

STRATÉGIE ÉNERGÉTIQUE DU TERRITOIRE



- **ÉLU RÉFÉRENT** : Pierre DE SAINTIGNON
- **DIRECTION** : Pôle Économie, Formation, Recherche et Développement
- **LANCEMENT OFFICIEL** : Septembre 2011

PROBLÉMATIQUE / ENJEUX



Particulièrement marqué par les grandes mutations industrielles, le territoire régional a dû faire face récemment à des fermetures d'entreprises du secteur des énergies fossiles : raffinerie Total à Mardyck (fioul, gaz), E.ON (centrale charbon) à Hornaing. Ce type de crise industrielle, systémique, nous interpelle au regard des interventions publiques.

BIENS COMMUNS

La résilience, l'équité, la dynamique territoriale, et l'attractivité du Nord-Pas-de-Calais

La sécurisation de l'accès à l'énergie, et la lutte contre la précarité énergétique

Un système climatique qui génère un environnement propre et permette le maintien de la biodiversité

l'accès à l'emploi de qualité

La formation aux nouveaux métiers et la caractérisation des évolutions d'activités suscitées par la transition énergétique. Le développement des compétences associées.

FINALITÉS DE L'OPÉRATION DE DÉVELOPPEMENT

Opérationnaliser l'entrée dans la transition énergétique avec les territoires.

- capacité d'adaptation au nouveau contexte énergétique
- capacité d'anticipation des événements dans le domaine de l'industrie et plus particulièrement du secteur de l'énergie : veille stratégique en lien avec les territoires.
- développement de sources d'énergie alternatives aux énergies carbonées,
- accès à l'énergie dans des conditions économiques durables, citoyennes et responsables,
- transport et stockage de l'énergie,
- efficacité énergétique,
- consommation sobre et responsable,
- évolution et création d'activités et d'emplois,
- accompagnement de filières énergétiques,
- mise en place de dispositifs de formation aux métiers énergétiques,
- acceptabilité sociale et économique, lutte contre la précarité énergétique.



FOCUS SUR LES AVANCÉES

Articulation des schémas régionaux concernés par l'énergie pour renforcer et développer les actions favorisant la transition énergétique :

- soutien des activités et emplois liés à l'énergie,
- formation et adaptation des salariés aux changements nés de la transition énergétique,
- innovation, pédagogie et diffusion de bonnes pratiques pour accompagner le changement de comportement et aller vers la consommation sobre et responsable.

Structuration et animation des réseaux d'opérateurs de la transition énergétique par les parties prenantes (Pôle Energie 2020, Pôle team 2, clusters Windindustry et Ekvation, projet d'EuraEnergies de Dunkerque, Virage Energie Nord-Pas de Calais, CERDD pour la veille, la sensibilisation et la diffusion de bonnes pratiques). L'opération de développement à renforcer le soutien auprès de ces parties prenantes. (sens de la reformulation à vérifier/valider)

Prise en compte de la centralité de l'énergie dans les initiatives issues de l'action publique dans le développement économique, social, technologique et durable du Nord-Pas de Calais (Troisième révolution industrielle, SRCAE, SRDE...).

LES OUTILS MOBILISÉS POUR CONSTRUIRE UNE POLITIQUE RÉGIONALE

Organiser un dispositif de veille et d'appui aux territoires favorisant l'analyse des besoins et des potentiels.

Appuyer les pôles, et notamment le pôle énergie 2020 dans le cadre de contrats d'objectifs et de moyens (SRDE).

Mettre en place une cellule de veille et d'alerte précoce.

Construire avec les parties prenantes (ADEME, entreprises, Pôles, éco-système de l'innovation et de la recherche, société civile) la stratégie, définir les voies et moyens d'actions, déterminer la gouvernance du nouvel éco-système énergétique en émergence.

Inscrire les axes de développement des filières énergétiques dans le cadre de l'ambition européenne et dans les priorités des PO (programmes opérationnels) 2014-2020.

Mettre en place les formations, les dispositifs appropriés dans le cadre du CPRDFP encourager et développer avec les universités, écoles d'ingénieurs.

Soutenir l'essor des filières énergétiques génératrices d'emplois et d'activités en France et sur les marchés internationaux à l'aide d'appuis financiers (BPI, FINORPA etc).

Accompagner le développement de la recherche, les programmes de recherche orientés vers les énergies.

RETOUR D'EXPÉRIENCE ET TÉMOIGNAGE

Prise de conscience collective sur l'extrême complexité de la thématique dans une région au fort héritage industriel.

Les questions d'énergie sur le devant de la scène : débats sur la transition énergétique en 2013, Troisième révolution industrielle, mutations de l'appareil de production sous l'influence et le poids de la consommation et du coût de l'énergie, adaptation et formation des actifs aux effets de la transition énergétique sur les métiers, les compétences.

Une coopération désormais bien réelle entre les parties prenantes (collectivités-entreprises-population) visant à maîtriser et capitaliser le processus de la transition énergétique auquel est confrontée la région Nord-Pas de Calais.