

عنوان مقاله:

بررسی چالش ها و راهبردهای تفکیک پسماند از مبدا با استفاده از روش SWOT (مطالعه موردی: شهرستان دماوند)

محل انتشار:

ماهنامه شباک، دوره 5، شماره 8 (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسندگان:

سارا طاولی - کارشناسی ارشد مهندسی منابع طبیعی محیط زیست، گرایش آلودگی محیط زیست

شهرزاد خرم نژادیان - دکترای محیط زیست

محمود صفری - دکترای محیط زیست

خلاصه مقاله:

امروزه توجه به بحث آلودگی های زیست محیطی ناشی از زباله ها و عواقب خطرناک روش های دفع غیر اصولی که موجب بروز انواع بیماری ها به دلیل ورود شیرابه زباله ها به خاک و منابع آب سطحی و زیرزمینی شده است، در کشورهای پیشرفته مدیریت صحیح برای جمع آوری زباله و تفکیک از مبدا صورت گرفته است؛ اما متأسفانه در کشورهای در حال توسعه، از جمله ایران، هنوز توجه کافی به این مهم صورت نگرفته و زباله ها در اکثر مناطق شهری و حتی روستایی، مشکل آفرین شده اند. در این تحقیق با توجه به مهم بودن مسئله تفکیک از مبدا در شهرستان دماوند، مطالعاتی در خصوص نحوه جمع آوری و دفع پسماندها صورت گرفت و با اطلاعات به دست آمده، پرسشنامه ای در چهار دسته نقاط قوت، ضعف، فرصت و تهدید تهیه شد. با توجه به تجزیه و تحلیل های صورت گرفته و ماتریس ارزیابی عوامل داخلی و خارجی در وضعیت پسماند این شهرستان، چون نمره به دست آمده از عوامل داخلی (۲.۴۵) و نمره به دست آمده از عوامل خارجی (۲.۱۵۸) می باشد، طبق اصول این ماتریس، موقعیت استراتژیک تفکیک پسماند شهرستان دماوند در منطقه تدافعی قرار می گیرد؛ زیرا ضعف و تهدیدها به ترتیب از قوت ها و فرصت ها بیشتر می باشند.

کلمات کلیدی:

پسماند، دماوند، تفکیک، سوات، نقاط ضعف، نقاط تهدید، نقاط قوت، نقاط فرصت

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1547384>

