (<https://fresqueduclimat.org/>) a été organisée sur le Centre INRAE de Versailles. L'idée à présent est que des personnels INRAE (notamment des responsables DD-RSE) se forment à l'animation de cette fresque, afin que des sessions puissent ensuite être organisées gratuitement en interne dans des unités franciliennes.

Journée Bioinfo

La demi-journée Bioinfo SPS aura lieu le 6 octobre matin, à l'IJPB, a priori en format hybride. Les porteurs des projets sélectionnés jusqu'à présent présenteront le travail que les ingénieurs Bioinfo SPS ont réalisé dans leur équipe. Les inscriptions ouvriront prochainement. Une nouvelle session devrait être organisée d'ici 6 à 9 mois avec les nouveaux projets sélectionnés entre-temps.

Recrutements Bioinfo

Suite au départ d'Amandine Sandri (IR) et de Gabrièle Adam (IE), deux nouveaux recrutements vont avoir lieu prochainement : Maëla Semery (IE) et Julien Rozière (IR, recrutement au 01/01/2023 car termine sa thèse en décembre). Rémi Séraphin (IE) a été prolongé. L'équipe des ingénieurs Bioinfo SPS va donc être à nouveau au complet et l'AAP correspondant va être relancé en fin d'année 2022.

Contrats doctoraux Bioinfo

Le calendrier prévisionnel de l'appel 2022-2023 pour les contrats doctoraux Bioinfo SPS est disponible sur la page suivante : <https://www6.inrae.fr/saclay-plant-sciences/Appels-a-projets-SPS-et-Offres-d-emploi/Financements-SPS/Contrats-Doctoraux-Bio-analyses-SPS>

Recherche / Composition du Groupe

Sandrine Bonhomme remplace Mathilde Grelon

Plateformes / GS Biosphera

> Dans le cadre des journées Biosphera, une séance posters dédiée aux plateformes est prévue le 13 octobre matin. Les plateformes SPS sont invitées à y participer.

> Une quarantaine de plateformes sont associées à Biosphera, un groupe d'animation spécifique a été créé et est co-coordonné par les deux chargés de mission « Plateformes » de la GS Biosphera, Bertrand Gakière et Claudia Bevilacqua (INRAE Jouy).

Innovation et Partenariat

Le travail du Groupe IP porte actuellement sur :

- la prochaine journée Saclay Plant Innov,

- les domaines d'application des équipes SPS : une réactualisation de ces domaines est nécessaire suite à l'évolution des thématiques et des équipes, le rattachement des équipes SPS à ces différents domaines doit également être revu / complété.

Une enquête sera lancée prochainement afin que les équipes SPS puissent proposer des thématiques pour la journée Saclay Plant Innov et se placer par rapport aux nouveaux domaines d'application proposés. Les équipes auront également la possibilité de proposer des domaines d'applications supplémentaires.

Formation / Composition du Groupe

Jean-Luc Cacas et Mathieu Jossier rejoignent le Groupe Formation

Formation / Master 1 international

Le nom de ce master a été modifié et est à présent "Plant and Microbial Molecular Biology – PMB". En effet, le concept de biologie des systèmes était trop obscur pour les étudiants. Un message d'annonce de ce master sera envoyé prochainement aux membres de SPS, avec la consigne de diffuser cette annonce à leurs collègues internationaux.

Médiation scientifique / Des Plantes et des Hommes

Le programme de médiation scientifique « Des Plantes et des Hommes » destiné aux élèves de collègue (3ème) et lycée a été relancé. Nous avons déjà reçu une cinquantaine de demande de la part d'enseignants. Cependant, le taux d'inscription des membres de SPS pour les visites de laboratoires est pour l'instant inférieur à la demande. Nous savons qu'il y a beaucoup plus de personnes motivées que de personnes inscrites. Les personnes intéressées doivent s'inscrire au plus vite.

Médiation scientifique / Mission doctorale

Nous avons obtenu le financement d'une mission doctorale en médiation scientifique dans le cadre des crédits liés au label « Science avec et pour la société – SAPS » obtenu par l'Université Paris-Saclay. Nous sommes actuellement en recherche de candidat.e. Le profil de la mission doctorale a été publié sur ADUM et a été diffusé (ou va l'être prochainement) auprès des doctorants par les ED SEVE et ABIES.

Médiation scientifique / AGADO

Ce projet ANR-SAPS, en collaboration avec des sociologues du CEVIPOF / Science Po, a pour but de lancer une enquête auprès des adolescents de 14 à 18 ans pour essayer de définir leur vision de l'agriculture et de l'alimentation. Ce projet comprend deux parties : 1) une enquête nationale sera menée auprès d'environ 2000 adolescents via un organisme de sondage et 2) la même enquête (ou une enquête très similaire) sera menée auprès des élèves accueillis dans le cadre du programme « Des Plantes et des Hommes », soit avant l'animation, soit juste après, soit quelques mois plus tard, afin d'essayer de mesurer l'impact de cette activité sur l'opinion des élèves. L'enquête est en cours de finalisation avant une étape test.