

Énergie renouvelable

L'énergie solaire gagne l'intérieur du pays

FA.
Libreville/Gabon

LE ministre d'Etat en charge de l'Eau et de l'Énergie, Guy Bertrand Mapangou, et le directeur général de l'entreprise Ausar Energy, Franck Tannery, ont fait, dernièrement, le point sur l'état d'avancement des travaux réalisés à l'intérieur du pays. En effet, depuis un an, cette entreprise spécialisée dans la production de l'électricité renouvelable

opère dans certaines villes du Gabon qui ne sont pas encore raccordées au réseau national.

« On travaille plutôt dans la région nord sur les grands axes : Ndjolé, Booué, Ovan, Makokou, Mékambo et Minvoul. Toutes les grosses unités ne sont pas raccordables au réseau principal de Libreville, et pour lesquelles il faut trouver des solutions viables », a indiqué Franck Tannery.

Au Gabon, si les grandes villes sont connectées en énergie électrique, il existe par contre des zones où



Photo : Ariside Moussavou B



Photo : D.R

Le ministre d'Etat Guy Bertrand Mapangou a fait le point avec les partenaires au sujet de l'état d'avancement. Photo de droite : des travaux réalisés à l'intérieur du pays sur les énergies renouvelables.

l'alimentation en électricité est soit insuffisante, soit inexistante. « Dans

certaines villes, il y a des possibilités d'utiliser du solaire avec du stockage qui permet d'alimenter et de favoriser l'accès à une énergie raisonnable. D'éviter surtout le coût d'exploitation par unité thermique ou diesel, qui coûte excessivement cher, pollue et ne permet pas d'alimenter tout le monde », a-t-il ajouté

L'entreprise Ausar Energy conçoit et vend de l'électricité renouvelable avec stockage permettant d'assurer l'autonomie énergétique des localités encore dépourvues d'électricité.