



ENQUÊTE

## VERS UNE SILVER ÉCONOMIE ÉOLIENNE À LA FRANÇAISE

p. 12

Même jeune, le parc éolien français compte déjà plus de 1 600 éoliennes vétérantes. C'est plus de 2 GW installés qui cesseront, au cours des cinq prochaines années, de bénéficier des tarifs d'achat qui leur ont été garantis pendant 15 ans. Confrontés à l'inconnu, leurs gestionnaires soupèsent avec plus ou moins d'aisance les nouvelles configurations possibles.

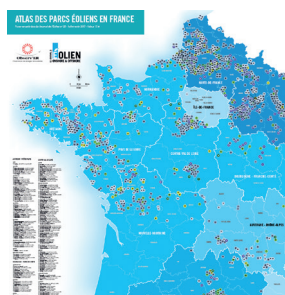


ÉCONOMIE

## DONG ENERGY : L'ADIEU AUX FOSSILES

p. 22

Premier développeur mondial dans l'éolien en mer, l'énergéticien danois a vendu tous ses actifs dans l'extraction d'hydrocarbures, affichant l'ambition d'approcher le "0 % carbone" dès 2023.



ATLAS ÉOLIEN 2017

## L'ATLAS COMPLET DES PARCS ÉOLIENS EN FRANCE

p. 32

Cette quinzième édition de l'atlas présente la photographie la plus fidèle du parc éolien terrestre français au 31 mai 2017 : la filière continue sa progression avec 12 214 MW installés, dont 444 MW au cours des cinq premiers mois de l'année. Les parcs en projet représentent, quant à eux, 2 941 MW. Leur mise en service devrait s'échelonner sur les trois prochaines années. Inventaire des 1 223 parcs réalisés ou en projet, département par département.

L'ESSENTIEL DE L'ACTU .....4

EN DÉBAT

Les obstacles au repowering en France .....6

EN DIRECT DES LABOS .....10

ENQUÊTE

Vers une silver économie éolienne à la française .....12

TERRITOIRES

Actualités .....16

Initiatives régionales : Citoyens et collectivités prennent la main en Aquitaine .....18

ÉCONOMIE

Dong Energy : l'adieu aux fossiles .....22

ATLAS ÉOLIEN 2017

Analyse .....26

L'atlas complet des parcs éoliens en France .....32

ANALYSE JURIDIQUE

Demande de démantèlement d'un parc éolien par des riverains : pas si facile ! .....84

INTERNATIONAL : REVUE DE PRESSE

Tendances mondiales dans l'éolien .....86

Technologies .....91

ÉTUDES .....92

MÉTIERS &amp; FORMATIONS .....94

OFFRES D'EMPLOI .....95

AGENDA .....96

*Ce numéro est livré avec :*

- le poster de l'atlas 2017 des parcs éoliens en France ;
- le CD-ROM de l'État des énergies renouvelables en Europe, édition 2016.