

# Avant-propos

La lutte contre le réchauffement climatique et ses conséquences constitue une priorité majeure de l'action publique. L'élévation du niveau de la mer, la recrudescence des tempêtes extrêmes, la diminution des ressources en eau, sont autant de raisons qui fondent cette priorité.

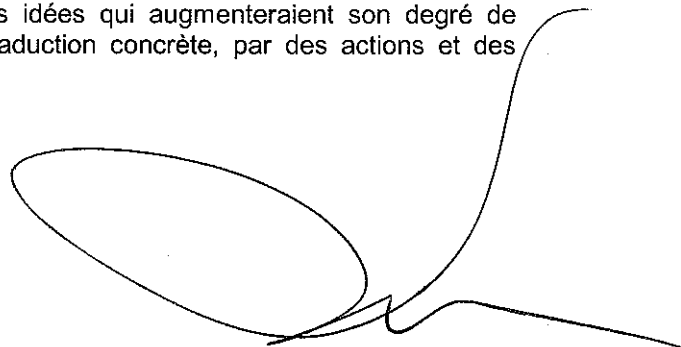
Pour améliorer la qualité de vie des quatre millions d'hommes et de femmes qui vivent en région Nord - Pas-de-Calais, et préparer celle de nos enfants et petits-enfants, il est de notre responsabilité à tous d'agir aujourd'hui, chacun dans son domaine d'activité, en se donnant les moyens concrets de diminuer nos émissions de gaz à effet de serre, de dépenser l'énergie plus sobrement et de développer la place des énergies renouvelables tout en améliorant la qualité de l'air. De manière réaliste et malgré les mesures d'atténuation prises, il faudra aussi s'adapter aux effets du réchauffement climatique qui nous attend.

Par la loi du 12 juillet 2010 portant engagement national pour l'environnement, dite loi Grenelle II, le Parlement et le Gouvernement prévoient que dans chaque région, un schéma régional climat air énergie (SRCAE) soit élaboré dans une très large concertation. Au delà des orientations et objectifs régionaux du futur schéma, c'est en effet chaque élu de collectivité, chaque chef d'entreprise ou exploitant agricole, chaque acteur du bâtiment ou des transports, chaque association, chaque citoyen dans sa vie de tous les jours, qui sera responsable de la prise en compte de ces objectifs dans son action ou son mode de vie. L'élu local, par exemple, aura en mémoire les grandes orientations du schéma lorsqu'il se prononcera sur un projet d'urbanisme ou d'aménagement (tous les documents de planification : SCOT, PLU, PDU, PLH,... devront prendre en compte les ambitions affichées à travers le schéma régional).

Le projet de schéma régional a été co-construit depuis fin 2010 grâce à une forte implication de nombreux acteurs du territoire, sous le pilotage de l'Etat et du Conseil Régional. Je remercie les équipes qui ont mené ce travail de grande qualité dans des délais très courts. Plus de 25 réunions techniques ont eu lieu depuis le début de l'année, des centaines de personnes ont pu contribuer à l'élaboration de ce document projet, composé comme le prévoit le décret du 16 juin 2011, d'un rapport sur le diagnostic en région dans les domaines du climat, de l'air et de l'énergie (consommations et potentiels d'économies), puis d'un cahier d'orientations et d'objectifs ; le volet éolien figure en annexe.

C'est une version de travail qui ne demande qu'à s'étoffer et s'enrichir. Pour cela, elle fait l'objet d'une large consultation de l'ensemble des acteurs en région, ainsi que du grand public, jusqu'à la mi novembre 2011.

Le projet de schéma attend vos remarques, suggestions, critiques constructives. Il s'agit d'ajouter à chacune des quarante orientations les précisions ou les idées qui augmenteraient son degré de pertinence et surtout lui permettraient de trouver une traduction concrète, par des actions et des mesures au quotidien. C'est bien là l'essentiel.



Dominique BUR

Préfet de région

# Avant-propos

La géographie, l'histoire du Nord-Pas de Calais (littoral, waterings, bassin minier...) font que peut-être plus qu'ailleurs, les 4 millions d'habitants sont et seront particulièrement concernés par le dérèglement climatique.

Consciente de cet enjeu et de la nécessité d'agir et de mobiliser tous les acteurs, la Région Nord-Pas de Calais a inscrit, dès 2004, la lutte et l'adaptation au changement climatique comme priorité politique. Elle s'est traduite en 2008 par l'engagement du Plan Climat Nord-Pas de Calais avec l'Etat, les Départements du Nord du Pas-de-Calais et l'Ademe et par l'élaboration de Plans Climat Territoriaux dans la majorité des Agglomérations et Pays. Concrètement, ces plans volontaristes doivent nous permettre d'atteindre régionalement les objectifs des accords internationaux pour le Climat.

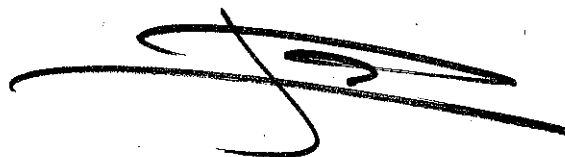
Sobriété et efficacité énergétiques, développement des énergies renouvelables sont les maîtres mots de ces plans qui réinterrogent globalement notre modèle de société : aménagement du territoire, modes de production et de consommation, mobilité... tout en contribuant à la conversion écologique et sociale du Nord-Pas de Calais.

En complément, suite à l'adoption de la loi Grenelle II du 12 juillet 2010, nous venons vers vous dans le cadre de l'élaboration du Schéma Régional Climat Air Energie Nord-Pas de Calais. Ce schéma, véritable document d'orientation, prescriptif pour le volet éolien, fixera à l'échelon régional aux horizons 2020 et 2050 les efforts à effectuer en matière de réduction de gaz à effets de serre, de pollution atmosphérique et les objectifs en matière d'énergies (type d'énergie, efficacité...). Co-piloté par l'Etat et la Région dans un esprit constructif, le schéma soumis à votre consultation est le fruit d'une élaboration dynamique mobilisant plus de 250 acteurs que je tiens à saluer. Il se compose d'un diagnostic régional climat-air-énergie, d'un cahier d'orientations et d'objectifs et d'un volet éolien.

Orientant l'aménagement du territoire, les modes de production et de consommation, les secteurs du bâtiment, du transport, de l'industrie et de l'agriculture, la qualité de l'air, les énergies renouvelables et l'adaptation du territoire au changement climatique, ce schéma nous impactera toutes et tous. Dans nos vies de tous les jours, dans nos vies privées, scolaires, professionnelles et militantes ; de l' élu local à l'artisan, de l'industriel à l'agriculteur, de l'associatif au citoyen... Il est donc essentiel durant cette consultation publique de 15 septembre au 15 novembre 2011 que vous participiez à l'enrichissement critique de ce schéma qui vous concerne et vous concernera.

La Région fera de même ! Co-pilote de la démarche, elle va à présent approfondir ce qui lui semble essentiel pour endosser pleinement son rôle de collectivité porteuse d'une ambition régionale. Ainsi, malgré la récente catastrophe nucléaire de Fukushima, vous constaterez que le gouvernement n'a pas permis d'intégrer dans la prospective de ce SRCAE Nord-Pas de Calais la question du devenir de l'énergie nucléaire alors que notre Assemblée régionale s'est positionnée le 14 avril dernier « Pour une transition énergétique du Nord-Pas de Calais » demandant qu'une sortie progressive du nucléaire soit intégrée à ce schéma. C'est pourquoi la Région examinera le moment venu ce SRCAE à l'aune du Schéma Régional d'Aménagement et de Développement du Territoire qu'elle actualise en ce moment, et notamment au regard de son volet Climat qui intégrera cette perspective. Nous ne manquerons pas de revenir vers vous pour en débattre.

D'ici là, tous vos avis et toutes vos propositions nous intéressent. Merci.



**Emmanuel CAU, vice-président Aménagement du territoire,  
Environnement et Plan Climat du Conseil régional Nord-Pas de Calais**