

Wo landen Ihre Bioabfälle eigentlich nach der Entsorgung?

Wir alle beschäftigen uns jeden Tag direkt oder indirekt mit Bioabfällen. Die meisten von uns hören jedoch nie auf, darüber nachzudenken, wo der Abfall landet, nachdem er unsere Haushalte verlassen hat. Alles, was wir tun, hat Auswirkungen auf die Zukunft – also lassen Sie uns ein paar Minuten widmen, um achtsam über den Weg zu sprechen, den Ihr Bioabfall nach dem Verlassen Ihres Hauses nimmt. Dies wird Ihnen helfen, in Zukunft bessere Entscheidungen zu treffen.

Der Weg, den Ihr Bioabfall nimmt, hängt sehr davon ab, wie Sie ihn gesammelt haben. Bitte stellen Sie daher sicher, dass Sie die SAMMELphase der Bokashi Academy verstanden haben, bevor Sie mit diesem Video fortfahren. Es ist sehr wichtig, dass Sie alle Ihre Abfälle ordnungsgemäß sammeln und trennen, bevor Sie versuchen, sie zu verarbeiten.

Wenn Sie kommunale Müllcontainer zur Entsorgung Ihrer Bioabfälle verwenden, werden diese höchstwahrscheinlich auf Deponien geleert, was die am wenigsten bevorzugte Option ist. Manchmal werden auch Abfälle verbrannt, was in der EU übrigens nicht einmal erlaubt ist. Vielleicht fragen Sie sich, was mit Verbrennen und Deponieren nicht OK ist. Nun, zum einen tragen sie beide zur Erhöhung der Treibhausgasemissionen bei, die das Hauptproblem einer verstärkten globalen Erwärmung sind, mit der unser Planet konfrontiert ist. Zum anderen verschwenden diese veralteten Methoden potenzielle Ressourcen an Bioabfall. Und im Falle der Deponierung beginnen Bioabfälle zu verrotten, was den Boden und das Grundwasser verschmutzen, Schädlinge und andere Tiere anziehen und einen Nährboden für alle Arten von Krankheiten bilden kann. In den USA werfen die Menschen ihre Bioabfälle ins Waschbecken, was ebenfalls Wasser und Umwelt belastet. Und in anderen Fällen werden Bioabfälle als Ressource für die Herstellung von Schuhen, Textilien usw. verwendet.

Glücklicherweise gibt es einen nachhaltigeren Weg für die Verarbeitung von Bioabfällen. Es ist ein 100 % natürlicher Weg, und er kommt in Form von Kompostierung. Indem Sie sicherstellen, dass Ihre Bioabfälle diesen Weg nehmen, geben Sie Ihren Essensresten und anderem organischen Material eine Chance, eine Ressource für neues Leben zu werden. Sobald der Kompost fertig ist, liefert er Nährstoffe und ein schützendes Mikrobiom für die Pflanzen.