



Présents : P. Aubert, K. Bernardeau, V. Blouin, H. Boudin, A-C. Chasles, S. Conchon, P. de Coppet, AM. Desmyttere V. Geoffroy, M. Grégoire, J. Guicheux, F. Halary, R. Josien, P. Lemarchand, S. Le Scouarnec, M. Liabeuf, G. Loirand, N. Lopes, N. Marec, B. Ory, R. Redon.

Excusés : P. Parnet, V. Sébille, A. Sérandour.

Points abordés :

Interclassement des demandes d'équipements (appel d'offre Région 2018)

↳ Résultat du classement validé par les membres du Conseil SFR

TABLEAU RECAPITULATIF DES DEMANDES DE SUBVENTION "AIDE AU RENFORCEMENT DES EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES" REGION PAYS DE LA LOIRE 2018 - SFR

CLASSEMENT SFR	DEMANDEUR	EQUIPEMENT	COUT HT	SUBVENTION (demandée) HT	% SUBVENTION DU COUT TOTAL (HT)	JOUVENCE	NOUVELLE ACQUISITION	UTILISATION	FINANCEMENT (HT)	SUBVENTION (HT) ACCORDÉ DEPUIS 2013
1	UMR 1238	Microtomographe haute résolution vivo	337 115,0 €	170 000,00 €	50% DU HT	OUI		100% activités de recherche - Accès UMR 1238 + UMR 1229 + UMR 1232	50 000€ (Autres collectivités-acquis) - 167 115€ (Ministères -AO Inca Plan Cancer-en demande)	Pas financé dans les 5 dernières années
2	UMR 1229 (1)	Ultracentrifugeuse de pailleasse OPTIMA MAX-XP équipée de 2 rotors dont l'un à godets mobiles et un à angle fixe	39 895,0 €	20 000,00 €	50% DU HT		OUI	Principalement utilisation analyse de routine - Accès UMR 1229 > 75% + Ouvert SFR Bonamy	4 000€ (fonds propres-acquis) - 20 000€ (Région-en demande) - 16000€ (ANR-en demande)	2013 (34 keuros) 2015 (22 keuros)
3	UMR 1064	MultiMACS Cell24 Separaror PLUS	15 000,0 €	9 000,00 €	60% DU HT		OUI	100% utilisation analyse de routine - Accès mutualisé équipes CRTI + ouvert sous conditions équipes laboratoires SFR	9 000€ (Région-en demande) - 6 000€ (ANR- acquis)	2015 (16 keuros) 2017 (17 keuros)
4	UMR 1087	FlexiVent	55 690,0 €	30 690,00 €	55% DU HT	OUI		Activité de recherche + 20% développement nouvelles approches thérapeutiques asthme - Accès utilisateurs UTE notamment UMR 1280 + UMR 1064 + UMR 1087	20 000€ (Fonds propres laboratoire-acquis) - 5 000€ (Contrats industriels- acquis)	2016 (50 keuros)
5	UMR 1232	Digital Spatial Profiler Instrument	263 757,0 €	157 954€ (dont part potentielle Feder)	60% DU HT		OUI	Activité de recherche + utilisation en routine possible avenir proche - Accès UMR 1232 + UMR 1064 + UMR 1229 + UMR1238 + Ouvert pour prestations de service aux personnes extérieures au site académique ou privés	20 302,80€ (Fonds propres-acquis) - 85 000€ (Organismes de tutelle en crédits exceptionnels- ITMO Cancer-en demande) - 39 488,50€ (Feder - à demander si validation Région)	2013 (41 keuros) 2014 (29 keuros) 2015 (18 keuros) 2017 (60 keuros)
6	UMR 1235 (1)	Microscope inversé à fluorescence avec système d'acquisition d'image	42 151,5 €	25 513,00 €	60% DU HT	OUI		100% utilisation analyse de routine - Accès UMR 1235 + membres IMAD + UMR 1238 - Soutien parc microscope PF MicroPicell si besoin	8 000€ (ANR - en demande) - 8 638,50€ (Contrats industriels : BBA - en demande)	2015 (24 keuros) 2017 (20 keuros)
7	UMR 1235 (2)	Ensemble "pipetage / agitation / station de lavage"	15 493,6 €	9 296,60 €	60% DU HT	OUI		100% utilisation analyse de routine - Accès UMR 1235 + membres IMAD + UMR 1238	ANR + Ressources propres	2015 (24 keuros) 2017 (20 keuros)
8	UMR 1229 (2)	Imprimante 3D par extrusion de matière 3 seringues	30 000,0 €	18 000,00 €	60% DU HT		OUI	80% utilisation developpement technologique - Accès Partenaires RFI Bioregate + ouvert SFR Bonamy	18 000€ (Région-en demande) - 15 000€ (Contrats industriels- acquis)	2013 (34 keuros) 2015 (22 keuros)

✚ Achats d'équipements : bilan, calendrier

Acquisitions réalisées depuis le 01/01/2017

	Arrêté/Opération	PF	Acquisition	Montant HT	Procédure	Timing	Commentaires
Biogenouest 2017	Arrêté 2017_01690	P2R	Système de chromatographie liquide réfrigéré	80 000€ dont HPLC 60 718,65€	Procédure 1728A00F - Procédure 1737MNF	/	Livré et payé
	Arrêté 2017_01694	The rassay	Système de quantification sur microvolume par gel filtration	59 577,59€	Procédure 1728A00F	/	Livré et payé
	Arrêté 2017_01698	MicroPICell	Module de micro-patterning/adsorption protéique	65 000,00€	Procédure 1732PAF	/	Livré, payé et justifié
CPER TRANSLAT Nantes 2017	Schéma directeur des animaleries	UTE IRS-UN	Mise a niveau animalerie ute irs-un : hotte de remplissage des litières ute irs-un (lot 3)	27 311,51€	Procédure 1715PAF	/	Livré, payé
	Schéma directeur des animaleries	UTE UFR Médecine	Mise a niveau animalerie ute ufr médecine : hébergement rats ute ufr médecine	79 898,93€	Procédure 1718MNF	/	livré, payé
	Schéma directeur des animaleries	UTE UFR Médecine	Mise a niveau animalerie ute ufr médecine : hébergement souris portoir ute ufr médecine, hotte de change ute ufr médecine (lot2), machine à laver les cages ute ufr médecine (lot 1)	26 575,00€ 9 747,00€ 32 418,08€	Avenant Marché, PROCÉDURE 1715PAF	/	livré, payé
	Bio-imagerie et explorations fonctionnelles	PF MicroPICell	Système de microscope de super resolution	350 000€	Accord-Cadre AMUE-CNRS	/	livré, payé
	Jouvence	PF MicroPICell	Système automatisé d'immuno-marquage et d'hybridation in situ	99 541,64€	Procédure 1722PAF	/	livré, payé

Prévisionnel des acquisitions à réaliser à juin 2018

	Arrêté/Opération	PF	Acquisition	Montant HT	Procédure	Timing	Commentaires
Biogenouest 2017	Arrêté 2017_01693	iPSC	Cell Collector, matériel de culture et détection de cellules automatisé (cofi BGO 150 000€ + FEDER 50%-IBISA 50 000€ pour autres éq)	300 000€	AAPC BOAAAPC procédure adaptée (profil acheteur)	1 ^{er} sem 2018	
Biogenouest 2018	Arrêté 2018_00868	The rassay	Equipement d'exploration comportementale	45 000€	Guide des achats : consultation de fournisseurs + avis externe	Priorité 1 suite commission PF-PT 28/06/2018	Une fois la procédure engagée de la priorité 1 et en fonction du plan de charge de Mélanie Chaussin (Pole Achats) une 2nde acquisition sera démarrée.
	Arrêté 2018_00863	CPV	PCR quantitative	62 410€		Priorité 3	
	Arrêté 2018_00867	LGA	Pompe de circulation	46 000€		Priorité 2 des arrêtés BGO car D ancienne	
	Arrêté 2018_00871	Micropicell	Système automatisé pour la clarification des tissus pour l'imagerie X-Clarity	50 000€		Priorité 4	
CPER 2015-2020 - TRANSLAT Nantes	Bio-imagerie et exploration fonctionnelle	SC3M	MEB + métalliseur	438 000€	Accord-cadre AMUE-CNRS (MEB)	1 ^{er} sem 2018	AAPC BOAAAPC procédure adaptée (profil acheteur) avec 2 lots ou Instru (MEB) + MAPA (métalliseur)
		MicroPICell	Système de microscopie intégrative	350 000€	Accord-cadre AMUE-CNRS	2 ^{ème} sem 2018	Le référent achat de la PF peut préparer le cahier des charges pour l'automne
		Cytoce ll	Cytomètre en flux multiparamétrique	350 000€	Accord-cadre AMUE-CNRS	2 ^{ème} sem 2018/1 ^{er} sem 2019	Pas prioritaire à ce jour
	Criblage haut débit	Génomique	Séquenceur 3 ^{ème} génération (co-financement)	950 000€	/	2 ^{ème} semestre 2018	En cours
	Criblage haut débit	Bird	Serveurs de calcul et stockage	22 200€	Marché MATINFO	été 2018	En cours

Questions diverses

1 - Contrat en alternance PF Génomique

Présentation de la demande d'aide financière de la PF Génomique concernant l'accueil d'un étudiant en licence professionnelle de biologie analytique et expérimentale d'Angers du 27 août 2018 au 31 août 2019 en alternance : 12 720€ (financement salaire) et 3 500 € (frais de formation).

→ Proposition de l'U1087 de ne solliciter la SFR que pour les frais de formation. Proposition validée par le Conseil : participation à hauteur de 3 500€ pour la SFR.

2 – Direction de la SFR

Appel à candidature courant 2019 pour la direction de la SFR au prochain mandat (2020/2025).