



رایا خبرنامه

انجمن علمی گیاهان دارویی ایران

انجمن علمی گیاهان دارویی ایران

شماره ۲۰۳ - آبان ماه ۱۴۰۱

به نام هستن بخش یکتا

کسی زین میان گوی دولت روبد

که در بند آسایش خلق بود

سعده شیرازی

در این شماره می خوانید:

♦ سهم گیاهان دارویی از تولید ناخالص داخلی

♦ عزم جدی معاونت علمی ریاست جمهوری برای توسعه بازار گیاهان دارویی

♦ ایجاد پالایشگاه‌های گیاهان دارویی در کشور

♦ بیش از ۲۰ درصد گیاهان دارویی کشور در حال انفراض است

♦ خراسان شمالی پتانسیل بالایی در حوزه تولید داروهای گیاهی دارد

♦ پژوهشگاه گیاهان دارویی در الکودرز احداث می شود

♦ کشت گیاهان دارویی در سطح بیش از ۱۲ هزار هکتار از مراتع جنوب کرمان

♦ بزرگتری ۱۲ پل تخصصی برای ارتقای صنعت گیاهان دارویی در ششین چشواره و نمایشگاه گیاهان دارویی و طب سنتی

بیش از ۲۰ درصد گیاهان دارویی کشور در حال انفراض است

رییس اتحادیه انجمن های علمی گیاهان دارویی ایران گفت: بیش از ۲۰ درصد گونه های گیاهی دارویی مناطق مختلف کشور از جمله به علت برداشت بی رویه آن در حال انفراض است.

محمدباقر رضابی در رامسر افزود: دست اندرکاران این حوزه باید اقدامات جدی تری را برای رفع این معضل انجام دهند تا ضمن مقابله با برداشت بی رویه گیاهان دارویی بومی از انفراض آنها جلوگیری شود.

وی ادامه داد: تاکنون ۵۰۰ گیاه شناسان ۹ هزار و ۹۰۰ گونه گیاهی در ایران را شناسایی کردند که از این تعداد ۲ هزار و ۳۰۰ گونه دارویی خوارکی و صنعتی و بهداشتی است.

وی تصریح کرد: کشاورزان و بهره برداران با تعامل با کارشناسان امر می توانند تا با بهره برداری اصولی و علمی از بین رفن و انفراض ده ها گونه گیاهی جلوگیری کرده و با فرهنگ سازی لازم در این زمینه شاهد حفظ و احیای گیاهان دارویی در عرصه های زراعی و رویشگاه های گیاهان دارویی در کشور باشیم.

وی خاطرنشان کرد: امروز شاهد برداشت های غیراصولی از گیاهان دارویی هستیم بخوبی در برداشت کثیر، آنگزه و باریجه و گونه های دیگر گیاهی که هفت سال زمان نیاز است تا این گیاهان ۲۰۰ کرم عصاره ای در طول سال بدده با برداشت و تبع ذنی زودتر و غیرحرفه ای علاوه بر خسارت به طبیعت کاهش کمیت و کیفیت محصولات دارویی را موجب می شوند و این در حالی است که در قدیم با حفظ گونه گیاهی برداشت صورت می گرفت. (ایران، ۱۵ آبان ماه ۱۴۰۱).

انجمن

سهم گیاهان دارویی از تولید ناخالص داخلی

وزیر جهاد کشاورزی گفت: بررسی ها نشان می دهد گیاهان دارویی تا دو درصد تولید ناخالص داخلی کشور را از آن خود کنند.

جواد ساداتی نژاد در افتتاحیه ششمین نمایشگاه و جشنواره گیاهان دارویی، فرآورده های طبیعی و طب سنتی که در مصلی تهران برگزار شد، عنوان کرد: جهاد کشاورزی در معاونت باغبانی به حوزه گیاهان دارویی دفتری را اختصاص داده و در این حوزه فعالیت می کند.

وی با بیان اینکه طب سنتی و گیاهان دارویی یک رشته بین حوزه ای است، گفت: وزارت جهاد کشاورزی، بهداشت، صنعت، معدن و تجارت، وزارت علوم، معاونت علمی و فناوری در حوزه گیاهان دارویی می توانند نقش مؤثری ایفا کنند که به صورت کلی نقش هماهنگی بین این وزارتخانه ها معاونت علمی است تا اتفاقات خوبی در این حوزه رخ دهد.

وی با بیان اینکه حوزه گیاهان دارویی از ظرفیت بالایی در حوزه اشتغال در دنیا برخوردار است، گفت: بیش از دو هزار گونه گیاهی دارویی مناسب در کشور داریم که نتوانسته ایم روی بعضی از آنها کاری انجام دهیم اما همچنان این ظرفیت وجود دارد.

ساداتی نژاد خاطرنشان کرد: با توجه به اینکه آب و هوای کشور و مراتع برای رشد گیاهان دارویی می توانند یکی از این ظرفیت ها باشد بنابراین می توان نتیجه گرفت که کشور ما بستر مناسبی برای تولید گیاهان دارویی به شمار می رود (مهر، ۱۰ آبان ماه ۱۴۰۱).

عزم جدی معاونت علمی ریاست جمهوری برای توسعه بازار گیاهان دارویی

روح الله دهقانی فیروزآبادی در حاشیه افتتاح ششمین نمایشگاه و جشنواره ملی گیاهان دارویی و فرآورده های دارویی و طب سنتی در جمع خبرنگاران به سابقه طب مکمل و سنتی در کشور اشاره کرد و افزود: مردم دنیا با این حوزه آشنا شاید دارند و در کشور نیز از قدیم به آن توجه شده است.

وی با تأکید بر اینکه در این معاونت عزم جدی برای توسعه بازار گیاهان دارویی وجود دارد، اظهار داشت: طبق سنده مصوب شورای عالی انقلاب فرهنگی پیش بینی می شود که حداقل سه میلیارد دلار ظرفیت در کشور در این حوزه وجود داشته باشد.

سپریست معاونت معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری اضافه کرد: اگر ظرفیت های زنجیره ارزش را از تولید محصول، فرآوری و محصولات جانبی و تجهیزات پر شکی به آن اضافه کنیم، این حوزه از ظرفیت ۱۵ میلیارد دلاری برخوردار است.

دهقانی فیروزآبادی خاطرنشان کرد: از ۲ هزار و ۵۰۰ گیاه دارویی در کشور حدود هزار و ۸۰۰ گونه آن به ایران اختصاص دارد، اما با وجود این فرصت های توان افزایی موجود، حجم صادرات گیاهان دارویی ما تنها ۷۰۰ میلیون دلار است (ایران، ۱۰ آبان ماه ۱۴۰۱).

ایجاد پالایشگاه های گیاهان دارویی در کشور

معاون وزیر جهاد کشاورزی گفت: با اجرای الگوی کشت، سطح زیرکشت محصولات کشاورزی و تولیدات آن افزایش خواهد یافت.

رییس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی با اشاره به تنوع گونه های گیاهان دارویی در ایران نیز تشریح کرد: ما مشکلی در کشت گیاهان دارویی نداریم. وجود ۲۲۰۰ گونه کاملاً اقتصادی و وجود گیاهان بخصوص می تواند جایگزین بخشی از صادرات نفت در کشور شود اما مسئله مهم این است که در تبدیل فرآورده مشکل داریم.

خیام نکویی، نبود پالایشگاه های گیاهان دارویی را مانع رونق این ثروت نهفته دانست و اذعان کرد: مردم استقبال خوبی از گیاهان دارویی دارند زمینه مطلوبی برای محققان این زمینه فراهم شده است، آمادگی حمایت از مقامه ها داشت فنی و تجاری در رابطه با دانش استخراج و کشت گیاهان دارویی را داریم از این رو نزدیک ۲ تا ۳ پالایشگاه گیاهان دارویی با حمایت در بخش خصوصی افتتاح خواهیم کرد (ایران، ۲۵ آبان ماه ۱۴۰۱).



ایران

سخن ائمه

امام حسین (علیه السلام) فرمودند:

خداآوند متعال بندگان را نیافرید، مگر آنکه او را بشناسند. پس هرگاه خدا را بشناسند، او را عبادت می کنند.

خراسان شمالی پتنسیل بالایی در حوزه تولید داروهای گیاهی دارد

استاندار خراسان شمالی گفت: خراسان شمالی در موضوع گیاهان دارویی به صورت طبیعی پتنسیل بالایی دارد و می تواند در تولید دارو با استاندارد پزشکی و بهره گیری از طب سنتی شرایط مساعدی را برای سرمایه گذاری ایجاد کند.

محمد رضا حسین نژاد، استاندار خراسان شمالی در نخستین همایش سرمایه گذاری سلامت در استان اظهار کرد: امروزه اگر داشت و وجود داشته باشد، اما تجهیزات نباشد فایده ای ندارد، بلکه تجهیزات نیازمند سرمایه است.

استاندار خراسان شمالی با اشاره به اینکه حرکت ها باید نظام مند باشد و جایگاه علمی حفظ شود، گفت: اگر بتوانیم یافته هایی که در گذشته داشته ایم را نظام مند کنیم، استانی همچون خراسان شمالی که در موضوع گیاهان دارویی به صورت طبیعی پتنسیل بالایی دارد، می تواند در تولید دارو با استاندارد پزشکی و بهره گیری از طب سنتی شرایط مساعدی را برای سرمایه گذاری ایجاد کند (فارس، ۲۴ آبان ماه ۱۴۰۱).

پژوهشکده گیاهان دارویی در الیکودرز احداث می شود

نماینده مردم الیکودرز در مجلس شورای اسلامی گفت: با توجه به مصوبه سفر رییس جمهوری مبنی بر راه اندازی پژوهشکده گیاهان دارویی در الیکودرز به دنبال فراهم کردن بستر های مورد نیاز برای تحقق این موضوع هستیم. محمد خدا بخشی با اشاره به اینکه احداث پژوهشکده گیاهان دارویی در الیکودرز جزو مصوبات سفر رییس جمهوری است، اظهار کرد: بر اساس مصوبه سفر ریاست جمهوری قرار شد در الیکودرز پژوهشکده گیاهان دارویی زیر نظر دانشگاه لرستان راه اندازی شود.

وی افزود: با توجه به مزیت های لرستان به ویژه در حوزه گیاهان دارویی همچنین تنوع گیاهان دارویی شرایط برای احداث پژوهشکده گیاهان دارویی فراهم است.

نماینده مردم الیکودرز در مجلس شورای اسلامی با اشاره به اینکه ۱۲۰ میلیارد دلار حاصل تجارت گیاهان دارویی در دنیا است، عنوان کرد: اما متأسفانه سهم کشور از اقتصاد گیاهان دارویی با وجود ظرفیت گیاهان دارویی ناجیز است. نماینده مردم الیکودرز در مجلس شورای اسلامی گفت: با توجه به اینکه چند سال پیش هم الیکودرز به عنوان پایلوت در حوزه گیاهان دارویی معرفی شد، وجود یک زنجیره کامل شامل راه اندازی پژوهشکده، کارخانه فرآوری گیاهان دارویی، داروسازی و ایجاد شهرک کشاورزی گیاهان دارویی ضروری است (فارس، ۲۳ آبان ماه ۱۴۰۱).

کشت گیاهان دارویی در سطح بیش از ۱۲ هزار هکتار از مراتع جنوب کرمان

مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری جنوب کرمان از اجرای طرح احیا، اصلاح و توسعه گیاهان دارویی در سطح ۱۲ هزار و ۳۳۴ هکتار از مراتع جنوب کرمان با مشارکت مردمی خبر داد.

حمزه احمدی اظهار کرد: با آغاز بارش های پاییزی کاشت گیاهان دارویی، صنعتی و خوراکی شامل آنگوزه، وشاء و آویشن در سطح بیش از ۱۲ هزار هکتار از مراتع جنوب کرمان آغاز شده است.

احمدی با اشاره به اینکه طرح کشت گیاهان دارویی در مراتع جنوب کرمان از ۳ سال گذشته آغاز شده است، افزود: تاکنون بیش از ۲۰ هزار هکتار از مراتع جنوب کرمان زیر کشت گیاهان دارویی و صنعتی رفته است و تاکنون از اراضی زیر کشت آنگوزه و آویشن محصول برداشت شده است که با توجه به درآمد زایی خوب این محصولات علاوه بر ایجاد اشتغال موجب کاهش فشار چرای دام در مراتع شده است (فارس، ۱۹ آبان ماه ۱۴۰۱).

پیوست ها:

فراخوان مقاله در مجله های انجمن گیاهان دارویی ایران

اعضاء محترم می توانند جهت کسب اطلاعات بیشتر با دیرخانه انجمن تماس حاصل فرمایند. خواهشمند است برای دسترسی دیگران به خبرنامه آنرا اطلاع رسانی فرماید. در صورت داشتن خبر مؤثث آنرا با ذکر منبع به پست الکترونیکی خبرنامه انجمن ارسال فرمایند.

توجه: اخباری که از رسانه های خبری نقل قول گردیده، بصورت خلاصه شده می باشد. برای دریافت متن کامل، به منع ذکر شده مراجعه فرمایید.

عضو هیأت مدیره انجمن گیاهان دارویی ایران
محمد باقر رضایی

بوگزاری ۱۲ پنل تخصصی برای ارتقای

صنعت گیاهان دارویی در ششمین جشنواره و

نمایشگاه گیاهان دارویی و طب سنتی

«ششمین جشنواره و نمایشگاه گیاهان دارویی و طب سنتی «با برگزاری ۱۲ پنل تخصصی به رفع چالش ها و موانع موجود در صنعت گیاهان دارویی و طب سنتی کمک می کند.

ششمین جشنواره و نمایشگاه گیاهان دارویی و طب سنتی، از ۱۰ آبان ماه آغاز شده و به دنبال نمایش محصولات و دستاوردهای فناورانه ای است که طی سال های اخیر توسط بازیگران زیست بوم فناوری و نوآوری تولید و عرضه شده اند.

محصولاتی از ۲۴۰ شرکت دانش بنیان، خلاق، هسته های فناور و ۲۰ استان کشور که با اتکا به توان بومی تولید شده اند. همچنین این نمایشگاه میزبان ۵ صندوق سرمایه گذاری خطرپذیر و ۱۰ شتاب دهنده تخصصی نیز هست.

برگزاری پنل هایی به شکل تخصصی برای رفع چالش های زنگیره ارزش و ارائه راه کارهای فناورانه برای پاسخ به این مشکلات یکی از بخش های این رویداد ملی و بین المللی است. در حوزه فرهنگ سازی هم بخش هایی چون سلامت کده طب سنتی، داروخانه و فرآورده های طبیعی، جشنواره دانش آموزی و بخش کودکان برگزار می شود (فارس، ۱۱ آبان ماه ۱۴۰۱).

ماهانامه خبری

انجمن علمی گیاهان دارویی ایران

شماره ثبت: ۱۸۹۶۳

شماره ۲۰۳ آبان ماه ۱۴۰۱

مدیر مسئول: محمدمباقر رضایی
صندوق پستی: ۱۳۸-۱۴۹۶۵

پست الکترونیک خبرنامه:

newsletter.imps@gmail.com

پست الکترونیک دیرخانه انجمن گیاهان دارویی ایران:
dabirkhaneh.imps@gmail.com



رایا خبرنامه واحدهای استانی

انجمن علمی گیاهان دارویی ایران



انجمن علمی گیاهان دارویی ایران

شماره ۱۶۱ - آبان ماه ۱۴۰۱

همترین اخبار:

- ◊ پیش بینی تولید بیش از ۳۰۰۰ هکتار گیاه دارویی در همدان
- ◊ اجرای طرح احیاء، اصلاح و توسعه گیاهان دارویی در سطح ۳۰۰۰ هکتار از مراتع شهرستان جیرفت
- ◊ درآمد ۲۷۰ میلیارد ریالی بهره‌برداران گیاهان دارویی در کهگیلویه و بویراحمد
- ◊ حمایت از توسعه کشت گیاهان دارویی در خوزستان
- ◊ فرآوری تنها ۲۰ درصد گیاهان دارویی در خراسان جنوبی طرح بارانداز گیاهان دارویی تهیه شد

فرآوری تنها ۲۰ درصد گیاهان دارویی در خراسان جنوبی طرح بارانداز گیاهان دارویی تهیه شد
جهانگیری، رئیس سازمان جهاد کشاورزی خراسان جنوبی گفت: سالانه ۳۶۰ تن معادل ۲۰ درصد گیاهان دارویی تولید شده در استان فرآوری می‌شود. مهدی جعفری بیان کرد: خراسان جنوبی جزو پنج استان برتر کشور از نظر سطح زیرکشت و تولید گیاهان دارویی است که به عنوان یکی از مزیت‌های مهم استان و الگوی کشت نیز محسوب می‌شود.

جهانگیری با بیان اینکه سالانه ۳۶۰ تن معادل ۲۰ درصد گیاهان دارویی تولید شده در استان فرآوری می‌شود، افزود: نیاز است صنایع فرآوری این گیاهان برای بهبود اقتصاد بخش کشاورزی، بیش از پیش توسعه یابد.

وی با بیان اینکه با توجه به کمبود آب، کشت نشانی گیاهان دارویی در دستور کار است، افزود: سالانه ۲،۵ میلیون نشا در خراسان جنوبی تولید می‌شود که ظرفیت خوبی برای استان و هم تامین کننده نشا سایر استان‌ها است.

جهانگیری از تهیه طرح بارانداز گیاهان دارویی در استان خبر داد و افزود: به دنبال دریافت مجوز هستیم که در کنار آن بسته‌بندی، اصلاح‌دهی و فرآوری گیاهان دارویی مورد تأکید قرار دارد و نیازمند همکاری دستگاه‌های اجرایی هستیم (بازار، ۱۶ آبان ماه ۱۴۰۱).

اجرا طرح احیاء، اصلاح و توسعه گیاهان دارویی در سطح ۳۰۰۰ هکتار از مراتع شهرستان جیرفت

معاون فنی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری جنوب کرمان از اجرای طرح احیاء، اصلاح و توسعه گیاهان دارویی در سطح ۳۰۰۰ هکتار از مراتع شهرستان جیرفت با مشارکت مردم و بهره برداران خبر داد. رضا سنجری گفت: این طرح با مشارکت تشكیل های مردم نهاد، جوامع محلی، بهره برداران و همیاران طبیعت در مراتع این شهرستان در حال اجراست. وی بارش های پاییزی را موثر بر روند رشد گیاهان دارویی دانست و افزود: با آغاز بارش های پاییزی کاشت گیاهان دارویی، صنعتی و خوراکی شامل آنفوزه، وشاء و آویشن در سطح مراتع جنوب کرمان شروع شده است (ایستا، ۲۳ آبان ماه ۱۴۰۱).

درآمد ۲۷۰ میلیارد ریالی بهره‌برداران گیاهان دارویی در کهگیلویه و بویراحمد

مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری کهگیلویه و بویراحمد گفت: بهره برداران گیاهان دارویی در اراضی ملی استان امسال از فروش محصولات خود ۲۷۰ میلیارد ریال درآمد داشتند. سعید جاوید بخت افزود: ۵۵ هزار هکتار از عرصه های ملی این استان تاکنون زیر کشت گیاهان دارویی رفته است.

وی بیان کرد: این میزان گیاه دارویی در مناطق مختلف استان اعم از تنگ سرخ بویراحمد، کوه خامین باشت، تنگ سرخ و کاکان، کوه سیاه و کوه سفید لنده، دمه سادات و شبیلر دنا کشت شده است. جاوید بخت ابراز کرد: گیاهان دارویی اعم از آنفوزه، باریجه و کرفس کوهی در این میزان عرصه ملی کشت شده است (ایران، ۲۲ آبان ماه ۱۴۰۱).

حمایت از توسعه کشت گیاهان دارویی در خوزستان

مدیر امور باغبانی سازمان جهاد کشاورزی خوزستان گفت: در راستای حمایت از توسعه کشت گیاهان دارویی در خوزستان بذر یارانه ای ۵ گیاه دارویی با ارزش در استان خوزستان توزیع شد. محمد حسنی نسب اظهار کرد: سازمان جهاد کشاورزی استان در راستای افزایش سطح زیر کشت و حمایت از توسعه گیاهان دارویی، به توزیع بذر یارانه ای ۵ گیاه دارویی با ارزش شامل سیاهدانه، رازیانه، چیا، گل گاوزبان و پنیرک در ۲۰ شهرستان اقدام کرد.

طی ۱۰ سال گذشته سطح گیاهان دارویی استان از ۹۰ هکتار به یک هزار و ۸۶۵ هکتار در سال ۱۴۰۰ افزایش یافته است. حسنی نسب تصريح کرد: میزان گیاهان دارویی تولید شده در سال ۱۴۰۰، ۲۹ هزار و ۵۰۰ تن به ارزش ۱۷ هزار و ۷۰۰ میلیارد ریال بود که این میزان محصول در ۲۴ شهرستان استان خوزستان کشت و تولید شد و عملده شهرستان های تولید کننده دزفول، ایذه، باغملک، شوش، شوشتر، دزپارت، کارون و حمیدیه بودند.

وی عنوان کرد: گیاهان دارویی کشت شده در استان خوزستان در سال ۱۴۰۰ بیش از ۳۰ گونه بودند که مهمترین آن ها نعناع فلفلی، آویشن، بابونه، بادرنجبویه، به لیمو، چای ترش، رزماری، سیاهدانه، زعفران، گل گاوزبان، گل محمدی، ماریتیغال، مرزنچوش، مرزه خوزستانی و مورد معطر هستند (ایستا، ۱۵ آبان ماه ۱۴۰۱).

خبرنامه انجمن علمی گیاهان دارویی ایران در استان های کشور نماینده می‌پذیرد

برای کسب اطلاعات بیشتر با دیرخانه انجمن تماس حاصل نمایید.



General Description

Journal of Medicinal Plants and By-products (JMPB) is a peer-reviewed scientific journal dedicated to publish and disseminate the high quality scientific research work in the broad field of medicinal plants. Scope of the journal includes: Analytical chemistry, chemical composition, chemical synthesis, chemosystematics, agriculture, cell biology, developmental biology, microbiology, molecular biology, genetics, biochemistry, biotechnology, biodiversity, ecology, by-products and processing, marketing and bioinformatics.

To be considered as a subject for publication, the manuscript must contain information on the medicinal plants or must be directed toward furthering our knowledge of the medicinal plants.

Current Issue: Volume 5, Issue 2, Summer 2016, Page 125-243 [XML](#)

- 1 Black cumin (*Nigella sativa L.*) Yield Affected by Irrigation and Plant Growth Promoting Bacteria

Page 125-133

Show Article | PDF (135 K)

- 2 The Effect of Vermicompost and PGPR on Physiological Traits of Lemon Balm (*Melissa officinalis L.*) Plant under Drought Stress

Page 135-144

Show Article | PDF (222 K)

- 3 Impact of Super Absorbent Polymer and Irrigation Management on Seed and Essential Oil Yields of Cumin

Page 145-152

Show Article | PDF (94 K)

- 4 Essential Oil Composition of Achillea filipendulina, A. arabica and A. eriophora Cultivated under Temperate Climate in Iran

Page 153-158

Show Article | PDF (80 K)

- 5 Essential Oils of *Salvia hydrangea DC. ex Benth.* from Kiasar-Hezarjarib regions, Iran-Impact of Environmental Factors as Quality Determinants

Page 159-167

Show Article | PDF (133 K)

Publication Information

- Editor-in-Chief
Mohammad-Bagher Rezaee
Manager
Kamkar Jaimand
Technical Editor
Mehdi Razzaghi-Abyaneh
Editorial Board
Ziba Jamzad
Seyed Reza Tabaei-Aghdaei
Faraz Mojtaba
Gholamreza Nabi-Bidhendi
Khosro Piri
Iraj Rasooli
Rashid Soulimani
Lanfranco Conte
Raja Rajeswara Rao
Bhaskaruni

ISSN 2322-1399

- Indexing Databases XML
Editorial Board
Order Hard Copy of Journal
RSS Feed

Search

 [Go](#)
[Advanced Search](#)

Indexing Databases

- ISC

لينک پایگاه ها و سایت هایی که مجله Journal of Medicinal Plants and By-products اخیراً در آنها نمایه شده است.

لينک اصلی ایندکس های مجله <https://jmpb.areeo.ac.ir/journal/indexing>

1)ROAD: the Directory of Open Access scholarly Resources:

<https://portal.issn.org/resource/ISSN/2588-3739>

2)Directory of Open Access Journals (DOAJ):

<https://doaj.org/toc/2588-3739>

3)Scientific Indexing Services (SIS):

<http://www.sindexs.org/JournalList.aspx?ID=5342>

4)Cosmos Impact Factor:

http://www.cosmosimpactfactor.com/page/journals_details/4505.html

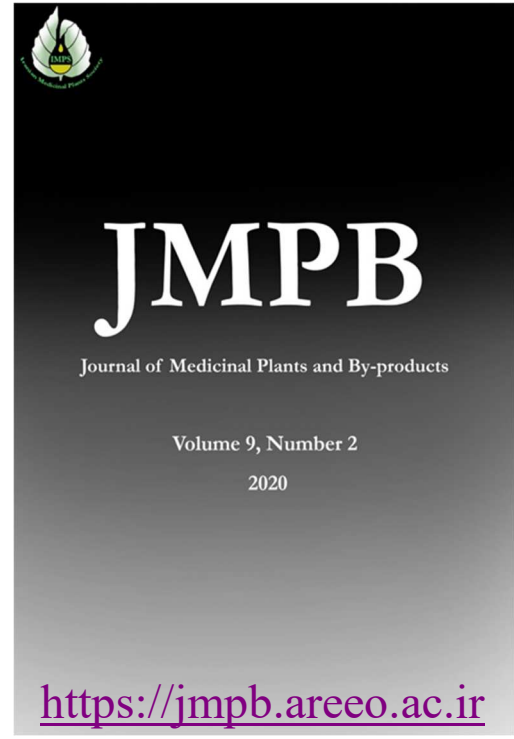
5)Google Scholar:

https://scholar.google.com/citations?hl=en&view_op=search_venues&vq=Journal+of+Medicinal+Plants+and+By-products&btnG=

6)http://www.cosmosimpactfactor.com/page/journals_details/4878.html



<http://jmpb.znu.ac.ir>



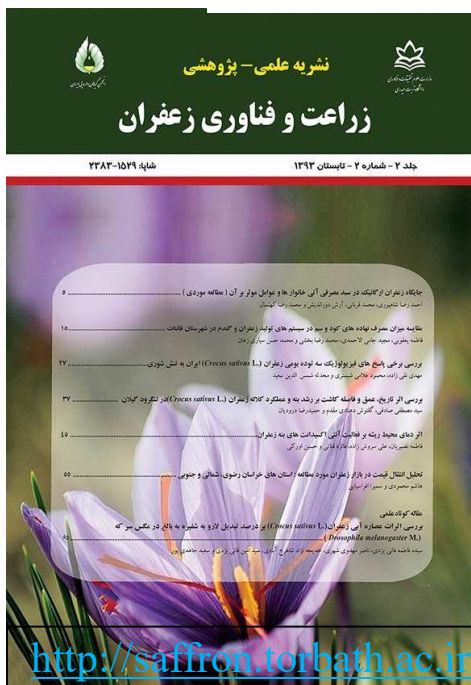
<https://jmpb.areeo.ac.ir>



<http://js.kgut.ac.ir/>



<http://ecophytochemical.organum.ac.ir>



<http://saffron.torbath.ac.ir>



<https://mpt.areeo.ac.ir>

کل محمدی
زراعت و محصولات فرعی

فراخوان پذیرش مقالات جدید مجلات اتحادیه
اعчен های علمی گیاهان داروی

به اطلاع کلیه اسلامان، پژوهشگران و متخصصین و
دانشجویان می رساند دراج چوب اثین نامه جدید وزارت
علوم تحقیقات علمی جدید اتحادیه اعчен های علمی
گیاهان داروی ایران با محور واردات فرهنگ و ارشاد اسلامی
امام پذیرش مقالات علمی پژوهشی شما در مجله زیر می
باشد :

دوفلشنامه کل محمدی، زراعت و محصولات فرعی
به روی آدرس و اطلاعات سامانه شریه چهت درج مقالات
شما اعلام می شود

Rosa damascena
Agronomy and By-products

Rosa damascena Agronomy and By-products

**Journal of
*Rosa damascena***

فراخوان پذیرش مقالات جدید مجلات اتحادیه اعчен های علمی گیاهان داروی
به اطلاع کلیه اسلامان، پژوهشگران و متخصصین و دانشجویان می رساند در ارجحوب اثین نامه جدید وزارت علوم
مقالات علمی پژوهشی شما در مجله زیر می باشد :

Rosa damascena به روی آدرس و اطلاعات سامانه شریه چهت درج مقالات شما اعلام می شود

**Journal of
Organic Farming of
Medicinal Plants**

The Principles Of
HEALTH ECOLOGY FAIRNESS CARE



نشریه پژوهش های صنایع های طبیعی

پژوهشگر خوش خواه

بایگانی این شماره در پایگاه اسناد اعلیه اینستیتوی علوم پزشکی اسلامی در آدرس <https://insti.ac.ir> قابل دسترسی است.

این شماره اینجا در پایگاه اسناد اعلیه اینستیتوی علوم پزشکی اسلامی در آدرس <https://insti.ac.ir> قابل دسترسی است.

**بروزدی شرایط دریافت مقاله
اعلام می گردد**

**Journal of
Natural Compounds Chemistry**

<https://jncc.areeo.ac.ir/>



با اسمه تعالی

اطلاعیه

انجمن علمی گیاهان دارویی ایران با سالها تجربه متخصصین اعضاء و در راستای وظایف اصلی خود آمادگی

ارائه امور تخصصی در زمینه‌های پژوهشی و آموزشی زیر را دارد:

برگزاری کلیه کارگاههای آموزشی و پژوهشی در زمینه گیاهان دارویی از کشت تا فرآوری گیاهان

دارویی

بررسی مقالات علمی - پژوهشی در زمینه گیاهان دارویی

مشاوره در پایان نامه های گیاهان دارویی و معطر

مشاوره در تهیه طرح های پژوهشی و مطالعاتی گیاهان دارویی

ارائه کلیه خدمات آزمایشگاهی - نحوه تولید و فرآوری از جمله: بررسی مواد مؤثره گیاهان دارویی و

معطر با روش های نوین

علاقمندان و متقاضیان برای آگاهی بیشتر می توانند از طریق آدرس پست الکترونیکی زیر تماس حاصل

نمایند:

Mb.rezaee@gmail.com , dabirkhaneh.imps@gmail.com

با تشکر

انجمن گیاهان دارویی ایران

گیاهان دارویی کم آبخواه

