

Un incendie survenu à Kékéli Efficient Power



L'inquiétude a été grande vendredi dans la zone portuaire du Togo. Inaugurée le 26 avril dernier, la Centrale électrique [Kékéli Efficient Power](#) a enregistré vendredi un incendie. Le feu s'est déclaré de façon inattendue et est devenu très important.

Pour l'heure, l'origine du sinistre n'est pas connue. Mais grâce à l'intervention des pompiers, le feu a été maîtrisé.

La centrale électrique Kékéli Efficient Power a été inaugurée le 26 avril dernier. La centrale est actuellement en phase de tests.

Dotée d'une puissance installée de 65 MW, Kékéli Efficient Power fonctionne en cycle combiné, permettant de produire plus d'électricité sans consommation additionnelle de gaz et en

limitant les rejets de CO₂.

La centrale est censée produire annuellement 532 GWh d'énergie pour alimenter plus de 250 000 foyers togolais. Soit plus de 1,5 million de personnes. L'unité électrique devrait augmenter de 50 % la capacité de production électrique du pays.

Elle constitue une étape décisive vers l'autonomie énergétique, ont régulièrement affirmé les autorités togolaises.

Notons que le projet est développé par le [Groupe Eranove](#). L'Etat est coactionnaire à 25%.