

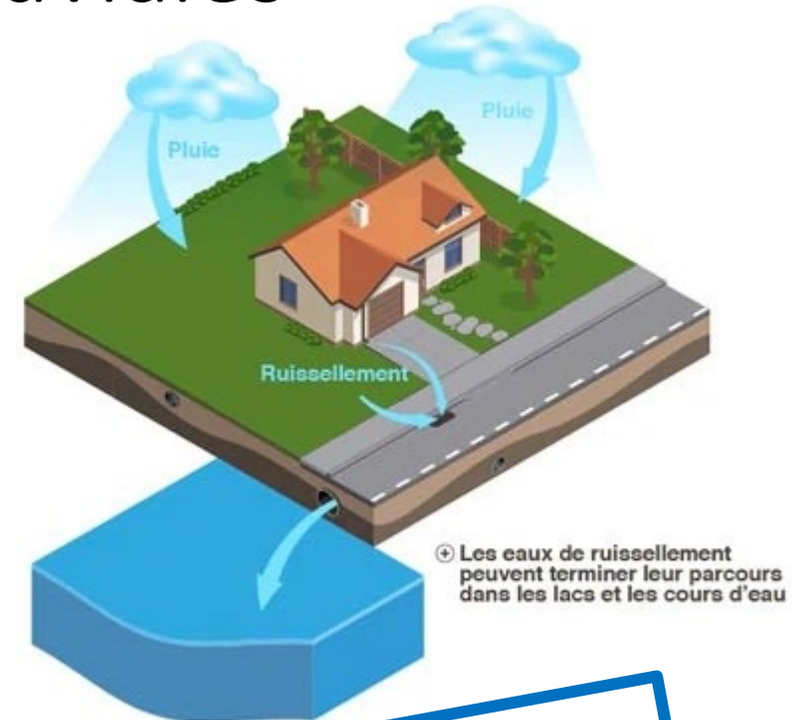
JARDIN DE PLUIE (aussi appelé jardin intelligent)



Gestion des eaux pluviales

Les eaux pluviales désignent l'eau de pluie et l'eau de la fonte de la neige qui s'infiltrent dans le sol ou qui ruissellent à sa surface avant de terminer leur course dans les cours d'eau avoisinants.

Avec l'augmentation des surfaces imperméables (toitures, allées pavées, routes et stationnements asphaltés, etc.), la masse d'eau de ruissellement est de plus en plus importante et donc, les réseaux souterrains sont surchargés et le volume d'eau de pluie polluée déversé dans les cours d'eau augmente.



**Une gestion efficace
des eaux pluviales peut être
entreprise et chacun
peut y faire sa part en agissant
localement.**

JARDIN DE PLUIE ET/OU RÉCUPÉRATEUR à la maison

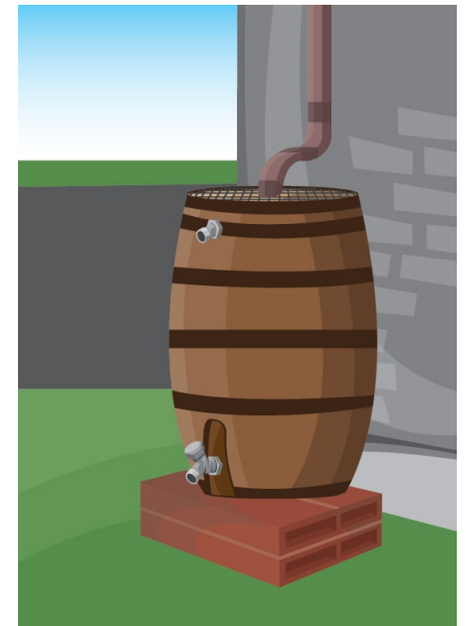


Le jardin de pluie, aménagé sur une petite zone basse, est conçu de manière à capter l'eau de pluie qui s'écoule du toit d'une maison, d'une allée, d'un patio et autres surfaces imperméables. En plus de jouer le rôle d'entonnoir, il retient l'eau temporairement, le temps qu'elle s'infiltré dans le sol.



L'eau de ruissellement passe par une bande filtrante (pierres), pour ensuite se jeter dans le jardin de pluie et s'infiltrer dans le sol.

Bonne idée aussi de récupérer l'eau de pluie pour l'arrosage de vos végétaux.





JARDIN DE PLUIE

Écologique, pratique et beau en plus

Puisque le jardin de pluie n'est pas inondé en tout temps, plusieurs arbustes et vivaces peuvent être utilisés et ainsi offrir une floraison sur toute la saison.
Pensez aussi y mettre des plantes indigènes.

