Parc éolien des portes de la côte d'or

Construction d'un parc de 27 éoliennes réparties sur 6 communes du pays beaunois.

Ce projet initié en 2001 a mis près de 14 ans pour se concrétiser. Une Mise en service est prévue pour 2016, afin d'alimenter à terme uen ville comme chalon s/Saône

Objectif : atteindre d'ici 2020 un total de 500 à 600 éoliennes en france pour une production de 1 500 mégawatts.

La construction de ce parc éolien nécessite la réalisation de 27 massifs en béton. Béton Vicat a été mandaté par Eiffage TP Royan Travaux pour la fourniture d'environ 7 800 m3 de béton en XA1 c30:37 PMES Vicat de l'usine de Créchy en trois phases (de juin à août 2014, d'octobre à décembre 2014, et de mars à juin 2015). Sur le chantier, deux pompes Delta Pompage assurent la mise en place du béton.

la mobilisation des centrales de Beaune (21) et de chalon S/Saône (71) a été nécessaire pour que les équipes puissent organiser l'approvisionnement correct et de suivi, car aucune attente de coulage n'aurait été toléré.