

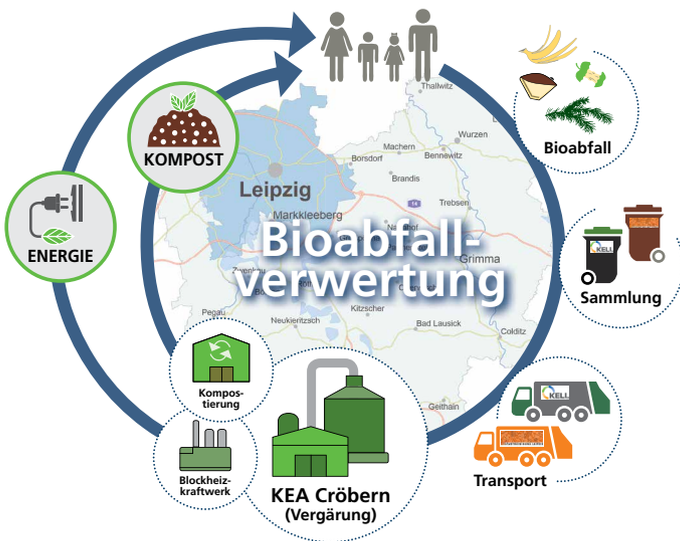


Wir sagen DANKE für Ihren sauberen Bioabfall!

REGION LEIPZIG – UNSER KOMPOST

Vom Bioabfall aufs Beet. Nährstoffreicher Langzeitdünger für Ihre Pflanzen!

Die gesammelten Bioabfälle der Stadt Leipzig und des Landkreises Leipzig werden zu unserem Entsorgungsstandort in Cröbern transportiert. Dort durchlaufen sie unsere hochmoderne Kompost- und Energieanlage „KEA“, wo wertvoller Kompost und Biogas aus Ihren Bioabfällen entstehen.



DANKE für sauber getrennten Bioabfall!

Als Dankeschön für die sauber getrennten Bioabfälle stellen wir Ihnen den gewonnenen Kompost in praktischen 20-Liter-Säcken zur Verfügung. Dieser natürliche Dünger ist ideal für die Verbesserung von Boden und Blumenerde. Mit einer sauberen Abfalltrennung und der Verwendung von „Unser Kompost“ tragen Sie aktiv zur Reduzierung von Treibhausgasen bei und unterstützen gleichzeitig eine umweltfreundliche Zukunft.

„UNSER KOMPOST“ – IHRE VORTEILE

Natürliches Düngemittel für Boden und Blumenerde

„Unser Kompost“ verbessert nachhaltig die Fruchtbarkeit des Bodens und optimiert den Wasserhaushalt. Er fördert das Bodenleben und liefert alle notwendigen Pflanzennährstoffe über einen längeren Zeitraum. Zudem ist er frei von keimfähigen Samen, was ungewolltes Wachstum verhindert. Außerdem tragen wir aktiv zum Klimaschutz bei, da unser Kompost torffrei ist und somit die Moore als natürliche CO₂-Speicher erhalten bleiben.



Anwendung

„Unser Kompost“ ist ein wertvoller Bodenverbesserer. Dank seiner vielfältigen Nährstoffe (siehe Deklaration Kompostverpackung) kann er das ganze Jahr über aufgebracht werden. Allerdings sollte er nicht als Aussaaterde verwendet werden. Seine Stärken liegen in der Förderung des Bodenlebens und der nachhaltigen Unterstützung des Pflanzenwachstums. Für das Beet empfehlen wir, den Kompost in einer Schicht von etwa 1 cm in die obersten 5–10 cm des Bodens einzuarbeiten. Bei der Verwendung für Kübelpflanzen empfiehlt sich „Unser Kompost“ im Verhältnis von 1:4 mit Erde zu mischen. Nach dem Öffnen des Kompostsackes sollte dieser luftdicht verschlossen sowie vor Sonne, Austrocknung und Nässe geschützt gelagert werden.

Plastik im Bioabfall?

Bioabfall ist ein wichtiger Rohstoff und eine Energiequelle für Mensch und Natur. Damit dieser wertvolle Kreislauf reibungslos funktioniert, ist entscheidend, dass keine Fremdstoffe in der Biotonne landen. Insbesondere Plastiktüten und Bioplastik – und daraus entstehende Mikroplastik – stellen eine Herausforderung dar. Diese Materialien werden in unserer „KEA“ nicht abgebaut und müssen in einem zusätzlichen Schritt aussortiert werden, um zu verhindern, dass sie in die Natur gelangen. Wir sind Teil der sachsenweiten „bioohneplaste“-Kampagne. Ziel dieser Kampagne ist es, Plastik – einschließlich Bioplastik – konsequent aus dem Bioabfall und Kompost auszuschließen. Weder Plastik noch Bioplastik gehören in die Biotonne.



@bioohneplaste

www.bioohneplaste.de

IMPRESSUM

Herausgeber: Zweckverband Abfallwirtschaft Westsachsen

Am Westufer 3 · 04463 Großpösna · Tel. 034299-705-0

info@zaw-sachsen.de · www.zaw-sachsen.de

Fotos/Grafiken: Klickkomplizen GmbH, Sittauer Mediendesign, ZAW

Layout/Druck: Sittauer Mediendesign · Gerichtsweg 28 · 04103 Leipzig