

RELEVÉ DE CONCLUSIONS RÉUNION
SPS
01/06/2021

Contact SPS : sps-vg@inrae.fr

Nominations

Egizio Valceschini remplace Camille Michon à la Présidence du Centre INRAE Ile-de-France Versailles-Grignon.

Loïc Lepiniec devient Délégué Régional Ile-de-France INRAE et représentant INRAE pour Saclay.

Groupe Bioinformatique-bioanalyse

Les trois ingénieurs SPS démarrent leurs nouveaux projets (sélectionnés via l'AAP Bio-analyses, voir relevé de conclusions de la réunion du 11/05/2021).

Le groupe et les ingénieurs SPS sont impliqués dans la mise en place de formations doctorales :

- RNA-seq (en anglais) qui a déjà eu lieu et a obtenu de très bons retours des participants,
- comparaison et annotation de génome,
- Chip-seq.

AAP Recherche 2021

Le budget initialement prévu était de 240 k€. Nous avons reçu 23 projets. Après étude des projets déposés, le Groupe Recherche a proposé un classement (réunion le 21 mai). Le groupe propose de financer 7 projets cette année (montant total : 280 400 euros). Le montant attribué aux projets a été légèrement réduit.

La répartition des fonds validée par le Comité de Pilotage est présentée ci-dessous :

Acronyme	Coordinateur(trice) scientifique	Labo	Coût total du projet	Montant demandé à SPS	Montant attribué par SPS
EpiCyt	BRAULT Mathias	IPS2	50 000,00 €	50 000,00 €	47 500,00 €
PINuP	FROTTIN Frédéric	I2BC	48 000,00 €	48 000,00 €	45 600,00 €
CRITERIA	DELERIS Angélique	I2BC	110 000,00 €	50 000,00 €	47 500,00 €
STRIP 2021	DELANNOY Etienne	IPS2	25 000,00 €	25 000,00 €	23 750,00 €
CREcode	ARNAUD Nicolas	IJPB	34 000,00 €	34 000,00 €	30 600,00 €
SMoK	BONHOMME Sandrine	IJPB	49 948,00 €	49 948,00 €	44 950,00 €
NanoRNA	BLEIN Thomas	IPS2	45 000,00 €	45 000,00 €	40 500,00 €

Bourses de vie SPS de niveau Master

La date limite de candidature est fixée au 21 juin et la réunion de sélection aura lieu le 5 juillet après-midi.

Contrats doctoraux SPS

La date limite de candidature est fixée au 28 juin et la réunion de sélection aura lieu le 9 juillet matin.

AMI Formation par la recherche

Les 4 projets déposés ont été étudiés le 18 mai par le Groupe Formation, qui a émis des recommandations pour chacun des projets. Sur la base de ces recommandations, les porteurs sont invités à soumettre une nouvelle version de leur projet.

AAP Soutien à un projet pédagogique

Le budget de cet AAP était de 60 000 euros. Le Groupe Formation s'est réuni le 18 mai pour évaluer les 3 projets déposés dans le cadre de cet appel et proposer un classement. Ces 3 projets faisaient l'objet d'une demande de cofinancement à l'AAP Outils communs.

La répartition des fonds validée par le Comité de Pilotage est la suivante (montant total attribué = 42 088 euros):

Coordinateur(s)	Labo	Nature de la demande (fonctionnement / équipement, préciser):	Coût total de la demande :	Montant demandé à SPS:	Montant attribué par SPS
GOHON Yann	IJPB	Equipement, déposeur ATS4 pour système HPTLC ainsi que le logiciel pour le piloter	36 264,00 €	24 176,00 €	12 088,00 €
DUBREUCQ Bertrand UYTTEWAAL Magalie ANDREY Philippe	IJPB	Fonctionnement / Codage d'une macro VBA pour permettre de coupler le fonctionnement du logiciel pilotant le microscope LSM 710 de la plateforme OV-PCIV à un module d'analyse d'images externalisé pour compenser le mouvement des échantillons.	20 355,00 €	10 000,00 €	10 000,00 €
PERREAU François MOUILLE Grégory	IJPB	Echantillonneur de surfaces/injecteur pour LC-HRMS (sonde d'échantillonnage de surface par gouttelette et micro-injection liquide "SepQuant dropletProbe")	94 585,00 €	20 000,00 €	20 000,00 €

AAP Outils communs

Le budget prévu pour cet AAP était de 100 000 euros. Le Groupe Infrastructures s'est réuni le 18 mai pour évaluer les 10 projets déposés dans le cadre de cet appel et proposer un classement. Les projets surlignés en bleu ont fait l'objet d'une demande de cofinancement à l'AAP Soutien à un projet pédagogique.

La répartition des fonds validée par le Comité de Pilotage est présentée ci-dessous (montant total attribué = 100 355 euros) :

Coordinateur(s) scientifique(s)	Labo	Titre	Coût total (HT)	Montant demandé à SPS	Montant attribué par SPS
UYTTEWAAL Magalie ANDREY Philippe BLEIN Thomas	IJPB IJPB IPS2	Automated tracking for Live Imaging – Development of a VBA macro to couple image analysis to image acquisition	20 355,00 €	10 355,00 €	10 355,00 €
GILARD Françoise MAUVE Caroline	IPS2	CAESAR : Consolidation, Amélioration et Evolution du Spectromètre RMN à cryoplateforme	17 925,00 €	15 000,00 €	13 000,00 €
DELLAGI Alia MARMAGNE Anne	IJPB	Enceinte pour SEChage - ESEC	9 449,30 €	9 449,30 €	0,00 €
BOULOGNE Claire GILLET Cynthia	I2BC	OPERATION FIB-SEM: ETAPE DE METALLISATION DES ECHANTILLONS	890 000,00 €	12 000,00 €	12 000,00 €
NORTH Helen RAJJOU Loïc	IJPB	Outil pour les mesures des cinétiques de respiration et/ou photosynthèse / Oxymètre	7 500,00 €	7 500,00 €	5 000,00 €
GOHON Yann	IJPB	Séparation, Identification et Quantification de Lipides par chromatographie couche mince haute performance	36 264,00 €	12 088,00 €	3 000,00 €
LE HIR Rozenn	IJPB	Small Plant chamber Li-6800F	5 528,85 €	5 528,85 €	4 000,00 €
PERREAU François MOUILLE Grégory	IJPB	Specialized Metabolites 2D Mapping on Living Organisms	94 585,00 €	30 000,00 €	28 000,00 €
LE DEUNFF Erwan	IPS2	Thermo-incubateur portatif pour l'application de stress thermiques sur des plantes d'Arabidopsis	5 000,00 €	4 000,00 €	0,00 €
DALMAIS Marion DELANNOY Etienne	IPS2	Trieur de cellules	129 125,00 €	25 000,00 €	25 000,00 €