

Pressemitteilung

Nr. 18pm343/ N 4.45.1

Datum: 31. Oktober 2018

Pressestelle

Landratsamt Böblingen

Ihr Ansprechpartner

Dennis Ritter

Telefon 07031 663-1204

Telefax 07031 663-1999

E-Mail d.ritter@lrabb.de

Der Abfallwirtschaftsbetrieb informiert:

Gärten und Gräber mit Kompost winterfest machen

BB-Qualitätskompost in 40 Liter-Säcken auf allen Wertstoffhöfen erhältlich

Der Abfallwirtschaftsbetrieb des Landkreises Böblingen produziert in der Vergärungsanlage Leonberg einen hochwertigen Kompost, der durch ein Überwachungsinstitut gütegesichert und zertifiziert ist. Seit einem halben Jahr verkauft der Abfallwirtschaftsbetrieb diesen Kompost auch in Säcken abgepackt an die Bevölkerung. Die handlichen 40 Liter-Säcke werden auf allen 31 Wertstoffhöfen für 4 EUR pro Sack angeboten.

Der BB-Qualitätskompost ist zur Düngung für Böden und Anpflanzungen im Garten sowie Gräber hervorragend geeignet. Beispielsweise zum Erhalt eines gleichbleibenden Humusniveaus empfiehlt der AWB bei leichten und sandigen Böden die Ausbringung von 1-2 l Kompost pro m², bei schweren und lehmigen Böden 2-4 l pro m². Bei Neupflanzung von Obstgehölzen darf die Füllung des Pflanzlochs bis zu einem Fünftel aus Kompost bestehen.

Die zweiwöchentlich eingesammelten Bioabfälle vergärt der Abfallwirtschaftsbetrieb in seiner Vergärungsanlage in Leonberg. Es entsteht dabei Biogas, das zur Erzeugung von Strom und Wärme genutzt wird. Als „Nebenprodukt“ fällt nach einer Kompostierungsstufe qualitativ hochwertiger Kompost an, der einen guten Dünger und Bodenverbesserer abgibt. Der Bio-Kreislauf schließt sich: Die getrennt

gesammelten Bioabfälle kommen nach Vergärung und Kompostierung wieder zu den Bürgern zurück, die diesen „BB-Qualitätskompost“ in ihren Gärten einsetzen.

Losen Kompost gibt es auch weiterhin an den Ausgabestellen Wertstoffzentrum Herrenberg-Kayh, Wertstoffhof Renningen-Malmsheim und der ehemaligen Kreismülldeponie Böblingen zu kaufen. Alle Öffnungszeiten findet man im Internet unter www.awb-bb.de oder über die Abfall-App.