

عنوان مقاله:

مشارکت شهروندی تنها راه حل معضل پسماند (با رویکرد آموزش محیط زیست)

محل انتشار:

چهارمین همایش و نمایشگاه تخصصی مهندسی محیط زیست (سال: 1389)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

سیدمحمد شبیری - دکترای آموزش محیط زیست و استادیار گروه آموزش محیط زیست دانشگاه پیام نو

مژده صابری - دانشجوی کارشناسی ارشد آموزش محیط زیست دانشگاه پیام نور و رئیس اداره با

خلاصه مقاله:

پسماندها باتوجه به کمیت و کیفیت یکی اثرگذارترین مواد مخرب محیط زیست است. چراکه خودزباله خاک را آلوده می کند ، شیرابه آن آب و خاک را آلوده می کند و گازهای تولیدشده در مراکز دفن آلوده هوا بوده و اثر گلخانه ای نیز دارند. اما در صورت داشتن برنامه و نگاه علمی میتوان از آنها بعنوان یک فرصت طلایی استفاده کرد. مدیریت پسماندها شامل کنترل تولید، ذخیره سازی، جمع آوری، حمل و نقل، پردازش و دفع موادزائد جامد ، منطبق بر اصول بهداشت عمومی، اقتصاد، حفظ منابع ، زیباشناختی و سایر ملزومات زیست محیطی می باشد. پسماندها در آلودگی آب ، خاک ، هوا دخالت داشته و عدم رعایت مسائل بهداشتی و زیست محیطی آنها ، نقش مهمی در بروز بیماریها دارد. علاوه بر آن، هزینه های بسیار زیادی نیز در جمع آوری و حمل و دفن به مدیریت شهری تحمیل می نماید. برطرف نمودن مشکلات ناشی از پسماندها و مدیریت آن ، بدون همکاری مستمر شهروندان که تولیدکنندگان اصلی زباله می باشند امری غیرممکن است. موازین بین المللی مشارکت مردمی را از اصول توسعه پایدار دانسته و این مشارکت را در تمام مراحل توسعه اعم از اقتصادی، اجتماعی، اکولوژیکی و سیاسی برای تضمین پایداری ضروری می دانند. آنچه موجب مشارکت فعال آحاد ملت در رفع معضلات محیط زیست و تغییر رفتارها و عادات غیر زیست محیطی میشود، تنها ارتقاء سطح فرهنگ و ایجاد دغدغه های زیست محیطی می باشد. در ماده 6 قانون مدیریت پسماند نیز صراحتاً به موضوع آموزش و فرهنگ سازی در مدیریت پسماند تأکید شده است. در این مقاله تلاش گردیده تا ضرورت آموزش و فرهنگ سازی و ایجاد تفکر زیست محیطی مردم و برنامه ریزی جهت مشارکت شهروندان در حفاظت محیط زیست بررسی شود.

کلمات کلیدی:

آموزش - اصلاح الگوی مصرف - مشارکت شهروندی - مدیریت پسماند - پسماند - بازیافت

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/92817>

