

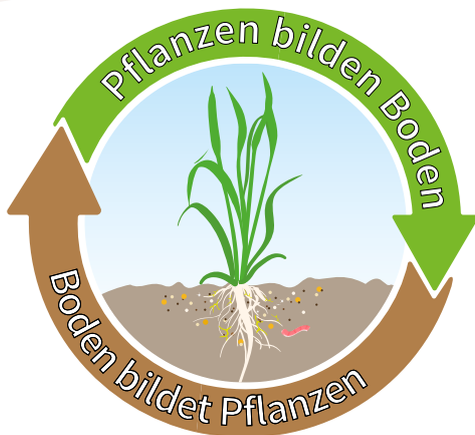
Im Frühling und Herbst

Bokashi- Depot

Das Beste für Ihren Boden.

Der Fokus für starke und gesunde Pflanzen liegt immer zuerst im Boden. Das gesamte System des «Boden-Organismus» kann mit Bokashi kinderleicht und mit Langzeitwirkung ernährt und gestärkt werden.

Bokashi ist ein fertig fermentierter Dünger. Die enthaltenen Stoffwechselprodukte (Nährstoffe, Aminosäuren, Enzyme usw.) sind bereits vorverdaut und aufgeschlossen und damit für Bodenleben und Pflanzen leicht verfügbar und verträglich. Auch Anzahl und Vielfalt von aufbauenden Mikroorganismen im Boden wird erhöht.



Pflanze-Wurzeln-Boden sind ein zusammenhängendes Stoffwechselsystem. An den Wurzeln spielen sich viele wichtige Vorgänge ab. Z.B. werden ca. 50% der Energie, die durch Photosynthese gewonnen wird, als Wurzelexsudate ausgeschieden, um das mikrobielle Bodenleben zu ernähren.

Davon profitieren Bodenmikroorganismen und -pilze wie z.B. auch die Mykorrhiza-Pilze, die um die Wurzeln herum vorhanden sind. Das Bodenleben ist auf diese Versorgung durch die Pflanzen angewiesen.

Mykorrhiza-, weitere Bodenpilze und die Mikroorganismen sind auch für die Pflanze sehr wichtig – sie lösen Mineralstoffe, Nährstoffe und auch Wasser aus dem Boden und machen sie für die Pflanze leichter zugänglich bzw. verfügbar.

Das wird benötigt:

Pro Erdloch/Depot	
1-2 Hand voll	Terra Preta Bokashi
2%-Lösung	Boden-FIT (EM-A)

Kann mit folgenden Produkten ergänzt werden:

1 KL	EM Keramik Pulver Super Cera-C oder BIO-LIT Urgesteinsmehl
1 Hand voll	Perlhumus



So wird's gemacht:

- + Ein spatentiefes Loch ausheben (ca. 15–20 cm).
- + 1–2 Hand voll Terra Preta Bokashi reingeben.
- + EM-Lösung (2dl Boden-FIT (EM-A) in 10 l Wasser) darüber giessen.
- + Zum Schluss das Erdloch wieder mit Erde verschliessen und diese leicht andrücken.

*Terra Preta Bokashi (und auch selbst hergestelltes Bokashi) haben einen hohen Säuregrad. Aus diesem Grund ist die Abstandsregel «mindestens eine gespreizte Hand» (ca. 25 cm) zum Wurzelteller sehr wichtig!
Nach 10–14 Tagen hat sich die Säure im Boden neutralisiert.*

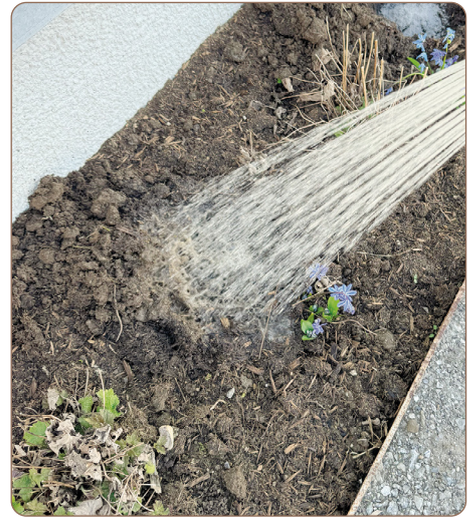


Stauden, Hecken, Reben, Blumen, Rosen etc.

Zwischen bestehenden Pflanzen und bei Neupflanzung anwendbar.

Je nach Grösse der Stauden 1–4 Depots.

Terra Preta Bokashi hat eine Langzeitwirkung und die Wurzeln holen sich nach Bedarf, was sie benötigen. Die Stoffwechselaktivität und Wurzelbildung werden gesteigert und das vorhandene Milieu im Boden aktiviert und gestärkt.

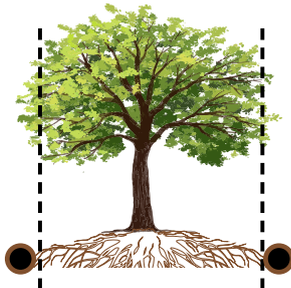


Bäume und hohe Stauden

Je nach Grösse 8–12 Depots anlegen.

Im äusseren Bereich der Krone sind die feinen Wurzeln, die von den Bokashi-Depots geradezu angezogen werden. Die Löcher deshalb etwas ausserhalb dieses Bereichs graben.

Sicht von vorne:



Sicht von oben:



Auch für Obstbäume und Reben geeignet.

Die Stoffwechselaktivität in den Wurzeln wird gesteigert, der Säftefluss im Baum angeregt und das mikrobielle Milieu im Boden aktiviert.

