

عنوان مقاله:

کشت گیاه دارویی صبرزرد در منطقه چاه نهر لارستان

محل انتشار:

اولین همایش ملی بیابان (علوم، فنون و توسعه پایدار) (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

علیرضا عرب شیبانی - کارشناس ارشد مدیریت مناطق بیابانی و مسئول اداره امور بیابان اداره کل

اکبر ریاحی - کارشناس ارشد مدیریت مناطق بیابانی، سازمان جهاد کشاورزی فارس

روح اله خداحیمی - کارشناس ارشد آبخیزداری اداره امور بیابان اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری

لیلا فزونی - کارشناس ارشد بیابان زدایی شرکت طبیعت سرسبز معجزه گر زاگرس

خلاصه مقاله:

گیاه صبرزرد با نام علمی Aloe vera، از جمله گیاهان دارویی با ارزش در دنیا است. صبرزرد بومی مناطق گرم و خشک است. در حال حاضر محصولات مختلفی از این گیاه در صنایع مختلف غذایی، آرایشی، بهداشتی و دارویی در دنیا تولید و عرضه می شود. هم اکنون محصولات متنوعی از این گیاه از جمله نوشابه و محصولات آرایشی و بهداشتی وارد کشور می شود. علی رغم اینکه گیاه صبرزرد با اقلیم جنوبی کشور سازگار است و به خوبی در مناطق محروم کشور (استان های جنوبی) که دارای منابع آبی فقیری هستند قابل پرورش است توجه به این گونه و توسعه کاشت و ایجاد صنایع فرآوری آن در این مناطق می تواند گام مهمی در جهت ایجاد اشتغال و بهره وری مناسب از اراضی فقیر کشاورزی و صرف جویی در مصرف آب با توجه به سطوح کوچک واحدهای اقتصادی کاشت این گیاه باشد. آبیاری گیاه صبرزرد به بافت خاک، فصل زراعی، کشت مختلط، روش کاشت، روش آبیاری و وجود بادهای گرم در منطقه بستگی دارد. خاک شنی- لومی برای کاشت این گیاه بسیار مناسب است. رشد گیاه صبرزرد با باد گرم و آفتاب شدید رابطه معکوس دارد. میزان تحمل گیاه صبرزرد به شوری بر اساس نتایج به دست آمده، بین 5 تا 15 دسی زیمنس می باشد. افزایش شوری بالاتر از 8 دسی زیمنس سبب کاهش محصول می گردد.

کلمات کلیدی:

صبرزرد، Aloe vera، گیاهان دارویی، فارس

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/160464>

