

Le sol

EN ÉTÉ

1. Le sol en été

Durant les mois juillet-août, le plus gros défi du potager sera l'arrosage, surtout dans le cadre scolaire où l'accès au potager n'est pas toujours évident. [Consultez cette fiche](#) pour voir quand arroser et comment économiser de l'eau et de l'énergie d'arrosage.

2. Démarrer un potager fin juin

Si vous voulez démarrer un potager en pleine terre avant de partir en congé ou durant les vacances scolaires, nous vous conseillons plusieurs techniques, toutes décrites dans [ce document](#).

- Préparer un sol qui sera utilisé à partir de février, ne vous empêchant pas de préparer avec la classe le plan du potager et le projet dès la rentrée. La technique consiste à couvrir la végétation actuelle d'une couverture perméable mais opaque (carton, grosse couche de paille, ...) et de laisser la vie du sol décomposer cette végétation pour démarrer sur un sol fertile et libre.
- Délimiter les parcelles à venir et de préparer la terre à la main dans ces nouvelles parcelles. En fonction de la végétation actuelle, vous devrez simplement aérer ou superficiellement retourner la surface du sol. Certaines herbes peuvent idéalement être retirées en cours de travail (style chiendent, liseron, prêle, ...). Cette technique est plus rapide et plus énergivore.

Si vous n'avez pas accès à un coin de terre propre, vous pouvez décider de démarrer un **potager en bacs**. Dans ce cas, vous pouvez utiliser [ce document](#) (page 3) pour vous inspirer à la construction. Remplissez idéalement les bacs avec un mélange de terre et de compost (que vous trouvez dans les environs ou venant par exemple de « La pousse qui pousse » – pépinière durable à Saint-Gilles.)

Pour plus d'informations sur la culture en pots et bacs, [consultez cette fiche](#).



Préparer le sol



Potager en bac