

GEOPARC



JBEL BANI



Le Maroc, 9ème Bénéficiaire Mondial de Fonds Internationaux pour les Énergies Renouvelables

Le Maroc, 9ème Bénéficiaire Mondial de Fonds Internationaux pour les Énergies Renouvelables Un rapport réalisé par cinq institutions internationales révèle que le Maroc est le 9ème bénéficiaire des flux financiers publics internationaux destinés aux énergies renouvelables, recevant 5,6 milliards de dollars entre 2010 et 2022. Ce document met en lumière l'engagement du Maroc en faveur du développement durable, ce qui lui permet d'attirer des financements internationaux considérables. Ce rapport, intitulé «Tracking SDG» (suivi des Objectifs de Développement Durable - ODD), a été publié conjointement par l'Agence Internationale de l'Énergie (AIE), l'Agence Internationale pour les Énergies Renouvelables (IRENA), la Banque Mondiale, la Division de Statistique de l'ONU (DSNU) et l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS). Il classe le Maroc 9ème bénéficiaire mondial des financements publics internationaux pour les énergies renouvelables (EnR), avec une majorité des fonds alloués à l'énergie solaire, suivie par l'énergie éolienne, les autres EnR, et l'hydroélectricité. Dans la région du Moyen-Orient et de l'Afrique du Nord (MENA), le Maroc se positionne deuxième, juste derrière l'Égypte qui a reçu 5,7 milliards de dollars. L'Inde, quant à elle, se classe première au niveau mondial avec 15,6 milliards de dollars. Le rapport souligne que les énergies renouvelables ont connu une croissance «robuste» au cours des deux dernières années. Les taux d'amélioration de l'efficacité énergétique, après avoir diminué en raison de la pandémie de la Covid-19, reprennent



progressivement. Toutefois, ces progrès ne suffisent pas encore à atteindre les objectifs fixés par l'ODD. Urgence d'Accélérer les Investissements dans les EnR L'objectif de développement durable (ODD) vise à garantir, d'ici à 2030, l'accès universel à des services énergétiques fiables, durables et modernes à un coût abordable. Il comprend l'accès universel à l'électricité, des moyens de cuisson propres, une amélioration significative de l'efficacité énergétique, et une augmentation notable de la part des EnR dans le bouquet énergétique mondial. Les auteurs du rapport appellent à des actions concrètes immédiates pour atteindre ces objectifs et remédier aux disparités dans les investissements en énergies propres. En 2022, 80% des investissements étaient concentrés dans seulement 25 pays. Francesco La Camera, directeur général de l'IRENA, insiste sur l'urgence d'accélérer les investissements dans les infrastructures d'énergies renouvelables et les technologies durables, en mettant particulièrement l'accent sur les économies les moins avancées et en développement. Le 19/06/2024 Rédaction de l'AMDGJB Géoparc Jbel Bani www.darinfiane.com www.cans-akkanaitsidi.net www.chez-lahcen-maroc.com