

عنوان مقاله:

پالونیا و نقش آن در توسعه پایدار

محل انتشار:

چهاردهمین کنگره انجمن جغرافیایی ایران (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 4

نویسنده:

شکوفه حمزه لو - دانش آموخته کارشناسی ارشد سیستماتیک گیاهی دانشگاه خوارزمی

خلاصه مقاله:

یکی از معضلات فعلی در جهان، تغییر اقلیم است به دلیل گسترش فعالیت های صنعتی بشر، ترکیب شیمیایی اتمسفر تغییر کرده که این امر بروز تغییرات بی سابقه ای را در اقلیم جهانی به دنبال داشته است. این تغییر ناشی از افزایش غلظت گازهای گلخانه ای است که منجر به گرمایش جهانی شده است. تغییر اقلیم یک بحران برای توسعه پایدار محسوب می شود. با توجه با اینکه امروزه با بحران تغییر اقلیم و گرمایش جهانی مواجه هستیم نیاز به کاشت درختان به عنوان یک شاخص توسعه پایدار الزامی می باشد هدف از این مقاله معرفی درخت پهن برگ Siebold & Zucc. Paulownia و گونه P. tomentosa برای مقابله با گازهای گلخانه ای می باشد. در این مطالعه با استفاده از منابع کتابخانه ای و اینترنتی به اهمیت اقلیم و حفاظت و نیاز به ایجاد جنگل و محیط زیست پایدار، پرداخته شده است.

کلمات کلیدی:

اقلیم، گرمایش جهانی، پالونیا، توسعه پایدار

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/876512>

