

La certification environnementale ISO 14001 des parcs d'Activités Economiques

Porteur de projet : CAD

Descriptif du projet : Déploiement d'une démarche de Qualité Environnementale certifiée ISO 14001 sur les parcs d'activités économiques de la CAD.

Enjeu, contenu du projet

objectifs et enjeux du projet : description en texte

- Le territoire de la CAD est confronté à des problématiques environnementales importantes (pollution des sols, friches industrielles, réseau hydro géologique affecté, etc.) qui font que les investisseurs économiques sont toujours réticents pour venir investir dans notre territoire.
- Objet technique : La démarche de qualité environnementale vise à prouver à l'ensemble des acteurs économiques que l'ensemble des problématiques environnementales sont cernées et maîtrisées par le biais d'un système de management environnemental déployé de manière efficace et qui de plus est certifié ISO 14001
- Ce projet ne dispose pas de volet structurant. Il vise une maîtrise des impacts environnementaux et ambitionne un marketing territorial du territoire.
- Le déploiement de la démarche de qualité environnementale est fait de manière concertée selon la méthodologie PALME qui permet de mettre en contribution : les services de l'Etat, les collectivités concernées, les investisseurs et leurs représentants ainsi que les tissus associatifs
- La certification environnementale ISO 14001 qui couvrent aujourd'hui 6 parcs d'activités économiques est envisageable sur la totalité des parcs de la CAD (21 parcs) à l'horizon 2020.
- Les financements des premières certifications ont concerné les missions d'assistance à maîtrise d'ouvrage dans la conduction d'études spécifiques (analyse environnementale, étude de cohérence environnementale économique et urbaine, etc.). La CAD dispose désormais des compétences pour réaliser la totalité de ce travail en interne.

FICHE A REMPLIR ET RETOURNER A LA DRÉAL NORD PAS DE CALAIS

- Les éléments descriptifs des objectifs et enjeux du projet sont absolument nécessaires pour établir le scénario des dynamiques engagées.
- Informations techniques nécessaires : Plus la démarche est entamée en amont de la création du parc mieux cela est. L'implication doit se faire dès l'initiation des dossiers de création de ZAC. Si ce n'est pas le cas le volet gestion primera dans l'étendue du champ de certification sur les activités d'aménagement ou d'accueil d'entreprises.
- **Éléments prévisionnels** : Une certification ISO 14001 de 2 parcs d'activités économiques / an est réalisable
- Le projet sera-t-il réalisé en 2020 ? Oui
- oui terminé / en partie / non / on ne sait pas
- Le projet sera-t-il réalisé en 2030 ? Non
- oui terminé / en partie / non / on ne sait pas
-
- le projet est il : (une seule réponse)
- une idée validée politiquement : OUI
- validé financièrement (en partie ou totalité) : En partie
- en travaux en 2010 – 2011 : Effectué

Nature du projet : Démarche sur un parc d'activités
Équipement métropolitain, Équipement, Eco quartier, Grand quartier, Plateforme multimodale, Parc d'activités

Connectivité transports

- Le lieu du projet est il connecté aux réseaux de transport en commun en site propre actuels ?

OUI

Le lieu du projet est il connecté aux réseaux de transport en commun actuels ?

OUI

- Localisation et point(s) d'accès - par quel modes ? Tout mode envisageable

Consommation d'espace

- le projet consomme t il des espaces agricoles OUI
 - si le projet consomme des espaces agricoles, a-t-il aussi une part en renouvellement urbain ? (la requalification de friches industrielles, terroirs..., est considérée comme renouvellement urbain)

Logement

- le projet produit il des logements ? NON et si oui, combien ?

Repérage spatial du projet :Non applicable

Une localisation précise du projet est demandée ; préférences pour l'obtention de données relatives à l'étendue des projets (liste par ordre de maniabilité pour la compilation):

- Polygone géo référencé
- Polygone sur support vectoriel avec localisation
- Description graphique du projet (plan, format digital)
- Description graphique du projet (plan, format papier minimum A4 / A3) : Non Applicable

les données SIG fournies doivent être en LAMBERT 93 , de préférence en format MAPINFO (.tab) ou compatible. On donnera la localisation à la principale commune concernée par le projet.

les données spatiales sont absolument nécessaires pour établir le scénario des dynamiques engagées.