

InfoMédiaire *Flash Matin*

L'Intermédiaire entre l'Information et vous

Les Dernières Infos sur votre Email

Efficacité énergétique : L'ONEE franchit le cap des 9 millions de LBC

L'Office National de l'Electricité et de l'Eau Potable (ONEE) a célébré, ce 1er novembre 2016, l'installation de sa 9 millionième Lampe à Basse Consommation (LBC). Pour rappel, l'Office a lancé une opération de grande envergure, baptisée "Inara", qui vise le remplacement de 15 millions de lampes à incandescence par des LBC. La 1ère phase de cette opération, lancée en 2007, a été achevée en 2010 et a permis l'installation de 5 millions de LBC au niveau de l'ensemble des communes où l'Office assure la distribution de l'électricité. Et l'évaluation d'impacts de cette 1ère phase a confirmé les effets positifs escomptés, et ce à travers notamment un effacement de la demande aux heures de pointe estimé à 200 MW et une économie d'énergie cumulée d'environ 2 600 GWh. Quant à la 2ème phase "Inara II", elle vise à réaliser un effacement prévisionnel de 330 MW durant la pointe ainsi qu'une économie d'énergie de l'ordre de 770 GWh/an. A noter que, à fin octobre 2016, 4 millions de LBC supplémentaires ont été distribuées par l'ONEE à travers le Royaume.