

تأثیر روش‌های مختلف هرس و خمش شاخه مادری در کیفیت رزهای بریدنی

منصور مطلوبی، حسن ابراهیم زاده، احمد خلیقی، محمد رضا حسن دخت

به ترتیب دانشجوی دکتری باگبانی، دانشگاه تربیت مدرس،
استاد دانشکده علوم دانشگاه تهران، استاد دانشکده کشاورزی دانشگاه تهران و
استادیار دانشکده کشاورزی دانشگاه تربیت مدرس

در روش‌های نوین پرورش رزهای بریدنی می‌توان به خوبی از اثرات مثبت هرس و نحوه خم کردن شاخه مادری در بهبود کیفیت گل‌های تولیدی بهره مند شد. در رزهای دو رگ چای (*Hybrid tea*) اندازه شاخه، قطر و درشتی گل از معیارهای مهم کیفیت در تولید محسوب می‌شوند. به منظور بررسی تاثیر هرس و روش‌های خم کردن شاخه مادری در کیفیت گل‌های تولیدی، آزمایشی در یک گلخانه تولیدی رزهای بریدنی واقع در حومه شهر تهران انجام پذیرفت. در این آزمایش که در قالب طرح بلوك‌های کامل تصادفی در سه تکرار پیاده شد، چهار روش مدیریت شاخه مادری شامل هرس شاخه بالای جوانه سوم از پایین، خمش شاخه از محل انشعاب و خمش شاخه بالای جوانه سوم و پنجم از پایین مورد مطالعه قرار گرفت. مشخصات شاخه تولیدی شامل زمان جوانه زنی، طول شاخه، قطر، وزن تروختک به همراه تعداد بین شاخه‌های تولیدی ثبت گردید. تجزیه و تحلیل نتایج به دست آمده نشان داد که در تمام صفات مورد مطالعه به غیر از قطر شاخه تفاوت معنی دار وجود دارد.