

# Пожалуйста без пластика в органических отходах

## В чём проблема?

Пластик – это инородное вещество в органических отходах который мешает процессу компостирования и ферментации. Если пластик не отсортировать, он попадает в природу в виде микропластика вместе с удобрением или почвой.

Органические отходы нельзя выбрасывать в полиэтиленовых пакетах. Пакеты, рекламируемые как «биоразлагаемые» или изготовленные из «биопластика», также не подходят для органических отходов.

**Почему «биоразлагаемые» мусорные пакеты нельзя выбрасывать вместе с органическими отходами?**

Разложение этих мешков занимает в четыре раза больше времени, чем обычное разложение биоотходов. Если их не удастся отсортировать, они попадают в виде микропластика на сельскохозяйственные поля и, следовательно, в пищевую цепь.

**В чем можно утилизировать органические отходы?**

- Завернутый в газету (без глянцевых брошюр)
- Бумажные пакеты
- Картонные коробки для яиц



**Спасибо Вам большое за Ваше предусмотрительное поведение!!!**



BRUCHKÖBEL.  
DA WILL ICH  
LEBEN!

STADT BRUCHKÖBEL