

پلاتیسریوم یا سرخس شاخ گوزنی



مشخصات: اسم علمی گیاه *Platycerium bifurcatum* ، از خانواده *polypodiaceae* می باشد. این جنس ۱۷ گونه مختلف از سرخس های اپی فیت دارد . گونه مورد نظر بومی استرالیا بوده و ارتفاع آن در طبیعت به ۵۰ تا ۸۰ سانتی متر می رسد . سرخس شاخ گوزنی دارای دونوع فرزند است. برگها یا فروندهای مدور با لبه موج در قسمت عقب گیاه و برگهای شاخ گوزنی که تولید اسپور می کند در جلوی برگهای قبلی قرار می گیرند. هر دو نوع فرزند، سبز نسبتا روشن هستند. این نوع سرخس تولید استولون کرده و بعد کان های جدید ایجاد می نماید. این گیاه را هنگام زمستان ۱۰ درجه سانتی گراد نگاهداری می نمایند.

مراقبت: پلاتی سیریوم به سایه تا نور متوسط، گرمای زیاد، خاک همیشه خیس،

رطوبت ۵۰ تا ۷۰ درصد و خاک اسیدی احتیاج دارد.

کود: کود مورد نیاز این گیاه را میتوان به میزان ۱ گرم در لیتر، هر سه هفته یکبار از

فرودین تا شهریور ماه ، مورد استفاده قرار داد.

خاک: مخلوطی از خاک برگ خزه مخصوصا از نوع اسفاگونوم برای رشد پلاتی

سیریوم مناسب است.

ازدیاد: این گیاه را میتوان به آسانی تکثیر کرد. البته داشتن اطلاعات کارشناسی شما را موفق خواهد کرد. دوروش برای تکثیر پلاتی سربوم وجود دارد. بعضی اوقات گیاه بالغ، گیاه دیگری را کنار خود تولید می کند که می توانید با دقت زیاده گیاه کوچک را جدا کنید. سپس مجدداً گیاه مادری را در گلدان خود بکارید. گیاه جدید را هم در گلدان حاوی کمپوست بذر و قلمه با پایه پیت قرا ردهید و با کیسه پلاستیکی شفاف بپوشانید. گیاه را در دمای ۲۰ درجه سانتیگراد و نور مناسب، برای چند هفته نگاه دارید. ضمناً خاک را همیشه مرطوب کنید و این سرخس را می توانید از طریق هاگهای جمع شده از زیر برگها نیز تکثیر کنید. هاگها را در سینی بذر حاوی کمپوست مخصوص بذر و قلمه، بکارید و با کیسه پلاستیکی شفاف و یا شیشه بپوشانید و در دمای ۲۱ درجه سانتیگراد نگاهدارید. وقتی هاگها جوانه زده به اندازه کافی رشد کردند، هر یک را در گلدانی با قطر دهانه ۶ سانتیمتر، حاوی کمپوست مخصوص بذر و قلمه بکارید. زمانی که بزرگتر شدند می توانید آنها را به تکه ای از پوست درخت متصل کرده و با خزه و کمپوست، پایه گیاه را محکم کنید.

