



TOUT PUBLIC - 2024

# PLAN CLIMAT D'OLÉRON

VERS UNE ÎLE SOBRE, ENGAGÉE ET  
RÉSILIENTE

“ Face au changement climatique, nous avons à mener de front deux actions indispensables et complémentaires: diminuer drastiquement nos émissions de gaz à effet de serre et nous adapter aux conséquences pour en restreindre les effets préjudiciables.

Conscients de ces enjeux, nous avons souhaité renforcer notre feuille de route Oléron 2035 en élaborant le « Plan Climat d'Oléron » qui affiche de très fortes ambitions en matière d'atténuation et d'adaptation au changement climatique. Véritable document de planification territoriale, notre « Plan Climat d'Oléron » concerne de multiples domaines clefs pour la vie et les activités sur l'île d'Oléron. Sa mise en œuvre et sa réussite s'avèrent cruciales pour faire face au dérèglement climatique, et réclament l'adhésion et l'engagement de l'ensemble des acteurs du territoire. L'effort doit être collectif, non par la simple addition des initiatives individuelles mais aussi par la création d'une synergie et d'un élan solidaire pour une île sobre, engagée et résiliente.

”



**Michel Parent**  
Président de la communauté  
de communes de l'île d'Oléron



**Marie-Josée Villautreix**  
Vice-présidente de la CdC en  
charge du développement durable

## Des objectifs chiffrés pour 2050

**- 54%**  
consommation  
d'énergie

**- 57%**  
gaz à effet de  
serre

**x 5**  
part des énergies  
renouvelables

### 34 actions pour répondre aux défis de demain

#### AXE 1

Adapter le territoire pour  
faire face aux risques  
d'érosion, de submersion  
et aux événements  
climatiques extrêmes

4 actions

#### AXE 3

Repenser l'aménagement  
du territoire et  
la mobilité insulaire

5 actions

#### AXE 5

Adapter nos modes de  
production et  
de consommation

9 actions

#### AXE 2

Économiser l'énergie et  
utiliser nos ressources  
renouvelables locales

6 actions

#### AXE 4

Préserver l'écrin  
naturel insulaire  
et ses ressources

5 actions

#### AXE 6

Façonner un territoire  
impliqué, innovant et  
exemplaire

5 actions



# DES EXEMPLES D' ACTIONS DÉJÀ ENGAGÉES

Pour répondre aux défis de demain



## AXE 1

**Protection contre la submersion marine**

La Communauté de Communes a réalisé depuis 2017 de grands travaux d'aménagement et de protection contre la submersion marine à différents endroits de l'île.

A Boyardville et La Perrotine : construction de plus de 4 kms de digues et murets béton avec la mise en place de portillons, batardeaux et portails.



**Adaptation de logements classés en zone de vulnérabilité inondations**

La Communauté de Communes a accompagné les habitants dans la réalisation de diagnostics d'adaptation des logements face aux effets des tempêtes et aux risques de submersion marine. 102 diagnostics ont été réalisés (2021-2022).



## AXE 2

**Les ombrières photovoltaïques du centre aquatique Iléo**



Le parking du centre aquatique Iléo est équipé de 1800 m<sup>2</sup> d'ombrières photovoltaïques. L'électricité ainsi produite est consommée en direct, ce qui couvre jusqu'à 25 % des besoins électriques annuels du site. D'autres projets d'ombrières verront le jour ces prochaines années, notamment dans le cadre du projet territorial d'autoconsommation collective.

**La rénovation énergétique des bâtiments publics avec des éco-matériaux**

Dans le but de diminuer la consommation d'énergie et d'améliorer le confort de vie des bâtiments, la Communauté de Communes rénove progressivement son patrimoine bâti en utilisant systématiquement des matériaux biosourcés.



## AXE 3

**Un réseau de pistes cyclables grandissant**

Déjà 150 kms de pistes cyclables sur Oléron ! Des travaux de sécurisation sont en cours sur la route des huîtres reliant Boyardville et Le Château d'Oléron. En parallèle, le projet de Transoléronaise avance et il permettra, à terme, de traverser l'île en longeant la départementale du viaduc à Chassiron.



**Développement du Transport À la Demande (TAD)**

Un service de transport proposé aux habitants oléronais de septembre à juin. Il permet de conduire les habitants de leur domicile à des arrêts définis dans les bourgs des communes. Il contribue aussi à désenclaver les habitants des villages.

# DES EXEMPLES D' ACTIONS DÉJÀ ENGAGÉES

Pour répondre aux défis de demain



## AXE 4

**La préservation et l'entretien des marais**

Les marais jouent un rôle majeur dans la gestion des inondations, le maintien de la biodiversité et potentiellement la captation du carbone. Un important travail de préservation et d'entretien des marais est ainsi réalisé quotidiennement pour la gestion courante des ouvrages hydrauliques, la limitation des plantes invasives, la restauration de zones humides et des berges.



## AXE 5

**Un label local pour accélérer la transition des acteurs économiques**



Le label des acteurs écoresponsables est une distinction locale accordée aux acteurs économiques de l'île d'Oléron qui œuvrent à la transition écologique et sociale. Il certifie l'engagement de l'acteur dans plusieurs domaines : mobilité, biodiversité, économie circulaire, énergie, accessibilité, emploi et compétences.

**Réemploi : ouverture d'un Brico-tech**

Les Oléronais peuvent y acheter des matériaux, des outils, de l'aménagement intérieur ou encore des huisseries, initialement destinés à finir dans les diverses filières de valorisation (ou l'enfouissement), pour leur donner une seconde vie. Le lieu est également équipé d'un atelier partagé où il est possible de louer un espace et ses outils. 70 tonnes de déchets détournés depuis l'ouverture en 2023.



## AXE 6

**Une crèche innovante, respectueuse de l'environnement**

Ouverte en septembre 2023, la nouvelle crèche du Château d'Oléron a fait l'objet d'une attention toute particulière pour sa conception : matériaux biosourcés, toiture végétalisée, pergola de plantes grimpantes, sols et mobiliers non émissifs de composés organiques volatils (COV). Un bâtiment de référence à faible empreinte carbone, avec une qualité de l'air intérieur et un confort d'été qui préservent la santé et garantissent le bien être des usagers.



**Accompagnement d'une société citoyenne de production d'énergie renouvelable**

La société « citoyenne » OSS17 (Oléron Sous le Soleil 17) œuvre pour équiper de panneaux photovoltaïques les toitures des bâtiments et hangars du territoire. Créée et gérée par des habitants Oléronais, cette société exploite à ce jour une surface d'environ 400 m<sup>2</sup> de panneaux photovoltaïques avec une production annuelle équivalente à la consommation électrique d'environ 100 personnes (hors chauffage).

**ÎLE D'OLÉRON**  
COMMUNAUTÉ  
DE COMMUNES

59 route des Allées CS 70085  
17310 Saint-Pierre d'Oléron  
05 46 47 24 68  
[cdc-oleron.com](http://cdc-oleron.com)

Suivez-nous sur Facebook :  
[@communautede.liledoleron](https://www.facebook.com/communautede.liledoleron)

Inscrivez-vous à notre newsletter :  
[cdc-oleron.com](http://cdc-oleron.com)