

عنوان مقاله:

بررسی ساختار تشریحی بخشه Sclerosium از سرده Viola

محل انتشار:

اولین همایش ملی علوم زیستی (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

مریم محمدی - دانشجوی کارشناسی ارشد سیستماتیک

شهریار سعیدی مهرورز - عضو هیئت علمی دانشگاه گیلان

توماس مارکازن - عضو هیئت علمی دانشگاه اسلو نروژ

مهدی وافی - دانشجوی کارشناسی ارشد

خلاصه مقاله:

در تحقیق حاضر سه گونه از جنس Viola با نامهای V.behboudiana، V.stocksii، V.cinerea به دلیل شباهتهای بسیار زیاد مرفولوژیکی و همچنین طبقه بندی متفاوتشان در منابع مختلف از جمله فلورایرانیکا و فلورایران از نظر صفات تشریحی مورد بررسی قرار گرفت برای هرگونه 2 رویشگاه و به ازای هر رویشگاه 5 نمونه جهت تکرار استفاده شد خاتم ساز در سال 1991 در فلور ایران این سه گونه را در بخشه Viola و زیربخشه cinerea گزارش کرد در حالیکه schmidt در سال 1992 در فلورا یرانیکا دو گونه ی V.cinerea و V.stocksii را در بخشه جداگانه ای به نام Sclerosium قرار داد و V.behboudiana را بصورت V.cinerea synonym در نظر گرفت نتایج بدست آمده از بررسی تشریحی ما شباهت مرفولوژیکی بسیار زیاد دو گونه ی behboudiana ی cinerea را تایید می کند و صفاتی را جهت تفکیک سه گونه مورد نظر ارائه میدهد.

کلمات کلیدی:

صفات تشریحی، Violaceae، Sclerosium

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/183330>

