

عنوان مقاله:

بررسی نقش عوامل موثر در آتش سوزی جنگلهای زاگرس (مطالعه موردی: در منطقه کندی بازفت شهرستان کوهرننگ)

محل انتشار:

اولین همایش ملی مدیریت بحران، ایمنی، بهداشت، محیط زیست و توسعه پایدار (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

محمود کریمی - دانشجوی کارشناسی ارشد جنگلداری دانشکده منابع طبیعی و علوم زمین دانشگاه شهرکرد

احمد فدایی ده چشمه - دانشجوی کارشناسی ارشد جنگلداری دانشکده منابع طبیعی و علوم زمین دانشگاه شهرکرد نویسنده مسئول

مژگان عباسی - استادیار جنگلداری، دانشکده منابع طبیعی و علوم زمین، دانشگاه شهرکرد

خلاصه مقاله:

این تحقیق در منطقه دره کندی بازفت از توابع شهرستان کوهرننگ انجام گردید. تصویر ماهواره ای لندست 8 در خرداد ماه سال 1393 تهیه و از نقشه واقعیت زمینی و Google earth استفاده گردید. با استفاده از Gps، مساحت محاسبه شد و نقشه‌شیب و جهت و هیپسومتری در نرم افزار GIS تهیه و کلاسه بندی شدند. در مرحله آخر تصویر ماهواره ای لندست 8 تیرماه سال 1393 تهیه گردید و با نقشه واقعیت زمینی تطبیق و خطای هندسی آن تصحیح گردید. نتایج نشان داد که پوشش گیاهی و جهت جغرافیایی موثرترین عامل بر پراکنش آتش سوزی در منطقه بود.

کلمات کلیدی:

جنگل های زاگرس، جنگل دره کندی، آتش سوزی، GIS

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/490078>

