

عنوان مقاله:

جمع آوری گیاه خانواده بارهنگ آبی (Potamogetonaceae) در استان فارس

محل انتشار:

سومین کنگره ملی زیست شناسی و علوم طبیعی ایران (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 4

نویسندگان:

ندا حسینی نیا قصرالدشتی - دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه آزاد اسلامی، واحد جهرم

امیر برجیان - عضو هیئت علمی گروه زیست گیاهی دانشگاه آزاد اسلامی، واحد جهرم

احمد حاتمی - عضو هیئت علمی گروه زیست گیاهی دانشگاه آزاد اسلامی، واحد جهرم

خلاصه مقاله:

تا کنون تلاش های زیادی برای جمع آوری و شناسایی خانواده های گیاهی و در نتیجه تکمیل هرباریوم های موجود در سطح کشور بویژه در مراکز استان ها به عمل آمده و یا در حال انجام است. خانواده بارهنگ آبی از جمله ی خانواده هایی است که تاکنونومی آن به خاطر تنوعی که در شرایط آبی دارد مشکل می باشد و همچنین به علت آبی بودن محیط رویش، کمتر گیاه شناسی به فکر جمع آوری آن ها بوده است. لذا هدف اصلی این پژوهش تکمیل جمع آوری های صحرایی این خانواده در استان فارس و شناسایی آن ها با استفاده از کتب فلور و نمونه های شناسایی شده ی هرباریومی می باشد. در این تحقیق از 22 رویشگاه در استان فارس بازدید صحرایی به عمل آمد و 34 نمونه ی گیاهی جمع آوری گردید. بعد از انجام مراحل ویژه برای آماده سازی نمونه های جمع آوری شده و شناسایی آنها، جمعا 1 جنس و 8 گونه شناسایی گردیدند. شناسایی 19 محل جدید برای تعدادی از گونه های این خانواده در سطح عرصه های منابع طبیعی تجدید شونده استان یکی دیگر از نتایج این تحقیق بود. همچنین معرفی پنج رکورد جدید استانی به نام *P. lucens*. *P. perfoliatus* *pusillus*. *P. crispusp*. *P. filiformis* شمال استان فارس به عنوان رکورد های جدید از فارس و به عنوان ذخایر ژنی جدید گیاهان استان فارس، نتیجه ویژه این تحقیق می باشد.

کلمات کلیدی:

استان فارس، خانواده بارهنگ آبی، فلور فارس، هرباریوم

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/566755>

