PROJET DE CONSORTIUM ET CONTACT

Le projet WISE Power (IEE/13/528/SI2.674872) bénéficie d'un financement dans le cadre du programme IEE de l'Union européenne. Le projet a démarré en mai 2014 et se terminera en octobre 2016. Le consortium de WISE Power est composé d'autorités communales et régionales, de décideurs politiques, de représentants de l'industrie des énergies renouvelables, d'une agence nationale de l'énergie, d'une organisation internationale et d'une institution scientifique de premier plan.

Les activités du projet bénéficient de l'accompagnement de 3 conseils consultatifs (« général », « réseau » et « finance »). Les membres de ces conseils consultatifs représentent les principaux acteurs tels que les autorités locales, régionales et nationales, les gestionnaires de réseaux, l'industrie de l'énergie éolienne, des groupes de citoyens, des décideurs politiques européens et nationaux, des institutions financières, des banques éthiques et des coopératives.

COORDINATEUR



PARTENAIRES































Contact (langue française et flamande): APERe - Association pour la Promotion des énergies renouvelables, eole@apere.org REScoop.be, Dirk Knapen, dirk.knapen@rescoop.be Vous trouverez toutes les informations utiles sur : www.wisepower-project.eu

MENTION LÉGALE

La seule responsabilité du contenu de cette notice est du consortium WISE Power. Il ne reflète pas nécessairement l'opinion de l'Union européenne. Ni le présent document ni les informations contenues dans ce document ne doivent être utilisées, reproduites ou communiquées par tout moven à des tiers, en tout ou en partie, sauf avec l'accord préalable du consortium WISE Power. Ni l'agence exécutive pour les petites et moyennes entreprises (EASME) ni la Commission européenne ne sont responsables de l'usage qui pourrait être fait des informations contenues dans ce document.



Favoriser l'acceptation sociale de l'énergie éolienne



www.wisepower-project.eu Mai 2014 - Octobre 2016

Aperçu du projet

Le projet WISE Power améliore le processus de planification des projets éoliens en favorisant le soutien des communautés locales.

Le projet permettra de réduire le délai d'obtention de permis pour les parcs éoliens à 24 mois, comme le recommande le projet européen Wind Barriers. (2010; www.windbarriers.eu).

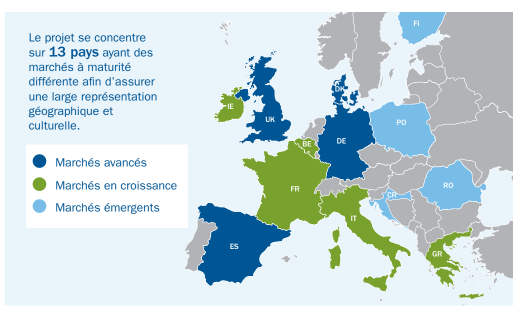
Lancé en mai 2014, **Wise Power** est un projet européen ambitieux sur l'acceptation sociale de l'énergie éolienne.

Wise Power a pour but d'apporter une amélioration significative à la participation locale et au soutien au développement éolien, tout en améliorant l'implication des communautés locales dans la planification et la mise en œuvre de projets éoliens.

Le projet met l'accent sur la finance alternative en tant que levier permettant d'augmenter la participation sociale, grâce notamment au financement communautaire et coopératif des éoliennes. Il étudiera le potentiel des modèles innovants de financement de projets éoliens et inclura la participation des différentes parties, comme les banques éthiques et alternatives, les coopératives, le secteur public, les institutions publiques de financement, les communes et les développeurs d'énergie renouvelable. Wise Power prévoit la mise en place d'un conseil financier consultatif qui fournira aux partenaires une guidance et des conseils.

L'industrie éolienne et les stakeholders bénéficieront de l'approche collaborative du projet WISE Power pour partager des meilleures pratiques dans le but d'améliorer l'acceptation sociale. Ces approches novatrices et perfectionnées incluront des modèles innovants de participation au financement des projets éoliens.

Pays ciblés



Résultats concrets

Résultats concrets :

- Une analyse des approches existantes pour augmenter l'acceptation sociale des projets éoliens et des infrastructures de réseaux actuellement utilisées par l'industrie éolienne en Europe;
- Un outil de monitoring qui identifie les obstacles ainsi que les mesures de soutien, qui complète les informations actuelles et mesure la performance globale du projet;
- Une proposition de chemins d'acceptation sociale (CAS) disponible dans 10 langues européennes, décrivant les mesures concrètes à prendre afin d'assurer la participation locale et de concilier les différents intérêts;
- Une série de réunions de validation du fonctionnement des modèles proposés ainsi que des exercices test dans 4 pays et l'application avec des projets réels afin de récolter une expérience de terrain;
- Diffusion à grande échelle de l'amélioration de la performance aux niveaux local, régional, national et européen.

Ces résultats sont destinés à tous les stakeholders : les communautés locales, les autorités, les développeurs privés de projets éoliens, les gestionnaires de réseau, les groupes de citoyens, les coopératives et les organisations sociales et environnementales.

Raisonnement et structure

Status quo et surveillance

Validation des Chemins d'Acceptation Sociale (CAS)

Amélioration de la performance

Diffusion

Au cours de la phase initiale du projet : cartes et suivi de l'état actuel des mesures d'acceptation sociale dans de nombreux pays européens.

En particulier, évaluation de modèles innovants de financement de projet avec la participation du public. Sur base de cette évaluation, des guides de bonnes pratiques nommés « chemin d'acceptation sociale » seront rédigés et finalisés.

Par après, les CAS seront testés et validés à travers des réunions de travail, des exercices test, des scénarios de cas réels' et des applications à des développements réels.

Après ce processus de validation, les principaux acteurs, les décideurs politiques aux niveaux local et régional ainsi que les développeurs de projets seront impliqués dans un large processus d'amélioration de la performance qui prévoit des réunions régulières pour promouvoir l'application des CAS.

Les activités seront encadrées par une solide campagne de promotion pour assurer une large sensibilisation des groupes cibles.