

## عنوان مقاله:

تعریف کیفیت کمپوست - قوانین و استانداردها

## محل انتشار:

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

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

## نویسندگان:

جواد عابدینی طبقه - مسئول آزمایشگاه سازمان بازیافت و تبدیل مواد شهرداری مشهد

علی نجفی - مدیر عامل سازمان بازیافت و تبدیل مواد شهرداری مشهد

علی آدینه نیا - معاون فنی و عمران

## خلاصه مقاله:

امروزه یکی از روشهای مهم در مدیریت پسماندهای شهری، تبدیل آنها به کمپوست می باشد. با توجه به مزایای فراوان کمپوست در کشاورزی تولید آن در کشورمان رو به افزایش است، از اینرو بررسی قوانین و استانداردهای کیفی این محصول امری ضروری است. مهمترین فاکتورهای کیفی کمپوست عبارتند از: مقدار مواد آلی، درجه رسیدگی، مقدار مواد خارجی، هدایت الکتریکی (درجه شوری)، مقدار فلزات سنگین و غیره. طبقه بندی کمپوست نیز در کشورهای مختلف بر مبنای این فاکتورها انجام می شود. استانداردهای منطقه ای مختلفی برای کیفیت کمپوست در کشورهای مختلف تدوین شده است که در این تحقیق مورد بررسی و ارزیابی قرار گرفته است

## کلمات کلیدی:

کمپوست - کیفیت - استاندارد

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/92735>

