



Séminaire "Eolien Terrestre en Occitanie"

Mercredi 16 octobre 2024 de 9h à 16h30

à la CCI de l'Aude - 1 avenue du forum à Narbonne

[Plan d'accès](#) - [Covoiturage](#)

9h00

Café d'accueil

9h30

Ouverture de la journée

Jean-Marie MONIÉ, Vice-Président du Grand Narbonne en charge de la transition écologique, de la croissance verte et du développement durable

9h35

Introduction : le contexte du développement des énergies renouvelables

Céline VACHEY, Directrice Régionale, ADEME Occitanie

9h40-10h40

L'émergence d'un projet, l'éolien à travers la planification

La politique de la Région Occitanie

Agnès LANGEVINE, Vice-présidente, en charge du Climat, Pacte vert et Habitat durable, Région Occitanie [sous réserve]

Le développement de l'énergie éolienne en Occitanie

François VILLEREZ, Directeur Régional Adjoint, DREAL Occitanie

La définition d'une zone d'implantation potentielle

France Renouvelables

Témoignage d'une collectivité. L'importance de la réflexion amont :

Témoignage de la commune de Sousceyrac-en-Quercy

par Nicolas GAYET, chargé de mission à l'ALEC Quercy Energie

Temps d'échanges

10h40-11h30

Le développement et l'implication des collectivités

Les différents montages pour développer un projet

Les GÉNÉRATEURS (ECLR)

L'enjeu de la concertation

Par Philippe VERVIER, fondateur du cabinet Acceptables avenir, spécialisé dans la concertation appliquée aux projets d'énergies renouvelables

Le partage de la valeur

Par Les GÉNÉRATEURS (SYADEN)

Témoignage d'une collectivité. Quand la collectivité affirme sa place dans le portage du projet :

Témoignage de la commune de Séverac d'Aveyron

par Françoise CAPUS, 1ère adjointe au Maire

& Mathilde GUYOT, chargée de projets de la Communauté de communes des Causses à l'Aubrac

Temps d'échanges

11h30-12h15

Exploitation, renouvellement, démantèlement : 25 ans d'expérience en Occitanie

La réglementation autour de l'exploitation d'un parc éolien, du démantèlement, de la remise en état et du recyclage

Par la DREAL Occitanie

L'opportunité du repowering

Par Les GÉNÉRATEURS (AREC)

Témoignage d'une collectivité. Le repowering : Témoignage de la commune de Treilles

par Gérard LUCIEN, maire de Treilles

Temps d'échanges

12h15-13h45

Buffet déjeunatoire offert

14h00-16h10

Ateliers participatifs co-animés par Les GÉNÉrateurs et France Renouvelables
(durée : 1 heure, deux sessions pour chaque participant)

Atelier A

Découvrir la filière

Quizz généraliste sur la filière éolienne : consommation d'énergie, production d'énergie, mix énergétique, connaissance des technologies, idées reçues sur l'éolien...
(atelier pour les novices en projets éoliens)

Atelier B

Comprendre les étapes d'un projet avec l'animation Frizzle

Un puzzle sous forme de cartes et de frise chronologique et thématique pour comprendre toutes les étapes d'un projet d'EnR participatif et citoyen !

Atelier C

Vers un objectif de partage territorial de la valeur des projets

Les retombées locales des parcs éoliens : témoignages de communes d'Occitanie. Quelles attentes des collectivités pour améliorer les retombées économiques des projets éoliens ?

Atelier D

Les enjeux de l'acceptation de la transition énergétique et de l'éolien au regard de la préservation du cadre de vie et de l'environnement

La transition énergétique nécessite le développement d'un mix d'énergies décarbonées complémentaires, dont l'énergie éolienne fait partie, auquel les territoires doivent participer à la hauteur de leur potentiel et dans le respect de leurs spécificités territoriales. Comment concilier ces enjeux ? Quelles sont les attentes des collectivités pour trouver un équilibre entre valorisation des ressources énergétiques renouvelables locales, préservation de l'environnement et du paysage et acceptation des projets éoliens ?

Avec Paul NEAU, fondateur du bureau d'études Abies, pionnier en 1987, dans l'analyse de l'incidence sur l'environnement des énergies renouvelables et la prise en compte de l'environnement humain et naturel dans le développement de projets

et Sébastien GIORGIS, Paysagiste-Conseil de l'État, urbaniste, membre du collectif Paysages de l'après pétrole et coordinateur d'une formation paysage et TE au CNFPT, maire Adjoint d'Avignon.

16h10-16h30

Retour en plénière
Conclusion de la journée et suites

Événement
soutenu par : **élus pour agir**
LE RÉSEAU DES ÉLUS
MÉTIERS TRANSITION
ÉCOLOGIQUE ET ÉNERGÉTIQUE



FRANCE
renouvelables
système électrique pilotable