

بررسی خصوصیات کمی میوه و روغن ژنوتیپ 'T2' و دو رقم زیتون 'ابوسطل' و 'دزفولی' تحت شرایط آب و هوایی اهواز

یوسف لطفی^۱، اسمعیل خالقی^{۲*}، نوراله معلمی^۳

^۱ دانشجوی کارشناسی ارشد گروه باغبانی، دانشکده کشاورزی، دانشگاه شهید چمران اهواز، اهواز، ایران

^{۲*} استادیار گروه باغبانی، دانشکده کشاورزی، دانشگاه شهید چمران اهواز، اهواز، ایران

^۳ استاد گروه باغبانی، دانشکده کشاورزی، دانشگاه شهید چمران اهواز، اهواز، ایران

* نویسنده مسئول: khaleghi@scu.ac.ir

چکیده

پژوهشی به منظور بررسی خصوصیات کمی میوه و درصد روغن ژنوتیپ T2 و دو رقم زیتون ابوسطل و دزفولی در قالب طرح پایه بلوک‌های کامل تصادفی با ۳ تکرار در دانشگاه شهید چمران اهواز به اجرا درآمد. نتایج نشان داد از بین ارقام و ژنوتیپ مورد مطالعه از نظر خصوصیات کمی میوه و درصد روغن در سطح احتمال آماری ۱ درصد تفاوت معنادار مشاهده شد به گونه‌ای که رقم دزفولی در مقایسه با رقم ابوسطل و ژنوتیپ T2 از نظر وزن تر میوه، وزن تر و خشک گوشت، وزن تر هسته و درصد روغن از درصد بالاتری برخوردار بود لذا می‌توان انتظار داشت که این رقم می‌تواند برای کشت در منطقه اهواز مورد توجه قرار گیرد.

کلمات کلیدی: زیتون، خصوصیات کمی میوه، مقدار روغن.