

CAHIER D'ACTEUR

PROJET DE NOUVEAUX RÉACTEURS^{17.09.2024}
NUCLEAIRES^{17.01.2025}
À GRAVELINES



Fondé en 1984, le BCM Gravelines-Dunkerque est devenu en l'espace de 35 ans l'un des clubs mythiques du basket français. Le BCM a su devenir un club puissant au fur et à mesure des années découvrant le haut de tableau français, la coupe d'Europe, les joies d'une finale de Coupe de France avec des joueurs devenus emblématiques.

Contact : BCM GRAVELINES
DUNKERQUE

Place du Polder 59820 GRAVELINES
T 03 28 51 97 00
Site Internet : www.bcmbasket.com

BCM Gravelines Dunkerque : Oui aux EPR2, nécessaires au développement du territoire

EN BREF.

La centrale nucléaire est une partie intégrante du paysage gravelinois, au point d'en être devenu l'un des éléments indissociables de la vie locale. Véritable acteur économique du territoire depuis son arrivée, la centrale a en parallèle développé sa présence à travers des actions concrètes au bénéfice de la population.

EDF évolue à nos côtés depuis plusieurs décennies et nous pouvons témoigner de leur investissement sur le territoire, et ce, sur toutes les thématiques : l'emploi, l'économie locale, la protection de l'environnement et d'autres encore. Le projet des EPR 2 s'inscrit dans la logique de continuité qui est celle existant depuis le départ.

D'un point de vue extérieur, sans être spécialisés dans le domaine du nucléaire, nous avons bien conscience des enjeux actuels liés aux défis de production de l'énergie dans les décennies à venir. L'attractivité du territoire et l'arrivée de nouvelles gigafactories renforcent la nécessité de redynamiser la centrale, à travers de nouveaux équipements.

En ces temps complexes, un site de production énergétique aussi important que le CNPE de Gravelines se doit d'être doté d'équipements à la hauteur des enjeux qui se présentent dans un futur proche.



Un projet au service de l'économie du territoire

La centrale nucléaire de Gravelines constitue un acteur majeur de l'attractivité économique au sens large du territoire.

En tant que club professionnel de sport, nous pouvons témoigner de l'importance de l'emploi généré par l'activité nucléaire. En effet, un grand nombre de nos partenaires travaille de manière directe ou indirecte avec le CNPE. Il s'agit d'une entité phare de notre territoire.

De ce fait, sa modernisation à travers les EPR 2 permettra de garantir la continuité sur le territoire sur plusieurs aspects. La construction de ces nouveaux équipements créera une dynamique vitale pour le territoire, et ce à divers égards, notamment via la construction, l'entretien et la maintenance de ces nouveaux réacteurs.

À l'heure où l'avenir proche peut apparaître indécis, ce projet est une véritable aubaine pour notre secteur géographique, qui vient s'inscrire dans une redynamisation historique de notre territoire, avec une création d'activité et d'emplois qui offrent à notre région de belles perspectives d'avenir.

Un développement en cohérence avec les besoins énergétiques

Pour comprendre ce point, il convient de s'arrêter sur un chiffre : 61% de la consommation électrique annuelle des Hauts-de-France est rendue possible par l'activité du CNPE de Gravelines.

Comme évoqué dans le point précédent, le développement économique de la région, et plus particulièrement de la Communauté Urbaine de Dunkerque, devra répondre à deux défis majeurs.

Le premier sera de trouver les ressources nécessaires au bon fonctionnement des entreprises qui investissent le territoire. A cet égard, la production énergétique sera un enjeu majeur, notamment pour l'activité de production des batteries, très énergivore.

Le second sera de faire face à l'arrivée massive de travailleurs dans les mois à venir. Il conviendra donc de pouvoir répondre à ce défi en terme d'offre de logement et de transport pour ces personnes. Encore une fois, le défi énergétique sera de mise.

Au vu de ces éléments, l'arrivée des EPR 2 s'inscrit dans la logique de continuité de développement du territoire.

Une présence historique gage de sécurité

Depuis son implantation à Gravelines il y a plus de 40 ans, le CNPE est devenu un acteur à part entière de la région et une valeur sûre sur de nombreuses thématiques.

Au-delà d'être incontournable au niveau du territoire, le CNPE est une référence en matière de sûreté, de sécurité et de diffusion de l'information auprès de la population locale. Son ancrage territorial est indiscutable, grâce notamment à un fonctionnement sécurisé de longue date.

A titre d'illustration, nous collaborons de longue date avec EDF à travers le BCM Citoyen, branche d'activité du club dédiée à la diffusion de messages auprès de la communauté (autour de la santé, l'écologie, l'environnement...). EDF a un rôle prépondérant dans cette activité citoyenne et intervient très régulièrement, dans un rôle pédagogique, afin de communiquer en toute transparence sur la thématique du nucléaire. Son rôle ne se cantonne donc pas à l'aspect économique, mais bien dans une logique beaucoup plus globale.

CONCLUSION

Le club du BCM Gravelines Dunkerque soutient l'installation des nouveaux réacteurs au CNPE. En effet, ce développement répond aux besoins énergétiques actuels et futurs de notre Région.

De plus, cette installation constitue un véritable levier économique pour notre territoire, qui s'inscrit dans la logique qui existe depuis l'ouverture de l'équipement en 1980.

Le développement économique, symbolisé par l'arrivée massive d'entreprises et de travailleurs sur notre territoire, ne peut être fait sans une mise à niveau de nos installations de production d'énergie. Les EPR 2 sont donc nécessaires pour répondre aux défis de l'avenir.

