

عنوان مقاله:

حفره‌های تاجپوشش و ارتباط آن تنوع گونه های گیاهی در جنگل

محل انتشار:

اولین کنفرانس ملی راه کارهای دستیابی به توسعه پایدار (کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست) (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسنده:

کامبیز ابراری واجاری - استادیار گروه جنگلداری دانشکده کشاورزی دانشگاه لرستان

خلاصه مقاله:

بومسازگانه محصول ارتباط متقابل جاندارن، اقلیم ، خاک و فرایندهای اختلال میباشند و جنگلها ، به عنوان مهمترین بومسازگانه‌های خشکی در زمین، خدمات اساسی برای بشر از جمله چرخه مواد، حفاظت خاک ، حفاظت تنوع زیستی، تنظیم شرایط اقلیمی و ذخیره منابع آبی را فراهم میسازند . جنگلها سیستمهای پویایی هستند که در معرض تغییرات دایمی میباشند. تنوعگونه‌های به عنوان یکی از موضوعات مهم در اکولوژی خصوصاً اکولوژی پوشش گیاهی مطرح میباشد و به عنوان شاخصی برای تعیین توان اکولوژیکی بومسازگانه‌های جنگلی، مقایسه آنها و ارزیابی در مکان و زمان سودمند است. شناخت پویایی حفره در جنگلها برای آگاهی از بومشناسی جنگل و مدیریت منابع تولید چوب مهم میباشد. آگاهی از اثرات اختلال در اثر عامل انسانی نظیر بهره‌برداری بر بومسازگان و مقایسه آن با اختلالات طبیعی برای توسعه بهره‌برداری پایدار اکولوژیک بسیار مهم میباشد

کلمات کلیدی:

جنگل ، بومسازگان، حفره‌های تاجپوشش، تنوعزیستی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/196564>

