Lettre d'information de l'agence de Bègles



Janv. 2019

VAL REM Valorisons ensemble les ressources de vos territoires

Quoi de neuf pour 2019?

A juste titre, les questions d'urgence climatique et de justice sociale nous préoccupent. En réponse à ces enjeux, les équipes de VALOREM souhaitent cette année œuvrer avec vous pour entrer dans l'ère de l'économie circulaire.

Les énergies renouvelables sont un contributeur de circuits courts, par l'investissement des citoyens dans les outils de production et par l'engagement des consommateurs à s'informer sur la traçabilité de leur consommation électrique.

Collectivement, nous devons mobiliser toutes les ressources durables des territoires et permettre l'émergence de centrales de production d'énergies renouvelables que vous pourrez vous approprier.

Engageons-nous ensemble dans ce nouveau modèle énergétique vertueux et économe*!»

*étude ADEME sur la trajectoire d'évolution du mix électrique 2020-60

Vincent VIGNON, Responsable de l'Agence de Bègles



Actualité de l'agence de Bègles

VALOREM, 1er opérateur à signer un partenariat avec la Caisse des Dépôt - Biodiversité

VALOREM et la Caisse des Dépôt Biodiversité ont signé un accord pour augmenter encore notre suivi environnemental pendant nos chantiers et sur toute la durée de vie de nos parcs.

Les projets éoliens et photovoltaïques visés sont situés dans les départements des Landes et de la Gironde. D'une puissance totale d'environ 220 MW, ils produiront, une fois construits, environ 487 GWh par an, l'équivalent de la consommation électrique de près de 174 000 foyers.

Le premier de ces chantiers s'ouvrira en 2019 dans le département des Landes.

Cette initiative, une première en France pour un opérateur en énergies vertes, est une grande satisfaction pour le Groupe VALOREM : « VALOREM est très fier de poursuivre son engagement en faveur de la biodiversité aux côtés de la CDC Biodiversité. Des projets de territoire qui concilient dynamisme économique et préservation des écosystèmes, c'est notre vision d'une transition énergétique réussie. » témoigne Jean-Yves Grandidier, président-fondateur du Groupe VALOREM.

Lettre d'information de l'agence de Bègles

Actualité du groupe VALOREM

Prolongation des réacteurs nucléaires:

le prix de l'énergie pèsera demain sur les ménages

Le président de la République française a décliné, fin novembre, la feuille de route énergétique pour les 10 prochaines années. Il serait aisé de penser que la prolongation d'une partie des réacteurs du parc nucléaire, réduira la facture des ménages. En fait, il n'en est rien!

Le dessous des cartes

Le scénario prévoit la fermeture des 2 réacteurs de Fessenheim en 2020 et de 12 autres (sur 58) entre 2026 et 2035. Apparaît ici une omission lourde de conséquences. La sécurisation des 22 réacteurs de plus de 40 ans d'ici à 2025 entraîne l'absolue nécessité d'un grand carénage. La charge estimée de cette mise aux normes post-Fukushima sera de 4,7Md€/an¹.

A cela s'ajoute une hausse de la Contribution au service public de l'électricité (CSPE) de 2 Md€, conséquence directe de la surproduction d'électricité et de la baisse de plus de 35% du prix du marché en France².

Double peine pour les ménages

Dans ces conditions, l'ensemble des charges de service public devrait augmenter de 19 €/MWh. Par exemple, pour un foyer chauffé à l'électricité consommant 20 MWh par an, cela se traduira par une augmentation de la facture d'électricité annuelle de quelque 380 €.

A l'origine de leur mouvement, les Gilets jaunes ont révèlé le malaise des foyers ruraux et périurbains vis-à-vis d'une dépendance au pétrole. Demain, ces mêmes ménages n'ayant pas accès au réseau de gaz subiront de plein fouet la hausse de leur facture d'électricité pour se chauffer.

Comme l'a rappelé E. Macron, pour le pétrole « notre pays dépend d'autres économies ». En revanche, pour le mix électrique bas carbone en France, le gouvernement a le choix d'une réduction plus rapide du nucléaire en s'appuyant sur l'apport massif des énergies vertes nationales sans faire peser des dépenses inutiles sur les ménages.

[1] Coût d'investissement du grand carénage de 1,5Md€ amorti sur 10 ans à 1,5% donne un coût du capital de 38 €/MWh pour une centrale de 900 MW fonctionnant 6000h par an (chiffre scénario Ampère de RTE). Si on rajoute 30 €/MWh de coût de fonctionnement + 7 €/MWh pour financer la fin de vie du cycle nucléaire on arrive à un coût total sur la période d'amortissement de 75€/MWh. Si la durée de vie des réacteurs est prolongée, la France devrait être largement surcapacitaire en 2025, ce qui ramènera le prix moyen du spot au niveau de 2014, 35 €/MWh, année de bonne hydraulicité et où le parc nucléaire a fonctionné correctement.

[2] Marché spot en France, baisse de 55 €/MWh aujourd'hui à 35€/MWh en 2025

Toute l'actualité de VALOREM en bref...

Financement du plus grand parc photovoltaïque (17 MWc) du Groupe, à Lassicourt (10) avec une collecte participative record de plus de 1,6 M€ auprés de notre partenaire Lendopshère

Record Français: 4,8 Millions d'euros ont été prêtés par les citoyens à nos projets éoliens et solaires via 5 plateformes partenaires et 13 opérations. Cela représente 15% du montant total prêté en France pour les énergies renouvelables. Aprés rénovation et optimisation, la 1ère centrale hydroélectricité du Groupe VALOREM injecte ses premiers kilowatt.heures depuis Claredent en Corrèze

Financement du plus grand parc éolien du Groupe (36 MW), à Ablaincourt (80) pour un montant total de 85 M€. Ce projet a été le 1er en France à obtenir le label « Financement participatif pour la croissance verte » VALOREM remporte l'appel d'offre de Voies Navigables de France pour le développement, la construction, le financement et l'exploitation de 10 centrales hydroélectriques

Première dans les Antilles : des éoliennes multimégawatt injectent via une centrale hybride production/stockage innovante. Inauguration du parc de Sainte-Rose le 26 Janvier 2019

VALOREM 213 cours Victor Hugo 33 323 BEGLES CEDEX Tél.: 06 20 11 40 82

