



www.ifr-ilee.org

27^{ème} Comité de Direction 12 décembre 2006 (Maison des Sciences de l'Eau) Relevé de conclusions

Présents : Pierre Chevallier, Anne Coudrain, Jean-Philippe Delgenes, Catherine Gonzalez, Pascal Kosuth, Patrick Lachassagne, Françoise Persin, Marc Voltz

Excusés : Monique Matignon, Thierry Rieu, E. Servat, Bernard Thébé

Rédaction : Muriel Tapiou (en remplacement de Monique Matignon)

Cette réunion est la dernière pour le quadriennal 2003-2006. Pour plus de clarté, ce relevé de conclusion ne présente pas les différents points de l'ordre du jour dans l'ordre séquentiel abordé.

1. Renouvellement de l'ILEE¹

Les échos sur la journée d'évaluation du 21 novembre sont très positifs. P. Chevallier a été invité à rester pour la réunion avec les représentants des tutelles, dont le tour de table était favorable au renouvellement de l'IFR. Un court débriefing « à chaud » a eu lieu en fin de journée entre P. Chevallier et les évaluateurs qui ont formulé 3 remarques :

(1) Augmenter les publications dans des revues d'excellence ;

(2) Augmenter le nombre d'HDR ;

- M. Daignières intervient à ce propos pour préciser que les directions et co-direction de thèse doit se faire avec une HDR (textes nationaux). Par contre, le co-encadrement est possible sans HDR.

(3) Introduire une participation financière des unités dans le budget de l'IFR (qui se situe généralement entre 2 et 7% du budget de soutien de base des unités). Il semble que l'ILEE est un des rares IFR sans participation financière des unités.

Le comité de visite n'a pas exprimé de réserve sur le projet scientifique et félicite l'ILEE pour son fonctionnement, en notant que c'est l'IFR (hors réseau) qui a le plus grand nombre de partenaires institutionnels.

2. Fonctionnement pour 2007-2010

L'ILEE a de bonnes chances de recevoir une dotation du Ministère. Le FNS (Fonds National pour la Science, dont nous avons bénéficié en 2004-2006) étant éteint, la forme que revêtira cette subvention n'est pas encore connue. En terme de gestion des personnels, la coordinatrice administrative sera désormais rattachée directement à l'IFR², ainsi – probablement – que la personne chargée de l'accueil à la MSE³, toutes deux relevant du CNRS.

Le renouvellement du bureau de l'ILEE avec un élargissement à 5 directeurs adjoints (au lieu de 4) sera mis à l'ordre du jour du premier comité de direction du nouveau quadriennal.

Pour l'animation de l'IFR, il est nécessaire d'améliorer au moins trois points principaux :

¹ **Note postérieure à la réunion** : Le Conseil Scientifique des IFR qui s'est réuni les 7 et 8 décembre 2006 a classé la demande de renouvellement de l'ILEE avec le rang A. Le Comité de Pilotage des IFR qui s'est réuni le 21 décembre a décidé de son renouvellement.

² Monique Matignon était jusqu'à présent mise à disposition par la Fédération de Recherche ISTEEM qui disparaît au 31 décembre 2006.

³ Joséphine Montesinos, en arrêt de longue maladie, est actuellement remplacée par Monique Miras, sous la forme de vacances attribuées à l'ILEE.

(1) Favoriser les réponses mutualisées (éventuellement avec les autres IFR régionaux) à des appels à projets extérieurs.

(2) Mieux interagir avec les tutelles.

(3) Développer une stratégie plus lisible d'indicateurs, ce qui est aussi dans l'intérêt des unités.

Sur la suggestion de P. Kosuth, le CD retient l'idée de l'organisation dès le début de l'année 2007 d'une AG dont l'objectif sera de faire une information mutuelle sur les unités à un moment où les contours de l'IFR évoluent.

3. CPER 2007-2013 et pôle de compétitivité

Le projet de CPER (*Contrat de Projets Etat-Région*) « Géosud » qui permettra le développement de la Maison de la Télédétection a été accepté. Mais le projet de plateforme « PS2E » a finalement échoué à la 5^e place sur 4 projets classés dans le secteur *agronomie environnement*, coordonné par Agropolis. C'est dommage, mais la réflexion et les contacts pris pour le montage de ce projet ont d'ores et déjà des retombées positives pour la construction du pôle de compétitivité EAU et pour l'organisation du Congrès de 2008.

Les démarches pour la soumission auprès de l'Etat d'un pôle compétitivité avancent. Elles vont actuellement dans deux directions : la gouvernance et le cadrage thématique. Il est rappelé que l'objectif des pôles de compétitivité est de promouvoir la performance industrielle et la création d'emploi en améliorant la compétitivité régionale au travers de l'innovation par des actions de recherche et développement.

Pour la gouvernance : un système à 3 collèges est proposé, représentés dans le groupe de travail qui rédige le dossier⁴ : (1) recherche/enseignement supérieur ; (2) entreprises ; (3) institutions et associations.

Pour le cadrage thématique : deux domaines principaux sont retenus (1 et 2), sur lesquels viennent se greffer deux volets complémentaires (a et b) :

- 1. Gestion intégrée et concertée de la ressource, technique, économie et sociopolitique ;
- 2. Ressource en eau dans les milieux souterrains complexes ;
- a. Changements globaux et aménagement des territoires ;
- b. Réutilisation de la ressource.

De manière transversale, on inscrira trois axes : (1) métrologie et ingénierie logicielle ; (2) formation ; (3) partenariats internationaux.

4. PRES, RTRA et école doctorale SIBAGHE

Un groupe de travail s'est constitué autour du volet *Agronomie, Alimentation, Biodiversité et Environnement* (AAIBE) pour la constitution du PRES (*Pôle de Recherche et d'Enseignement Supérieur*)⁵ qui regroupera les trois universités montpelliéraines, ainsi que celles de Perpignan et Nîmes. Le rôle des IFR régionaux dans la définition du contenu de ce volet est très important. Il faut, en particulier, éviter que le PRES soit totalement *occupé*, voire *occulté*, par les sciences du vivant. L'ILEE qui n'a pu être présent (problème de calendrier) lors de la réunion de démarrage, entend jouer un rôle significatif dans ce montage.

Le RTRA (*Réseau Thématique de Recherche Avancée*) montpelliérain *Agronomie et Développement Durable* a été validé parmi les 13 retenus à l'échelon national. Il est fondé par trois établissements (CIRAD, INRA et SupAgro) et il compte 30 unités labellisées dont le LISAH. Sa coordinatrice est Anne-Lucie Wack. Avec une dotation budgétaire très significative, il doit favoriser les actions d'animation en réseau. Toutes les équipes de recherches intéressées, même non rattachées aux

⁴ Ce groupe de travail est composé de Pierre Chevallier et Patrick Lachassagne (avec des interventions de Nathalie Doerfliger et de Thierry Rieu) pour l'ILEE, de Frédéric Dauray (Veolia Eau), de Laurent Tocqueville (BRL), de Wilfrid Balmer (SWELIA), de Sébastien Fonbonne (VERSeau Développement) et de Jean-Michel Clerc (Transfert LR).

⁵ Les PRES, comme les RTRA, font partie des principaux dispositifs de la nouvelle Loi d'Orientation et de Programmation de la Recherche.

établissements fondateurs, peuvent en bénéficier à condition d'être associées à l'une des unités labellisées. Le LISAH devrait donc constituer un point d'entrée intéressant pour l'ILEE.

M. Daignières fait un point sur la constitution finale du conseil de l'Ecole Doctorale SIBAGHE, qui sans être la seule qui concerne l'ILEE, y prend une place très importante. Il rappelle que nous y sommes présents avec deux sièges, au titre de la filière *sciences de l'eau* (titulaire M. Voltz, suppléant E. Servat) et au titre de l'IFR. Après discussion, le CD convient que le titulaire du siège de l'ILEE soit le directeur de l'IFR et le suppléant, l'un des directeurs adjoints, sur une base d'équilibre disciplinaire (proposition de P. Kosuth et M. Voltz).

Le rôle principal de ce conseil est l'attribution des bourses de thèse et M. Daignières évoque l'importance de la présence de membres extérieurs. De plus, M. Voltz insiste pour que les dossiers de candidatures soient transmis pour un examen préalable le plus tôt possible par les unités proposant aux représentants de la communauté des sciences de l'eau au Conseil de l'Ecole Doctorale.

5. Congrès Mondial de l'Eau – septembre 2008

P. Chevallier informe du renouvellement du bureau des directeurs de l'IWRA. Aly Shady est remplacé à la Présidence par Cécilia Tortajada, de nationalité mexicaine et spécialiste en politique de l'eau. PC est invité à la 1^{ère} réunion du nouveau bureau au Caire mi février 2007 et à la célébration du trentième anniversaire de la conférence de Mar del Plata (1977) à Saragosse mi mars 2007.

Par ailleurs, l'organisation du Congrès avance et il est rappelé que la date limite de soumission des résumés est le 31 mars 2007.

Une nouvelle adresse, plus lisible, a été ouverte pour le site web : www.worldwatercongress2008.org

6. Calendrier

Une réunion du CD aura lieu dès le début du mois de janvier 2007⁶. On tentera de mettre en place un agenda pour l'ensemble du premier semestre.

7. Questions diverses

Un seul point est abordé, celui des contacts avec des *grandes entreprises* du secteur privé.

E. Servat a été contacté par Danone sur les sujets « process industriel, économie d'eau et recyclage ». Jean-Pierre Renault, directeur de l'environnement, rendra visite à la MSE le 24 janvier 2007. Les DU de l'ILEE seront relancés pour leur permettre d'être associés à cette visite, si cela les intéressent.

Par ailleurs des contacts sont en cours avec Schlumberger Water Services et avec Total.

⁶ La réunion a été fixée le 15 janvier de 14h à 17h à la MSE