

عنوان مقاله:

تاثیرات آلودگی ناشی از فلزات سنگین بر سلامت انسان و گیاه (مطالعه موردی سرب)

محل انتشار:

اولین همایش سراسری محیط زیست، انرژی و پدافند زیستی (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

زهرا سلطانی - دانشجوی پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی تبریز - ایران

طلا عبدالاورپناه - دانشجوی پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی تبریز - ایران

علی پاسبان - دانشجوی معماری، دانشگاه آزاد صوفیان - ایران

خلاصه مقاله:

هدف این پژوهش قصد دارد تا سرب را به عنوان یکی از آلاینده های مهم و منبع خطرناکی براساس سلامتی مورد بررسی قرار دهد از این جهت ویژگی ها، مضرات و اثرات سرب بیان گردیده است. روش: این تحقیق از روش کاربردی استفاده شده که به آزمون مفاهیم نظری و حلف مشکلات می پردازد. یافته ها: تحقیقات درباره سرب سبب دستیابی به تاثیرات آن بر محیط و سلامت افراد و روش های پیشگیری و تشخیص مسمومیت های سربی و ... شده است. نتیجه گیری: عنصر سرب توسط منابع مختلف به محیط زیست وارد می شود و اثرات سمی آن در بدن تایید شده است. بنابراین ضرورت دارد در استفاده از آن وقت لازم صورت گیرد و از ورود بی رویه آن به محیط زیست جلوگیری شود.

کلمات کلیدی:

سرب، محیط زیست، آلاینده، سلامت

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/264518>

