

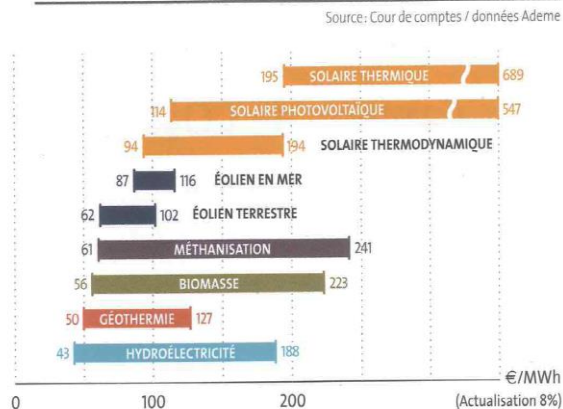
La Cour des comptes torpille une partie des EnR

Un pavé dans la mare. La Cour des comptes n'y est pas allée de main morte en publiant son rapport sur La "politique de développement des énergies renouvelables" le 25 juillet dernier. Les Sages du Palais Cambon ont mis toute leur attention sur le financement des EnR produisant chaleur et/ou électricité, rappelant la dure réalité des chiffres. En premier lieu le fait que la France

tient à peine ses objectifs de proportion des EnR dans la consommation finale d'énergie avec un taux de 13,1% en 2011 alors que 13,5% auraient dû être atteints. Pour arriver à 23% en 2020, la Cour estime que l'effort sera 6 fois plus important que ce qui a été réalisé entre 2005 et 2011 pour l'électricité, et 7 fois pour la chaleur renouvelable! En plus de coûts de production globalement plus élevés (voir graphique) que ceux du nucléaire évalués à 49,5 €/MWh en 2011, la Cour des comptes juge que les EnR bénéficient de dispositifs de soutien aux multiples formes (tarif d'achat, TVA réduite, crédit d'impôt, subventions, etc.), souvent complexes, et instables par manque d'organisation de l'État. S'y ajoutent un manque de cohérence du cadre juridique, des problèmes techniques et des conflits d'usages qui font que le développement des EnR est à la peine. Mais les Sages sont surtout inquiets de son coût. Selon eux, il a été de 14,3 milliards d'euros entre 2005 et 2011 dont 3,3 Md€ pour la CSPE. Vu les efforts à fournir, ce coût devrait exploser : la seule CSPE pourrait peser 40,5 Md€ entre 2012 et 2020. Pour la Cour, ce poids financier doit amener à bien réfléchir à une stratégie durable, surtout si les effets sur l'emploi sont encore tout relatifs et que l'appel prioritaire de l'électricité "verte" déstabilise le marché (prix négatifs, baisse de rentabilité des capacités de pointe). Elle en appelle donc à des arbitrages* : adaptation du soutien aux EnR selon leur contribution respective (le photovoltaïque est visé), meilleure utilisation des dispositifs selon leur efficacité. La Cour demande notamment l'arrêt des appels d'offres pour les cogénérations biomasse. Quelle sera la portée de ce rapport sur la future loi sur la transition énergétique? Nul ne le sait mais certaines filières, comme celle du photovoltaïque, ont fait savoir leur désaccord avec les conclusions de la Cour des comptes. Le Club Biogaz de l'ATEE estime aussi que le potentiel de la filière biogaz est mal évalué dans le rapport.

* sans oublier, néanmoins, de dire qu'auparavant il est nécessaire d'inciter les consommateurs à la sobriété énergétique et de ne pas sacrifier la recherche sur les dispositifs de stockage ou les réseaux sur l'autel des économies budgétaires.

► Coûts actualisés de production par filière



Agenda

19 SEPTEMBRE – PARIS

→ **Journée Froid/Réseau et économies d'énergie du Ceren** : Fonctionnement efficace des groupes de froid à charge partielle.
www.ceren.fr

24 SEPTEMBRE – PARIS

→ **Matinale ISO 50001/CEE avec les intervenants experts SGS et l'ATEE**, qui présenteront la norme ISO 50001, le dispositif des CEE et les fiches d'opérations standardisées management de l'énergie.
Inscriptions : charlene.demilly@sgs.com

25/27 SEPTEMBRE – NANTES

→ **Ecocity 2013**, sommet mondial de la ville durable. Cette 10^e édition place "la ville comme chantier essentiel pour la réponse aux enjeux globaux de la durabilité".
www.ecocity-2013.com/fr

30 SEPTEMBRE/4 OCTOBRE – PARIS

→ **28^e EU PVSEC**, Conférence et exposition européenne sur l'énergie solaire photovoltaïque.
www.photovoltaic-conference.com

1^{ER}/2 OCTOBRE – LE HAVRE

→ **Colloque national éolien du SER**, avec les rencontres d'affaires Windustry France.
www.enr.fr

3 OCTOBRE – PARIS

→ **12^e colloque AFCE** : Fluides frigorigènes, réglementations et alternatives.
www.afce.asso.fr

7 OCTOBRE – MONACO

→ **Monaco International Forum on Water**, sur le thème "Nouveau challenge pour les techniques membranaires". Ce forum est co-organisé par Firmus Monaco et l'ATEE.
www.m-i-f.ne

10 OCTOBRE – DIJON

→ **Colloque "Bois énergie collectif et industriel : meilleures techniques et bonnes pratiques"**, organisé par le Cibe.
www.cibe.fr

15 OCTOBRE – PARIS

→ **Journée Chauffage/Réseau et économies d'énergie du Ceren** : Traitement de l'eau des chaudières et économies d'énergie.
www.ceren.fr

25/26 OCTOBRE – CAEN

→ **Journées de formation proposées par l'Ademe** pour concevoir un projet de méthanisation.
<http://formations.ademe.fr/>

fleuve à Orléans sera dévoilé lors du Festival de Loire du 18 au 22 septembre. /// Depuis le 25 juin, **POWEO** maires s'est dotée d'un centre de ressources sur la transition énergétique des territoires, disponible à l'adresse: 2011. /// **ENERCOOP** annonce que ses comptes sont à l'équilibre pour l'exercice 2012, pour la 4^e année consécutive, les PME en matière de pilotage énergétique qui sera commercialisée d'abord sur le bassin savoyard et ses environs groupement leader du bloc béton en France: Franceblocs, avec Lafarge France pour partenaire technique. /// Trois Bassins à flot un exemple en termes de sobriété énergétique et de réduction des émissions de CO₂. /// L'association