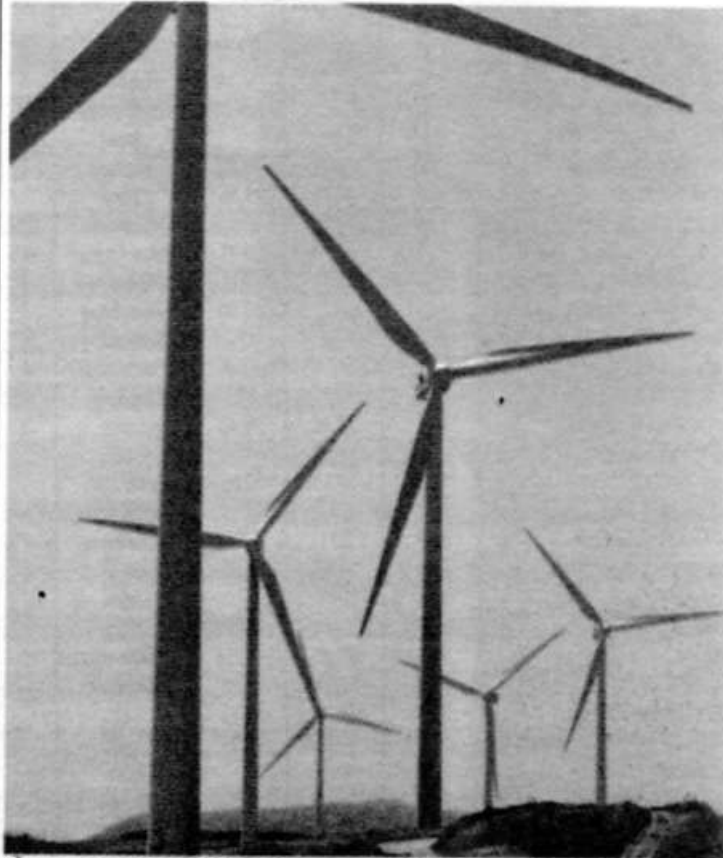


ENERGIE

Tanger se dote d'un immense parc éolien



Tanger I, parc éolien d'un coût de 2,75 milliards DH (250 millions d'euros), a été inauguré, lundi 28 juin, par SM le Roi Mohammed VI. Il a été financé par un prêt du bailleur de fonds espagnol ICO (100 millions d'euros), ainsi que par la Banque européenne d'investissement (80 millions d'euros), la banque allemande KfW (50 millions d'euros) et l'ONE. A plein régime, le parc devrait contribuer, à hauteur de 2,5%, à la satisfaction de la demande nationale en énergie. D'une capacité totale de 140 MW, le projet porte la contribution de l'éolien à la puissance installée du parc national de production à environ 250 MW. D'après les responsables, le projet, qui prend forme, s'inscrit dans la stratégie de développement des énergies renouvelables, la valorisation des ressources énergétiques nationales dans la production de l'énergie électrique et pour la protection de l'environnement. Long de 42 km, le parc est développé en 2 zones : la première, située à Dhar Saadane (22 km sud-est de Tanger), est constituée de 126 éoliennes, tandis que la seconde zone, située à 12 km à l'est de Tanger, comprend 39 éoliennes.