

Changements climatiques et préservation des ressources

Le Grenelle de l'environnement les politiques ADEME

Une réponse locale: la valorisation de la biomasse



Les engagements nationaux et européens

- ⇒ 2050 : Facteur 4 réduction par 4 des émissions des GES
- ⇒ 2020 : 3 X 20 % (Europe)
 - 20 % réduction des consommation énergétique,
 - 20 % réduction des GES,
 - 20 % EnR dans le bilan énergétique (23 % EnR pour la France)

Grenelle de l'environnement (2008) (COMOP EnR, Loi Grenelle 1 et 2)

- Schémas régionaux du climat, de l'air, et de l'énergie (SRCAE)
- Bilan GES pour collectivités > 50 000 hab. et entreprises > 500 salariés
- Plan Climat Énergie Territorial
- 20 Mtep EnR/an supplémentaires en 2020 dont 5.5 Mtep de chaleur renouvelable dans les secteurs de l'habitat collectif, du tertiaire, de l'agriculture et de l'industrie,

Biomasse	Géothermie et PAC	Solaire	Déchets et biogaz
69,5%	10,5%	2%	18%

17 mai journée technique CIBE



Des moyens importants : le Fonds Chaleur

Au niveau national : 1,2 Milliard € pour la période 2009-2013

	Rappel 2009	2010
Montant Total des engagements Juridiques k€	168 575	263 468

Actions d'accompagnement (Promotion, com)	2 331	5 407	2,1%
Abondement Fonds Garantie Géothermie	6 460	1 000	0,4%
Aides aux investissements	159 783	257 061	97,6%

		Rappel 2009	2010	
	BOIS BIOMASSE	96 711	140 555 54,7°	<mark>⁄</mark> 6
	METHANISATION	361	538 0,2%	0
	GEOTHERMIE	4 276	20 921 8,1%	0
C	RESEAUX DE CHALEUR	45 763	75 769 29,5%	<mark>⁄</mark> 6
	SOLAIRE	12 673	19 278 7,5%	0

Budget 2009 - 2010 engagé par l'ADEME Poitou-Charentes

- ⇒ 9.5 M€ (dont 7.9 M€ pour les chaufferies bois et lesréseaux de chaleur)
- ⇒ + 8 M€ dans le cadre du CPER (FREE)

17 mai journée technique CIBE



La structuration des filières biomasse

- La Connaissance du gisement mobilisable
 - ⇒ CROB (réseau régional)
- L' analyse du potentiel régional d'utilisation
- Des filières locales d'approvisionnement
- Une qualité certifiée de combustible
- La formation et l'accompagnement des acteurs
 - ⇒ CRER
- Des soutiens financiers aux opérations
 - ⇒ Fonds Chaleur Renouvelable et FREE