مطالعه انتروپوتاتیک گیاهان دارویی شهرستان مروان و کاربرد آنها در طب سنتی

محمدمهدی رستمی، عطبرین رستمی، کیوان حیدری

چکیده

سال‌های فرهنگی تاریخ انسان، گیاهان دارویی را به عنوان یکی از منابع اصلی درمانی محسوب کرده‌اند. این گیاهان به خصوص در مناطق مختلف جهان، به عنوان مصرف‌کننده اصلی درمان در دنیای طب سنتی و غربی، به دوران‌های مختلف تاریخی مانند اسلامی، اسلامی، اسلامی، اسلامی، اسلامی، اسلامی، اسلامی و غربی درمان شده‌اند. این گیاهان بر اساس مولکول‌های موجود در جسم انسان، به عنوان یکی از منابع اصلی درمان، به دست آمده‌اند.

مقدمه:

با اینکه در تاریخ انسان، گیاهان دارویی به عنوان یکی از منابع اصلی درمانی محسوب می‌شوند. این گیاهان به خصوص در مناطق مختلف جهان، به عنوان مصرف‌کننده اصلی درمان در دنیای طب سنتی و غربی، به دوران‌های مختلف تاریخی مانند اسلامی، اسلامی، اسلامی، اسلامی، اسلامی، اسلامی، اسلامی و غربی درمان شده‌اند. این گیاهان بر اساس مولکول‌های موجود در جسم انسان، به عنوان یکی از منابع اصلی درمان، به دست آمده‌اند.

منابع خود می‌پذیرد، نام علمی هر و آفت بر آن می‌نده، گاهی در اینکه با مدارسی صحیح می‌توان به ماهیت‌هایی که خداوند در وجود گیاهان و جانوران به دویدن نهاده است به‌هم‌رقی. گیاهان دارای نقش و کاربردی معین در اکثر سیستم‌های درمانی و هریکی از آنها خواص مفیدی دارند که اغلب می‌باشد فیزیکی بی‌خیال، به‌هم‌رقی، جانوران و جانوران برای استفاده انسان آفریده است، اما دخالت انسان در استعمال و برخوردهای تداخلی طبیعی محور شرایطی خاص در اکوسیستم‌ها از جمله مزارع می‌شود که در این وضعیت چون حضور برخی جانوران و گیاهان تا خود را در تعارض با...
در بررسی شناساپی گیاهان دارویی شهر بیجار ۵۰ گونه
دارویی شناساپی شهر بیجار (۵). تحقیقات گزارش (۲) گیاهان دارویی
استان کرمانستان را مورد مطالعه قرار دادند. براساس نتایج
تحقیقات ۱۴۵ گیاهان دارویی را در سطح استان کرمانستان
شناسایی کردند. به طور کلی شسته شدن مربیون منطقه گرد
کوهستانی محسوب می شود و دوره های خشک آن محدود
است. تولیدگرایی خاص منطقه و وجود رشته کوه های زاگرس
و دریچه زریبار از عوامل اصلی تشکیل واحدهای آب و
هوایی خاص در شهرستان مستند گردید. جریان آب و هوایی
مدیریت و اروپا و جریان هوا خشک و سرد سپری و
توسط های کوه سطح اکثریت بالغ انسان ها در جمعه کرمانستان از
که نمونه های سالانه غرب کشور از جمله کرمانستان از
جریانات مدیریت گردید که به پیشرفت نوژلات انسانی
در زمستان به صورت برف است. شهرستان مریوان با مساحتی
حدود ۵۰/۲ کیلومتری جو در دو دویی شهر استان کرمانستان
محصول می شود. مریوان ۱۲۵ کیلومتری غرب سنندج قرار
دارد. در طول تاریخ اصلی شهر مریوان به قبیل و ۴۱
درجه و حداکثر بین ۵۸ درجه و ۶۵ درجه و عرض شمالی
حداکثر ۴۱ دقیقه و ۴۵ دقیقه و ۴۵ درجه و ۶۵ درجه و
۴۵ دقیقه و ۷۵ درجه و حداقل بین ۱۹ دقیقه و
۷۵ درجه و ۷۵ درجه و ۷۵ درجه و ۷۵ درجه و ۷۵ درجه
در جغرافیا ایالات پوشینه قرار داده که ارتفاع ۱۳۰۰ متری
از سطح دریای آزاد قرار دارد. مریوان از شمال منطقه، از شمال
شرقی به دیواندراژه، از جنوب به دیوان‌دراژه و به
سربازی و از شمال غربی به دره شیر، از غرب کشور ماه به
شهر پنج‌سین شسته شدن منطقه کشور عراق با ۱۰۰ کیلومتر
مرز مشترک منتهی می شود. دستگاه‌های ارتفاعات استان کرمانستان
در کوهستان شمال به ارتفاع از ۳۲۲۵ متر و پس از ترین نقطه استان
جاده ارتفاع هر جهت به مسیر شهر پاناد با ارتفاعات با
۲۰ متر ارتفاع از سطح دریا است.

مواد و روش ها:

این تحقیق به روش توصیفی و کاپکه‌ای انجام گرفت.
در همین راستا این پژوهش به مدیریت یک سال با جامعه مکرر به
منطقه مختلف مربیون از زمان جوانی می‌گیاهان تا پانصد سال
زندگی آنها انجام گرفت، بسی از نمونه‌های برداشت شده
دارویی به صورت برداشت مستقیم از طبیعت که منجر به
تخربی پوشین کوه و انقراض کوه‌های با ارزش گیاهی
است. منابع به کنار آوردن در ناحیه با ایجاد بار در
کشاورزی، داشته و برداشت گیاهان دارویی گیاهان بنیادی در
جهت حفظ محیط زیست و درمان بهداشتی و بهره‌وری انواع
بنا به شناخت مختلف، ایجاد اشتغال و تأمین منبع درستی جهت
صادرات باشد. طب سنتی ایران، طب فلات قدم ایران، طب
چینی، طب پونان، طب مسیر و طب اسلامی تشکیل یافته
است که روایت برگان دینی برای این است (۱). طب سنتی
بی طبیعی نظر می‌کند که با میان دلیل در بدن از خی دستی
واحد به بهانه مراز سنین می‌گوید که در ایجاد و حفظ سلامت
بدن وظیفه بهینه دارد و از لحاظ فیزیولوژیکی نیز به به
جای آنکه می‌پرسی از راحتا راحتا می‌آمود از اعضا جدید
سرار چگونگی. اگر آنها در درجه اول عملیت انجام می‌دهند
(۲). در طب سنتی ایران، علم طب به در دنیای فلسفی و علمی
تقسیم می‌شود. در طب نظری، طبیب با موانعی از جمله
مرازسنگا، خلوط، نریوه، بیماریها و عوارض آنها آشنا
می‌شود. در طب علمی چگونگی که می‌تواند مستقیم عملی
و اطلاعات طبی آموزشی و در هند دیده می‌کند. اول: دستور
حفظ صحبت، دوم می‌تواند چپونه بنده در حالت سلامت گره
داریم، دوم: دستور چپ‌چپانسی: دوست درمان و علاج بیماریها
(۳).

در همین راستا جمع آوری و شناسایی گیاهان دارویی در
سطح شهرستان مریوان از سال ۹۶ تا ۹۴ به مدیریت یک فصل
رشد اجرا شد. بررسی میان‌موجود در زمینه گیاهان دارویی
ن (۴). شناسنامه می‌کند که بیشتر داده‌های گیاهان دارویی متعلق به
Compositae و Umbelliferae, Papilionaceae, خانواده‌های به ترتیب ب (۲) ۲۱ و ۱۵ گونه گزارش گردید است. از
خانواده‌های گیاهی زیر تعداد یک دو گونه داروی مشاهده شده
است. Anacardiaceae, Araliaceae, Boraginaceae, Cannabinac
eae, Caparidaceae, Caprifoliaceae, Euphorbiaceae, Fagaceae, Fumariaceae, Gentianaceae, Hypericaceae, Juglandaceae, Linaeaceae, Nymphaeaceae, Plumbaginaceae, Portulaceae, Punicaceae, Rutaceae, Simalubaceae, Urlicaceae, Verbenaceae, Vitaceae
یافته‌ها: گیاهان دارویی شهر مربیان مربیان به شناسایی 40 کونه دارویی شده که به تفکیک نام فارسی، نام عربی، نام خانواده، نام محیط و اندازه مورد استفاده و فرم روشی آنها تعیین شد. جدول (1). نمونه‌های این کشور به روش‌های گیاه‌شناسی خاصی، مانند به‌کارگیری گیاه‌شناسی و خانواده، جنس و گونه هریک از آنها تعیین شد.

![نمایشگر گیاهان در شهر مربیان در استان کرمان]  

جدول 1- گیاهان دارویی شهر مربیان در شهر مربیان

<table>
<thead>
<tr>
<th>نام فارسی</th>
<th>نام عربی</th>
<th>نام خانواده</th>
<th>نام محلی</th>
<th>اندازه مورد استفاده</th>
<th>فرم روشی</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>بواداران</td>
<td>Achilleamillifolium</td>
<td>Composite</td>
<td>پیازه‌گلدار</td>
<td>چند ساله</td>
<td>چند ساله</td>
</tr>
<tr>
<td>بابونه</td>
<td>Anthemisssp.</td>
<td>Composite</td>
<td>کلایه‌های</td>
<td>چند ساله</td>
<td>چند ساله</td>
</tr>
<tr>
<td>بابا آدم</td>
<td>Arctiumlappa</td>
<td>Composite</td>
<td>پنام</td>
<td>چند ساله</td>
<td>چند ساله</td>
</tr>
<tr>
<td>درمنه زاهی</td>
<td>Artemisia hauskei</td>
<td>Composite</td>
<td>قرنر</td>
<td>چند ساله</td>
<td>چند ساله</td>
</tr>
<tr>
<td>کاسنی</td>
<td>Cichoriuntybus</td>
<td>Composite</td>
<td>چیتا</td>
<td>چند ساله</td>
<td>چند ساله</td>
</tr>
<tr>
<td>تلکر</td>
<td>Gandelatournefortii</td>
<td>Composite</td>
<td>مانو</td>
<td>چند ساله</td>
<td>چند ساله</td>
</tr>
<tr>
<td>کاهوی خدار</td>
<td>Lactucaseriola</td>
<td>Composite</td>
<td>کاهوک</td>
<td>چند ساله</td>
<td>چند ساله</td>
</tr>
<tr>
<td>دوشان</td>
<td>Tragopogonpriminifolia</td>
<td>Composite</td>
<td>گلک</td>
<td>چند ساله</td>
<td>چند ساله</td>
</tr>
<tr>
<td>لهجه</td>
<td>Acrotylonrepens</td>
<td>Compositae</td>
<td>گرک تلک</td>
<td>چندساله</td>
<td>چندساله</td>
</tr>
<tr>
<td>بواداران</td>
<td>Achileaspp.</td>
<td>Compositae</td>
<td>گرک باز</td>
<td>چندساله</td>
<td>چندساله</td>
</tr>
<tr>
<td>بابونه</td>
<td>Anthemishauskeiitei</td>
<td>Compositae</td>
<td>کل چوبکه</td>
<td>چندساله</td>
<td>چندساله</td>
</tr>
<tr>
<td>کل گل زرد</td>
<td>Centaurasoslituali</td>
<td>Compositae</td>
<td>برم</td>
<td>چندساله</td>
<td>چندساله</td>
</tr>
<tr>
<td>توت</td>
<td>Morus alba</td>
<td>Moraceae</td>
<td>برگ-میوه</td>
<td>دانه</td>
<td>دانه</td>
</tr>
<tr>
<td>انجره</td>
<td>Moraceae</td>
<td>دانه</td>
<td>دانه</td>
<td>دانه</td>
<td>دانه</td>
</tr>
<tr>
<td>تنگوس</td>
<td>Amygdaluslyoides</td>
<td>Rosaceae</td>
<td>میوه</td>
<td>میوه</td>
<td>میوه</td>
</tr>
<tr>
<td>نام فارسی</td>
<td>نام علمی</td>
<td>نام خانواده</td>
<td>نام محلی</td>
<td>اندازه مورد استفاده</td>
<td>قسم روشی</td>
</tr>
<tr>
<td>---------</td>
<td>----------</td>
<td>-------------</td>
<td>---------</td>
<td>---------------------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>بادام وحشی</td>
<td>Amygdalus spp.</td>
<td>Rosaceae</td>
<td>بادام کیفی</td>
<td>دانه‌دار</td>
<td>چند ساله</td>
</tr>
<tr>
<td>شیرخست</td>
<td>Cotoneaster hissarica</td>
<td>Rosaceae</td>
<td>شیرخست</td>
<td>میوه</td>
<td>چندساله</td>
</tr>
<tr>
<td>زالزالک</td>
<td>Crataegus spp.</td>
<td>Rosaceae</td>
<td>گویش-بلج</td>
<td>گل-خنج</td>
<td>چندساله</td>
</tr>
<tr>
<td>گل سرخ</td>
<td>Rosa canina</td>
<td>Rosaceae</td>
<td>گل-خنج</td>
<td>ناز</td>
<td>چندساله</td>
</tr>
<tr>
<td>جنوبی</td>
<td>Alcea spp.</td>
<td>Malvaceae</td>
<td>ریشه-گل</td>
<td>ناز</td>
<td>دوساله</td>
</tr>
<tr>
<td>اکسونک</td>
<td>Polygonum aviculare</td>
<td>Polygonaceae</td>
<td>گل سرخ</td>
<td>ناز</td>
<td>یک ساله</td>
</tr>
<tr>
<td>ترشک</td>
<td>Rumex spp.</td>
<td>Polygonaceae</td>
<td>گل سرخ</td>
<td>ناز</td>
<td>چندساله</td>
</tr>
<tr>
<td>رویس</td>
<td>Rheum ribes</td>
<td>Polygonaceae</td>
<td>گل سرخ</td>
<td>ناز</td>
<td>یک ساله</td>
</tr>
<tr>
<td>موسری</td>
<td>Allium hirtifolium</td>
<td>Alliaceae</td>
<td>پیاز</td>
<td>ناز</td>
<td>یک ساله</td>
</tr>
<tr>
<td>پایاز زارگریس</td>
<td>Allium kharputens</td>
<td>Alliaceae</td>
<td>کلوه اقاقی</td>
<td>ناز</td>
<td>یک ساله</td>
</tr>
<tr>
<td>کون</td>
<td>Astragalus fragancanth</td>
<td>Papilionaceae</td>
<td>کون</td>
<td>ناز</td>
<td>چندساله</td>
</tr>
<tr>
<td>ناخنک</td>
<td>Astragalus hamatus</td>
<td>Papilionaceae</td>
<td>کون</td>
<td>ناز</td>
<td>یک ساله</td>
</tr>
<tr>
<td>پونجه</td>
<td>Medicago rigidula</td>
<td>Papilionaceae</td>
<td>پونجه</td>
<td>ناز</td>
<td>یک ساله</td>
</tr>
<tr>
<td>شبلیله</td>
<td>T. elliptica</td>
<td>Papilionaceae</td>
<td>شبلیله</td>
<td>ناز</td>
<td>یک ساله</td>
</tr>
<tr>
<td>چندساله</td>
<td>Beta lomatogona</td>
<td>Chenopodiaceae</td>
<td>چندساله</td>
<td>ناز</td>
<td>یک ساله</td>
</tr>
<tr>
<td>ماریم نخودی</td>
<td>Teucrium polium</td>
<td>Labiatae</td>
<td>ماریم نخودی</td>
<td>ناز</td>
<td>یک ساله</td>
</tr>
<tr>
<td>آویشن کوهی</td>
<td>Thymus spp.</td>
<td>Labiatae</td>
<td>آویشن کوهی</td>
<td>ناز</td>
<td>یک ساله</td>
</tr>
<tr>
<td>گوش برز</td>
<td>Phlomis trifolia</td>
<td>Fabaceae</td>
<td>گوش برز</td>
<td>ناز</td>
<td>چندساله</td>
</tr>
<tr>
<td>یک ساله</td>
<td>Melissa officinalis</td>
<td>Labiatae</td>
<td>یک ساله</td>
<td>ناز</td>
<td>یک ساله</td>
</tr>
<tr>
<td>پونجه</td>
<td>Mentha pulegium</td>
<td>Labiatae</td>
<td>پونجه</td>
<td>ناز</td>
<td>چندساله</td>
</tr>
<tr>
<td>گونه</td>
<td>Urtica dioica</td>
<td>Urticaceae</td>
<td>گونه</td>
<td>ناز</td>
<td>چندساله</td>
</tr>
<tr>
<td>فریون</td>
<td>Euphorbia alba</td>
<td>Euphorbiaceae</td>
<td>فریون</td>
<td>ناز</td>
<td>چندساله</td>
</tr>
<tr>
<td>انگژه</td>
<td>Ferula asa-foetida</td>
<td>Umbelliferae</td>
<td>انگژه</td>
<td>ناز</td>
<td>چندساله</td>
</tr>
<tr>
<td>سیب دانه</td>
<td>Nigella oxytala</td>
<td>Ranunculaceae</td>
<td>سیب دانه</td>
<td>ناز</td>
<td>چندساله</td>
</tr>
<tr>
<td>پنجه</td>
<td>Pistacia atlantica</td>
<td>Anacardiaceae</td>
<td>پنجه</td>
<td>ناز</td>
<td>چندساله</td>
</tr>
<tr>
<td>سماق</td>
<td>Rhus coriaria</td>
<td>Anacardiaceae</td>
<td>سماق</td>
<td>ناز</td>
<td>چندساله</td>
</tr>
<tr>
<td>خروخ</td>
<td>Portulaca oleracea</td>
<td>Portulaceae</td>
<td>خروخ</td>
<td>ناز</td>
<td>چندساله</td>
</tr>
<tr>
<td>شبدر ارغوانی</td>
<td>Trifolium purpureum</td>
<td>Papilionaceae</td>
<td>شبدر ارغوانی</td>
<td>ناز</td>
<td>چندساله</td>
</tr>
<tr>
<td>میوه</td>
<td>Zephyranthes candida</td>
<td>Liliaceae</td>
<td>میوه</td>
<td>ناز</td>
<td>چندساله</td>
</tr>
<tr>
<td>شبدر چندرو</td>
<td>Ornithogalum umbellatum</td>
<td>Liliaceae</td>
<td>شبدر چندرو</td>
<td>ناز</td>
<td>چندساله</td>
</tr>
<tr>
<td>پنجه</td>
<td>Viola odorata</td>
<td>Violaceae</td>
<td>پنجه</td>
<td>ناز</td>
<td>چندساله</td>
</tr>
</tbody>
</table>
بحث و نتیجه گیری:
با توجه به وضعیت آب و هوا و خصوصیات و تنوع پوشش گیاهی منتوح در شهر، این شهر از نظر کارکننده‌ی زیادی برخودار بوده و همین امر احتمالاً شکلی که گذشته بسیار دور به استفاده از گیاهان دارویی توجه و پزشکان داشته باشند. به گونه‌ای که اکنون نیز در بیشتر روستاهای محلاتی سنتی توزیع افراد شاخص و مورد اعتماد مورد کمک یک بخشی از بهره‌برداری و بهره‌برداری انسان‌ها می‌شود. بنابراین عدم آگاهی کشاورزان شهر، نیاز صنایع تبدیلی، فقدان دستگاه اجرا برای خاص جهت ترسریم خط مشی اجرایی در زمینه بازاریابی، روش‌های فراورده‌های تبدیل گیاهان دارویی سبب خروج این گیاهان و فراورده‌های طبیعی به صورت خام از شهر می‌شود. بنابراین، مقدار لزومی کیفی، قیمت، سطح خیلی بینان و گیاهان دارویی در موارد صنعت خام و روستا بازاریابی خارج از شهر خام و بسیار ملایم و برای قیمت وارد کشور می‌شود. در صورتی که با شناخت نوآوری‌های موجود بر اساس مزیت‌های صحتی و برنامه‌ریزی صحیح می‌توان ضمن اقتصادی مواد اولیه جهت کارکننده‌ها و شرکت‌های داروسازی و کاهش واکنش‌های کشور در این زمینه به خاطر داروی مورد نیاز را از فراورده‌های طبیعی و گیاهان دارویی نه و صنایع مرتبط با این بخش را تقویت کرد. در عین حال به امر می‌خیازد یکی نیز توجه شده است.
References:

