

Paris, le 26 novembre 2018

## **Communiqué de presse RGREENINVEST**

### **RGREENINVEST, premier acteur à offrir une gamme complète de solutions de financement de la transition énergétique et climatique**

Le financement est le moteur du développement de la filière de production d'énergie renouvelable et par conséquent de la transition énergétique et climatique. Les acteurs du secteur, les investisseurs institutionnels comme les législateurs en sont pleinement conscients. Les difficultés d'adéquation entre le financement et les différents stades d'évolution des projets ralentissent la mise en place du *shift* « vert » nécessaire à la lutte contre le changement climatique.

*« Le financement est une réelle contrainte en matière de gestion des risques des projets et c'est aussi un gage de la rentabilité du secteur », déclare Nicolas Rochon, Président de RGREENINVEST. « Aujourd'hui RGREENINVEST est le seul acteur à proposer une palette complète de solutions de financement sur-mesure aux acteurs de la transition énergétique. Nos investisseurs bénéficient ainsi d'une gamme d'investissements leur permettant d'accompagner nos partenaires développeurs dans leur croissance tout en répondant à leurs exigences de rendement/risque. »*

### **Une offre alternative de financement court terme et à taux fixe**

En complément des fonds Infragreen I, II et III, et à travers sa nouvelle offre de financement Nouvelles Energies, RGREENINVEST souhaite répondre à une problématique récurrente soulevée par ses partenaires historiques : financer rapidement la construction de leurs projets pour garantir leur rentabilité. RGREENINVEST propose ainsi une offre alternative de financement court terme et à taux fixe qui lui permet d'être présent dans l'accompagnement des projets dès le début du processus de financement.

Pour l'investisseur institutionnel, il s'agit de produits de dette senior offrant un objectif annuel net de 5% sur 2 ans. RGREENINVEST entend lever dans l'année à venir, 2 millésimes d'au moins 100 millions d'euros chacun auprès d'investisseurs institutionnels pour financer des projets en Europe. A ce jour, cinq investisseurs français de renom ont déjà souscrit à cette stratégie lancée en juillet dernier.

Les premiers financements en cours s'élèvent déjà à près de 50 millions d'euros sur des projets solaires, éoliens et de stockage en France et en Europe. RGREENINVEST accompagne notamment deux sociétés dans le financement d'une vingtaine d'actifs pour 19,7 MW, lauréats des appels d'offres CRE 4. Pour mémoire, les appels d'offres CRE 4 ont été mis en place en 2016 par le ministère de l'Ecologie, du Développement durable et de l'Energie et visent à atteindre leurs objectifs de puissance installée en accordant des tarifs d'achat de l'électricité.

## **A propos de RGreen Invest**

Société de gestion française du groupe RGreen créé en 2010 par Nicolas Rochon, RGREENINVEST est la première plateforme de financement d'infrastructures vertes, permettant aux investisseurs institutionnels d'orienter leurs capitaux vers le financement de projets liés à la transition énergétique.

Avec une vingtaine de professionnels expérimentés issus de la gestion de fonds, de l'industrie et de la banque, RGREENINVEST dispose d'une des plus importantes équipes de spécialistes du financement de projets d'infrastructures de production d'énergies renouvelables en France.

RGreen Invest est également le premier acteur à proposer une gamme complète de solutions de financement sur-mesure avec les fonds InfraGreen et Nouvelles Energies au service des acteurs de la transition énergétique, RGreen Invest les accompagne dans leur développement et leur croissance, en France et dans le reste de l'Europe.

Soucieux des enjeux climatiques, intégrant l'ESG au cœur même de ses critères d'investissements, RGREENINVEST permet alors aux investisseurs institutionnels de participer à la transition énergétique tout en partageant avec eux la performance financière.

RGREENINVEST a ainsi levé plus de 500 M€ en 5 ans et financé des projets en France et en Europe équivalents à une puissance installée de plus d'1,5 GW, ce qui a permis d'éviter près 400 000 tonnes d'émission de CO2.

## **Contacts presse :**

Céline BRUGGEMAN et Justine GLOAGUEN

Tél. : +33 1 76 21 81 12

cbruggeman@bdandp.com / jgloaguen@bdandp.com

Agence BDandP - Retrouvez l'actualité de nos clients sur notre site internet : [www.bdandp.com](http://www.bdandp.com)

Et sur  @BDandP