

عنوان مقاله:

مطالعه فلورستیک گرامینه های استان مازندران

محل انتشار:

اولین همایش بین المللی و سومین همایش ملی گیاهان دارویی، طب سنتی و کشاورزی ارگانیک (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 17

نویسندگان:

آرمان محمودی اطاقوری - عضو هیات علمی گروه زیست شناسی دانشگاه مازندران، بابلسر، ایران

طیبه امینی اشکوری - عضو هیات علمی مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان مازندران.

خلاصه مقاله:

برای حفظ و نجات زیستگاه های طبیعی، بهتر است قبل از هر چیز شناخت کاملی از این عرصه ها بدست آید. مراتع به عنوان بستر تحولات اقتصادی و اجتماعی ایلات و عشایر ایران از اهمیت ویژه ای برخوردارند، زیرا منابع تولید گوشت، لبنیات، پشم و سایر فرآورده های دامی می باشند. متأسفانه بسیاری از مراتع کشور به علت تخریب بیش از حد، با بحرانی عمیق مواجه شده اند. مراتع، یکی از اصلی ترین رویشگاه های گونه های گیاهان خانواده گرامینه هستند که به دلایل مختلف چرا، فرسایش و خشکسالی آسیب جدی دیده اند. شناخت عناصر گیاهی موجود در یک منطقه به عنوان مطالعه ای زیربنایی، برای انجام تحقیقات اکولوژیکی، مدیریتی و حفاظتی گیاهان ضروری می باشد. هنگام تهیه فلور استان مازندران در مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی مازندران، گونه هایزیادی از گیاهان خانواده گرامینه جمع آوری گردیدند. این نمونه های گیاهی همانند سایر گونه ها، مورد مطالعه و شناسایی قرار گرفتند. شناسایی گیاهان خانواده گرامینه با مشکلات بسیاری همراه است. متخصصان در هرباریوم های بزرگ دنیا روش ها و کلیدهای مختلفی برای شناسایی گونه های این خانواده در اختیار دارند و به صورت تخصصی بر روی آنها کار می کنند. دانشگاه Shivaji در ایالت مهاراشترا هندوستان، یکی از این مراکز مهم گیاه شناسی در دنیا است. در بین گونه های گرامینه ی استان مازندران، گونه هایی بودند که شناسایی نشده بودند و یا شناسایی آنها با مشکلات جدی همراه بود. نمونه های فوق شامل ۴۰ جنس و ۵۷ گونه ی گرامینه، توسط دکتر آرمان محمودی اطاقوری به دانشگاه Shivaji منتقل و در طی مدت ۳ ماه کار مداوم در آزمایشگاه تحقیقاتی گیاه شناسی بوسیله پروفیسور Sherrirang Ramchandra Yadav مورد شناسایی دقیق و تایید نهایی قرار گرفتند. همچنین سایر گونه های گیاهان گرامینه از مناطق مختلف استان مازندران جمع آوری شده و مورد شناسایی دقیق قرار گرفتند. گیاهان خانواده گرامینه در استان مازندران دارای ۶۰ جنس و ۱۳۱ گونه می باشند.

کلمات کلیدی:

جنس، کلید، گرامینه، گونه، فلور، مازندران.

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1447579>

