



Plantes et climats

Objectifs

Comprendre que la nature s'est adaptée... et continue à s'adapter aux conditions climatiques particulières.

Enjeux

Comprendre l'importance de l'eau pour les plantes.

Ne pas semer ou planter n'importe quoi, n'importe quand, n'importe où.

Cultiver en fonction des besoins en eau.

Préparation : en groupe.

Action : individuelle ou en équipe.

Synthèse : en groupe.

Diffusion : à l'école, sur le site www.wetfrance.org

Suggestions de mise en œuvre

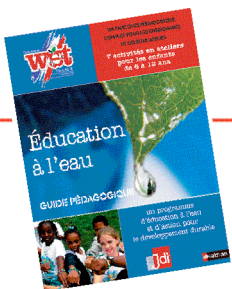
Chercher quelles plantes poussent naturellement près de chez soi, sans être arrosées.

Rencontrer un jardinier.

Calculer la quantité d'eau nécessaire à l'arrosage d'un arbre ou de la pelouse du jardin public.

Créer un jardin sec (dans une cageotte mettre de la terre, semer diverses graines repérées sans arrosage).

Regarder collectivement le film "L'homme qui plantait des arbres".



RESSOURCES PÉDAGOGIQUES

Activités du programme WET France

Activité 2 : Des corps et de l'eau

Activité 4 : Une goutte dans le seu

Si vous êtes intéressé par le Programme WET France, et souhaitez bénéficier d'une formation gratuite et recevoir le [Guide pédagogique WET](#) développé en collaboration avec Nathan et le JDI, rendez-vous sur www.wetfrance.org.

Rejoignez ainsi la [communauté Wet France](#) : partagez votre expérience et contribuez à l'évolution des supports en suggérant vos « actions » ou « activités » pédagogiques.