



CIBE - Commission RES/MOP

« Stratégie de développement et promotion de la chaleur au bois » / « Montage de projets aux plans administratif, financier et fiscal »

Bilan des actions 2013 et
Préprogramme 2014-2015

CIBE

Réunion plénière

3 juin 2014

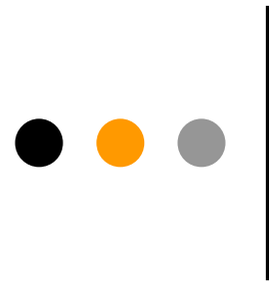




Thématiques et objectifs

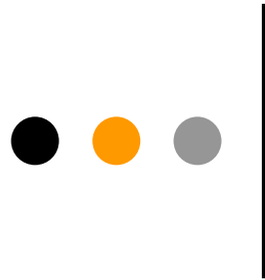
o Thématiques

- Etat des lieux et promotion de la chaleur au bois
 - Habitat / tertiaire, réseaux de chaleur, industrie
- Montage des projets de chaufferies bois
 - Modes de gestion / contractualisation
 - Financement public / privé
 - Fiscalité



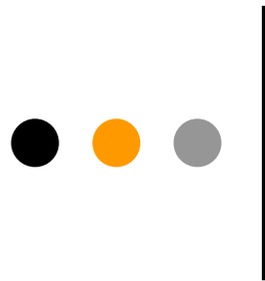
Thématiques et objectifs

- Objectifs
 - Recensement, état des lieux
 - Retours d'expérience, analyse des atouts / limites
 - Propositions d'optimisation / innovation
 - Sensibilisation / promotion, diffusion des bonnes pratiques



Organisation

- Jusque fin 2013 : 2 commissions
 - Commission RES
 - 2 co-présidents : Bertrand GUILLEMOT (Dalkia) et Bernd MAIER (Inpal Industries)
 - 26 membres dont 14 contributeurs : AMORCE, Biomasse Normandie, Bois Energie 15, Cofely, Cogebio, Coriance, CPCU, Dalkia, FEDENE, Inddigo, Inpal Industries, Kalice, Rhônalénergie Environnement, Viessmann France
 - 1 secrétaire / animateur : Jean-Pierre TACHET (CIBE)
 - Commission MOP
 - 2 co-présidents : Daniel CAPPE (ATEE) et Eddie CHINAL (Kalice)
 - 15 membres dont 10 contributeurs : ATEE, Biomasse Normandie, Calia Conseil, Dalkia, Debat / Best Energies, FNCCR, Inddigo, Kairos Ingénierie, Kalice, Kyotherm
 - 1 secrétaire / animateur : Stéphane COUSIN (Biomasse Normandie)



Organisation

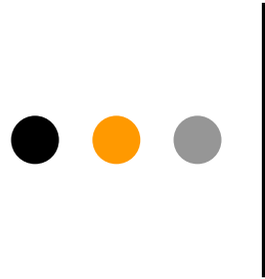
- Depuis début 2014 : 1 commission
 - Commission RES/MOP
 - 2 co-présidents à terme
 - 30 membres dont 20 contributeurs : AMORCE, ATEE, Biomasse Normandie, Bois Energie 15, Calia Conseil, Cofely, Cogebio, Coriance, CPCU, Dalkia, Debat / Best Energies, FEDENE, FNCCR, Inddigo, Inpal Industries, Kairos Ingénierie, Kalice, Kyotherm, Rhônealpiénergie Environnement, Viessmann France
 - 1 secrétaire / animateur : Stéphane COUSIN (CIBE)



Travaux 2013-2014

- Etat des lieux des installations bois-énergie
 - Examen de la faisabilité de la mise en place d'un « observatoire » visant à recenser les réseaux de chaleur et les chaufferies dédiées (collectif / tertiaire, industrie)

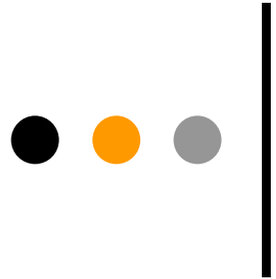
- Promotion de la chaleur au bois
 - 2 journées techniques « Le réseau de chaleur : un vecteur de développement du bois-énergie »
 - Rumilly (Haute-Savoie)
 - Saint-Etienne (Loire)
 - Développement des projets dans l'industrie
 - Plan d'actions
 - Fiches références



Travaux 2013-2014

- Modes de gestion / contractualisation
 - Conditions de mise en place d'une société publique locale (SPL)
 - Atouts et limites de la dissociation production / distribution pour un réseau de chaleur
 - Tarification de l'énergie sur réseaux de chaleur

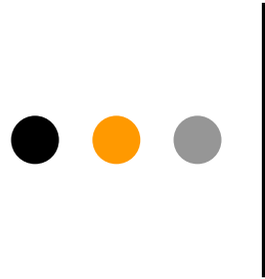
- Financement des projets bois-énergie
 - Propositions d'amélioration de l'efficacité du Fonds Chaleur
 - Présentation d'outils de financement (participation au capital des sociétés de projet, prêts à taux bonifiés...)
 - Examen des possibilités de renforcement de l'implication des Régions dans le financement des projets



Travaux 2013-2014

- **Simulateurs**
 - Actualisation des ratios d'investissement et d'exploitation des simulateurs

- **Reconnu garant de l'environnement – RGE**
 - Soutien à l'ADEME pour la mise en place des référentiels



Travaux à venir

- Le programme 2014-2015 en cours de constitution reprendra les grandes thématiques de la commission :
 - Financement des projets bois-énergie : Fonds Chaleur...
 - Montage de projets : RGE études, RGE grands travaux...
 - Développement des projets bois-énergie dans les réseaux de chaleur et dans l'industrie : sensibilisation, enquête, journées techniques...

- Ce programme devra permettre de :
 - Mobiliser suffisamment de membres
 - Produire des documents consensuels ou présentant clairement les différents points de vue