

عنوان مقاله:

بررسی برخی ویژگی های رویشگاهی گونه های دارویی تیره کاسنی در استان ایلام

محل انتشار:

دومین همایش ملی گیاهان دارویی و کشاورزی پایدار (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 15

نویسنده:

رستم خلیفه زاده - کارشناس ارشد مرتعداری، موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور

خلاصه مقاله:

گیاهان دارویی در طب کهن کشورمان از اهمیت خاصی برخوردار بوده و از سالیان دور مورد استفاده واقع شده اند. در سالیان اخیر به علت عوارض سوء ناشی از مصرف داروهای شیمیایی و آثار جنبی آن مجدداً گرایش به سمت گیاهان دارویی در حال افزایش است. استان ایلام با برخورداری از تنوع اقلیمی از زمینه بسیار مناسبی برای کشت و پرورش گیاهان دارویی برخوردار است. در حدود 49 گونه دارویی در استان ایلام شناسایی شد که از این تعداد 9 گونه به خانواده کاسنی تعلق داشتند. گونه های اخیر به لحاظ تولید و صادرات از اهمیت خاصی برخوردارند. این گونه ها عبارتند از: *Gundelia tournefortii*، *Taraxacum syriacum*، *Echinop ritrodes*، *Achillea aleppica*، *Achillea biebersteinii*، *Artemisia haussknechtii*، *Cichorium intybus*، *Centaurea behen*.

و *Centaurea virgata*. در این مقاله همچنین به بیان شرایط رویشگاهی هر یک از گونه های مذکور پرداخته شده است.

کلمات کلیدی:

گیاهان دارویی، ویژگی های رویشگاهی، خانواده کاسنی، استان ایلام

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/305924>

