

LE COMPOSTAGE
UNE ALTERNATIVE
POUR UN MONDE
PLUS ÉCOLOGIQUE

Guide d'installation
(à retourner à la fin de l'exposition)



Le Réseau In-Terre-Actif est un outil permettant aux jeunes d'être sensibilisés et d'agir sur les enjeux mondiaux. Sur notre site, vous retrouverez du matériel pédagogique adapté et une boîte à outils d'éducation à la citoyenneté pour les enseignants et les élèves du 3^e cycle du primaire et du secondaire.

www.in-terre-actif.com



Le Réseau In-Terre-Actif reconnaît la précieuse collaboration de Recyc-Québec et du Comité de Solidarité/Trois-Rivières dans le développement de cette exposition.

Conception graphique : **cubebledu.com**

Contenu pédagogique : Richard Grenier, Anick Michaud et Sarah Bourdages

À propos de l'exposition

L'exposition de photos « Le compostage : une alternative pour un monde plus écologique » est la propriété du Réseau In-Terre-Actif du Comité de Solidarité (CS/TR).

En réservant l'exposition de photos, votre institution s'engage à nous la retourner dans les délais établis et dans l'état où elle se trouvait lors de sa réception.

L'utilisation de l'exposition de photos est gratuite, mais vous devez assumer les frais de transport aller-retour (idéalement par autobus).

Votre institution s'engage à rembourser les frais de réparation et de remplacement du matériel prêté en cas de bris ou de vol dans votre institution.

Pour toute question à propos de cette exposition de photos, n'hésitez pas à nous contacter :



Réseau In-Terre-Actif

Comité de Solidarité/Trois-Rivières
942, rue Sainte-Geneviève
Trois-Rivières (Québec) G9A 3X6
Téléphone : (819) 373-2598
Télécopieur : (819) 373-7892

rita@in-terre-actif.com
www.in-terre-actif.com
www.compostage.ca

L'EXPOSITION VOUS EST LIVRÉE DANS UN SAC CONTENANT :

- » Le guide pédagogique à conserver (aussi téléchargeable au www.compostage.ca)
- » Le guide d'installation à retourner une fois l'exposition terminée (aussi téléchargeable au www.compostage.ca)
- » Cinq sacs individuels où l'on retrouve les cinq structures
- » Cinq structures portantes sur lesquelles les photos sont imprimées

Ces structures, une fois étirées, mesurent 84 pouces de hauteur (7 pieds) par 32 pouces de largeur (2 pieds) chacune, ou encore 2,13 mètres de haut par 0,81 mètre de large. Le tout pèse environ 75 à 80 livres (environ 35 kg).

MONTAGE DE L'EXPOSITION DE PHOTOS

- » 1. Vérifiez que vous avez l'ensemble des pièces (sacs de transport, supports, tiges, pièces en T).



- » 2. Avant de commencer le montage, disposez les supports aux endroits où vous désirez présenter l'exposition.



- » 3. Insérez la tige dans son support respectif, en s'assurant qu'elle soit fixée solidement.



- » 4. Insérez la pièce en T sur le dessus de la tige.



- » 5. En tenant la tige, inclinez le support et déroulez DÉLICATEMENT une première bannière.



- » 6. Fixez la bannière dans le trou prévu à cet effet dans la pièce en T. Assurez-vous que le tout soit bien fixé.



- » 7. Répétez l'opération pour la deuxième bannière du support.



- » 8. Répétez les opérations de montage pour les autres bannières.

Mise en garde : Évitez de lâcher les bannières avant qu'elles ne soient solidement fixées afin de prévenir les bris.

COMMENT INSTALLER LES BANNIÈRES DANS LE BON ORDRE

Dans le haut de chacune des bannières, vous retrouverez des points représentant l'ordre d'installation de l'exposition (voir image ci-dessous). Ces points vous guident afin que les bannières soient disposées dans un certain ordre. Il est aussi possible de vous référer au visuel qui se retrouve dans votre guide pédagogique.



DÉMONTAGE DE L'EXPOSITION DE PHOTOS

- » 1. Inclinez la bannière à démonter en vous assurant d'avoir assez d'espace pour le faire.
- » 2. Exercez une légère torsion du poignet en tirant délicatement la bannière vers le haut afin de la décrocher de la pièce en T (tenez-la fermement pour ne pas l'échapper).



- » 3. Procédez délicatement à l'enroulement de la bannière dans le support en la tenant solidement.



- » 4. Répétez les opérations pour l'ensemble des bannières.
- » 5. Remettez les supports et les pièces dans leurs sacs respectifs en vous assurant de déposer les supports à l'envers.



www.compostage.ca

