

کشت درخت پالونیا به عنوان منبع اقتصادی در فضای سبز شهری

نورعلی مهماندوست^۱، روشنگر آذری^۲

^۱ دکتری تولید گیاهان دارویی، ادویه و معطر و کارشناس روابط عمومی دانشگاه فرهنگیان خراسان شمالی
^۲ دکتری زبان و ادبیات فارسی، استادیار و عضو هیات علمی دانشگاه فرهنگیان خراسان رضوی

چکیده

زندگی در اکوسیستم شهری، با ساختمان‌های عظیم، تراکم ماشین‌ها، سر و صدا و... مشکلات و معضلات انسانی و محیط زیستی زیادی را به همراه دارد. در سال‌های اخیر تفکر نجات مکان‌های شهری از ازدحام و آلودگی‌های مختلف، از قدرت و اهمیت بیشتری برخوردار شده و مسؤولین بدنبال راه حلی برای کاهش این مسائل و معضلات هستند. گیاهان و بویره درختان از عناصر اصلی و مهم تشکیل دهنده فضای سبز شهرها محسوب شده و امروزه دیگر تردیدی نیست که درختان و فضای سبز نقش مهمی در بهبود شرایط زیستی و ارتقاء جنبه‌های کمی و کیفی زندگی شهرنشینان ایفا می‌کند و روز به روز بر تأکید و اهمیت این مباحث افزوده می‌شود. همچنین با توجه به عدم صحیح استفاده از جنگل‌ها، طبیعت را به سوی نابودی کشانده است که در این راستا کاشت درخت پالونیا یکی از سریع‌الرشدترین گیاه جهت کمک به طبیعت و زیبای‌ی زندگی شهرنشینان می‌باشد. لذا در این تحقیق بر آن شدیم تا با کاشت درخت پالونیا در فضای سبز به عنوان منبع اقتصادی در فضاهای سبز شهری بررسی کنیم، چرا که امروزه با استفاده کاشت درختا پالونیا می‌توانیم از منابع در جهت رشد اقتصاد صنایع چوب به خوبی و با کمک به محیط زیست پیرامون استفاده کرده و محیط سالمی را برای نسل‌های آینده فراهم آوریم روش بکار گرفته شده به شیوه توصیفی - تحلیلی با بهره‌گیری از مطالعات اسنادی، کتابخانه‌ای و میدانی است که پس از گردآوری، طبقه‌بندی و سازماندهی اطلاعات، به تجزیه و تحلیل آنها پرداخته شده است.

واژه‌های کلیدی: پالونیا، فضای سبز، محیط زیست، اقتصادی، اکسیژن.

مطالعات جغرافیا، عمران و مدیریت شهری

دوره ۴، شماره ۳، پاییز ۱۳۹۷، صفحات ۳۷ - ۳۰