

عنوان مقاله:

مدیریت نوین برنامه ریزی شهری با استراتژی توسعه پایدار فضای سبز

محل انتشار:

هفتمین کنفرانس بین المللی کشاورزی، محیط زیست، توسعه شهری و روستایی (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 20

نویسندگان:

رامین خلیلی فرد - کارشناس ارشد جغرافیا برنامه ریزی شهری، دانشگاه آزاد اسلامی سمنان

بهروز سیفی - کارشناس جغرافیا برنامه ریزی روستایی، دانشگاه پیام نور بروجن

خلاصه مقاله:

شناخت عناصر گیاهی و جانوری و نیز حفظ بیوتوپ های طبیعی و نزدیک به طبیعی شهرها یکی از اهداف مهم اکولوژی شهری است. نماد توسعه شهری پایدار احداث پارک های شهری منطبق با شاخص های بوم شناختی است. در واقع این تحقیق سعی دارد به بررسی نقش گونه های درختی و درختچه ای در کمک به حفظ و افزایش تنوع زیستی به خصوص پرندگان به عنوان یکی از کارکردهای اکولوژیکی در فضای سبز شهرها بپردازد. پرندگان گونه های غالب جانوری را در فضای سبز تشکیل می دهند و از آن متاثر شده و روی آن اثر میگذارند. فضاهای سبز شهری دارای نقش اجتماعی، اقتصادی و بومشناختی هستند و با مزایایی چون محیطی مطلوب برای پرورش کودکان، یکپارچگی اجتماعی، حفظ آسایش و درمان بیماری های روحی و نظایر این ها، شاخصی برای ارتقای کیفیت فضای زندگی و توسعه جامعه محسوب می شوند. شهرها یک نوع اکوسیستم پیچیده اجتماعی، اقتصادی و محیط زیستی یا بومشناختی از فعالیت های انسان بوده و فضاهای سبز شهری یک بخش مهم تشکیل دهنده اکوسیستم های طبیعی شهری است. شهرها به عنوان کانون های تمرکز فعالیت و زندگی انسان ها برای اینکه بتوانند پایداری خود را تنظیم کنند چاره ای جز پذیرش ساختار و کارکردی متاثر از سیستم های طبیعی ندارند. در این میان فضاهای سبز شهری به عنوان جزء ضروری و لایفک پیکره یگانه شهرها در متابولیسم آنها نقش اساسی را دارا می باشد که کمبود آنها می توانند اختلالات جدی در حیات شهرها به وجود آورد. نتایج بررسی ها نشان می دهد که فضاهای سبز شهری دارای بازدهی اجتماعی و اکولوژیکی هستند که مهم ترین اثر فضای سبز در شهرها، کارکردهای محیط زیستی، یا بازدهی اکولوژیکی آنهاست که شهرها را برای زیست مساعد می سازد و با آثارمخرب گسترش صنعت و حمل و نقل مقابله می کند و موجب ارتقای کیفی در زندگی شهروندان می شود.

کلمات کلیدی:

توسعه پایدار، فضای سبز شهری، اکولوژی شهری، اکوسیستم های محیطی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1256636>

