

Photosol implante sa première centrale photovoltaïque en Martinique

Paris, le 29 Août 2011

Une nouvelle centrale pour Photosol

Photosol, producteur d'énergie photovoltaïque, a mis en service ce jour sa deuxième centrale photovoltaïque. C'est loin de la métropole, en Martinique, sur la commune du Robert, que Photosol poursuit ainsi son développement, 6 mois après la mise en service du premier projet de Photosol en Champagne-Ardenne.



Les caractéristiques techniques

Cette nouvelle centrale s'étendant sur 2 hectares accueille plus de 4500 panneaux, pour une puissance totale de 1,1MWc. Au vu de l'exceptionnel ensoleillement dont dispose l'île, cette centrale produira l'équivalent de la consommation annuelle de plus de 300 foyers martiniquais pour les 20 années à venir.

Le projet a dû s'adapter à la topographie accidentée des lieux. Afin de limiter les travaux de terrassement et les déplacements de terre qui auraient pu rendre le terrain instable, l'orientation des tables suit les courbes du terrain. Malgré les difficultés techniques rencontrées, le productible de la centrale reste très proche de l'optimum, les différences d'orientations ayant peu d'influence aux latitudes de la centrale.

L'autre difficulté majeure du projet consistait en un délai extrêmement court pour finaliser le chantier de cette centrale, dans le cadre des réformes réglementaires du mois de décembre 2010, qui fixait la date limite de mise en service au 9 septembre 2011. Pendant 5 mois, la compétence et l'efficacité des différents acteurs ont été mobilisées pour permettre de respecter cette contrainte.

Le besoin d'adaptation

La réalisation de ce projet s'inscrit dans un contexte réglementaire particulièrement instable, quelques mois après la mise en place d'un moratoire par le Gouvernement, suspendant



l'obligation d'achat pour tous les projets photovoltaïques (à l'exception du marché des particuliers). Ce moratoire, initialement prévu pour durer 3 mois, est dans les faits toujours en vigueur pour les projets d'une puissance supérieure à 100 kWc, dont la perspective des appels d'offre est soit lointaine soit hypothétique, et en tout état de cause très inférieure aux ambitions industrielles de la France sur cette filière créatrice d'emploi et de valeur.

Malgré ce contexte difficile Photosol a pu poursuivre et amplifier son développement, en particulier en rachetant des projets développés par des acteurs qui ne souhaitaient pas assurer le financement et l'exploitation des centrales. Fort de ces levées de fonds de 2009 et 2010, Photosol a pu se positionner efficacement sur plusieurs opportunités de rachat de centrales, comme celle du Lazaret, à construire dans le courant de l'année.



Centrale du Lazaret – Le Robert - Martinique

Des projets en cours...

Encouragés par leurs récents succès, c'est avec ambition que Photosol envisage l'avenir. Ceci grâce à la construction programmée de nouvelles centrales, notamment dans le Sud Ouest de la France et à la Réunion. En attendant que les projets plus ambitieux de centrales au sol de 9 à 12 MWc unitaires pour lesquelles Photosol a obtenu au cours de ces derniers mois des permis de construire, puissent se concrétiser dans un nouveau cadre réglementaire favorable.

A propos de Photosol

Photosol est une société indépendante de production d'électricité, spécialisée dans les grandes centrales photovoltaïques au sol (entre 15 et 20 ha).

Photosol intervient sur toute la chaîne de développement des projets, depuis l'identification des sites (terrains à faible valeur économique et écologique), jusqu'à l'exploitation pendant 20 ans minimum, en passant par la réalisation des études techniques et environnementales, le financement et la construction avec l'appui de partenaires industriels reconnus.

Le financement en capital de chaque projet est assuré en partie par Photosol Invest, l'outil de financement du Groupe Photosol, qui propose des produits d'épargne visés par l'Autorité des Marchés Financiers, et qui a levé près de 16 M€ depuis 2009, en capital et en obligataire

Un portefeuille de 300 MWc répartis sur tout le territoire français est actuellement en cours de développement. Un développement à l'international est aussi en cours d'étude.

Contact : **Relation Presse**
PHOTOSOL SAS
David Guinard
Tél : 01 44 54 67 21
contact@photosol.fr

