



## ENTREPRISES



## LES DÉCIDEURS

PAR Carole Bellemare avec Corinne Caillaud



## ➔ Akuo Energy : Éric Scotto, le roi de l'énergie verte, enrôle sur Internet

« En dépassant la barre symbolique du gigawatt\*, Akuo Energy devient le premier producteur d'énergies renouvelables indépendant

en France », s'enthousiasme Éric Scotto, président cofondateur. L'entreprise qui œuvre sur l'ensemble du spectre des ressources renouvelables (vent, soleil, biomasse et eau) est présente sur les cinq continents, compte 13 filiales et 54 centrales en service. Elle se classe sur la troisième marche du podium des énergéticiens tricolores, derrière EDF et Engie. Fin 2016, Akuo Energy a enregistré 170 millions d'euros de ventes d'électricité. Aujourd'hui, l'entreprise se lance dans le financement participatif avec sa plateforme de prêt AkuoCoop.

« Ce n'est pas un business de plus, mais un outil du dispositif de développement de l'acteur indépendant que nous sommes », précise le dirigeant. AkuoCoop permet à chacun de prêter avec intérêts pour financer des centrales de production d'énergie verte. Car ce qui est essentiel pour Éric Scotto, c'est que les personnes qui vivent sur les territoires concernés par ces projets y adhèrent. « Nous développons et exploitons des structures qui nécessitent l'acceptation des gens. La cohésion économique et sociale est primordiale et nous avons une

vision à très long terme », souligne Éric Scotto. Sur certains projets, la production d'énergie a pu être un support à l'agriculture. C'est le cas à La Réunion, avec la réalisation de serres anticycloniques photovoltaïques.

Ce projet de plateforme de prêt participatif, voilà trois ans qu'on y pense chez Akuo Energy. « Ainsi, nous assumons l'entière responsabilité de nos réalisations, tant sur le plan technique que financier. Nous ne mettons à souscription que les projets qui ont toutes leurs autorisations, pour ne pas faire prendre de risque aux gens. » Passionné d'écologie depuis longtemps, cet ancien étudiant en histoire, qui se destinait à l'enseignement, s'est découvert d'autres perspectives après une année à l'université de Cornell.

Maîtrise d'histoire et DESS transport et logistique en poche, il s'est lancé dans la vente d'informations électroniques aux entreprises dès 1991, en ouvrant en France le bureau de l'entreprise britannique Maid. Début 2000, il construit une ferme éolienne en collaboration avec General Electric, puis crée en 2003 Perfect Wind, racheté par Iberdrola. Passionné d'écologie, il est aussi coproducteur du documentaire *Demain*, réalisé par Cyril Dion et Mélanie Laurent.

\*Un peu plus que la capacité d'un réacteur nucléaire de type Fessenheim. C. C.