



Maroc : plans régionaux d'efficacité énergétique et décarbonation 2030

Maroc : plans régionaux d'efficacité énergétique et décarbonation 2030 Le Maroc renforce sa stratégie énergétique en misant sur une approche régionale pour atteindre ses objectifs d'efficacité énergétique et de décarbonation à l'horizon 2030. Lors de la première Journée de l'efficacité énergétique à Rabat, Leila Benali a souligné l'importance des Plans régionaux d'efficacité énergétique et de décarbonation (PREED), élaborés en coordination avec AMEE et les acteurs locaux. Ces plans couvrent les 12 régions du pays et visent à transformer les orientations nationales en actions concrètes. Ils s'inscrivent dans un modèle énergétique adopté depuis 2009, fondé sur les énergies renouvelables, l'efficacité énergétique et l'intégration régionale. Actuellement, près de 46 % du mix énergétique marocain provient des renouvelables, avec un objectif de 52 % d'ici 2030. Les PREED constituent des outils stratégiques pour diagnostiquer les besoins, orienter les décisions et accélérer la mise en oeuvre de projets. Leur déploiement a déjà permis la signature de conventions, la mise en place de comités de suivi et l'élaboration de plans d'action régionaux. Pour Mbarka Bouaida, l'efficacité énergétique est un levier central du développement territorial, avec des impacts économiques, sociaux et environnementaux. Toutefois, le principal défi reste le passage à l'action concrète et la coordination entre les différents acteurs. Cette dynamique vise à renforcer la sécurité énergétique du Maroc et à positionner le pays comme un acteur clé de la transition énergétique régionale. Le 24/04/2026 Source web par : leseco



<https://lesec.ma/business/efficacite-energetique-les-regions-en-premiere-ligne.html>
www.darinfiane.com www.cans-akkanaitsidi.net www.chez-lahcen-maroc.com