



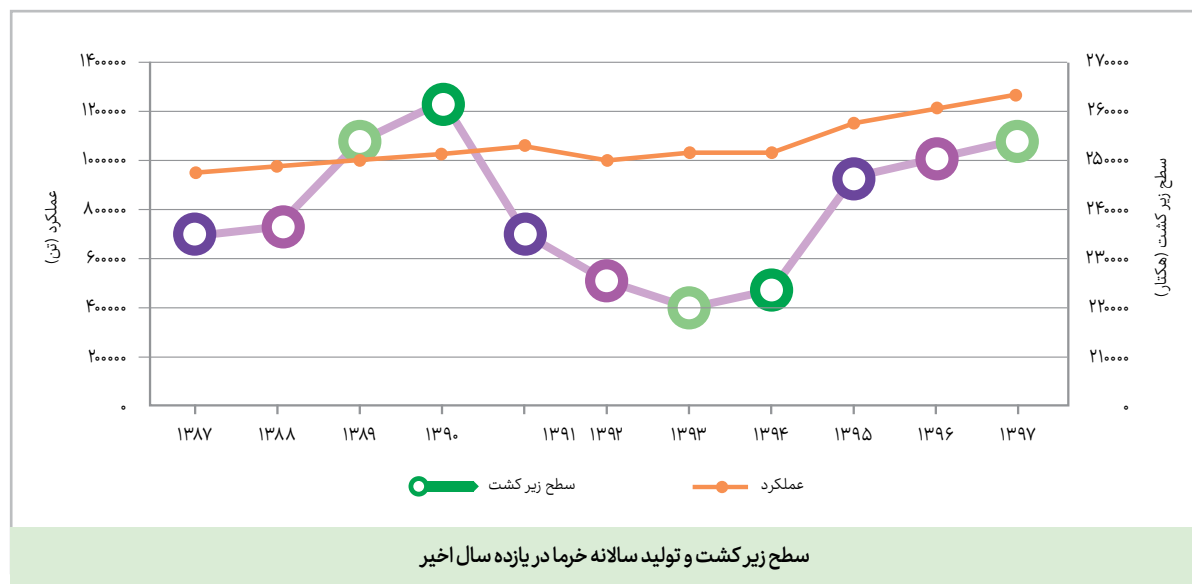
## خرمای «مجول»، رقم مناسب برای کشت در مناطق خرماخیز جنوب کشور

مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان فارس<sup>۱</sup>



### بیان مسئله

نخل با سطح زیر کشت ۲۵۶ هزار هکتار به عنوان یکی از مهمترین گیاهان باغی در مناطق جنوب کشور می باشد. پایین بودن عملکرد در واحد سطح، قیمت پایین، عدم بازاریابی از جمله مشکلات عمده در تولید ارقام داخلی خرما می باشد. خرمای «مجول» با میانگین عملکرد



حدود ۱۰ تن و درآمد ۴۰ هزار دلار در هکتار، معروف‌ترین و گران‌ترین رقم خرما در تجارت بین‌المللی است. هر کیلوگرم محصول درجه یک این رقم بالای ۲۰ دلار در بازارهای دنیا به فروش می‌رسد. خصوصیات این رقم شامل میوه درشت و ترد، نسبت گوشت به هسته بالا، پوست نازک، میزان قند پایین می‌باشد که سبب بازارپسندی بالای این محصول شده است. به منظور توسعه و نوسازی نخلستان‌های کشور روی هم ۱۲ میلیون اصله پاجوش نیاز می‌باشد.

### معرفی دستاورد

باتوجه به اهمیت و نقش صادرات خرما، لازم است که سازگاری ارقام تجاری خارجی با کیفیت بالا از قبیل رقم «مجول» در شرایط آب و هوایی مناطق خرماخیز کشور مورد بررسی قرار گیرد. بدین منظور طی یک برنامه ۱۲ ساله، سازگاری رقم «مجول» در دو فاز رویشی و زایشی با رقم شاهد (شاهانی) در مناطق خرماخیز استان فارس مورد ارزیابی قرارگرفت. نتایج بررسی‌ها نشان داد که این رقم سازگاری مناسبی برای کشت در مناطق گرم و خشک جنوب کشور با رطوبت پایین دارا بوده و می‌توان آنرا به منظور توسعه نخیلات، به نخلکاران معرفی نمود.

### فرایند تجاری سازی دستاورد

در سال ۱۳۹۵ برای آموزش و ترویج کشت این رقم، باغ الگویی آموزشی «مجول» در سطح یک هکتار در ایستگاه تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی جهرم احداث شد. در حال حاضر با نظارت پژوهشکده خرما و میوه‌های گرمسیری وابسته به موسسه تحقیقات علوم باغبانی و موسسه تحقیقات ثبت و گواهی بذر و نهال، تکثیر و تولید این رقم توسط شرکت‌های خصوصی کشت بافت و نهالستان‌ها در داخل کشور در حال انجام است. نخلکاران با توجه به برتری عملکردی و کیفیتی آن رغبت زیادی برای کشت آن نشان داده‌اند.

### پتانسیل اقتصادی و اثربخشی

