



CRITÈRES D'ÉLIGIBILITÉ AUX FINANCEMENTS DÉPARTEMENTAUX CHARENTE 2030

2030
Construisons
la Charente
de demain



PRÉAMBULE

Ne peuvent être instruits que les dossiers dont le maître d'ouvrage, en tant que garant de l'intérêt général et responsable de l'opération :

- s'est assuré de l'opportunité du projet et de sa faisabilité, en a déterminé la meilleure localisation ;
- s'est assuré du fait que le projet s'inscrit dans une démarche de sobriété foncière ;
- s'est assuré du fait que le projet contribue à la réduction des émissions de gaz à effet de serre ;
- s'est assuré du fait que le projet est le moins impactant possible pour l'environnement ;
- s'est assuré de l'intégration patrimoniale du projet au regard du contexte bâti et non bâti.

1. RÉDUCTION DE L'IMPACT DE L'ACTIVITÉ HUMAINE SUR L'ENVIRONNEMENT	Conception	Chantier	Fonctionnement
SOBRIÉTÉ – FRUGALITÉ <ul style="list-style-type: none">• Réduction des consommations d'énergie et minimalisation de l'énergie grise des matériaux• Baisse des émissions de gaz à effet de serre• Consommation d'eau réduite• Matériaux biosourcés privilégiés• Performance énergétique du bâtiment et des déplacements induits• Effet d'exemplarité sur les opérations du même type (nouvelles pratiques, nouvelles filières)*			
REVERSIBILITÉ <ul style="list-style-type: none">• Réutilisation de bâtiment déjà existant• Anticipation d'une utilisation ultérieure du site pour un autre usage• Réemploi des matériaux• Emploi de matériaux recyclés ou recyclables			
MUTUALISATION <ul style="list-style-type: none">• Multifonctionnalité du site• Variété des usagers• Utilisation à l'échelle supra communale (ou communes fusionnées)*			

2. RÉDUCTION DE LA VULNÉRABILITÉ DES TERRITOIRES	Conception	Chantier	Fonctionnement
BIOCLIMATISME ET ENVIRONNEMENT <ul style="list-style-type: none"> Solutions fondées sur la nature, l'environnement, le végétal dont lutte contre les îlots de chaleur Gestion économe des sols Gestion économe et in situ des eaux pluviales (en vue de préserver la ressource) Création d'un puits de carbone Effets d'influence pour les usagers du site Favoriser l'autonomie du territoire vis-à-vis des énergies fossiles et de l'alimentation* 			
BIODIVERSITÉ <ul style="list-style-type: none"> Connaissance et inventaire de la biodiversité Diversité botanique, gestion différenciée des plantations en fonction des lieux Accueil de la biodiversité dans le bâti Préservation des trames vertes bleues et noires* 			
3. ÉQUITE SOCIALE - CONCERTATION			
<ul style="list-style-type: none"> Actions en faveur de l'égalité hommes femmes Recours aux chantiers d'insertion/Clauses d'insertion Lien social renforcé Partage des ressources Accessibilité pour tous au-delà des normes obligatoires Effet d'influence : programmation favorable aux changements des pratiques individuelles* Démarche active et exemplaire de concertation citoyenne* 			

*critères pouvant donner lieu à une majoration de l'aide départementale