

عنوان مقاله:

روش های زیست درمانی خاک و آب آلوده

محل انتشار:

اولین کنفرانس ملی توسعه پایدار در سیستم های مهندسی انرژی، آب و محیط زیست (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

سیده فاطمه جلال پور - دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه واحد علوم و تحقیقات

سهیلا یغمایی - استاد دانشگاه صنعتی شریف

امیر حیدری نسب - استاد یار دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات

خلاصه مقاله:

با توجه به سطح گسترده آلودگی های آب و خاک در دهه های اخیر خصوصا در کشورمان، این پژوهش بر آن است تا با مطالعه و بررسی روش های کاربردی و مطرح در جهان و گرد آوری آن ها در این مجموعه کمکی به پژوهش در موضوع زیست درمانی خاک و آب باشد. در مقدمه سعه شده است حتی الامکان به اختصار به بیان و شرح موضوع پرداخته شود و اهمیت های آن برشمرده شود. در بخش اصلی مقاله به بررسی مقاله های معتبری پرداخته شده است که در آن آلودگی های مختلف منابع آبی و خاک با تکنیک ها و روش های متنوعی حذف شده اند یا به طرز چشمگیری کاهش پیدا کرده اند. در آخر هم روی نقاط قوت و ضعف پژوهش ها و چالش های پیش روی آن ها بررسی شده است

کلمات کلیدی:

زیست درمانی، آلوده، خاک، آب

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/565849>

