

عنوان مقاله:

آلودگی به سرب و اثر آن بر اندیس های خونی در حوالی معدن سرب فیض آباد راور

محل انتشار:

فصلنامه محیط شناسی، دوره 34، شماره 45 (سال: 1387)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

مهدی عباس نژاد
احمد عباس نژاد
محمد رضا آفرینش
علی گل

خلاصه مقاله:

سالهست که سرب به عنوان نوعی آلوده کننده محیط زیست حیات موجودات زنده را تهدید می کند. غلظت سرب در چرخه های زیستی به چندین عامل از جمله خاک، گونه های گیاهی منطقه، ویژگی های آب و نوع کانی های آن بستگی دارد. هدف از این مطالعه اندازه گیری میزان تحرک سرب، قابل جذب بودن و نیز مشخص کردن اثر آن بر اندیس های خونی در حوالی معدن سرب فیض آباد راور است. بخش اولیه مطالعه نشان داد که غلظت سرب در آب، خاک و نیز گیاهان منطقه بالاست (در مقایسه با نمونه های مشابه از سایر مناطق) (P)

کلمات کلیدی:

اندیس های خون، سرب، معدن سرب فیض آباد راور

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1577971>

