

## عنوان مقاله:

بهره گیری از پساب تصفیه شده برای مصارف کشاورزی و صنعت در استان همدان

## محل انتشار:

همایش ملی انسان، محیط زیست و توسعه پایدار (سال: 1389)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

## نویسندگان:

مریم دشتی مرویلی - مدرس دانشگاه آزاد اسلامی واحد همدان

مریم یونسیان - دانشجوی رشته محیط زیست دانشگاه آزاد اسلامی واحد همدان

شیوا عین القضایی - دانشجوی رشته محیط زیست دانشگاه آزاد اسلامی واحد همدان

الهه پویه - دانشجوی رشته محیط زیست دانشگاه آزاد اسلامی واحد همدان

## خلاصه مقاله:

با توجه به قرارگرفتن در سالهای خشکسالی و کمبود منابع آبی اهمیت استفاده درست از منابع و بکارگیری ابهای نامتعارف همچون فاضلاب شهری دو چندان شده است رشد روزافزون جمعیت و افزایش تقاضا موجب تولید هرچه بیشتر فاضلاب و پساب شده است بنابراین لازم است روشهای نوینی جهت تصفیه و بکارگیری آن در صنعت، کشاورزی و تغذیه مصنوعی و ... بکارگرفته شود با توجه به اینکه استان همدان در سالهای اخیر با بحران خشکسالی مواجه بوده و خسارات زیادی به دلیل کمبود منابع آبی متحمل شده است استفاده از ابهای نامتعارف می تواند به عنوان راهکاری نو در اولویت کار صنایع و کشاورزی استان قرار گیرد. در نتیجه این طرح علاوه بر تامین بخشی از نیاز آبی استان در بخش کشاورزی و صنعت حجم فاضلاب رها شده در محیط زیست نیز کمتر خواهد بود.

## کلمات کلیدی:

پساب، همدان، کشاورزی، صنعت

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/106553>

