



Cher(e) partenaire,

Subventionner ou ne pas subventionner ? Grande question du moment. Il y a quelques mois nous vous annonçons que les élections devant avoir lieu au Royaume-Uni pouvaient changer la donne pour les acteurs éoliens. Nous y sommes, les nouveaux élus ont annoncé récemment la fin des subventions liées à l'énergie éolienne, un an plus tôt que prévu. Cette anticipation soulève un réel problème lié à la nécessité des subventions accordées aux énergies renouvelables.

Le passage du tarif d'achat au prix du marché (« contract for difference »), adopté au Royaume-Uni et bientôt en France, marque un pas de plus vers la réduction voire la disparition complète des subventions.

Néanmoins, l'énergie éolienne terrestre reste la source d'énergie renouvelable la moins chère dans la plupart du monde (et très certainement au Royaume-Uni). Nous n'en sommes pour l'instant qu'aux prémices de la transition vers une production d'énergies renouvelables sans subvention mais cette transition devra se faire le plus paisiblement possible. En effet, une transition trop brutale, comme au Royaume-Uni et probablement en France, déstabilisera les investisseurs.

Comme nous l'avons déjà souligné plusieurs fois, les actifs renouvelables font partie des grandes classes d'infrastructures mais pour que les investisseurs continuent d'y investir des millions d'euros, il est impératif que les gouvernements les traitent comme les autres classes d'actifs et en assurent la stabilité et visibilité à long terme. C'est uniquement dans ces conditions que nous pourrons envisager une croissance continue de notre secteur.

Le gouvernement britannique n'est donc pas un exemple à suivre, mais il est impératif de bien recevoir le message sous-jacent relatif à cette décision : les subventions finiront par disparaître et des opportunités existent pour ceux qui souhaitent suivre la tendance.

Bien à vous,

Guy Auger - PDG

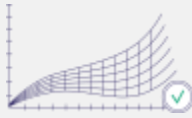


Greensolver Tips

Améliorer le modèle financier de vos actifs

Greensolver Index est un excellent outil à utiliser lorsqu'il s'agit de garantir la disponibilité d'un parc éolien. En effet, lors de l'élaboration d'un business plan pour un parc éolien, les investisseurs doivent généralement estimer (à cause du manque de données) la disponibilité de la turbine, généralement comprise entre 95% et 97%. Cette disponibilité tend à décroître au fur et à mesure que la garantie du mainteneur diminue.

[En savoir plus](#)



Greensolver Index

Greensolver Index, l'outil de benchmarking unique sur le marché éolien enregistré maintenant 1.7 GW d'actifs. Cet outil, offre aux propriétaires d'actifs des perspectives uniques pour leur stratégie d'exploitation et maintenance.

Les équipes de Greensolver travaillent actuellement avec plusieurs grands propriétaires de parcs éoliens du Royaume-Uni et les GW enregistrés dans l'outil devraient augmenter rapidement, pour permettre aux utilisateurs de se comparer avec une base de données plus grande.

[Contactez-nous pour une démo](#)



Trophée

Régate des Énergies Renouvelables

Comme tous les ans depuis 2007, c'est à Port Camargue que la 8ème édition des Énergies Renouvelables a eu lieu les 11 et 12 juin dernier. Cette année, ce ne sont pas moins de 17 entreprises du secteur et environ 150 personnes qui s'étaient donné rendez-vous.

Cette année, c'est l'équipage Greensolver qui a remporté le mythique et prestigieux « Trophée des Éoliennes », récompensant l'équipe la plus enthousiaste à terre et en mer, pendant les deux jours ! Nous avons également atteint la 5ème place au classement général. Nous remettrons évidemment notre titre et classement en jeux lors de la 9ème édition !

Annonces

Julian Brown rejoint Greensolver

Julian Brown, Président de l'association RenewableUK rejoint les équipes de Greensolver en tant que Membre du Conseil d'Administration (non-exécutif). Julian a rejoint l'équipe britannique pour œuvrer activement au développement de Greensolver sur le marché anglo-saxon de l'onshore et offshore.

[Lire le communiqué](#)

Événement

RenewableUK Global Offshore

Stephen Bolton, Directeur Général de Greensolver UK a présidé une conférence sur les stratégies d'investissement dans l'éolien offshore lors de la conférence de RenewableUK. Pour avoir plus d'informations concernant la conférence, n'hésitez pas à contacter Stephen directement : stephen.bolton@greensolver.co.uk

