



LA CULTURE ET SES ASTUCES



La technique du faux-semis



Vous avez amoureusement préparé votre sol, mis vos graines en terre, et quelques jours après, Eureka, ça pousse !

Mais quelle déception quand vous regardez votre parcelle de plus près : ni carottes, ni laitues ou autres légumes n'occupent le terrain mais bien chénopodes, petites pousses d'érables ou de bouleau... Bonjour les heures à passer pour faire le tri entre vos légumes et ces plantules d'herbes indésirées !

Heureusement, il existe une technique naturelle : la technique du faux-semis.

Vous trouverez la définition des mots accompagnés d'une astérisque dans notre Glossaire, rubrique "Ressources potager scolaire".

Le faux-semis permet de limiter les adventices*, souvent appelées « mauvaises herbes », dans vos cultures. Certains le jugent efficace aussi contre les limaces.

Pour faire un faux-semis, vous travaillez votre sol comme si vous alliez semer ensuite – mais vous ne faites pas. Vous attendez deux à trois semaines, le temps aux graines des adventices* de germer. Vous les enlevez, à la main ou à la binette, avant de passer au semis de votre culture.

Pour que le faux-semis soit efficace, quelques conditions doivent être réunies.

- Les conditions de germination doivent être bonnes : sol suffisamment réchauffé et temps assez humide (pluie). Observez donc les prévisions météo !
- Lors de la destruction de vos herbes indésirables, évitez de trop remuer la terre ! Cela ferait remonter d'autres graines à la surface qui germeront joyeusement à leur tour... Retirez de préférence à la main, si la surface n'est pas trop importante (ou votre patience suffisante).
- Pour prendre de vitesse les graines d'adventices* encore présentes dans le sol, pratiquez votre vrai semis directement après avoir enlevé la première levée d'herbes indésirables.

Le faux-semis présente quelques désavantages.

- Vous laissez le sol longtemps à nu : cela peut accentuer la sécheresse du sol parce que l'évaporation s'en trouve accrue. Dans certains cas, une véritable croûte dure se forme, difficile à travailler par la suite. En fonction de votre sol et de la météo, le faux-semis est donc à éviter ou à pratiquer. Réservez cette technique plutôt au printemps qu'à l'été sauf en cas de pluies régulières à ce moment.
- Laisser le sol à nu ne va pas non plus plaire à la faune et flore du sol.
- Utiliser cette technique demande du temps, ce qui peut constituer un problème dans le cas de cultures lentes que vous voudriez récolter avant les vacances d'été.



Notons que le faux-semis est particulièrement recommandé avant les cultures dites « salissantes » et lentes (carottes, chicons, panais, betteraves...).