



# Les Préparations Biodynamiques pour l'agriculture et le jardinage

## Fiches techniques

### **Fiche technique pour la Bouse de corne (500 et 500P)**

(La 500P est de la 500 ayant bénéficié des préparations du compost 502-507)

Elle est un puissant édificateur de la structure du sol, elle améliore l'absorption et la rétention d'eau dans le sol.

Elle favorise l'activité microbienne et la formation d'humus.

Elle régule le pH du sol en accroissant celui des sols acides et en atténuant celui des sols alcalins.

Elle stimule la germination des graines, la croissance générale du système racinaire et particulièrement son développement vertical vers la profondeur.

Elle accroît le développement des légumineuses et la formation de leurs nodosités.

Elle aide à la dissolution des formations minérales dans les sols, même en profondeur (alios), et peut aider à lutter contre les phénomènes de salinisation.

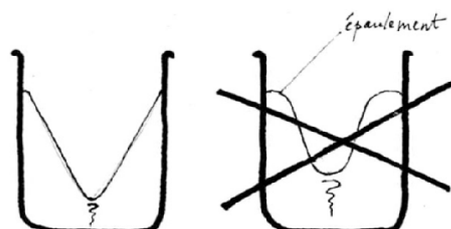
#### **Conservation :**

La bouse de corne (500) est une substance vivante qui doit être conservée soigneusement. Dès réception, on mettra la bouse de corne dans un bocal en verre (pas de parties métalliques ou plastiques) et on l'enfouira dans de la tourbe de telle façon qu'il y ait au moins 6 cm de tourbe de tous côtés. La bouse de corne ne doit pas avoir de contact direct avec la tourbe, mettez le couvercle, en prenant soin de ne pas le fermer hermétiquement ! Elle doit pouvoir respirer. Conservez-la dans un endroit frais et sain jusqu'à l'emploi. Contrôlez de temps en temps, elle ne doit pas sécher. Au besoin, l'humidifier délicatement à l'aide de quelques gouttes d'eau de pluie. Pour un stockage de plus de 2 semaines, fabriquer ou se procurer une caisse spéciale à doubles parois.

#### **Mode d'emploi :**

Pour des parcelles inférieures à 1000 mètres carrés on utilise 15 grammes de "500", de 1000m<sup>2</sup> à 2500m<sup>2</sup> on utilise 25 grammes, (100 grammes pour 1 hectare). La préparation doit être diluée dans 5 à 10 litres (30-35 litres pour 1 hectare) d'eau de pluie propre (à défaut, on peut utiliser de l'eau de source ou de cours d'eau limpide non calcaire) chauffée à 37 degrés (pas plus) avec un réchaud à gaz ou au bois (pas à l'électricité!) et brassée énergiquement (dynamisée) durant exactement une heure dans un récipient propre et non pollué si possible en matière non synthétique avant d'être pulvérisée. Le brassage doit être effectué à l'extérieur et hors avant-toit, dans un endroit sain.

Avec votre main, ou à l'aide d'une pale (ou à l'aide d'un balai de sorcière mais la dynamisation est molle) suspendue à une branche d'arbre par ex pour de plus grandes quantités, créez un cratère. La formation du vortex (tourbillon) doit être énergique sans causer de projections d'eau. Les pentes de l'entonnoir formé doivent être les plus rectilignes possible, elles ne doivent pas former d'épaulement (brassez au pourtour du récipient !). Le vortex doit être le plus profond possible et aller presque jusqu'au fond du récipient. Quand vous y êtes, changez fermement de sens. Le chaos doit être vigoureux. Il faut rechercher un rythme actif et musical, sans pauses.



L'application devra se faire dans la soirée, hors nœuds planétaires et si possible en période de lune descendante, en tous cas pas avant 17 heures (16 heures en heure d'hiver), par un jour ni trop venté, ni trop chaud, une fin d'après-midi un peu couverte est idéale. On évite de pulvériser sous la pluie ou si une grosse pluie est prévue après l'épandage. Il est mieux de s'abstenir si une gelée nocturne est attendue.

**Association Romande de Biodynamie**

Groupe « Préparations biodynamiques »

Contact : Mahesh - La Rossaz 7 - 1880 Fenalet/Bex

Mail : [mahesh@arbdyn.ch](mailto:mahesh@arbdyn.ch)



# Les Préparations Biodynamiques pour l'agriculture et le jardinage

## *Fiches techniques*

La pulvérisation doit être faite le plus rapidement possible après la fin du brassage (maximum deux heures après la fin de la dynamisation, jamais le lendemain !) et entrer en contact de préférence avec un sol nu (c'est une préparation qui s'adresse au sol).

- Pour de petites surfaces maraîchères, utilisez une balayette et un seau.
- Pour des plus grandes surfaces, travaillez uniquement à l'aide un pulvérisateur n'ayant jamais contenu de produits chimiques. Filtrez (pour éviter de boucher les buses) et épandez le tout sur le sol sous forme de grosses gouttes réparties le plus régulièrement possible (enlevez le répartiteur pour les buses normales, dévissez les buses réglables au max).

### **Plus d'infos?**

- *Guide pratique de la biodynamie* de P. Masson, ou *Pratiquer la Biodynamie au jardin & mon année au jardin biodynamique* de Maria Thun

Ces livres ainsi que les calendriers lunaires peuvent être commandés aux Editions Anthroposphiques Romandes, Rue de Neuchâtel 16, 1400 Yverdon-les-Bains - 024.425 84 80 - [ear1@bluewin.ch](mailto:ear1@bluewin.ch) - <http://www.editionsear.com>  
Vous trouvez la fiche de commande avec les livres disponibles sur arbdyn.ch sous l'onglet « Services »

- Informez-vous sur le site de Walter Stappung, <https://www.duengerpraeparate.ch/fr/>

- Cliquez sur « Plus d'infos sur la biodynamie », page d'accueil en haut à droite. <http://association.arbdyn.ch/>