**Zeitschrift:** Bulletin pédagogique : organe de la Société fribourgeoise d'éducation et

du Musée pédagogique

**Herausgeber:** Société fribourgeoise d'éducation

**Band:** 90 (1961)

**Heft:** 10

**Rubrik:** Qu'en pensez-vous?

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

#### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

#### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

**Download PDF:** 26.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

## Qu'en pensez-vous?

N'est-il pas vraiment déplorable de mettre le gazon qu'on vient de tondre sur un tas de compost qui sent si mauvais? Cela n'est pas inévitable, car on peut également faire un excellent compost avec cette herbe en utilisant du Compost Lonza, le produit de compostage qui a fait ses preuves. Son utilisation est facile et il ne revient pas cher. Epandez sur chaque couche de 10 à 20 cm. d'herbe un peu de Composto Lonza et, éventuellement, un peu de tourbe. De la sorte, l'herbe se décompose sans dégager d'odeur nauséabonde et l'on obtient après peu de temps déjà un humus qu'on peut employer à diverses fins. En automne, une bonne partie de ce terreau est déja utilisable. N'oubliez pas qu'il est egalement possible de composter de cette manière d'autres déchets du jardin, ainsi que les feuilles. Mais il faut que l'air puisse bien pénétrer de tous côtés dans le tas.

RB

# Quand faut-il recourir à l'emploi de compost de tourbe ?

Qui ne connaît pas le problème de l'achat de fumier pour le jardin? Avec les frais de transport, le fumier revient souvent plus cher qu'il ne vaut réellement. Fréquemment, il est même impossible d'en obtenir et le compost disponible ne suffit pas à satisfaire les besoins de matière organique. Que faire en pareil cas? Le jardinier et le petit cultivateur avisé utilisent alors du compost de tourbe. Pour en obtenir, on a besoin d'une balle de tourbe et d'un petit sac de Composto Lonza. Après avoir émiétté la tourbe, il faut la mouiller à fond, la laisser reposer 1 à 2 jours, puis y ajouter 3 kg. de Composto Lonza. Pour stimuler le développement des bactéries, on mélangera encore à la tourbe quelques pelletées de bon terreau de compost. Il est aussi possible de préparer un compost de tourbe riche en substances nutritives en procédant de la sorte : mélanger à une balle de tourbe 5-6 kg. de Composto Lonza, 5-6 kg. de scories Thomas ou 3-5 kg. de poudre d'os et 4-5 kg. de sulfate double de potasse et magnésium (Patentkali) ou 3-4 kg. de sulfate de potasse, ou tout simplement 8 à 10 kg. d'Engrais complet spécial Lonza en sus du Composto. Cette quantité de compost de tourbe riche en substances nutritives suffit à satisfaire les besoins des plantes en matières nutritives et en humus sur une surface de 1 à 2 ares. Après avoir laissé reposer le tas de compost durant un mois, il faut retourner le tas à la pelle et le recouvrir d'un peu de terre. On disposera ainsi au printemps suivant d'un excellent compost de tourbe, riche en humus fertilisant et en humus durable! Faites en l'essai, il en vaut la peine!

RB