

# APPEL A PROJET CHALEUR RENOUVELABLE

**ADEME**



Agence de l'Environnement  
et de la Maîtrise de l'Énergie

R E G I O N



**AQUITAINE**

Comité de pilotage réseau aquitain biomasse énergie – 8 mars 2012

# Les filières

---

- **Le solaire thermique**
- **La biomasse**
- **Les réseaux de chaleur**
- **La géothermie et les pompes à chaleur géothermiques**

- **Collectif**
- **Entreprises**
- **Copropriétés**
- **Organismes publics**
- **Logement social**
- **Santé**
- **Associations**



# Les conditions d'éligibilité pour la biomasse

- **renouvellement exclu**
- **Production énergétique minimum : 100 tep/an biomasse sortie chaudière (Pour le secteur industriel, agricole et tertiaire : > 100 tep et < 1000 tep)**
- **Respect des réglementations thermiques sur les bâtiments. Sont exclus, les projets de chaufferie dédiée à un bâtiment soumis à la RT 2012 pour lesquels l'installation de « chaleur renouvelable » est nécessaire au respect de celle ci.**
- **systèmes performants de dépoussiérage des fumées (cas général : 50 mg/Nm<sup>3</sup> à 11% d'O<sub>2</sub> - voir exceptions dans le document)**
- **Analyse économique => décote 5%**

## Les contraintes sur la ressource

**Tout type de biomasse d'origine agricole ou sylvicole (paille, granulés, cultures dédiées...)**

**Si approvisionnement en biomasse d'origine sylvicole externe au site (PF, CIB, PBFV):**

- **50 % de plaquettes forestières (en PCI des intrants dans l'installation de production de chaleur) pour les projets supérieurs à 1 000 tep/an**
- **40 % de plaquettes forestières (en PCI des intrants dans l'installation de production de chaleur) pour les projets de 500 à 1 000 tep/an.**
- **30 % de plaquettes forestières (en PCI des intrants dans l'installation de production de chaleur) pour les projets de 100 à 500 tep/an**

## Les critères de sélection

- **La performance économique : ratio € d'aide/tep EnR (sortie chaudière), les dossiers présentant les plus faibles ratios seront prioritaires.**
- **Le taux de plaquettes forestières, les dossiers présentant les taux les plus élevés seront prioritaires.**
- **Coûts d'investissements (ratio €/kW), les dossiers présentant les plus faibles ratios seront prioritaires.**
- **Planning de réalisation : les projets dont le début des travaux est prévu en 2012 seront privilégiés.**

# L'aide maximale

<b>Gamme de production énergétique en tep/an biomasse sortie chaudière</b>	<b>Secteur collectif Aide en € / tep biomasse sortie chaudière</b>	<b>Secteur industriel et agricole (hors industrie du bois disposant de sous produits) Aide en € / tep biomasse sortie chaudière</b>	<b>Industrie du bois disposant de sous produits sur leur site Aide en € / tep biomasse sortie chaudière</b>
0 à 250 tep (0 à 2 900)	1 750 €	1 100 €	650 €
250 à 500 tep (2 900 à 5 800)	1 250 €		
500 à 1 000 tep (5 800 à 11 630)	600 €	600 €	350 €
> 1 000 tep (11 630)	300 €	Appel à projets BCIAT	Appel à projets BCIAT



# Les dates

Dates de clôture des candidatures 2012		
<b>16 Mars</b>	<b>15 Juin</b>	<b>14 Septembre</b>





# Le bilan de l'AAP ADEME 2011

[bilan 2011 projets AAP.xls](#)