

بررسی نحوه کاربرد گیاهان زینتی- دارویی در باغات درمانگر جهت ایجاد حداکثر بهره وری زیباشناسانه در بازدیدکنندگان-نمونه موردی محوطه هشت دستگاه دانشکده کشاورزی کرج دانشگاه تهران

- مرتضی عسگرزاده^۱، محسن کافی^۲ و سید امیر منصوری^۳
- ۱- کارشناس ارشد علوم باغبانی دانشکده کشاورزی دانشگاه تهران
- ۲- استادیار گروه علوم باغبانی دانشکده کشاورزی دانشگاه تهران
- ۳- دانشیار گروه معماری دانشکده هنرهای زیبا دانشگاه تهران

عناصر گیاهی زینتی، در باغات درمانگر جنبه کاربردی بیش از زیبایی دارند. در اینگونه باغات باید در کنار مسائل زیبایی به جنبه‌های درمانی گیاهان نیز توجه نمود. برخی گیاهان دارویی که دارای کیفیات خاص زیباشناسانه و محرک حواس آدمی هستند، می‌توانند نقش کلیدی در این میان بازی کنند. در تحقیقی سعی در برآورد نوع نگرش زیباشناسانه ۴۵۰ نفر از کاربران این باغ به صورت آزمون نظرسنجی

گردید، به نحوی که باغ درمانگر طراحی شده در نهایت مطابق سلیقه و ذائقه فضا باشد. از طرف دیگر با بررسی اختلاف نظرات جنس مذکر و مؤنث در نوع مسائل زیباشناختی و همچنین نگرش دانشجویان و غیر دانشجویان، جهت کاربردی تر کردن باغات شفابخش برای اقشار مختلف جامعه می توان اولویت بندی و استاندارد سازی نمود. در این تحقیق، محوطه هشت دستگاه دانشکده کشاورزی کرج دانشگاه تهران با وسعت ۱/۷ هکتار به عنوان نمونه موردی در نظر گرفته شده که در قسمتی از آن، طراحی به صورت سه بعدی توسط نرم افزار D-STUDIO MAX ver.6۳ صورت گرفت. نظرسنجی های صورت گرفته از کاربران فضا، توسط نرم افزار SPSS به روش کای اسکوئر مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت و نتایج نشان دهنده علاقه استفاده کنندگان فضا به وجود عواملی مانند رایحه گیاهان در باغ و اولویت بندی دیگر علایق بود. این نتایج با طرح اولیه که بر اساس اصول طراحی اینگونه باغات استوار بود، ترکیب شده و در نهایت باغ شفابخشی طراحی گردید که علاوه بر رعایت اصول علمی، متناسب با انتظارات و فرهنگ بومی ایران نیز باشد.

کلمات کلیدی: باغات شفابخش، زیبا شناسی، گیاهان دارویی، طراحی فضای سبز