



**CIRUISEF – Sciences et Francophonie**

*Conférence Internationale des Responsables des Universités et Institutions Scientifiques d'Expression Française*



**Le 7 avril 2013  
Québec- Canada**

***Compte Rendu de la réunion  
du « Bureau permanent » CIRUISEF***

## Compte-rendu de la réunion du Bureau Permanent

Québec – 9h

### Étaient présents :

- Évelyne Garnier-Zarli, présidente
- Jean-Maurille Ouamba, 1<sup>er</sup> vice-président
- Ali Mneimneh, 2<sup>e</sup> vice-président
- Gilles Raby
- Mohammed Rafiq
- Patrick Béron
- Jean Coudray, président honoraire
- 

### Étaient absents :

Matar Seck (excusé)

Évelyne Garnier-Zarli agit comme présidente de séance.

Patrick Béron agit comme secrétaire de séance.

### Ordre du jour

- 1 Approbation du compte-rendu de la réunion de janvier 2013
- 2 Préparation du colloque et projet du Budget
- 3 Armoire des TP de Physique
- 4 Séminaire de Biotech - Valise de Biotech
- 5 La *LETTRE de la CIRUISEF n°11*
- 6 La *LETTRE de la CIRUISEF n°12*
- 7 Préparation de l'Assemblée Générale triennale
- 8 Questions diverses

### **Approbation du compte-rendu de la réunion de janvier 2013**

Le compte rendu est adopté à l'unanimité.

### **Préparation du colloque 2013 - projet du Budget**

Evelyne Garnier-Zarli explique en détail la situation catastrophique dans laquelle Patrick Béron et elle même se sont trouvés, il y a environ un mois, lorsque le doyen de l'université Laval, André Darvaux lui a envoyé, un samedi matin, un mail de désistement au Colloque, prévu du 8 au 12 avril, dans son université.

Elle n'a pu le joindre par téléphone que le lundi matin. Il regrettait, mais son université se désengageait pour cause budgétaire.

La lettre envoyée par les membres du bureau CIRUISEF à cette occasion est relue en séance.

Un débat s'engage sur le camouflet subi par la Ciruisef et ses membres.

Les membres du bureau Ciruisef déplorent avec vigueur cette décision unilatérale prise un mois avant la tenue de ce colloque international et contraire aux conventions implicites qui règnent dans le monde universitaire. Cette décision est contraire également aux engagements antérieurs pris par M. Darvaux, elle pénalise lourdement les bonnes relations de coopération que les membres Ciruisef

auraient pu espérer développer dans le secteur scientifique entre l'université Laval et la Francophonie.

Au sein du Bureau les membres sont tous (ou ont été) doyens d'une faculté des sciences, c'est pourquoi ils s'étonnent de l'argumentation du doyen Darvaux : « *la situation nous force à nous recentrer sur nos priorités, voire notre mission : l'enseignement et la recherche* ». Depuis sa création, en 1988, les thèmes des colloques de la CIRUISEF ont porté sur la formation, la recherche et la valorisation et ce serait une erreur de penser que l'international et le devenir de nos étudiants ne fassent pas partie des missions de notre fonction.

Environ 130 participants, responsables de Faculté ou d'Institut sont annoncés, représentant 24 pays. Ils mobilisent à eux seuls plus de 30 000 enseignants et plus de 900 000 étudiants.

L'honneur de leur fonction et le respect qu'ils se portent font l'essence même de la CIRUISEF. Ces valeurs, que nous partageons, nous permettent de travailler ensemble dans la plus grande collégialité, et ce, depuis plusieurs années.

Et le seul prétexte de difficultés financières, dans la décision d'annuler l'accueil du colloque de la CIRUISEF, ne peut être reconnu.

Evelyne Garnier-Zarli indique qu'elle a pu joindre le Recteur Bernard Cerquiglini, qui, très catastrophé aussi, lui a donné quelques conseils quant à la marche à suivre. Il a ainsi joint le Recteur de l'université Laval, qui a confirmé ce désistement.

Patrick Béron explique qu'il a repris les choses en main et s'est occupé de la logistique avec son épouse.

Evelyne Garnier-Zarli a contacté Pierre Noreau, directeur du bureau des Amériques pour demandé son soutien. En particulier leur aide sur le plan des personnels et de son service financier, afin que les factures transitent par ses services.

C'est ainsi que le colloque a pu se mettre en place.

Les Universités suivantes ont répondu immédiatement en apportant leur aide.

- l'Université du Québec à Trois Rivières (UQTR)
- le CEGEP Garneau
- l'École de Technologie Supérieure de Montréal (ETS)
- l'Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue (UQAT)

### **Armoire des TP de Physique**

Evelyne Garnier-Zarli explique que suite au premier séminaire de TP de physique qui s'était déroulé sur 15 jours à Créteil en 2012, il avait été envisagé d'en effectuer un deuxième pour les participants n'ayant pu rejoindre le premier, faute de places (20 participants par séminaire).

Ce deuxième séminaire devait se dérouler au Burkina Faso à l'École 2iiE. Tout était programmé et M. Gouet devait effectuer sa première mission de préparation. Malheureusement les problèmes politiques que rencontrent le Mali et les pays voisins ont empêché M. Gouet et les experts de concrétiser le projet.

M. Rafiq propose que, peut-être, le Maroc pourrait se porter candidat pour recevoir ce 2<sup>ème</sup> séminaire.

### **Séminaire de Biotech - Valise de Biotech**

Les participants seront reçus durant deux semaines (du 10 au 21 juin 2013) à la Faculté des sciences et Technologies de l'université Paris-Est Créteil.

Le séminaire recevra 20 personnes (si possible 10 binômes constitués chacun d'un enseignant et d'un ingénieur ou technicien). Il a été estimé par les experts que deux personnes de la même institution multiplieraient les chances de réussite de la remise en place.

A la différence des travaux pratiques de physique et chimie sur lesquels la Ciruisef travaille depuis plusieurs années, les biotechnologies constituent une nouvelle discipline et de nombreux pays de la francophonie n'ont pas encore mis en place les TP.

Les biotechnologies sont très diverses et font donc appel à plusieurs disciplines: biologie cellulaire, génétique, biologie moléculaire (dont le génie génétique), bio-informatique...

### *Éléments de pérennisation*

Les prolongements de ce séminaire seront les suivants :

- Mise en place d'un réseau de biologistes moléculaires dans l'espace francophone ;
- Plans de cours et de travaux pratiques
- Liste du matériel : appareils - petit matériel de laboratoire - milieux et produits chimiques.

La Ciruisef a diligenté un groupe d'experts pour animer ce séminaire de TP Biotech.

Le Pr. Yasmine ZUILY-FODIL est la coordonnatrice de ce séminaire.

### *Contenu :*

Le séminaire concernera le clonage des gènes (génie génétique) ou technologie de l'ADN recombinant.

Les stagiaires apprendront les bases du génie génétique :

- 1) Remise à jour des enseignements (rappels sur le fonctionnement du génome)
- 2) Caractérisation d'un gène d'intérêt (ADN complémentaire)
- 3) Clonage de l'ADN dans *Escherichia coli* : amplification par PCR, insertion dans un vecteur puis dans *E. coli* (conservation)
- 4) Réalisation de constructions géniques
- 5) Transgénèse

A l'issue du premier séminaire, **un réseau** sera constitué et qui aura pour vocation de s'étendre sur l'ensemble des régions francophones.

### **La LETTRE de la CIRUISEF n°11**

Un document spécial TP (travaux pratiques) très apprécié par la communauté. Déjà mis sur le site web.

### **La LETTRE de la CIRUISEF n°12**

Evelyne Garnier-Zarli la construira après le colloque et reprendra les objectifs et la finalité des travaux du colloque. Notamment le texte à l'attention des enseignants, sur la diversification des méthodes d'enseignement et la diversification des méthodes d'évaluation.

### **Préparation de l'Assemblée Générale triennale**

Organisée le vendredi 12 avril après midi à l'hôtel Château-Laurier de Québec.

Evelyne Garnier-Zarli présente aux membres du bureau le power-point et les documents papier préparés à cette occasion et qui résument l'ensemble des différents travaux effectués par la Ciruisef ces trois dernières années.

L'ordre du jour est passé en revue :

#### **1. Bilan triennal 2010 – 2013**

##### **Colloques**

Colloque - 2010 « La structuration de la Recherche scientifique : fragmentation ou intégration » à Beyrouth- Liban,

Colloque 2011 : « Le partenariat Entreprises-Universités : la clef de l'innovation et de l'insertion professionnelle des diplômés scientifiques francophones » à Montpellier-France,

##### **Publications**

a- sous la direction d'E. Garnier-Zarli , 2010 – Le Doctorat scientifique dans le monde

francophone. *Collection Géopolitique mondiale*, éditeur l'HARMATTAN, 80 pages.  
b- sous la direction d'E. Garnier-Zarli , 2011 – Travailler en interdisciplinarité dans la Recherche en Sciences et Technologie -*Collection Géopolitique mondiale*, éditeur l'HARMATTAN 160 pages.

***Lettres de la CIRUISEF :***

- n°7, 2010 (Le Doctorat scientifique et la Charte)
- n°8, 2010 (Structuration de la Recherche scientifique)
- n° 9, 2011 (L'interdisciplinarité scientifique)
- n°10, 2011/2012 (Le partenariat entreprise/université)
- n°11, 2012 (Les Travaux Pratiques)

***Séminaire de l'Armoire de TP de Physique (janvier 2012- Créteil)***

***Groupes de travail sur la mise en place de la MCA***

***Groupes de travail sur la préparation des référentiels de compétences de la licence***

***Budget 2010/2011/2012***

2. Elections - Président - Membres
3. Plan quadriennal 2013-2017
4. Actions en cours
5. Discussion des projets
6. Questions diverses

**Questions diverses**

Est salué le nombre important de participants au colloque de Québec et venant de pays éloignés.

**La séance est levée à 19H**