

# // PROPOSER UN GUIDE SUR LES ESPÈCES LOCALES ET PLUS LARGEMENT SUR LA GESTION ÉCOLOGIQUE DE SON JARDIN

## CONTEXTE

Le réchauffement climatique entraîne un manque d'eau sur notre territoire. Il est donc nécessaire d'adapter nos jardins à ce changement en plantant des espèces peu consommatrices d'eau. Afin de réduire la consommation d'eau, il est aussi conseillé de protéger les sols de l'évaporation de l'eau. Cette pratique de paillage du sol fait partie des grands principes de gestion écologique d'un jardin, qu'il est nécessaire de diffuser largement.

## DESCRIPTION / ETAPES / CALENDRIER

- > Identifier les espèces peu consommatrices d'eau.
- > Identifier les principes de gestion écologique d'un jardin.
- > Définir des outils ludiques de communication.
- > Diffuser le guide.

## IMPLICATION POSSIBLE DES HABITANTS

Non

DÉVELOPPER DES ESPACES DE NATURE DE PROXIMITÉ