

# LA RÉUNION, MODÈLE VERT

Mis à jour le 22/01/2010 à 14:15

L'île de La Réunion sera-t-elle en 2030 le modèle mondial d'une société intégrant toutes les innovations environnementales ? C'est en tout cas l'objectif qu'elle s'est fixé. *«Elle doit montrer le chemin et devenir une référence»*, a précisé le président de la République, cette semaine, au cours de sa visite dans l'océan Indien. Dans les faits, déjà 37 % de l'électricité produite à La Réunion est renouvelable, un tiers des foyers réunionnais est équipé de chauffe-eau solaires, l'île est pionnière dans la valorisation énergétique de la biomasse et dispose de plusieurs installations photovoltaïques sur structure parmi les plus grandes de France.

L'un des projets les plus intéressants reste celui de l'« agrinergie » imaginé par la société française Akuo Energy. *«Le principe est simple, explique son président Eric Scotto, décrivant ce « mix » entre culture et production photovoltaïque. Cela aide les projets agricoles, qui manquent souvent de financement au démarrage, et permet aussi de réduire les coûts, avec une répercussion sur le prix des produits, par exemple quand ils sont bio.»* Concrètement, les panneaux sont plus espacés et les cultures sont choisies pour s'adapter à ce partage du terrain entre les végétaux et ces dispositifs solaires. Sur quatre hectares, un tiers est utilisé pour l'électricité. La ferme « agrinergie » de Pierrefonds, inaugurée mardi par Nicolas Sarkozy, a été imaginée il y a à peine deux ans. Le délai est très court pour un projet d'énergie renouvelable. C'est l'un des atouts de ce système très souple, mais aussi de La Réunion, où la volonté politique a emporté l'adhésion des populations. Trois mille MWh sortiront chaque année de Pierrefonds ainsi que 80 kilos d'huile essentielle de géranium rosat et 100 kilos d'huile essentielle de citronnelle. Les parfumeurs en manquent douloureusement. Question rentabilité, Akuo Energy semble sûre de son coup. *«Notre modèle ne dépend que d'une seule chose, l'ensoleillement. Ici, il est exceptionnel»*, conclut Eric Scotto.

C. D.