

عنوان مقاله:

بررسی اثر ارقام مختلف بر خصوصیات فیزیولوژیک گل جعفری در شرایط ابهر

محل انتشار:

همایش ملی پدافند غیر عامل در بخش کشاورزی (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

نازنین سیدی - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی کشاورزی علوم باغبانی-گیاهان زینتی دانشگاه آزاد اسلامی واحد ابهر، دانشکده کشاورزی، گروه علوم باغبانی

جعفر محمدی - استادیار دانشگاه آزاد اسلامی واحد ابهر، دانشکده کشاورزی، گروه علوم باغبانی، ابهر

علی ایمانی - استادیار دانشگاه آزاد اسلامی واحد ابهر، دانشکده کشاورزی، گروه علوم باغبانی، ابهر

خلاصه مقاله:

به منظور بررسی اثر ارقام مختلف بروی خصوصیات مورفولوژیک و فیزیولوژیک گل جعفری آزمایشی در گلخانه ای واقع در دانشگاه آزاد اسلامی واحد ابهر در سال 1391 انجام گردید. آزمایش به صورت فاکتوریل در قالب طرح بلوک های کاملاً تصادفی، شامل 4 رقم گل جعفری (Super power yellow، Super power orange، Sonata Gold Super power orange، Giant yellow) بود. فاکتور های رشد شامل سرعت جوانه زنی، ارتفاع نهایی ساقه، زمان شروع گلدهی، تعداد شاخه تولیدی، تعداد غنچه، تعداد گل در هر بوته و قطر هر گل مورد اندازه گیری قرار گرفت. نتایج مقایسه میانگین داده ها نشان داد که مناسب ترین فاکتور های رشد (سرعت جوانه زنی، ارتفاع نهایی ساقه، زمان شروع گلدهی، تعداد شاخه تولیدی، تعداد غنچه، تعداد گل در هر بوته و قطر هر گل) مربوط به رقم Giant yellow بود که در سطح آماری 1%، تفاوت معناداری وجود داشت.

کلمات کلیدی:

رقم مناسب، گل زینتی جعفری، فاکتور های رشد

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/323871>

