

2024 - 2029

LE JARDIN OCÉAN



2024

Le Jardin Océan

Le "Jardin Océan" est un lieu de démonstration, d'exposition et d'ateliers participatifs sur la gestion intégrée des eaux pluviales et la renaturation urbaine.

Le projet est une réponse de l'ONG Bleu Versant à l'appel à initiatives "Gestion des eaux pluviales intégrée à l'aménagement urbain" de l'agence de l'eau Loire Bretagne (AELB). Avec "Jardin Océan" nous proposons d'accompagner la réduction de l'impact des eaux pluviales à l'échelle d'un territoire ou d'un site, ainsi que la renaturation des espaces concernés.

Avec le "Jardin Océan" installé pour cinq ans (2024-2029) sur 1000 m² dont 50 m² couverts, nous proposerons une programmation sur l'année à destination de différents publics. Un des objectifs est d'amener des cibles différentes (élus, techniciens, enfants, étudiants, habitants...) à travailler ensemble sur des projets concrets pour accélérer la réduction des vulnérabilités liées à l'eau.

Les objectifs

- Faire de la gestion intégrée de l'eau un sujet collectif et collaboratif.
- Contribuer à créer une culture commune des enjeux liés à l'eau face au défi du changement climatique.
- Créer une pédagogie territorialisée pour une plus grande solidarité amont - aval au sein des bassins versants.
- Créer une dynamique de recherche de solutions collaboratives aux problématiques relatives à l'eau en ville, mêlant institutions publiques, secteurs privés, associations, scolaires, universitaires, habitants ou encore touristes.

Le dispositif physique

Le "Jardin Océan" est composé d'un espace intérieur d'exposition pouvant accueillir des ateliers participatifs et d'un jardin sur la thématique de la gestion intégrée de l'eau. A l'issue de cette période, les partenaires se réuniront pour envisager la suite du dispositif, à minima la reprise des contenus pédagogiques de l'exposition dans un espace pérenne (maison de l'eau).

Le terrain appartient à l'université de La Rochelle et sera mis à disposition pour la mise en place du "Jardin Océan" pour une durée de 5 ans.

L'organisation des espaces

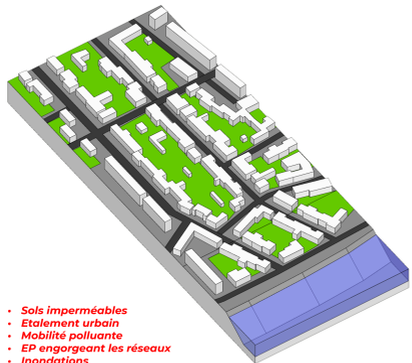
- 500 m² de Jardin de pluie (espace d'infiltration des eaux de pluies d'une partie des toitures et parkings de l'université)
- 450 m² d'exposition extérieure (échantillons de solution de CIEP, maquette géante d'un bassin versant)
- 50 m² d'ateliers couverts (bungalows végétalisés pour exposition et ateliers collaboratifs)



Situation du Jardin Océan

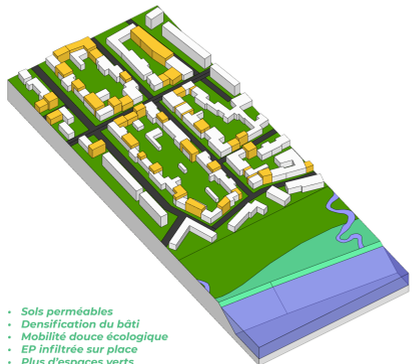


Situation d'une ville actuelle



- Sols imperméables
- Etalement urbain
- Mobilité polluante
- EP engorgeant les réseaux
- Inondations

Situation d'une ville demain ?



- Sols perméables
- Densification du bâti
- Mobilité douce écologique
- EP infiltré sur place
- Plus d'espaces verts

Un lieu animé par :



Avec le Soutien de :

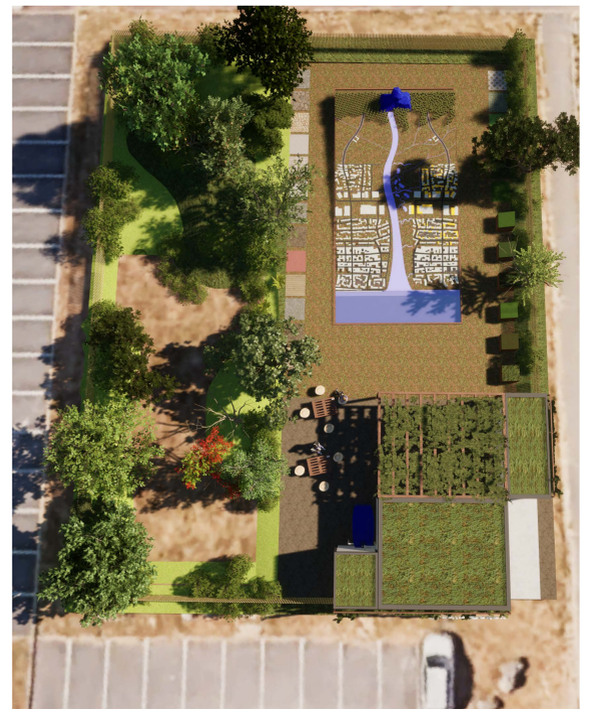


Rejoignez-nous pour enrichir le lieu et sa programmation !



Le programme du Jardin Océan

- L'exposition en visite libre ou visite guidée présentera les enjeux de la désimperméabilisation et de la renaturation des sols en milieux urbains sur la qualité de l'eau et la préservation des milieux récepteurs (rivières, milieux humides, océan).
- Un espace d'ateliers participatifs : d'une capacité d'accueil (ERP) d'environ 30 personnes, nous proposerons différents types d'ateliers participatifs autour de cette thématique et adapterons les contenus en fonction des publics. L'objectif est de proposer des ateliers mixant les publics (exemple : élus + universitaires + services techniques) autour de mises en situations concrètes.
- Un espace d'événements et de débat sur l'eau : nous proposerons tous les deux à trois mois des temps événements pour présenter les travaux réalisés en ateliers et accueillir des conférenciers, acteurs, artistes, témoins de ces enjeux et de ces nouvelles pratiques pour offrir au public un partage de connaissance sur ces thématiques.



2029