

Communiqué de presse

PROPARCO soutient le développement de l'énergie éolienne en Uruguay

Financement d'un prêt de 38,5 M US\$ en faveur d'une filiale du groupe français Akuo Energy

Paris, le 22 février 2013. PROPARCO annonce la signature d'un prêt senior de 38,5 M US\$ sur 15 ans avec la société Polesine S.A, filiale d'Akuo Energy S.A.S, pour financer la construction et l'exploitation d'une ferme éolienne en Uruguay. PROPARCO a coordonné l'intégralité du financement, pour un montant total de 88,5 M US\$, en associant au tour de table les deux institutions financières de développement néerlandaise, FMO, et allemande, DEG. Cette intervention permettra d'accompagner un partenaire industriel français, Akuo Energy, dans son développement à l'international.

A l'issue de la hausse du prix des hydrocarbures, qui s'est accompagnée d'une des plus sévères sécheresses que le pays ait jamais connue, l'Uruguay s'est engagé à mettre en place une politique énergétique nationale orientée vers les énergies renouvelables. Le gouvernement s'est lancé en 2008 dans un plan à 25 ans visant à diversifier son mix énergétique et à réduire sa dépendance aux énergies fossiles. L'énergie éolienne devrait fournir, à horizon 2015, 15 % de l'électricité grâce à la construction d'une vingtaine de nouveaux parcs éoliens, tandis que la biomasse et l'hydroélectricité, déjà très développée, viendront compléter la production.

Cette nouvelle ferme éolienne, d'une capacité de 50 MW et d'un coût total de 128 MUS\$, est située dans le département de Florida, à 100 Km au nord de la capitale Montevideo. Sa mise en service, prévue pour le mois de novembre 2013, contribuera à renforcer l'offre énergétique en Uruguay, dans un contexte de pression de la demande¹. Ce projet permettra de réduire sa dépendance aux importations d'hydrocarbures, notamment en période de sécheresse².

« L'Uruguay a toujours été pour Akuo Energy, depuis sa création, un territoire de prédilection, comme point d'entrée sur le marché latino-américain. Cette stratégie a payé et nous sommes aujourd'hui ravis d'être l'un des premiers acteurs des énergies renouvelables dans la région, renforçant ainsi notre présence à l'international. En plus du parc éolien de Florida, Akuo vient de financer un 2^{ème} projet en Uruguay, le parc éolien Minas, les deux projets cumulés totalisant 92 MW en construction, pour un investissement global de 205 millions de dollars. Ces deux premières fermes éoliennes sur le continent sud-américain permettent à Akuo energy de poursuivre l'engagement du groupe à déployer des moyens de productions électriques renouvelables et durables », déclare Eric Scotto, Président de Akuo Energy

Ce projet constitue la première intervention directe de PROPARCO en Uruguay. « A la fois en tant que bailleur et chef de file des institutions de financement bilatérales européennes, PROPARCO est très fière de soutenir le groupe Akuo Energy, désireux de contribuer à la diversification du mix énergétique uruguayen en s'internationalisant » indique Claude Périou, Directeur Général de PROPARCO. Ce projet éolien participera à la lutte contre le changement climatique, à travers la réduction des émissions de gaz à effet de serres de 17 000 teq CO2 par an.

A PROPOS DE

PROPARCO, institution financière de développement, est détenue par l'Agence Française de Développement (AFD) et des actionnaires privés du Nord et du Sud. Sa mission est de catalyser l'investissement privé dans les pays émergents et en développement en faveur de la croissance, du développement durable et de l'atteinte des Objectifs du Millénaire pour le Développement. PROPARCO compte parmi les principales institutions financières bilatérales de développement dans le monde. Elle intervient sur quatre continents, allant des grands pays émergents aux pays les plus pauvres, en particulier en Afrique, avec un haut niveau d'exigence en matière de responsabilité sociale et environnementale. www.proparco.fr

¹ La demande devrait s'accroître au rythme de 4% par an d'ici à 2020.

² La capacité de production électrique installée en Uruguay s'établit à 2 700MW et est majoritairement d'origine hydraulique (57%). Le solde est essentiellement constitué de capacités thermiques, les énergies renouvelables hors hydraulique (éolien et biomasse) étant encore marginales

Akuo Energy est un producteur français indépendant d'électricité générée exclusivement à partir d'énergies renouvelables. Il développe, finance, construit et exploite un portefeuille de centrales électriques. Avec plus de 100 collaborateurs, le groupe est présent sur 13 zones géographiques, France métropolitaine, Ile de la Réunion, corse, Antilles, Pologne, Croatie, Serbie, Monténégro, Maroc, Etats-Unis, Uruguay, Indonésie et Turquie.