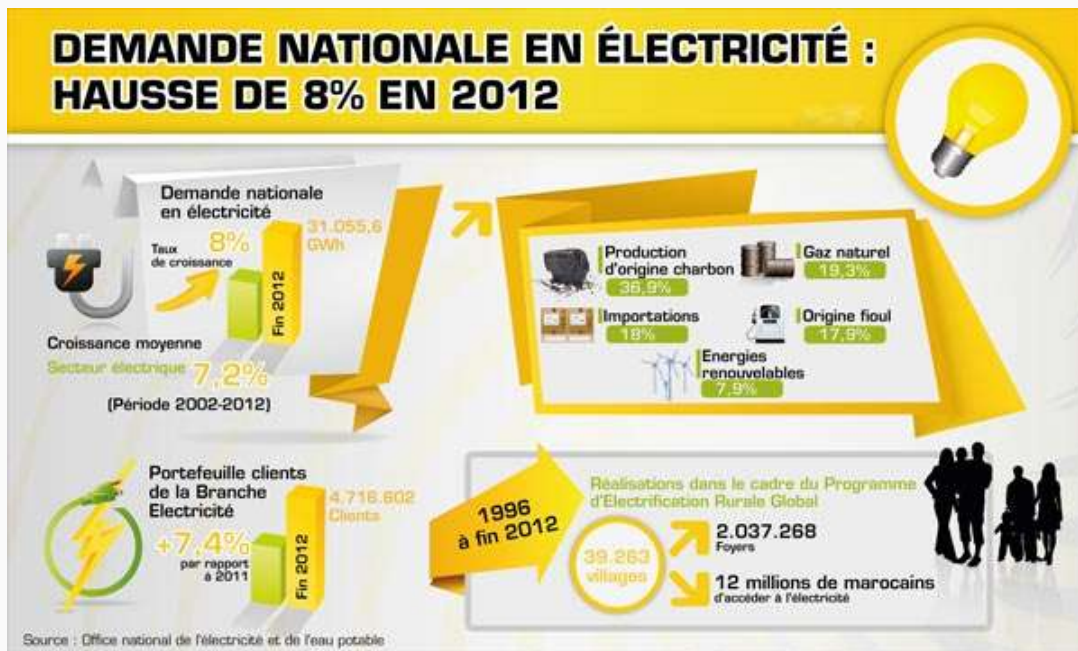


- Progression de la demande en électricité

ONEE

## Progression de la demande en électricité

- «La demande nationale en électricité a enregistré un taux de croissance de 8% en 2012»
- «La tendance haussière reflète la dynamique socio-économique du Maroc»



La demande nationale en électricité, a atteint 31.055,6 GWh, à fin 2012, en enregistrant un taux de croissance de 8% en 2012. (Photo : MAP)

La demande nationale en électricité, appelée énergie électrique, a atteint 31.055,6 GWh, à fin 2012, en enregistrant un taux de croissance de 8% en 2012, soit une croissance moyenne du secteur électrique de 7,2% au titre de la période 2002-2012, selon des résultats rendu publics à l'issue du Conseil d'administration de l'Office national de l'électricité et de l'eau potable (ONEE), tenu lundi à Rabat.

Cette demande a été satisfaite à hauteur de 36,9% par la production d'origine charbon, 19,3% à partir du gaz naturel et 18% par les importations, 17,9% d'origine fioul et 7,9% à partir des énergies renouvelables, précise l'ONEE dans son communiqué.

Le portefeuille clients de la Branche électricité a atteint 4.716.602 clients à fin 2012, soit une progression de 7,4% par rapport à l'année 2011.

La tendance haussière de la demande électrique reflète, selon la même source, la dynamique socio-économique de notre pays induite notamment par l'importante amélioration de l'accès des populations aux infrastructures de base, dont l'électricité dans le cadre du Programme d'électrification rurale global (PERG) et la politique des grands chantiers structurants autant sur le plan économique que social.

Ainsi et depuis le lancement de ce Programme en 1996 à fin 2012, les réalisations ont concerné 39.263 villages regroupant 2.037.268 foyers, ayant permis à environ 12 millions de marocains, d'accéder à l'électricité.

Selon l'Office, le taux d'électrification rurale (TER), quant à lui, a été porté, durant cette période, de 22% à 98,06%, avec un total cumulé d'investissements réalisés de plus de 24 milliards de dirhams.

En matière d'équipement et dans l'objectif d'accompagner la dynamique du développement économique et social que connaît notre pays, l'ONEE a réalisé en 2012 un programme d'investissement important d'un montant global de 4,6 milliards de dirhams qui a concerné aussi bien les ouvrages de production, de transport, de distribution que l'électrification rurale.

L'année 2012 a connu, dans ce cadre, la mise en service de la nouvelle centrale Turbines à Gaz de Kénitra, d'une puissance globale de 315 MW en portant ainsi, la puissance installée à 6.692 MW à fin décembre 2012, soit une augmentation de 4,9% par rapport à fin 2011 ainsi que l'extension et le renforcement des réseaux de transport et de distribution de l'énergie électrique et l'amélioration de la qualité de service.