



WURMHUMUS – Zusammensetzung

Die Zusammensetzung schwankt aufgrund der „natürlichen Herstellung“, doch der auf der Basis von Analysen ermittelte Nährstoffgehalt liegt im Durchschnitt bei folgenden Werten:

Organische Substanz 55%

Wasser 44%,

Huminsäuren 4,2%,

Stickstoff 2,2%

Phosphor 3,8%

Kalium 1,5%

Magnesium 0,9%

Zink 304 mg/kg

Mangan 763 mg/kg

Eisen 7.732 mg/kg

Kupfer 211 mg/kg

ph-Wert 6,5



Foto: Hartmut Wagner

Besonders wertvoll wird Wurmhumus aber durch den Reichtum an Enzymen und Mikroorganismen. Sie ermöglichen den Abbau giftiger Stoffe und wirken gleichzeitig als Schutzschild vor pathogenen Mikroorganismen.

Der Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland BUND empfiehlt den Einsatz von Wurmhumus für alle Pflanzen. Wurmhumus ist der wertvollste natürliche Dünger, den wir kennen.

Quelle: www.wurmwelten.de

Zusammenstellung: Hartmut Wagner