



# **CIBE - Commission MOP**

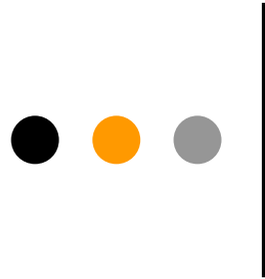
## **Montage des projets**

**CIBE**  
**Assemblée Générale**  
**15 juin 2011**



# Objectifs de la commission MOP

- Intitulé complet
  - « Montage des projets aux plans administratif, financier et fiscal »
  
- Objet : « Améliorer la connaissance des partenaires de la filière bois-énergie sur les conditions de montage des projets de chaufferie biomasse et en réseau »
  - contexte juridique : modes de contractualisation
  - contexte financier et fiscal : rentabilité des projets, TVA, TP, IS...
  - contexte réglementaire : mécanismes de subventions des projets, mécanismes de marchés liés aux économies d'énergie ou au CO<sub>2</sub>



# Participants

- La commission réunit des bureaux d'études techniques, des cabinets de conseil en ingénierie financière et contractuelle, des opérateurs énergéticiens, *des banquiers*, des institutionnels
- Membres réguliers (et « affiliés »)
  - Idex, Dalkia
  - Biomasse Normandie, Calia Conseil, Ceden, Debat, Energico, Inddigo, Olergie, Perdurance, Enertime
  - Amorce, Arbocentre, ATEE, RAEE, Fedene, Atlanbois
  - Ademe
- Réunions une fois par mois

# Programme 2010

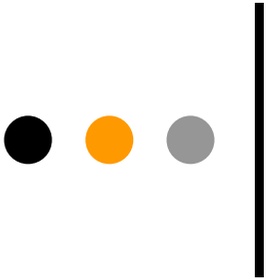
## Principaux travaux (1/2)

- Mise en place d'outils de simulation, d'animation et de promotion pour le secteur industriel  
(tout particulièrement les installations de 100 à 1.000 tep, peu développées dans le cadre du Fonds Chaleur 2009)
  - constitution des cas types industrie / eau chaude
    - **Scieries** (simulateurs)
    - **maraîchage/horticulture** (recensement)
    - **chauffage de locaux dans l'industrie** (màj version chaufferies dédiées)
  - *présentation pédagogique en réunion plénière des résultats des simulations portant sur ces cas type : en 2011*
  - réalisation de fiches descriptives de réalisations existantes en fonctionnement
  - note de synthèse portant sur les principaux obstacles / freins au développement dans l'industrie
    - *Intervention /questionnaire au colloque de Nantes (juin 2010)*

# Programme 2010

## Principaux travaux (2/2)

- Simulations et analyses / secteur collectif
  - Cadrage de la définition de situation(s) de référence « normative »
  - Présentation des outils « collectif » aux animateurs (commission REX)
  - Cas RCEFP (Réseau de Chaleur Existant de Forte Puissance)
  - Présentations sur l'équilibre économique des projets bois dans le cadre des 3 séminaires « les réseaux de chaleur comme vecteur de développement du bois-énergie »
  - *Articles : Eurobiomass 2010, revue CVC*
  - *Variantes utilisant le granulé de bois*
- Continuité et mise à jour des simulations / appui à l'ADEME
  - Retours sur le fonctionnement du fonds chaleur
- Document de synthèse sur les dispositifs juridiques ou fiscaux favorisant ou limitant le développement du bois énergie
  - Analyse de l'actualisation de la note obstacles (avec la COM RES)
  - *Présentation sur la mutualisation de la maîtrise d'ouvrage en AG-plénière*
  - *Présentation « charges récupérables » (loi NOME)*



# Programme 2011

## Thèmes proposés

- Financement des projets de Réseaux de Chaleur
  - Comparaison des types de montage. Qui finance et dans quelles conditions? Comment limiter les risques? Propositions pour lever les freins à l'investissement
- Situation de référence
  - Compléments / mises à jour suite à retour d'expérience
- Coûts d'exploitation : analyse de l'étude Ademe sur le sujet (+ plénière)
- Efficacité des dispositifs d'aides publiques (avec la COM RES)
  - Comparaison. Propositions
- Obstacles au développement du BE (ex: charges récupérables)
  - Retour d'expérience
  - Suivi / soutien à l'ADEME et aux pouvoirs publics pour lever les obstacles
- Fiche CEE
  - Actualisation nouvelle période
- TVA sur les chaufferies dédiées
  - Simulation évaluant l'impact (investissements et P1) : exemple hôpital
- + Simulations granulé dans le collectif