

لزوم بازنگری در معیارهای انتخاب گونه گیاهی فضای سبز شهری به منظور کاهش خطرات ناشی از گیاهان مسمومیت زا

بهداد علیزاده^۱، علی تهرانی فر^۲، مریم کهرباتیان^۳، مهسا شاهرخی^۴

۱- کارشناس گروه باغبانی دانشگاه فردوسی، دانشکده کشاورزی

۲- استادیار گروه باغبانی، دانشکده کشاورزی دانشگاه فردوسی

۳- کارشناس گروه باغبانی، دانشکده کشاورزی دانشگاه فردوسی

۴- کارشناس باغبانی

اکثر کتابهایی که به بررسی گیاهان سمی پرداخته است، برای استفاده کشاورزان و دامداران تألیف شده است. هر چند مطالب موجود در این کتابها می تواند مورد استفاده سایرین نیز قرار بگیرد. تقریباً همه مردم می دانند که نباید از گیاهان سمی تغذیه کنند و یا آن را لمس کنند. اما چه تعداد از مردم می دانند که بعضی از گونه های رایج در فضای سبز هم می توانند باعث بروز بیماری های جدی و یا حتی مرگ شود یا چه تعداد از خانم های یاردار می دانند بایستی به جهت جلوگیری از خطر سقط جنین از گیاه *Juniperus sabina* دوری جویند؟

طرح این بحث به منظور ایجاد ترس و وحشت نیست بلکه به منظور اطلاع رسانی جهت برنامه ریزی دقیق تر و به کارگیری مناسب این گیاهان در فضای سبز است. بدون شک دانستن مشکلاتی که می تواند استفاده غلط از این گیاهان بوجود آورد به طراحی بهتر و انتخاب گیاهان مناسب در فضای سبز کمک می نماید. پاره ای از قسمت های برخی از گیاهان مانند بذر یا میوه خوراکی هستند. عده بسیار کمی از گیاهان باغی و فضای سبز خطرناک می باشند که می توانند ایجاد مسمومیت کنند. در این مقاله با تکیه بر مطالعات انجام شده در طرح جامع فضای سبز شهر مشهد، تعدادی از گیاهان مورد استفاده در فضای سبز که ممکن است ایجاد مسمومیت کنند معرفی و به راه های استفاده صحیح از آنها اشاره شده است.