

FRANCE

OUTIL PEDAGOGIQUE SUR LE COMPOSTAGE EN PROVENCE-ALPES-COTE D'AZUR

En partenariat avec les acteurs de l'éducation à l'environnement et au développement durable, le GERES conçoit un outil transversal sur la thématique du compostage.

OBJECTIFS

La création d'un outil pédagogique sur le compostage répond à une demande émanant des pouvoirs publics qui souhaitent un outil d'éducation éco-citoyenne permettant d'aborder de manière transversale le développement durable.

L'outil est conçu pour être utilisé en autonomie, après une formation préalable, auprès d'élèves de tous niveaux scolaires et de publics hors scolaires, dans un objectif allant de la sensibilisation à l'acquisition de nouveaux comportements.

DESTINATAIRES

- Les enseignants de l'Éducation Nationale (tous niveaux)
- Les animateurs de l'Éducation à l'Environnement et au Développement Durable (dans les associations, centres de loisirs...)
- Les ambassadeurs du tri

CONTEXTE ET ENJEUX DU PROJET

Le compostage permet de valoriser une part importante des déchets organiques ménagers, près de 30 % en poids. Cette voie de valorisation des déchets est particulièrement intéressante sur les plans environnemental, technique et économique, puisqu'elle participe au retour au sol de la matière organique. Le compostage limite ainsi le recours aux engrais et préserve la fertilité des sols. Les procédés adaptables à toutes les échelles et simples de mise en œuvre permettent aux collectivités de maîtriser les frais de gestion de déchets. Enfin, le compostage limite les transports (coûteux et émetteurs de gaz à effet de serre) lorsqu'il est réalisé par les particuliers, dans des établissements scolaires ou des entreprises. On parle alors de compostage de proximité.

La réussite des filières de compostage « de proximité » repose sur la motivation et le savoir-faire des pratiquants : les ménages, les élèves ou les équipes scolaires. Il est donc indispensable de les accompagner dans l'acquisition des connaissances et du savoir-faire nécessaires pour composter.

Par ailleurs, les enseignants et les animateurs d'éducation à l'environnement interviennent de plus en plus sur la thématique du compostage car elle permet d'aborder de manière transversale certains **enjeux du développement durable** tels que la protection de la nature, la gestion des déchets ou la consommation éco-citoyenne.

L'outil pédagogique sur le compostage pourra être utilisé pour accompagner la mise en place d'un équipement de compostage dans un établissement scolaire, chez un particulier, ou bien encore pour des animations sur les thèmes de la réduction des déchets et du développement durable en général.



MODE DE REALISATION DU PROJET

La création de l'outil repose sur un partenariat fort engagé avec le GRAINE PACA qui anime un réseau régional sur l'éducation à l'environnement et au développement durable.

Quatre structures du réseau participent à la conception en fonction de leur domaine de compétences (conception pédagogique et animations sur les thématiques de la science, du jardin ou de la nature).

Une validation est prévue par des enseignants investis dans le développement durable.

Enfin, la réalisation de l'outil est confiée à une agence de communication.

La création de l'outil prévoit 6 phases :

1. Diagnostic auprès des futurs utilisateurs sur les contenus, contraintes pédagogiques et logistique.
2. Conception et réalisation d'un prototype en partenariat avec des enseignants et éducateurs.
3. Test du prototype en conditions réelles, avec la formation préalable des personnes volontaires.
4. Améliorations nécessaires à la finalisation de l'outil.
5. Étude des modalités de diffusion (tarifs, canaux, formation, etc.).
6. Réalisation, édition, diffusion de l'outil finalisé.

IMPACTS ET RESULTATS ATTENDUS

CONCEPTION D'UN OUTIL ACCESSIBLE A UNE POPULATION VARIEE ET POUVANT ETRE LARGEMENT DIFFUSE

- L'étude réalisée permettra des préconisations et recommandations pour la conception et la diffusion à grande échelle de l'outil.
- L'outil comportera :
 - des informations techniques et méthodologiques
 - des fiches pédagogiques.

DE L'INFORMATION AU CHANGEMENT DE PRATIQUES

- Sensibilisation au compostage, et son lien avec les autres thématiques du développement durable.
- Acquisition de nouveaux comportements en matière de gestion de déchets, notamment sur le tri et la réduction des déchets à la source.

LES PARTENAIRES

Le GERES coordonne l'ensemble du projet et notamment les relations avec le GRAINE PACA, l'agence de communication et les financeurs.

Partenaires financiers

- ADEME PACA
- Région PACA

Partenaires techniques

- GRAINE PACA et ses adhérents (Piste Sud, Jardins de l'Espérance, Naturoscope, Planète Science) ;
- 5 enseignants aux niveaux élémentaire et secondaire pour la phase de conception, 2 enseignants et 3 animateurs d'éducation à l'environnement pour la phase test ;
- Rectorats des 2 académies de la Région PACA.



CONTACT GERES FRANCE

Alexia HEBRAUD

a.hebraud@geres.eu

Tél : 04 42 18 61 17

CONTACT GERES SIEGE

Antoine MARTIN-CHAVE

a.martin-chave@geres.eu

Tél : 04 42 18 55 88