

عنوان مقاله:

استفاده از گیاهان دارویی مناسب جهت کاشت در فضای سبز شهری (نمونه موردی شهر زنجان)

محل انتشار:

چهارمین کنفرانس بین المللی یافته های نوین در علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 17

نویسنده:

سمانه گل زردی - کارشناسی ارشد مهندسی فضای سبز

خلاصه مقاله:

کشور ایران اقلیم های متفاوتی دارد، بنابراین تنوع گیاهان دارویی آن نیز زیاد است. بکارگیری این گونه ها در فضای سبز ضریب اطمینان موفقیت طرح و انعطاف طراحی را بیشتر می کند. وجود گیاهان دارویی در فضای سبز نشانه ای از توانایی اقلیمی و احوال فرهنگی منطقه است. برای رسیدن به استانداردهای بین المللی فضای سبز سرانه، به فضای سبزی با چند برابر سطح موجود نیازمندیم، با وارد کردن گیاهان دارویی در فهرست گیاهان مناسب برای فضای سبز جامعه گیاهان دارویی گسترش قابل توجهی پیدا می کند. با کاشت گیاهان دارویی در فضای سبز بخشی از هزینه های ریالی قابل بازیافت است. کاشت گیاهان دارویی در فضای سبز امکان آشنایی و افزایش آگاهی های اجتماعی، نسبت به گیاهان دارویی را فراهم می کند. گیاهان دارویی در ارائه خدمات بوم شناختی بسیار توانمند هستند. برخی گیاهان دارویی دارای حدود تحمل نسبتا خوبی به شوری، خشکی، قلیایی بودن خاک، تشعشع خورشید، شرایط ماندابی، هرس شدید و... هستند. زنجان جزو آن دسته از استان های کشور است که به دلیل اقلیم خاص و پراگندگی جغرافیایی شرایط مناسبی برای رویش گونه های مختلف گیاهی دارد، با وجود وسعت کم به علت داشتن موقعیت اکولوژیکی بافت جمعیتی و فرهنگی از شرایط خاصی برخوردار بوده و دارای عرصه های گسترده طبیعی و کشاورزی مستعد برای گسترش بهره برداری و کاشت گیاهان دارویی است. گونه های دارویی از اهمیت زیادی برخوردار بوده و می توانند در سلامتی، معیشت و اقتصاد مردم هر منطقه ای موثر باشند. در این تحقیق 10 گونه از گونه های دارویی استان زنجان که با بذر موفق به سبز شدن آن ها شده و استقرار یافته اند، معرفی گردید. انتخاب گونه ها با در نظر گرفتن مقاومت به کم آبی و زیبایی جهت فضای سبز شهری صورت گرفت. علاوه بر آن، 25 گونه جهت مناطق مختلف از جمله مناطق کوهستانی، اطراف بزرگراه ها و داخل شهر پیشنهاد گردید.

کلمات کلیدی:

فضای سبز، گیاهان دارویی، سازگاری، طراحی فضای شهری

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/800020>

