

VOTRE PROJET PERSONNALISÉ

Les Jardins de pluie sont une diversification des Jardins d'Assainissement® Aquatiris pour la gestion des eaux pluviales. Le réseau Aquatiris met son expertise au service de votre projet et vous accompagne localement de l'étude à la réalisation.



*Vous avez une obligation de gérer vos eaux de pluie à la parcelle ?
La réglementation évolue et vous demande de vous mettre en conformité ?
Vous souhaitez valoriser vos eaux pluviales mais, ne savez pas comment faire ?*



Trouvez
L'EXPERT AQUATIRIS
le plus proche de chez vous
sur aquatiris.fr

RESTONS EN CONTACT



**Ingénierie de l'Assainissement
et du Paysage**

Membre du réseau Aquatiris
Bureau d'études, Conseils, Suivi

06 15 39 23 40

cyril.combier@aquatiris.fr

RD 981 - 71460 MALAY

 aquatiris.fr

0 800 300 325

service et appel gratuits



Aquatiris
Les Jardins d'Assainissement

JARDIN DE PLUIE

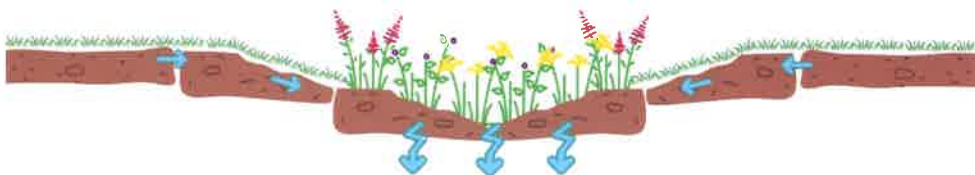
*Pour une gestion qualitative
et quantitative des eaux pluviales*

JARDIN DE PLUIE

Une solution simple, écologique et performante de rétention et valorisation des eaux pluviales

CONCEPT DU JARDIN DE PLUIE

Système de valorisation des eaux pluviales par rétention, infiltration et filtration végétale, permettant une restitution qualitative et quantitative au milieu naturel.



AVANTAGES

- Performance : régulation et qualité du milieu, recharge des nappes
- Biodiversité : valorisation de l'eau, de la faune et de la flore sur site
- Simplicité : en s'inspirant de la nature
- Pratique : accessibilité, entretien facilité
- Économique : Coût de construction et d'entretien réduit
- Esthétique : remplace votre massif d'ornement
- Utilité : gestion intégrée de l'eau à la parcelle



NOS JARDINS DE PLUIE

La synergie : eau - sol - plantes

LE JARDIN DE PLUIE EST MODULABLE ET PERSONNALISABLE :

À la parcelle

Infiltration des premières pluies d'un évènement pluvieux et régulation au milieu récepteur. Le dispositif installé en aval d'une sortie de gouttière, ou d'un système de récupération des eaux, est conçu de manière à épurer les eaux avant de les infiltrer sur place.



Pour les Zones d'Activités

Gestion qualitative et quantitative des eaux pluviales en diminuant l'impact des polluants, la quantité, et la vitesse des pluies. Si les eaux de ruissellement contiennent des polluants spécifiques, une zone de filtration et végétalisation sera mise en place en amont du jardin de pluie.



Option récupération d'eau de pluie

Système de collecte et de stockage des eaux en vu de leur réutilisation et/ou rétention. Le réservoir peut être aérien ou enterré pour permettre un stockage plus ou moins important en fonction de l'usage souhaité : jardin, habitat...



Les Jardins de pluie Aquatiris répondent aux enjeux environnementaux de valorisation de l'eau en lien avec le changement climatique et la préservation de la ressource en eau.

CONCEPTION

- Visite sur le terrain
- Remise notice hydraulique et devis
- Personnalisation du projet

CONFORMITÉ

- Instruction réglementaire du projet, PLU
- Adéquation du système proposé à la parcelle

CONSTRUCTION

- Installation, suivi et réception du chantier
- Délivrance du PV de réception

SUIVI

- Proposition d'une visite annuelle : vérification de l'ouvrage et entretien paysager