



# 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

### SOBRIÉTÉ – FRUGALITÉ

- 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)\***

### REVERSIBILITE

- 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

- Multifonctionnalité du site
- Variété des usagers
- **Utilisation à l'échelle supra communale (ou communes fusionnées)\***

Conception	Chantier	Fonctionnement

## 2. RÉDUCTION DE LA VULNÉRABILITE DES TERRITOIRES

### BIOCLIMATISME ET ENVIRONNEMENT

- Solutions fondées sur la nature, l'environnement, le végétal dont lutte contre les ilots 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

- 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

- 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\*

Conception

Chantier

Fonctionnement

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