

Statistiques de l'énergie : réponses présentes et à venir de la statistique publique aux besoins des utilisateurs

Intervenant : Sylvain Moreau

Service : Medde/CGDD/SOeS

Date : 8 avril 2013



Sommaire

- Quelles réponses aux besoins nationaux ?
 - Les opérations actuelles et leurs évolutions
 - Les projets pour les années à venir
- Quelles réponses aux besoins locaux ?
 - Les opérations actuelles et leurs évolutions
 - Les projets pour les années à venir

Besoins nationaux : les réponses courantes (1/2)

- **Fournir les données officielles concernant le respect par la France de ses engagements européens**
 - Synthèse de toutes les données disponibles sur les énergies renouvelables pour le suivi du respect de la trajectoire vers les 23 % d'énergies renouvelables dans la consommation et 10 % dans les transports
 - Suivi de l'ouverture des marchés (directive européenne)
- **Sécuriser l'approvisionnement énergétique de la France**
 - Recueil des données de production et d'importation
 - Suivi annuel mais aussi conjoncturel : respect des engagements européens et internationaux sur le stockage d'hydrocarbures
 - Étude approfondie de l'évolution du « mix » énergétique
 - Suivi de l'évolution des pays d'approvisionnement

Besoins nationaux : les réponses courantes (2/2)

- **Assurer un prix compétitif de l'énergie**
 - Enquête semestrielle des prix du gaz et de l'électricité dans le cadre de la Directive européenne sur la transparence des prix de marché
 - Mobilisation des données collectées par la Dgec sur les différents prix et marges des secteurs énergétiques
- **Préserver la santé humaine et l'environnement**
 - Estimation précoce des émissions de dioxyde de carbone dues à la combustion d'énergie (70 % des émissions de gaz à effet de serre en France)
 - Fourniture de données de consommations d'énergie fines au Citepa chargé des inventaires officiels pour suivre les engagements européens et internationaux de la France
 - Suivre l'évolution de la consommation en termes d'efficacité énergétique et de sobriété des comportements : enquêtes d'opinion, estimation d'indicateurs

Besoins nationaux : les réponses à venir (1/2)

- **Mieux connaître la consommation énergétique, ses déterminants, ses conséquences sur la société, l'environnement, l'économie**
 - Décomposition sur longue période de la consommation du résidentiel et du tertiaire
 - Lancement d'une enquête sur la performance thermique de l'habitat en France et permettant d'établir des indicateurs de précarité énergétique et des volumes de consommation
 - Étude sectorielle de l'efficacité énergétique prévue pour fin 2013
 - Lancement de l'élaboration d'un compte satellite de l'énergie permettant d'étudier l'emploi, l'investissement, l'impact sur la compétitivité des entreprises françaises de l'énergie...

Besoins nationaux : les réponses à venir (2/2)

- **Fournir les données officielles concernant le respect par la France de ses engagements européens**
 - Préparation de la collecte de données permettant de suivre les engagements de la Directive européenne sur l'efficacité énergétique adoptée en octobre 2012 et qui sera transposée d'ici fin 2013
 - Travaux permettant d'estimer la chaleur produite dans le cadre du bilan énergétique de la France.
- **Approfondir la connaissance des énergies renouvelables thermiques, les moins bien suivies aujourd'hui**
- **Étendre nos statistiques à l'outre-mer, y compris Mayotte**

Besoins locaux : les réponses courantes

■ Les statistiques régionales

- Synthèse de toutes les données aujourd'hui disponibles au niveau régional, de façon à pouvoir alimenter la réflexion sur les schémas régionaux climat, air, énergie (Srcae)

■ Les premières données diffusées à la commune

- Depuis début 2012, grâce à un arrêté pris le 14 juin 2011, diffusion à la commune des données de puissance et de production des filières des énergies renouvelables pour 2009, 2010 et 2011
- Seront ensuite diffusées annuellement
- Utiles pour l'établissement et la révision des plans climat énergie territoriaux (PCET)

■ Les premiers travaux d'extension du bilan énergétique aux DOM

- Depuis le bilan 2011, estimation d'un bilan électrique des DOM

■ Besoins locaux : les réponses à venir

- **Extension du champ géographique aux départements d'outremer pour la totalité du bilan énergétique**
- **Les futures données diffusées à la commune**
 - Grâce à un décret pris le 18 novembre 2011, diffusion à la commune des données de livraison de gaz et d'électricité, prévue.
 - Seront ensuite diffusées annuellement
 - Utiles pour l'établissement et la révision des plans climat énergie territoriaux (PCET)
 - Problème actuel : la gestion du secret statistique
- **La gestion du secret statistique est l'un des écueils rencontrés aujourd'hui pour les statistiques de l'énergie, en raison de la concentration du secteur pour la production et les importations, voire pour la consommation.**

Merci de votre attention

