

## عنوان مقاله:

بررسی و ارزیابی راهکارهای مدیریت پسماند کشتارگاه دام شهرستان تکاب

## محل انتشار:

چهارمین کنفرانس بین المللی مهندسی محیط زیست با محوریت توسعه پایدار (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

## نویسندگان:

حسین نعمتی - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی محیط زیست دانشگاه پیام نور تهران شرق

محمد رضوانی - دانشیار دانشگاه پیام نور-گروه علمی محیط زیست و منابع طبیعی-تهران- ۱۹۳۹۵ - ۴۶۹۷ ج ۱۰. ایران

## خلاصه مقاله:

کشتارگاه دام شهرستان تکاب یک کشتارگاه سنتی است که در آن سالانه 45 تن مواد زاید پسماندی تولید می شود که به شیوه ای غیراصولی دفع می شود که ضروری است با بکار بردن شیوه های مدیریت پسماند ، آلودگی ناشی از دفع غیر بهداشتی پسماند این کشتارگاه را به حداقل رساند . استفاده از روش های ساده و کاربردی که در این مقاله به آنها اشاره شده است از یک طرف با رویکردی زیست محیطی ، کاهش آلودگی خاک وآبهای زیرزمینی و سطحی و هوا را به دنبال دارد و از طرف دیگر با رویکردی اقتصادی و با تبدیل ضایعات و پسماندهای حاصل از کشتار دام به محصولات قابل استفاده در کشاورزی و پرورش طیور و دام و...می تواند راه گشا باشد .

## کلمات کلیدی:

کشتارگاه ، مدیریت پسماند ، تکاب ،

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/798294>

