

## Compte rendu de la Session de Printemps 2001

### de la section 19 du Comité National

( 27 - 29 mars 2001 )

Gianguido BALDINOZZI	élu B1 - Union pour la Représentation et l'Action du Personnel – Châtenay-Malabry - Tél. : 01 41 13 12 33 - e-mail : <a href="mailto:baldinozzi@spms.ecp.fr">baldinozzi@spms.ecp.fr</a>
François CHARPENTIER	élu C – UNSA-FEN-SNPTEs – Orsay – Tél. : 01 69 15 53 54 e-mail : <a href="mailto:francois.charpentier@geol.u-psud.fr">francois.charpentier@geol.u-psud.fr</a>
René LE GALL	élu B2 - SGEN-CFDT - Nantes - Tél. : 02 40 68 31 25 e-mail : <a href="mailto:rene.legall@isitem.univ-nantes.fr">rene.legall@isitem.univ-nantes.fr</a>
Léa MINEL	élue C - SGEN-CFDT - Vitry-Sur-Seine – Tél. : 01 56 70 30 30 e-mail : <a href="mailto:minel@glvt-cnrs.fr">minel@glvt-cnrs.fr</a>
Alain PEIGNEY	élu B2 - SNESup-FSU - Toulouse - Tél. : 05 61 55 61 75 e-mail : <a href="mailto:peigney@iris.ups-tlse.fr">peigney@iris.ups-tlse.fr</a>
Jean-Michel SAVARIAULT	élu B1 - SGEN-CFDT – Toulouse - Tél. : 05 62 25 78 47 e-mail : <a href="mailto:savariau@cemes.fr">savariau@cemes.fr</a>
Philippe THOMAS	élu B1 – SNCS-FSU – Limoges - Tél. : 05 55 45 74 96 e-mail : <a href="mailto:pthomas@unilim.fr">pthomas@unilim.fr</a>
Alain WATTIAUX	élu C - SNTRS-CGT – Bordeaux - Tél. : 05 56 84 62 61 e-mail : <a href="mailto:wattiaux@chimsol.icmcb.u-bordeaux.fr">wattiaux@chimsol.icmcb.u-bordeaux.fr</a>

Présents : Tous les membres sauf Claude BERNARD + et Alain WATTIAUX (excusés)  
Patrick HEMERY (DSA en charge de la 19), Jean-Luc ADAM (chargé de mission de la 19),  
Dominique RAIMBOUX (assistante de gestion sect: 19), Mireille CHOQUET (assistante de gestion C.N.),  
Jean Claude BERNIER pour son discours de politique générale.

### Exposé de politique générale par J.C. Bernier, D.S. des Sciences Chimiques

#### 1 - Evolutions du CNRS

##### A - Budget 2001 :

- Budget en augmentation modérée de 1.2 % (essentiellement dû au report du titre 3 (salaires) au titre 6 (moyens labos) grâce à des départs à la retraite plus nombreux que prévu, ce qui donne + 11 % pour les moyens labos, augmentation qui sera ciblée sur les actions prioritaires (STIC, SDV). En chimie, +6.7% (environ 170MF) avec des augmentations des crédits récurrents en priorité pour les laboratoires en phase de contractualisation.
- La priorité est mise sur les équipements mi-lourds, sur les investissements dans le cadre des CPER et les soutiens aux jeunes équipes.

##### B – Campagne Chercheurs 2001 :

- 583 recrutements et 150 possibilités de postes en accueil. La priorité est pour les départements STIC et SDV. En Chimie 70 recrutements, +11 postes en SC à l'interface avec les autres départements et +11 postes d'autres départements en interface avec SC.
- En SC, 41 possibilités de passage CR1 vers DR2 (environ 190 pour tout le CNRS ; 19 postes sont hors-quota pour l'interdisciplinarité et la valorisation).
- En section 19 : 10 CR2 + 1 CR1 banalisés, 1 CR2 affiché à Limoges, 2 CR2 à l'interface SPI (Grenoble et Odeillo) et 1 CR1 thématique en analyse d'images ; 8 DR2 banalisés et 1DR2 thématique en microscopie électronique à Strasbourg.
- Bilan possibilités de promotions : 367 CR1 pour le CNRS (75 en SC - environ la moitié des CR1 à 3 ans sera promue). 105 DR1 au CNRS (18 en SC – environ 3+1 en section 19). 24 DRCE au CNRS (3-4 possibilités en SC)
- Accueil en délégation : environ 25 possibilités pour la chimie-priorité aux Maîtres de Conférence (durée 2 ans maximum)
- Par ailleurs J.C. Bernier fait remarquer la faiblesse relative de la "pression" en chimie (nbre de candidats par poste), elle est en effet de 5,8 à comparer à 7,6 en STIC, 8,9 en SPI ou 9,2 en SHS.

##### C – Campagne ITA 2001 :

- Pour 2001, environ 1000 départs et 35 créations de postes: dans le circuit sont remis 800 postes, 250 postes sont réservés à la réduction du temps de travail RTT et 50 postes sont gardés pour les retours et accueil. En Sciences Chimiques, 83 postes au concours et 30 pour les RTT. Ils sont à comparer aux 73 postes publiés en 2000.

- Pour en réduire leur nombre, les concours génériques en BAP V sont maintenus pour des niveaux inférieurs ou égaux à AI. Une réflexion est en cours pour les autres BAP ainsi que sur la possibilité de concours internes sans changement de laboratoire.

#### **D – Composition du conseil scientifique de département :**

- 12 élus CNRS sur 3 collèges (5A, 4B et 3C, les personnels de l'enseignement supérieur ne sont pas éligibles ni électeurs)
- 12 membres nommés par la Directrice Générale dont 6 sur proposition du Conseil Scientifique du CNRS ; des personnalités étrangères pourront en faire partie.

Les membres du CN du CNRS peuvent en faire partie. Les Directeurs Scientifiques en sont membres de droit. Le problème du relais avec le CN est évoqué : lors de décisions de promotion, les présidents de section pourraient être invités.

#### **E – Une réflexion sur les orientations du CNRS** autour des axes suivants est engagée sur:

Orientation stratégique :

- CNRS acteur de la recherche : ressources humaines, évaluation et critères d'évaluation.
- CNRS acteur de partenariat : Europe, Etats, Régions.
- CNRS acteur dans la société : Valorisation de la recherche et innovation, science et expertise, science et communication.

Conjoncture et orientation scientifique :

- Interdisciplinarité
- Relation Comité National – Directions Scientifiques et Direction Générale
- Re-contractualisation du CNRS
- Rôle de l'enseignement

Cette réflexion sera commune aux 6 sections du Département SC.

#### **Approbation du procès verbal de la section d'automne 2000 : à l'unanimité des présents.**

#### **Formation permanente**

Les correspondants pour la FP : G. Baldinozzi, L. Minel, rapportent sur les journées du 6 et 7 Février 2001 organisées par la DRH réunissant tous les correspondants du CN ET LE BUREAU NATIONAL DE LA FP. Ils attirent l'attention de la section sur la nécessité d'un plan de formation comme outil de stratégie scientifique au sein des unités lors de l'évaluation des laboratoires et rappellent les critères de jugement pour les écoles thématiques. Ch. Guizard membre du Comité d'orientation des sciences Chimiques pour la FP fait le compte rendu du rôle de la formation et de l'enseignement dans le projet Conjoncture Scientifique et Orientation stratégique.

### **TRAVAUX D'EVALUATION**

#### **Examen de cas particulier de laboratoire :**

Avis favorable à l'intégration de l'équipe de Mme Giraud-Guillé (UMR 7628 Picard) dans l'UMR 7574 Livage

#### **Examen des chercheurs**

Reconstitution de carrière, avis favorable pour:

L. GAUDART – CR2 – UMR 8647 (Revcolevski), J. KREISEL – CR2 – UMR 5628 (Madar)  
L. J. CARIO – CR2 – UMR 6502 (Lefrant), D. MANGELINCK – CR1 – UMR 6137(Lannoo)  
G. LEFEVRE – CR2 – UPR 2801 (Chevalier)

Titularisation de chercheurs, avis favorable pour:

S. Bastide – CR1 – UPR 209 (Percheron-Guegan), V. Bornand – CR2 – UMR 5617 (Ribes)  
Ph. Boullay – CR2 – UMR 6638 (Baumard), G. Chollon – CR1 – UMR 5801 (Naslain)  
Th. Corradin – CR2 – UMR 7574 (Livage), S. Cordier – CR2 – UMR 6511 (Halet)  
G. Ferro – CR2 – UMR 5615 (Bouix), Ch. Guerret – CR2 – UMR 5621 (Tréheux)  
W. Prellier – CR2 – UMR 6508 (Raveau), V. Rouessac – CR2 – UMR 5635 (Cot)  
J. Zaccaro – CR2 – UPR 5031 (Tourillon).

#### **Cas particuliers de chercheurs:**

- Changement d'affectation: Avis favorables, sous réserve d'un examen dans 1 an, pour:

S. Lartigue-Korinek – CR1 – de UMR 8647 (Condat) vers UPR 2801 (Chevalier)  
L. Saviot – CR2 – de UMR 5620 (Pedrini) vers UMR 5613 (Bertrand sect. 18)  
G. Mosser – CR1 – de UMR 168 (Prost) vers UMR 7574 (Livage)

Affectation définitive pour : J. M. Letoffé – CR1 – de ERS 2008 (Counioux) vers UMR 5615 (Bouix)

- Demande de stage: Avis favorable pour M. L. Doublet – CR1 – de UMR 5636 (Eisenstein) vers UMR 6502 (Lefrant) (stage d'un an à compter du 1/09/2001)

- Accueil en Détachement et/ou en Délégation : Avis favorable et classement pour
  - 1) F. Bertier (MdC) – renouvellement délégation – UMR 8647 (Condat)
  - 2) Ch. Laurent (MdC) – UMR 5085 (Rousset) (détachement)
  - 3) S. Beauquis (MdC) – de la FRE 2077 (Gervais) vers UMR 5628 (Madar) (délégation)
  - 4) R. Mauricot (MdC) – de l'Université de Pointe à Pitre vers UMR 8011 (Dexpert) (délégation)
- Candidature DR1 en section 31 (SHS) de M. Pernot UMR 5060 (Fluzin) : avis favorable.

**Demande d'équivalence**

- pour concourir au grade d'accès CR1 : Avis favorable pour:  
A. Bensaoud, F. Cuevas-Rodriguez, C. Filippi, I. Lukyanchuk, O. Schaf
- pour concourir au grade d'accès DR2 : Avis favorable pour E. Beguin-Frackowiak

**Avancement CR2->CR1 à 4 ans** : avis favorable (classement ex aequo) pour les 5 cas suivants :

L. Croguennec – UPR 9048 (Etourneau), P Geysermans – UPR 2801 (Chevalier)  
E Janod – UMR 6502 (Lefrant), A Rougier – UMR 6007 (Tarascon)  
L. Saviot – UMR 5620 (Pedrini).

**Avancement CR2->CR1 à 3 ans** : avis favorable et classement pour les 4 cas suivants :

1) Ch. Gandin UMR 7584 (Dubois), 2) F. Leroux UMR 6002 (Hamwi), 3) F. Tessier UMR 6512 (Lucas), 4) Th. Cardinal UPR 9048 (Etourneau)

**Promotions DR2->DR1** : 32 dossiers, 4 candidats classés, 3 postes

- 1) J. P. Besse UMR 6002 (Hamwi)
- 2) J. Darriet UPR 9048 (Etourneau)
- 3) J. Lamon UMR 5801 (Naslain)
- 4) F. Taulelle UMR 7510 (Kintzinger)

**Promotions DR1->DRCE1** : 7 dossiers, 1 candidat classé (1 minute de silence a été observée à la mémoire de Ibrahim Ansara, candidat à la promotion et récemment décédé)

- 1) J. P. Coutures UPR 8521 (Spinner)

**Avancement DRCE1->DRCE2** : 1 candidat classé

- 1) B. Blanzat UPR 211 (Blanzat)

**Proposition de Médaille:**

Bronze : A. Rougier UMR 6007 (Tarascon)

Argent : Equipe de G. Mairesse ESA 8012 (F. Abraham) : Pour la découverte des BiMeVOx les meilleurs conducteurs ioniques connus.

**Rectificatif:** Le GDR < ITSOFC 700> (Materiaux pour piles à combustible tout solide fonctionnant à températures intermédiaires) que nous avons évoqué dans notre compte rendu de la session d'automne 2000 est dirigé conjointement par J.C GRENIER et JM BASSAT (ICMCB,Pessac)

**Jury 2001**

Concours 2001 : 21 au 23 mai (auditions concours CR le 21 mai).

Composition des sections de Jury de Concours:

J1	J2	J3	J4
- M. Hervieu	- G. Férey	- A. Rousset	- J M Dubois
- R. Brec	- G. Baldinozzi	- M G Barthès-Labrousse	- C. Bernard
- A. Peigney	- M. Drillon	- G. Matzen	- R. Le Gall
- Ph. Thomas	- Ch. Guizard	- C. Sanchez	- R. Madar
			- J M Savariault

**Chers Collègues, Nous comptons sur vos remarques par E-mail (ou courrier, ou fax.).  
N'hésitez pas, contactez-nous si vous voulez que vos représentants à la Commission  
se fassent vos porte-paroles.**