

Dunkerque

L'inattendu potentiel durable.

« Nous sommes l'endroit où vous n'imaginiez pas qu'on puisse faire du développement durable ». C'est ce qu'avoue Michel Delebarre et ce qui est effectivement ressenti par la majorité d'entre nous. Pourtant, il a suffi d'un passage à Dunkerque et d'une rencontre pour prendre conscience de son potentiel et du renouveau qui pointe dans cette ville. Troisième port français, premier pôle énergétique européen accueillant le plus grand centre nucléaire européen (production de 10% de l'électricité nucléaire française), Dunkerque est un territoire industrialo-portuaire où la question énergétique est essentielle. Face à ce contexte, il a alors fallu gérer le paysage pour offrir de l'emploi, préserver l'environnement et proposer des agréments aux potentiels dunkerquois. C'est le fil conducteur défini par Michel Delebarre. Ce maire engagé croit profondément que développements urbain, portuaire et industriel sont étroitement liés sur le territoire. Pourtant, Dunkerque possède un background qui ne lui est pas favorable : échec des éoliennes installées en 1990 et manque de soutien national et de prises d'initiatives. Comment penser un développement durable dans ce contexte ?

Ce qui motive Monsieur Delebarre, c'est son souhait que ceux qui vivent avec lui, vivent mieux. Il y a alors une réelle volonté d'amélioration et de rénovation des habitats et de création d'éco-quartiers, en intégrant donc pleinement les questions énergétiques. C'est ainsi que la ville de Dunkerque et la communauté urbaine ont engagé une démarche de rénovation de certains quartiers, notamment Soubise, Gare et Basse Ville. Cette opération, lancée en 2007, permet de mettre en valeur le patrimoine ancien et d'offrir un logement décent pour tous. De plus, l'opération Réflexénergie, service de conseil gratuit à la population et fond d'aide, s'inscrit dans cette lignée d'habitat durable, en conseillant et aidant les citoyens à améliorer la performance énergétique de leur bâtiment. Grâce à un accompagnement humain, financier et technique, ce dispositif a ainsi pour objectif de lutter contre la précarité énergétique et réduire les effets du changement climatique. Quant à la question environnementale, il ne pourrait y

avoir de réels progrès sans un travail main dans la main avec les industriels. Michel Delebarre fait le pari qu'aucun industriel n'a intérêt à avoir un site polluant. De plus, il souhaite faire de Dunkerque une ville à verdure, rompre avec le cadre de vie d'il y a vingt ans et ainsi ancrer dans la ville cette volonté d'avoir des coupures vertes et des parcs. C'est donc une impression d'un souffle nouveau qui semble s'élaner au sein de Dunkerque que l'on ressent désormais. Cette ville devient désormais l'endroit qu'on ne connaissait pas et qu'on a envie de connaître, au sein de laquelle les habitants ne sont pas des citoyens passifs mais pleinement acteurs du développement durable de leur territoire.

« Quant à la question environnementale, il ne pourrait y avoir de réels progrès sans un travail main dans la main avec les industriels. »