

Cet écrit est dédié à tous ceux qui veulent  
soigner et guérir la Terre

Traduction Daniel Kmiecik revisitée par Pierre Masson et Ulrich Schreier

Mise en pages: Emmanuel Simier.

Remerciements à Florence et Vincent Masson, Céline Houdelier pour les relectures.

Andreashof GbR Kirchstraße 35 D-88662 ÜBERLINGEN Allemagne

Tel: +49 (0) 7551/947 47

Fax: +49 (0) 7551/947 47-15

[www.andreashof-bodensee.de](http://www.andreashof-bodensee.de)

Tous droits réservés

© copyright LA g GmbH, Überlingen / Bodensee

© Pour la version française, Association Soins de la Terre

[www.soin-de-la-terre.org](http://www.soin-de-la-terre.org)

Éditions Biodynamie-Services 71250 Château

[www.biodynamie-services.fr](http://www.biodynamie-services.fr)

Dépôt légal 4e trimestre 2016

ISBN 979-10-95510-02-4

## Sommaire

Avant-propos de Pierre Masson pour l'édition française.....	4
Remerciements.....	8
Préface.....	9
Historique du compostage à « température contrôlée».....	11
Avantages – inconvénients du compostage à température contrôlée.....	13
Importance des champignons dans le compostage à chaud.....	15
Fondements et conditions pour la décomposition fermentaire par compostage à « température contrôlée» pour l'agriculture et le jardinage biodynamiques.....	17
Retournement correct en adéquation avec l'évolution de l'andain.....	25
Utilisation des préparations biodynamiques destinées au compost.....	27
Appréciation des diverses qualités de compost et les tests de maturité et de compatibilité avec la croissance des végétaux.....	29
Particularités du test de morphochromatographie sur le compost d'après le Dr. Ehrenfried Pfeiffer.....	31
En guise de conclusion : Quelques éléments sur l'humus.....	35
Annexe 1: Quelques photographies du travail de compostage de l'auteur.....	40
Annexe 2: Les thés de compost.....	52
Postface.....	53
Supplément: Le geste intérieur et extérieur du compostage par Bruno Follador.....	54