

<p style="text-align: center;">ASSOCIATION FRANÇAISE DE RPE (ARPE) RÉUNION DU CONSEIL D'ADMINISTRATION DU 29/11/2012</p>
--

Présents (11) : BELLE Valérie (VB), DORLET PIERRE (PD), DUBOC Carole (CD), CHOUA Sylvie (CC), FRAPART Yves-Michel (YM), GRIMALDI Stéphane (SG), JOUET Isabelle (IJ), ORIO Maylis (MO), THOMAS Fabrice (FT), VILENO Bertrand (BV), VEZIN Hervé (HV)

Invités (2) : GOURIER Didier (DG), GUIGLIARELLI Bruno (BG)

Excusé (1) : BERTAINA SYLVAIN (SB)

La réunion s'est déroulée à Chimie-ParisTech – 11, Rue Pierre et Marie Curie – Paris 5^{ème}.
La séance a débuté à 10^h15.

1. BILAN DU CONGRÈS JOINT GIRSE-ARPE-GERPE

Le congrès joint GIRSE-ARPE-GERPE s'est tenu du 3 au 6 octobre 2012 à Palerme et a rencontré un vif succès, tant sur le plan scientifique que sur le plan de l'organisation. Une centaine de participants étaient présents (10 espagnols, 40 français et 50 italiens).

Le prix du poster d'un montant de 500 euros offert par l'ARPE a été partagé entre David Bardelang (ICR Marseille) et Sara Maurelli (Université d'Anvers).

Toutes les demandes de bourse ont été satisfaites.

Lors de l'assemblée générale du GIRSE, les personnes présentes ont exprimé le souhait de renouveler ce même type d'action dans 2 ans (2014). L'ARPE serait organisatrice du prochain congrès joint en France. Différents lieux ont été évoqués : Pays basque (Anglet), Carcassonne (HV se renseigne) ; Corse (Cargèse) (CD se renseigne) ; Paris (proche banlieue) (YF se renseigne).

2. ORGANISATION DES JOURNÉES SCIENTIFIQUES 2013

Les journées scientifiques de l'ARPE se tiendront du 18 (après-midi) au 20 (matin) mars 2013 à Autrans (centre de vacances Escandille). CD a réservé pour 60 participants. L'assemblée générale de l'association aura lieu lors de ces journées.

Après discussions, les conférenciers invités sont les suivants :

- * Sabine van Doorslaer, Université d'Anvers, Belgique
- * Elio Giamello, Université de Turin, Italie
- * Graham Smith, Université de Saint Andrews, UK
- * Christelle Hureau, Institut de Chimie de Toulouse

L'ARPE couvrira financièrement leur séjour et leur voyage à hauteur de 300euros. HV se charge de les inviter.

Sur un format incluant 4 demi-journées, cette rencontre devrait permettre de sélectionner 10 communications orales en plus des 4 conférences plénières. Des présentations de poster seront

proposées.

VB s'occupe de l'annonce, du formulaire d'inscription, du modèle de l'abstract. Dead-line 1^{er} février 2013.

Un tarif unique est fixé à 250 euros par personne (+ 22 euros de supplément pour chambre simple).

Subventions : TGE RPE 1000 euros (DG est d'accord)
 UJF CD s'en charge
 Bruker HV s'en charge

Le prix de thèse 2013 de l'ARPE sera décerné lors de ces journées scientifiques et le lauréat sera invité à présenter ses travaux. CD se charge de demander une subvention à la DCP (200euros). VB se charge de l'annonce, dead-line 1^{er} février 2013. HV centralise les candidatures.

3. ECOLE THÉMATIQUE 2014 « RPE DES RADICAUX »

Les dates retenues sont du 2-5 juin 2014 à l'espace Bouvines à proximité de Lille. HV a demandé un devis.

Budget prévisionnel

: - au CNRS sera demandé 15k €
(pour mémoire pour la précédente Ecole 10k € euros ont été obtenus pour 15k € demandés)
 - BQR Université Lille : 5k € euros attendus
 - Région Nord-Pas-de-Calais : 5k € euros attendus

Le dossier pour le CNRS est à déposer courant mai 2013.

Après discussions, le programme prévisionnel est le suivant (à affiner):

Lundi 02/06/14	Mardi 03/06/14	Mercredi 04/06/14	Jeudi 05/06/14
Remise à niveaux Cours théorique H. Vezin Cours pratique S. Gambarelli	Cours Spin trapping / labeling B. Tuccio / V. Belle Dosimétrie / Datation F. Trompier	Travaux Pratiques Au LASIR	Cours Biomédical ; Imagerie I. Jouet/Y. Frappart Réactivité – catalyse O. Ouari/D. Gignes Catalyse enzymatique F. Thomas Environnement B. Pépin-Donat
Cours Structure électronique des radicaux D. Gourier Méthodes de RPE bases/avancées P. Dorlet/S. Grimaldi	Après-midi libre	Travaux Pratiques Au LASIR	

Pour la journée de Travaux Pratiques, les différentes activités proposées seront (à affiner):

Atelier de simulation numérique

Bande X onde continue : TP spin trapping / spin labelling

Pulsé – ELDOR – ENDOR (à préciser)

Pulsé : Imagerie

4. EFEPR 2013

Les dates retenues sont du 22-26 septembre 2014 sur le site Saint Charles de l'Université d'Aix-Marseille. 120 participants attendus.

BG a déposé des demandes de subventions à :

- CG13 3k€
- Région PACA 8k€
- Ville de Marseille 3k€

D'autres demandes de subventions (organismes et entreprises) sont prévues et discutées.

Budget prévisionnel : 58 k€ (dont 3 repas midi + pauses+ 1 panier repas 26k €)

Les tarifs prévus sont :

Pour les personnels permanents : 550€ (plein tarif) / 450€ (membre de sociétés savantes)

Pour les non permanents : 400€ (plein tarif) / 300€ (membre de sociétés savantes)

Pour le secteur privé : 700€ (plein tarif) / 600€ (membre de sociétés savantes)

BG présente l'architecture du site internet. Le référencement du site est à prévoir. Pour la ½ journée de libre, deux types d'activité pourraient être organisés : tour des calanques en bateau / visite de la ville d'Aix en Provence.

Dans l'immédiat, la première étape consiste à proposer un comité international à G. Smith, actuel président de EFEPR.

5. QUESTIONS DIVERSES

HV propose de réduire le nombre de CA de 3 à 2 par an.

Le réseau ingénieur des personnels techniques affectés aux spectromètres RPE est évoqué. La mise en place a été faite, il doit maintenant s'organiser et fonctionner indépendamment de l'ARPE. Guillaume Gerbaud et Nadia Touati s'en chargent.

Quelques infos données par HV :

- Les 27-28 mars 2013, le ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche organise une réunion de toutes les Grandes Infrastructures.
- L'ARPE sponsorise (1000€) une conférence plénière de F. Neese qu'il donnera lors du congrès ICBIC 2013 à Grenoble.

La séance se termine à 17h15

Valérie Belle

Secrétaire de l'ARPE