

FILIERES BOIS-ENERGIE, QUELLE PLACE DANS NOTRE PAYS ?

Résumé

L'Algérie ambitionne de produire 40% de son électricité à l'horizon 2030 à partir des énergies renouvelables et également de se positionner comme fournisseur majeur d'électricité verte en direction du marché européen. C'est de toute évidence le gisement solaire qui sera mis à contribution, le potentiel national en énergies renouvelables étant fortement dominé par ce dernier.

Dans le même temps, 50% de l'énergie renouvelable consommée en Europe provient du bois, une tendance toujours à la hausse sachant que l'Europe s'est fixée un objectif de 20 % d'énergies renouvelables dans la consommation brute d'énergie finale d'ici 2020, un pari qu'elle semble tenir en recourant massivement à ces filières de bois énergie.

Partant de ce constat, notre présentation se veut une réflexion sur l'opportunité de développer chez nous de telles filières dans le cadre d'un développement durable en examinant les retombées sur d'autres secteurs de développement économique du pays.