

عنوان مقاله:

بررسی عوامل تاثیر گذار بر پدیده زوال جنگل های منطقه ی زاگرس

محل انتشار:

سومین کنفرانس بین المللی مهندسی محیط زیست (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

امیر زیدی - کارشناس ارشد آلودگی های محیط زیست دانشگاه صنعتی خاتم الانبیاء ص بهبهان

رضا علیزاده - عضو هیات علمی گروه علوم و مهندسی محیط زیست دانشگاه صنعتی خاتم الانبیاء ص بهبهان

خلاصه مقاله:

خشکیدگی یکی از عوامل مرگ ومیر درختان در قرن اخیر می باشد که این عامل در بسیاری از جنگل های دنیا به وقوع پیوسته است. از عوامل تاثیر گذار بر درختان می توان پدیده های چند عامله را نام برد. یکی از جنگل هایی که امروزه به این طریق به تهدید واداشته شده جنگل های زاگرس در سطوح وسیع می باشد. و از گونه های مهمی که مورد هجوم این تهدید قرار گرفته شده گونه بلوط نامبرده شده است. تحقیق حاضر براساس مطالعات تحلیلی و توصیفی انجام شده است. هدف، بررسی عوامل تاثیر گذار در خشکیدگی درختان بلوط می باشد که طبق نتایج بدست آمده دلایل عمده و موثر بر این پدیده شامل آفت لورانتوس، سوسک چوبخوار، ریزگرد ها و تغییرات اقلیم می باشد

کلمات کلیدی:

خشکیدگی، درختان بلوط، جنگل زاگرس، عوامل موثر

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/595778>

