

عنوان مقاله:

گیاهان سوخوار (پیازی) بومی استان ایلام

محل انتشار:

دوازدهمین کنگره علوم باغبانی ایران (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

فرزاد نظری - عضو هیات علمی گروه علوم و مهندسی باغبانی، دانشکده کشاورزی، دانشگاه کردستان، سنندج، ایران

همایون فرمند - عضو هیات علمی بخش علوم و مهندسی باغبانی، دانشکده کشاورزی، دانشگاه شهید باهنر کرمان، کرمان، ایران

خلاصه مقاله:

با اینکه استان ایلام از نظر مساحت بیست و دومین استان کشور میباشد، اما از لحاظ پوشش گیاهی غنی بوده و دارای حدود ۹۵۰ گونه گیاهی بومی است که از این تعداد گونه حدود ۶۱ گونه آنها سوخوار میباشد؛ یعنی در واقع ۶/۴۲ درصد پوشش گیاهی بومی استان ایلام از انواع گیاهان سوخوار هستند. این تعداد گونه از گیاهان سوخوار، به ترتیب در ۸ تیره گیاهشناسی Geraniaceae با یک گونه، Araceae با دو گونه، Amaryllidaceae و Orchidaceae هرکدام با سه گونه، Iridaceae با پنج گونه، Ranunculaceae با ۹ گونه، Alliaceae با ۱۱ گونه و Liliaceae با ۲۷ گونه قرار دارند. در واقع تیره های Alliaceae با ۱۸/۰۳ درصد و Liliaceae با ۴۴/۲۶ درصد بیشترین تعداد گونه ها را به خود اختصاص داده اند. از گیاهان سوخوار شاخص در ۸ تیره معرفی شده که میتوانند در آینده برای برنامه های بهنژادی و یا جهت کشت در فضای سبز استفاده شوند، میتوان به خیارک (*Ixiolirion tatricum*)، جام زرین پاییزه (*Sternbergia lutea*)، جام زرین کوروش (*Sternbergia clusiana*)، زنبق سا (بسکویتی) (*Gynandris sisyrinchium*)، زنبق قفقازی (*Iris caucasica*)، سریش تماشایی (*Eremurus spectabilis*)، لاله واژگون آنتولی (*Fritillaria assyriaca*)، لاله سرنگون (*F. imperialis*)، لاله واژگون ایرانی (*F. persica*)، لاله واژگون غربی (*F. straussi*)، پوشکینیا (*Puschkinia spp*)، لاله کوهی (*Tulipa montana*)، لاله (*T. montana*) و لاله آتشین (*T. stylosa*) اشاره کرد.

کلمات کلیدی:

ایلام، پوشش گیاهی، گیاهان بومی، گیاهان سوخوار.

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1327091>

