

BIYOLOJİK ATIKLARA PLASTİK ATMAYIN!

Sorun nedir?

Plastik, organik atıkların içindeki yabancı bir maddedir. Organik atıkların gübre ve toprağa dönüştürülme ve fermantasyon sürecini bozar. Plastik ayrıştırılmazsa gübre veya toprakla birlikte mikroplastik olarak doğaya karışıyor.

Bu nedenle organik atıklar plastik torbalara atılmamalıdır.

Biyolojik olarak parçalanabilir" veya "biyoplastik"ten yapılmış olduğu reklamı yapılan torbalar bile organik atıkların imhası için uygun değildir.

Neden "biyolojik olarak parçalanabilen" çöp torbalarının organik atıklarla birlikte atılmasına izin verilmiyor?

Bu torbaların ayrışması, organik atıkların olağan ayrışmasından çok daha uzun sürüyor.

Bu nedenle torbaların kompostlama tesislerinde ayrıştırılması gerekiyor ki bu da zaman alıcı bir süreç.

Bunun tam olarak yapılamaması halinde mikroplastikler olarak tarım alanlarına karışarak besin zincirine giriyorlar.

Organik atıklar nereye bertaraf edilebilir?

- gazeteye sarılı (parlak broşürler yok)
- Kağıt torbalar
- Yumurta kartonları

Dikkatli davranışınız için teşekkür ederiz!



BRUCHKÖBEL.
DA WILL ICH
LEBEN!

STADT BRUCHKÖBEL