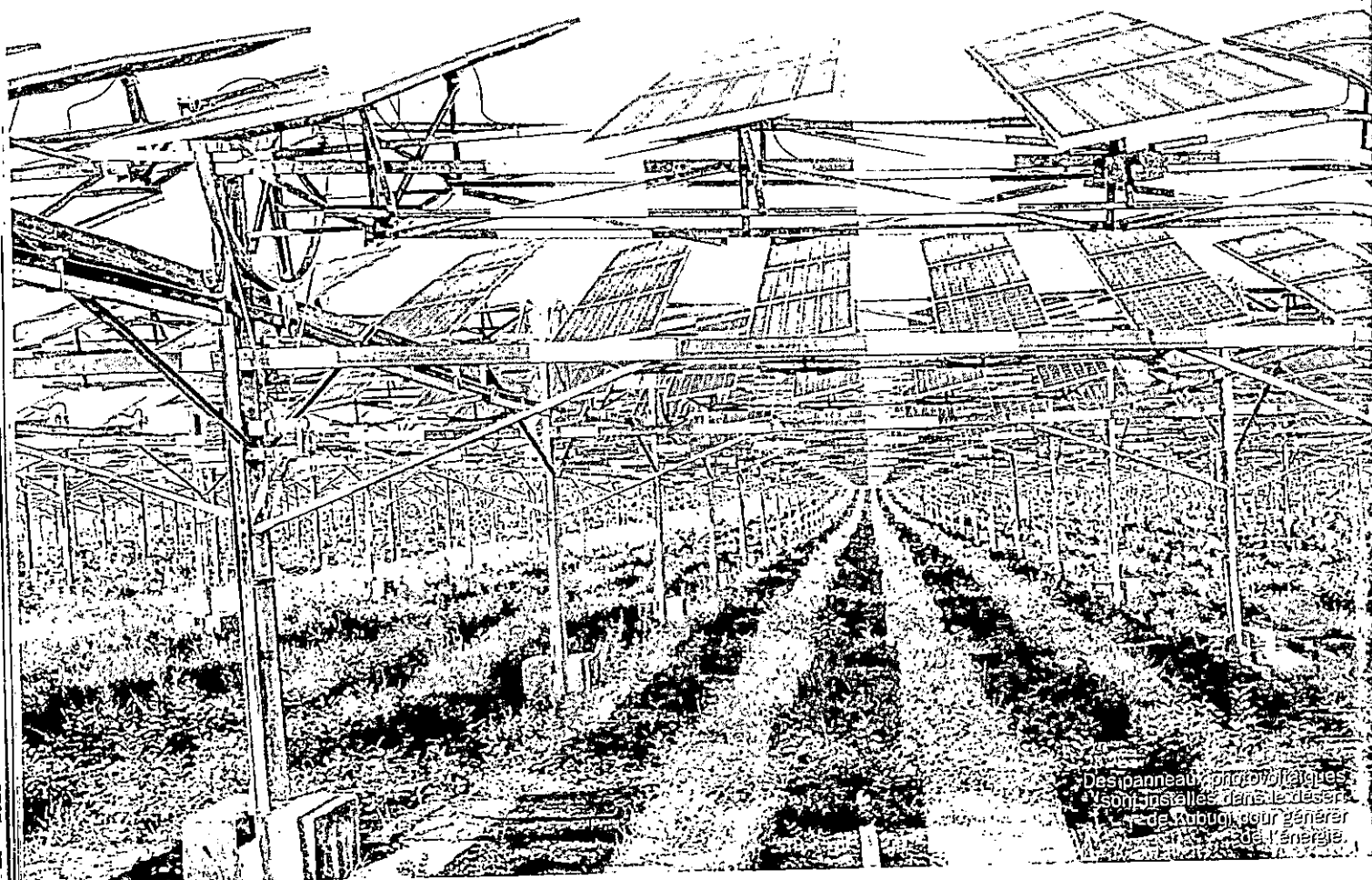


110 90



Des panneaux photovoltaïques sont installés dans le désert de Kubuqi pour générer de l'énergie.

EN COUVERTURE

Face à « l'écolonomie » le désert recule

Nous sommes en juin 2019. Toute la région de la bannière de Hanggin est occupée par les sables. Toute ? Non ! Car d'irréductibles héros résistent encore et toujours au « dragon jaune ». Et, grâce à eux, la vie reprend ses droits dans cette partie du monde appelée autrefois « la mer de la mort »

par Christophe Alexandre

Pour vous lancer dans un combat il vous faut des armes et, par extension, des moyens. Et c'est là tout le défi du développement durable : être viable, écologiquement bien sûr, mais surtout économiquement. Nous ne manquons pas sur Terre de luttes pour l'environnement : réchauffement climatique, pollution maritime, extinction d'espèces

animales et végétales, pour ne citer que celles-ci. Si les bonnes âmes sont légions, les intérêts économiques pour rendre ces luttes pérennes manquent cruellement, car, dans un monde où le ralentissement de la croissance inquiète et où se mêlent tensions commerciales et politiques protectionnistes, seuls les intérêts économiques comptent.

Genèse d'un Titan

Conséquence du surpâturage et de la déforestation du milieu des années 50, ainsi que du réchauffement climatique, la Chine est le pays le plus touché au monde par la désertification. Subie par environ 400 millions d'habitants, des chercheurs estiment qu'il en coûte 213 milliards de yuans (31 milliards de dollars) par an à l'économie