



درباره اسپاتی فیلوم یا گل چمچمه و شرایط نگهداری اش



گیاه در سایه

نسرین تقی خانی

مهندس کشاورزی و مشاور نگهداری گیاهان آپارتمانی



کرد. اسپاتی فیلوم به خاک با زهکش بالا نیاز دارد؛ ترکیب خاک، پیت، ماس، خاک برگ و پرلیت می تواند گزینه خوبی برای این گیاه باشد. به تدریج و با کم شدن مواد مغذی خاک، برگ های گیاه زرد می شوند. با کوددهی این گیاه می توان این مواد مغذی را تأمین کرد. کمبود نیتروژن به صورت زرد شدن برگ های گیاه خود را نشان می دهد. کمبود آهن و منیزیم هم به صورت رگه های زرد روی برگ ظاهر می شود. بهتر است کوددهی گیاه در فصل رشد آن، بهار و تابستان، انجام شود. این گیاه برای تولید برگ به کود سه بیست، شامل عناصر نیتروژن، فسفر و پتاسیم نیاز دارد. برای گلدهی بهتر است از کودهای دارای منیزیم و آهن استفاده شود. زمان مناسب برای کوددهی این گیاه، یک بار در ماه است؛ البته این را هم در نظر داشته باشید که کوددهی زیاد سوختگی برگ ها را به دنبال دارد. هرس کردن بموقع می تواند ظاهر گیاه را مرتب کند. از آنجایی که هر ساقه یک گل می دهد، بعد از گلدهی، ساقه قهوه ای شده و از بین می رود. پس می توان با هرس ساقه، به گیاه کمک کرد تا انرژی اش را صرف برگ دهی کند. گاهی هرس متوجه برگ ها هم هست. بعد از زرد و قهوه ای شدن برگ و به طور کلی تغییر رنگ برگ، می توان آن را هرس کرده و از پایه جدا کرد. علت زرد شدن برگ های اسپاتی فیلوم، گاهی طبیعی است. با گذر زمان برگ های قدیمی زرد شده و در مواقعی ریزش پیدا می کنند. گاهی هم این تغییر رنگ به سبب آبیاری زیاد یا تشنگی زیاد، کمبود مواد مغذی، کمبود نور یا تابش مستقیم نور خورشید، تغییر گلدان و شوک ناگهانی یا آفات است.

اسپاتی فیلوم هم مانند هر گیاه دیگری، حشرات را به سوی خود جذب می کند. اصلی ترین آفات این گیاه، شته و شپشک آردآلود است. در صورت آبیاری کم، ممکن است کنه تار عنکبوتی هم روی برگ های گیاه ظاهر شود.

از بیماری های رایج بین اسپاتی فیلوم، بیماری یا عامل قارچ است. این بیماری در خاک وجود دارد و از ریشه گیاه را می پوساند. از علائم شناخت این بیماری، زرد شدن برگ ها است. اگر در فاصله بین دو آبیاری خاک گلدان کاملاً خشک شود، احتمال ابتلا به این بیماری کاهش می یابد. قهوه ای شدن برگ ها یا سوختن نوک برگ ها، از مشکلات آبیاری است. می توان با تنظیم کردن برنامه آبیاری احتمال ایجاد این مشکل را کاهش داد. کوددهی زیاد و تجمع آن در خاک هم باعث این عارضه در گیاه است.

گیاه اسپاتی فیلوم یا گل چمچمه، یک گیاه با برگ های سبز و نوک تیز است. اسم دیگر این گیاه، «گیاه صلح» است. اسپاتی فیلوم خاصیت تصفیه کنندگی هوا دارد و می تواند آمونیاک و فرمالدهید هوا را جذب کند. این گیاه نگهداری آسانی دارد. دمای رایج برای نگهداری آن دمای معمول اتاق است. محدوده دمای این گیاه بین ۱۲ تا ۲۳ درجه سانتیگراد است. دمای بالاتر باعث پیچیدگی و سوختگی برگ ها می شود. این گیاه به سرمای هوا حساس است و هوای سرد را نمی تواند تحمل کند. به طور کلی بهتر است این گیاه در مکان هایی که دما متغیر است و مدام سرد و گرم می شود، قرار نگیرد. زرد شدن برگ های اسپاتی فیلوم هم می تواند به دلیل دمای بالا یا پایین باشد.

به طور کلی، این گیاه خاک «مرطوب» نه خیس را دوست دارد. اسپاتی فیلوم می تواند کم آبی را تحمل کند و خاصیت این را دارد که پس از آبیاری، خود را ترمیم و برگ ها از حالت پژمردگی خارج و سر حال شود. اما بهترین کار انتخاب یک برنامه آبیاری منظم برای نگهداری این گیاه است. زمانی که خاک گیاه کاملاً خشک شود، باید برای آبیاری کامل اقدام شود. به این صورت که پس از آبیاری، آب اضافه حتماً از خاک و گلدان خارج شود؛ چرا که تجمع آب اضافه باعث پوسیدگی ریشه های گیاه و آسیب به آن می شود. در صورت آبیاری زیاد یا کم آبی برگ های اسپاتی فیلوم قهوه ای می شوند؛ در این صورت، می توان با منظم کردن برنامه آبیاری، این مشکل را برطرف کرد. اسپاتی فیلوم به کلر آب حساس است و استفاده از آب با املاح کم برای آبیاری اسپاتی فیلوم مناسب تر است. می توان آب به مقدار نیاز را یک شب قبل در یک ظرف با در باز قرارداد تا گازهای کلر از آن خارج شود.

این گیاه در برابر کم نوری مقاوم است اما برای گلدهی نیاز به نور غیرمستقیم خورشید دارد. نور مستقیم خورشید تنها عاملی است که اسپاتی فیلوم نمی تواند تحمل کند و نسبت به آن واکنش نشان می دهد. علت بیش از حد زرد شدن برگ های اسپاتی فیلوم می تواند کم نوری باشد؛ با جابه جایی گلدان این گیاه می توان از ادامه این مشکل جلوگیری

میانسالی



FESTIVAL DE
D U
A FILM
THOMAS VI
STARR
MADS MIK