

عنوان مقاله:

رخداد آتش سوزی در ارتباط با عوامل اقلیمی

محل انتشار:

اولین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

فروزان محمدی - دانشجوی کارشناسی ارشد جنگلداری، دانشکده منابع طبیعی دانشگاه کردستان

مهتاب پیر باوقار - استادیار گروه جنگلداری، دانشکده منابع طبیعی، دانشگاه کردستان

نقی شعبانیان - استادیار گروه جنگلداری، دانشکده منابع طبیعی، دانشگاه کردستان

خلاصه مقاله:

افزایش و گسترش آتش سوزی جنگل در سراسر جهان مشاهده شده است و یکی از مهمترین منابع تخریب اراضی به شمار میرود. شرایط اقلیمی پوشش گیاهی یک منطقه را تعیین میکند و شرایط را جهت ایجاد آتش سوزی فراهم می آورد بنابراین با دانستن شرایط اقلیمی منطقه و بررسی ارتباط این شرایط با رخداد آتش سوزی میتوان اقدامات پیش گیرانه مناسبی را در شرایط پرخطر انجام داد. در این پژوهش نقش عوامل اقلیمی همچون دما، بارندگی و سرعت باد در ایجاد و گسترش آتش سوزی بررسی شده است نتایج به دست آمده نشان داد که احتمال ایجاد و گسترش آتش سوزی با افزایش دما و بارندگی افزایش مییابد و سرعت باد در ایجاد و گسترش آتش سوزی نقش دوگانه ای دارد.

کلمات کلیدی:

آتش سوزی، عوامل اقلیمی، همپوشانی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/257735>

