

عنوان مقاله:

بررسی وضعیت و آنالیز فیزیکی مواد زائد جامد در شهر عقدا استان یزد و سیاست های راهبردی کاهش حجم پسماندهای تولیدی درمیدا

محل انتشار:

اولین کنفرانس ملی راه کارهای دستیابی به توسعه پایدار (کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست) (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

مأده دهقانی تفتی - عضو هیئت علمی جهاد دانشگاهی یزد

احسان پروانه اول - کارشناس ارشد محیط زیست

خلاصه مقاله:

باتوجه به اینکه بیش از نیمی از بودجه مدیریت مواد زائد جامد در اکثر شهرها همچون شهر عقدا صفر هزینه های جمع آوری و حمل مواد زائد جامد می گردد ارزیابی این سیستم ها و شناخت تاثیرات متقابل آن بردیگر عناصر موظف در مدیریت مواد زائد جامد نقش مهمی در کاهش و حل مشکلات مدیریت پسماند را به دنبال خواهد داشت باتوجه به معضلات عدیده ای که امروزه در جوامع بشری به علت پسماندها به وجود آمده و لزوم مدیریت تبهینه و بهره گیری مجدد از آنها شهر عقدا در استان یزد به عنوان پایلوت انتخاب شد مساحت کل آن حدود 154 هکتار است و از نظر موقعیت جغرافیای در طول جغرافیایی 53 تا 54 درجه شرقی و عرض جغرافیایی 31 درجه و 35 دقیقه تا 32 درجه و 10 دقیقه شمال واقع است از نظر موقعیت طبیعی در شمال غرب و در مسیر جاده مسیر ارتباطی تهران بندرعباس قرار دارد معضل زباله یکی از چالشهای زیست محیطی شهر عقدا محسوب میگردد در این پژوهش پس از انجام مطالعات با بررسی وضعیت موجود سیستم جمع آوری حمل و نقل بهداشتی و طی مصاحبه با متولی امر جمع آوری زباله تهیه و تنظیم پرسشنامه در خصوص نحوه جمع آوری حم لو نقل زباله آنالیز فیزیکی زباله و تعیین درصد اجزا به روش توزین اطلاعات بدست آورده شد.

کلمات کلیدی:

عقدا، مدیریت پسماند، آنالیز فیزیکی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/198424>

