

**Une étude relève la possibilité de réduire de plus de 30% les dépenses de l'énergie relatives à l'éclairage public**

**Economie**

Posté par: Visiteur

Publié le : 12-11-2008 23:30:00

**Les premiers résultats d'une étude ont relevé la possibilité de réduire de plus de 30% les dépenses de la consommation de l'énergie relatives à l'éclairage public, a indiqué mardi Mme Amina Benkhadra, ministre de l'Energie, des Mines, de l'Eau et de l'Environnement.**

En réponse à une question orale à la Chambre des conseillers sur "la préservation de l'énergie", Mme Benkhadra a affirmé que cette étude initiée par un bureau d'études spécialisé vise la détermination des possibilités offertes pour la réduction de ces dépenses à travers l'utilisation de nouvelles technologie en la matière et la rationalisation de la gestion de ce service public.

Elle a ajouté que les premiers résultats de cette étude qui concerne dix collectivités locales soulignent la possibilité de réduire la consommation de l'énergie dédiée à l'éclairage public de plus de 30%, ce qui permettra d'affecter des fonds financiers importants pour l'entretien et l'élargissement du réseau d'éclairage public.

La publication des résultats de cette étude aidera à la sensibilisation pour une rationalisation des dépenses de la consommation de l'énergie destinée à l'éclairage public, a-t-elle affirmé.

MAP