

Plastik und Grünabfälle, eine schlechte Mischung!

27.03.2023

Kunststoffprodukte wie Plastikbeutel und Lebensmittelverpackungen können trotz aufwändigen und teuren Aufbereitungsverfahren nicht vollständig aus den Grünabfällen entfernt werden. Sie landen geschreddert als kleine Partikel im Kompost und somit in unseren Garten- und Ackerböden.

Jährlich landen in der Schweiz über 800 Tonnen (Schätzung Bundesamt für Umwelt) Kunststoffe als Folge von verschmutztem Grünabfällen in unseren Böden. Kunststoffpartikel sind kaum abbaubar und belasten darum über Jahrhunderte unsere Böden. Mit jedem Einbringen von verschmutztem Kompost wird die Konzentration in den Böden also höher. Das macht den Boden krank. Doch gesunde, fruchtbare Böden bilden die Grundlage für den Anbau unserer Nahrungsmittel.

Wir alle trennen gewissenhaft unseren Abfall. Einerseits der Umwelt zuliebe, andererseits um ein gutes Gewissen zu haben. Doch die Grünabfälle sind schwieriger rein zu halten, als zum Beispiel PET-Flaschen. Verdorbene Esswaren wie angefaulte Kartoffeln vom Plastiksack zu trennen, kann schon eine echte Herausforderung sein, und die Verlockung ist gross, gleich alles mit der Verpackung in die Bioabfuhr zu werfen. Doch dadurch landet der Plastiksack oder Teile davon auf unseren Äckern. Warum ist das so? Die Fremdstoffe haften an den feuchten Grünabfällen und auch ein aufwändiges Trennverfahren in den Abfallanlagen entfernt die Verpackungen nicht restlos. Auf dem Feld werden die Plastikteile nicht abgebaut, denn die Regenwürmer, Asseln und Bakterien können den Kunststoff nicht verdauen, er ist sogar eher schädlich für die Bodenlebewesen.

Deshalb gilt: Grünabfälle bitte frei von Plastikverpackungen entsorgen. Alles, was wie Plastik aussieht, sollte entfernt und im Kehrichtsack oder über die Kunststoffsammlung entsorgt werden. Für das Sammeln von Küchenabfällen nur tatsächlich kompostierbare Säcke verwenden (mit weissem Gitteraufdruck). Im Verwertungsbetrieb ist eine Unterscheidung von kompostierbaren Säcken und von Plastikbeuteln nicht möglich.

Darum im Zweifel: Mit Plastik verschmutzte Grünabfälle lieber in den Kehrichtsack werfen!

Säckli ja oder nein?

Biologisch abbaubar heisst nicht automatisch

kompostierbar. Kompostierbare Säcke sind mit einem weissen Gitteraufdruck gekennzeichnet.

Gemeindeverwaltung Allschwil

Bau – Raumplanung - Umwelt

<http://www.allschwil.ch/de/aktuelles/meldungen-news/Plastik-Gruenabfaelle-schlechte-Mischung.php>