

## عنوان مقاله:

درختچه داروئی گونه سماق *Rhus cariaria* L. و برخی از ویژگی های اکولوژیکی آن در استان آذربایجان غربی

## محل انتشار:

دومین همایش ملی گیاهان دارویی دیم ایران (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 4

## نویسندگان:

عبداله حسن زاده قورت تپه - بخش تحقیقات علوم زراعی و باغی مرکز تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی استان آذربایجان غربی، سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی، ارومیه، ایران

مهتاب بلندی - دانشجوی رشته گیاهان دارویی، دانشگاه جامع علمی کاربردی جهاد کشاورزی (شهید باکری)

سهراب زارع - دانشجوی رشته گیاهان دارویی، دانشگاه جامع علمی کاربردی جهاد کشاورزی (شهید باکری)

## خلاصه مقاله:

سماق گیاهی درختچه ای بوده که در مناطق جنگلی و زراعی می روید. گزارش های محققین بیانگر این است که گونه سماق در معرض خطر بوده و به مرور زمان از تنوع آنها کم می شود. یکی از گونه های مهم دارویی که از پراکنش محدودی برخوردار بوده و به تدریج از سطح آن در دوره اهی گذشته کاسته شده، درختچه سماق می باشد. در این بررسی ویژگی های اکولوژیکی مناطق رویش در زیستگاه های طبیعی استان با بازدید از این عرصه های مشخص شد. وضعیت توپوگرافیکی، اقلیم و خاک منطقه بر اساس نقشه های توپوگرافی، اقلیمی و خاکشناسی تعیین شد. این گونه در اقلیم نیمه خشک، با بارندگی متوسط سالانه 200-500 میلی متر رویش و روی کوه های نسبتا مرتفع و حاشیه دامنه ها و دره های واریزه ای که دارای خاک های بسیار کم عمق سنگلاخی تا نسبتا عمیق با بافت متوسط است پراکنش دارد. فرم رویشی آن درختچه ای در ارتفاع 1000 تا 1800 متری از سطح دریا در استان رویش دارد. پراکنش آن بصورت درختان کوچک و بزرگ در بعضی از نقاط به شکل پراکنده در حاشیه دره ها در جنگل های سردشت و مناطق طبیعی از جمله دره قاسملو و منطقه مارمیشو و همچنین بعضی باغات قدیمی ارومیه دیده می شود.

## کلمات کلیدی:

سماق، خاک، اکولوژی، مناطق رویش

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/922038>

