

**RELEVÉ DE CONCLUSIONS RÉUNION
SPS
12/05/2020**

Contact SPS : sps-vg@inra.fr

Séminaires SPS en ligne

Un certain nombre de séminaires SPS en ligne sont déjà programmés :

04/05/2020	11h30	Olivier	HAMANT	Plant Reproduction and Development, INRA, CNRS, UCBL, ENS Lyon, France
11/05/2020	16h00	Adrienne	ROEDER	Weill Institute for Cell and Molecular Biology and School of Integrative Plant Sciences, Section of Plant Biology Cornell University, Ithaca, NY, USA
18/05/2020	11h30	Christine	FAULKNER	John Innes Centre, Norwich, UK
02/06/2020	16h00	Brian	GREGORY	Department of Biology, University of Pennsylvania, Philadelphia, PA, USA
08/06/2020	11h30	Claudia	KÖHLER	Department of Plant Biology, Uppsala BioCenter, Swedish University of Agricultural Sciences and Linnean Center for Plant Biology, Uppsala, Sweden
15/06/2020	11h30	Emilie	DEMARSY	Department of Botany and Plant Biology, University of Geneva, Switzerland
22/06/2020	11h30	Fredy	BARNECHE	Institut de Biologie de l'Ecole Normale Supérieure (IBENS), Paris

La question de prévoir un temps de discussion avec l'invité(e) pour quelques personnes après le séminaire a été soulevée. Cependant, il est plutôt proposé que les personnes intéressées contactent l'invité(e) directement pour prévoir une discussion ultérieure.

Suites confinement - CDD SPS (hors contrats doctoraux)

Il y a actuellement deux contrats CDD en cours financés par SPS (hors contrats doctoraux). Ces contrats seront prolongés de 2 mois pour compenser la période de confinement. Si les porteurs déposent une demande argumentée pour que cette prolongation soit plus longue, le Comité de Pilotage étudiera la demande.

Suites confinement - Doctorants

La Ministre Frédérique Vidal a annoncé dans la presse fin avril que les contrats doctoraux, CDD et ATER pourraient être prolongés suite au confinement (ce qui était déjà possible en particulier pour les contrats doctoraux depuis 2016).

A été également annoncée une participation financière du ministère pour les dossiers éligibles. Cependant, nous n'avons pas encore d'informations sur les critères de sélection des dossiers.

En attendant, le ministère a lancé une enquête pour faire remonter les besoins.

Pour répondre à cette enquête, un questionnaire est en train d'être construit par l'UPSaclay pour que les doctorants (et post-docs et ATER) puissent demander des prolongations. Le questionnaire devrait normalement être envoyé vendredi pour récupérer les besoins le plus rapidement possible.

Parmi les doctorants SPS, certains ont heureusement pu effectuer un télétravail efficace, pour d'autres la période de confinement a eu un impact important sur le déroulement de leur thèse. SPS va se mobiliser en proposant le financement de prolongations de contrats de doctorants du périmètre SPS qui en ont besoin. Malheureusement, il nous est sera impossible de financer l'ensemble des doctorants SPS.

Nous allons nous baser sur l'enquête lancée par l'UPSaclay pour faire un état des lieux des besoins et discuter ultérieurement des modalités d'attribution de l'aide SPS.

URGI

Nous allons contacter la nouvelle DU de l'URGI pour étudier comment développer les relations entre l'URGI et SPS.

Correspondants HDR UPSaclay

Les correspondants HDR au sein des Graduate Schools BIOSPHERA et LSH ont changé :

- Agronomie, Biologie cellulaire végétale > Loïc Rajjou
- Ecologie environnement évolution > Emmanuelle Baudry (ESE)

Réduction impact de la recherche sur l'environnement

Les séminaires SPS continueront à la rentrée pour permettre à la communauté SPS d'assister à des conférences données par des invités internationaux sans forcément faire venir ces invités de loin pour seulement quelques jours.

Groupe Bioinformatique-bioanalyse

L'achat des briques de stockage (qui ont besoin d'être installées physiquement) et le recrutement des 3 ingénieurs (qui ont besoin d'être accueillis et encadrés dans les laboratoires au début) ont été reportés à plus tard tant qu'on n'a pas de visibilité précise sur le retour de l'ensemble des personnels dans les laboratoires. La décision de relancer ces actions devrait pouvoir être prise vers fin-mai ou mi-juin si nous avons plus d'informations à cette période.

En attendant, le Groupe Bioinfo avance sur la mise en place de l'AAP Bioinfo.

Groupe Métabolites spécialisés

Les coordinateurs du Groupe Metaspe ont présenté les 3 sous-projets du projet Metaspe 3.

Le Comité de Pilotage valide ces 3 sous-projets sur le principe.

AAP Recherche

Nous avons reçu 21 projets, qui sont actuellement en cours d'évaluation.

AAP Outils communs

Nous avons reçu 14 projets, qui sont actuellement en cours d'évaluation.

SESAME

Comme l'an passé, SPS apportera son soutien en priorité au projet concernant un microscope super résolution pour la plateforme de Cytologie et Imagerie de l'Observatoire du Végétal, porté par B. Dubreucq (IJPB) et en deuxième au projet concernant un ensemble de phytotrons porté par l'unité Ecosys.

AAP Soutien à un projet pédagogique

Nous avons reçu 4 projets, qui sont actuellement en cours d'évaluation.

Contrats doctoraux SPS

Nous avons reçu 8 dossiers dont 7 sont éligibles à cet appel.

Les entretiens auront lieu le 18 mai en visioconférence.