



Compte-rendu de la session d'automne 2021 de la section 30 du CoNRS

Présents : BONIN Patricia (présidente) ; FERRAGE Eric (Secrétaire de section) ; BARBONI Doris ; BEAUSSART Audrey ; BRACHET Cédric ; BRUNEEL Odile ; CHABAUX François ; COURNOYER Benoît ; DONNADIEU-BERNARD Florence ; FERNANDEZ Catherine ; FORGET-LERAY Joëlle ; FRITSCH Clémentine ; HATTENSCHWILER Stephan ; IMMEL Françoise ; JARLAN Lionel ; MARTINEZ Jean-Michel ; MERMILLOD-BLONDIN Florian ; PETILLON Julien ; PIERRE Caroline ; PISTRE Séverin ; RAMATCHANDIRANE Isabelle (Assistante CoNRS) ; SONKE Jeroen.

La session d'automne de la section 30 « Surface continentale et Interfaces » du CoNRS s'est tenue en présentiel à Paris du Mardi 2 novembre au jeudi 4 novembre 2021. La section a évalué différents types de dossiers lors de cette session:

- Evaluation à mi-vague de chercheurs (9 dossiers : 9 avis favorable),
- Candidature pour une promotion CRCN-CRHC (6 dossiers, 3 classés 1er, 1 classé 4ème, 2 non classés),
- Candidature pour une promotion DR2-DR1 (23 dossiers : 4 classés 1er ex-æquo ; 2 classés 5ème ex-æquo ; 2 classés 7ème ex-æquo ; 15 non classés),
- Candidature pour une promotion DR1-DRCE1 (13 dossiers : 4 classés 1er ex-æquo, 3 classés 5ème ex-æquo, 6 non classés),
- Changement de section (1 dossier « pas d'avis »),
- Création d'un GDR (1 dossier « pas d'avis »),
- Titularisation (2 dossiers : 2 avis favorable),
- Confirmation d'affectation CRCN (7 dossiers : 7 avis favorable),
- Confirmation d'affectation DR (6 dossiers : 6 avis favorable),
- Renouvellement d'association d'unité (5 dossiers : 3 avis très favorable ; 1 avis favorable ; 1 dossier « pas d'avis »),
- Changement de direction d'unité (4 dossiers : 4 avis très favorable),
- Eméritat (renouvellement) (1 avis très favorable),
- Expertises (Création d'un IRP: avis très favorable ; projet de renouvellement d'une FR: avis très favorable ; projet d'association d'un laboratoire au CNRS: avis réservé),
- Evaluation d'école thématique (6 dossiers : 5 avis très favorable ; 1 avis favorable),
- Médaille de bronze du CNRS : 4 noms ont été proposés aux instituts (2 femmes et 2 hommes),
- Médaille d'argent du CNRS : 1 nom a été proposé aux instituts.



Composition du bureau et fonctionnement de la section

La composition du bureau a été définie lors de la journée d'accueil du 22 septembre 2021. Conformément à l'article 2 de la décision n° 162080SGCN du 22 septembre 2016, Patricia BONIN a été élue présidente ; Eric FERRAGE a été nommé au bureau et élu secrétaire scientifique ; Doris BARBONI et François CHABAUX ont été élus au bureau ; Catherine FERNANDEZ a été nommée au bureau.

La section a décidé de se doter de référents sur les questions de handicap, de déontologie et de parité. Suite à un retour d'expérience, il a été discuté de l'opportunité que ces référents soient membres du collège A afin de bénéficier d'une homogénéité pour tous les concours et promotions. Odile BRUNEEL et Florian MERMILLOD-BLONDIN se sont portés volontaires pour être référents de la section 30 pour ces questions.

Echange avec la présidente et le secrétaire scientifique de la mandature précédente

Lors de cette session d'automne, la section a pu bénéficier d'un moment d'échange avec Gudrun BORNETTE et Pierre LABADIE, respectivement présidente et secrétaire scientifique de la précédente mandature (2016-2021). Les points abordés lors de cet échange furent nombreux : parité, équilibre des thématiques, PEDR, effet mémoire sur les concours/promotions, document pour l'évaluation, importance de la science ouverte, questionnement des indicateurs bibliométriques. La section remercie Gudrun BORNETTE et Pierre LABADIE pour ce moment d'échange et remercie également l'ensemble des membres de la précédente section 30 pour tout le travail accompli lors de la mandature 2016-2021.

Audition de candidats au concours DR2

La section est questionnée, comme chaque année, concernant la possibilité d'auditionner les candidats au concours DR2 prévu en Avril 2022. Suite à une discussion et un vote (15 pour l'audition ; 6 abstentions ; 0 contre), la section s'est prononcée en faveur de l'audition des candidats.

Evaluation des demandes de PEDR

La section est questionnée, comme chaque année, sur la prise en charge de l'évaluation des demandes de PEDR. Compte-tenu du nombre ridiculement faible de primes à distribuer au regard du nombre de dossiers scientifiquement méritants, la section a décidé, pour cette année, de ne pas prendre en charge ce type d'évaluation. Cette décision a été prise par vote (16 contre l'évaluation ; 4 abstentions ; 1 pour).

Concours 2022 des postes CRCN et DR2

Cette année 5 postes DR2 (concours 30/01) et 5 postes CRCN (concours 30/02) sont ouverts au concours pour la section 30. Un support supplémentaire de CRCN transverse de l'INSIS sur la thématique « Développement instrumental, nouveaux outils en réponse à des problématiques environnementales » sera également ouvert (concours 30/03 ; cf. discussion ci-dessous avec les représentants INEE et INSU). La section Le jury d'admissibilité sur dossier (concours CRCN) se tiendra les 7 et 8 mars 2022.



Les auditions se tiendront les semaines 14 et 15, soit du 4 au 15 avril 2022. Concernant les recrutements externes par concours DR2, le CNRS ouvre 10 supports de postes (à l'échelle de l'ensemble du CNRS, soit en moyenne 1 par institut). Les supports sont dédiés à des candidats français ou étrangers à très fort potentiel dont le recrutement au CNRS représenterait un apport scientifique majeur (cf. discussion ci-dessous avec les représentants INEE et INSU).

Déménagement DT-INSU du site de Meudon

La section a été alertée de l'annonce brutale du déménagement de la DT-INSU du site de Meudon. Ce point a pu être abordé lors de l'échange avec le DI INSU Nicolas ARNAUD (cf. discussion ci-dessous avec les représentants INEE et INSU). La section a entendu le message de Nicolas ARNAUD concernant la recherche du meilleur compromis de relocalisation afin de faire face à la situation et partager l'émotion du personnel concerné par ce déménagement forcé.

Synchronisation HCERES/Evaluation à vague des chercheurs

Suite au décalage des évaluations HCERES des structures de recherches à cause de la pandémie de covid-19, une discussion a été entamée à la CPCN concernant l'éventualité de resynchroniser l'évaluation à vague des chercheurs avec celle des laboratoires. Suite à une discussion en section, la majorité des membres considère que cette désynchronisation n'est pas un frein à l'évaluation individuelle des chercheurs.

Rencontre avec les représentants INEE et INSU

La session d'automne a été l'occasion d'un moment d'échange avec le directeur de l'INEE, Stéphane BLANC, le directeur de l'INSU, Nicolas ARNAUD, la directrice adjointe scientifique « Surfaces et interfaces Continentales » de l'INSU Fatima LAGGOUN et le directeur adjoint scientifique « écologie fonctionnelle » de l'INEE, Gilles PINAY. Les points suivants ont été abordés :

- La section a demandé quel serait le nombre de promotions CRHC, DR1, DRCE ? Il n'a pas été possible d'obtenir de réponse chiffrée car cela n'avait pas encore été arbitré au moment de la session d'automne. Une projection sur un nombre similaire à l'année dernière est envisagée.
- Concours CRCN en section 30 : 5 postes de CRCN ont été mis au concours. A ceci se rajoute un support de poste CRCN de l'INSIS, portant sur le développement instrumental en réponse à des problématiques environnementales et fléché sur un des laboratoires rattachés à l'INSIS (parmi ESYCOM à Champs sur Marne, IES à Montpellier, IMS à Talence, IETR à Rennes, LAAS à Toulouse). Nicolas ARNAUD indique que ce poste a été créé au terme d'ateliers autour de l'instrumentation scientifique et que la décision d'une évaluation par la section 30 s'était faite au regard des thématiques environnementales abordées.
- Concours DR2 en section 30 : 5 postes de DR2. A ces concours s'ajoutent les concours des DR2 externes au CNRS. Cette année il y a 11 postes sur tous les instituts, ouverts en CID 50 pour une question administrative mais l'évaluation se fera en sections thématiques. Ces supports qui viennent s'ajouter aux supports DR2 des sections thématiques sont dédiés à des candidats français ou étrangers à très fort potentiel dont le recrutement au CNRS représenterait un apport scientifique majeur.



- Concours CRCN en CID 52 et 55 : la CID 52 propose 4 postes CRCN au concours dont 1 poste INEE et 1 poste INSU. La CID 55 propose 5 postes de CRCN au concours sur le thème Science et données.

- Concours DR2 en CID 52 et 55 : 4 postes en CID 52 et 5 en CID 55.

- Promotions CRHC : Nicolas ARNAUD indique que le grade CRHC a été créé en lien avec les demandes de revalorisation des salaires et que la LPR induit un étalement de ces promotions dans un objectif de 30% de CRHC à l'horizon 2027. Cette année ce seront 216 promotions CRHC toutes sections confondues. Au-delà des classements réalisés en sections, la priorité sera donnée aux échelons les plus élevés mais il ne faut pas s'interdire de classer des candidats présentant des échelons plus bas. Il est rappelé que la promotion CRHC n'est pas l'anti-chambre du concours DR2.

La section invite les directeurs de laboratoire à relayer l'information quant à cette possibilité de promotion CRCN->CRHC. Le nombre de candidats est faible au regard du vivier, il s'agit d'une opportunité à saisir. Il n'est pas nécessaire de passer CRHC pour passer DR et a contrario passer CRHC n'empêche absolument pas de candidater DR par la suite. Donc n'hésitez pas à présenter des candidatures !

- Déménagement de la DT INSU : Nicolas ARNAUD partage la surprise de l'annonce brutale faite en septembre 2021 du déménagement de la DT du site de Meudon au 1/12 2022. Après l'annonce d'un déménagement hors de la région parisienne au bout d'une période de 2 ans, des recherches sur une solution plus locale ont été réalisées. Mi-octobre, une solution d'intégrer un bâtiment de Gif/Yvette de façon pérenne a été proposée. Nicolas ARNAUD considère que la solution de Gif/Yvette est un bon compromis mais conçoit que cela demande un effort en terme de transport.