

عنوان مقاله:

بررسی مدیریت پسماند مواد زائد و خطرناک

محل انتشار:

دومین کنفرانس بین المللی یافته های نوین در علوم پزشکی و بهداشت با رویکرد ارتقای سلامت (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 15

نویسنده:

محمد سعید محمدی - دکترای محیط زیست و مدارس دانشگاه جامع علمی کاربردی

خلاصه مقاله:

اغلب مواد خوراکی، شامل پسماند غذاها و میوه ها در دسته زباله های تر قرار می گیرد و بیشتر آنها نیز قابلیت تبدیل شدن به کودها و کمپوست ها را دارند، اگر چه گفته می شود میتوان این زباله ها را در زمین دفن و کمپوست تولید کرد اما واقعا چنین کاری در زندگی آپارتمان نشینی امروزی نزدیک به محال است و همین که زباله تر را که جذب زمین می شود، جدا از زباله های خشک قرار دهیم، کمک بسیار بزرگی به صنعت بازیافت کرده ایم. اما زباله خشک، شامل انواع قوطی کنسروها و ظروف های فلزی، پلاستیکی، کاغذ و مقواست که همه این مواد در صورت تفکیک شدن از زباله خشک می تواند دوباره جذب صنعت شود. نکته بسیار مهمی که باید در تفکیک به آن دقت کنیم جدا سازی زباله خطرناک از سایر زباله های خشک و تر است. بسیاری از زباله های بیمارستانی و حتی پسماند انواع باتری های یکبار مصرف در صورت رعایت نکردن اصول ایمنی برای دفع آنها می تواند خطرات زیست محیطی جبران ناپذیری به بار آورد. روش تحقیق کتابخانه ای می باشد.

کلمات کلیدی:

مواد خطرناک، زیان آور، دفن

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1543929>

