

# Démarrer un jardin pédagogique

## À retenir

### 1. Quelques incontournables pour réussir le jardin pédagogique

- Définir son projet jardin en fonction de ses moyens humains, matériel et budgétaire
- Jardin floral, jardin des sens, jardin potager, jardin d'artiste, choisir en toute conscience !
- Le pilotage par 2 porteurs de projet et la communication sont indispensables
- De nombreux jardins existent, entraide et partage d'expériences sont essentiels

### 2. Les bases d'un jardin sans produits chimiques

- Établir le plan du jardin et prévoir la rotation des légumes
- Associer les légumes : cycle de vie court associé à un cycle de vie long (la salade et le chou), besoin en nutriments complémentaires (le pois et le chou)
- Nourrir le sol avec des matières organiques pour nourrir les plantes

### 3. Les outils du jardinier

- 5 outils incontournables : le transplantoir, le plantoir à bulbe, le râteau, la serfouette, le croc
- Veiller à la sécurité ! planter dans le sol les outils à dents, favoriser le rangement dans une caisse
- Nommer les outils à chaque utilisation

### 4. Réussir les semis

- En climat doux semer les pois, fève, oignon et ail d'octobre à décembre
- Penser à l'étiquetage des lignes de semis !
- Enfouir la graine à une profondeur de trois fois sa taille
- Après le semis, tasser la terre pour mettre la graine en contact avec la terre
- Semer en pleine terre et en godet pour optimiser la réussite

### 5. Paillage et arrosage

- Arroser avec de petits arrosoirs autour des plantes ou en pluie fine pour les semis
- Indispensable paillage : il limite le désherbage et l'évaporation, atténue le froid et le chaud, nourrit le sol, préserve du tassement du sol

## Pour aller plus loin

### Outils pédagogiques



[Calendrier simplifié des cultures](#)

[potagères](#) : dates clés pour la culture d'un jardin potager en région



[Planter au potager](#) : images

séquentielles des étapes nécessaires à la plantations et au semis



[C'est quoi cet outil de jardin ?](#)

Reconnaître les outils du jardinier et leur utilité