

عنوان مقاله:

خواص فیزیکی سه واریته میوه انار مورد کشت در استان خراسان رضوی

محل انتشار:

همایش ملی انار (سال: 1390)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسندگان:

علی اکبر حسین پور - دانشجوی کارشناسی ارشد مکانیک ماشینهای کشاورزی دانشگاه فردوسی مشهد

حسن عاقل - استادیار گروه مکانیک ماشین های کشاورزی دانشگاه فردوسی مشهد

محمدحسین سعیدی راد - عضو هیئت علمی مرکز تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی واحد طرق خراسان رضوی

حسن صدرنیا - استادیار گروه مکانیک ماشین های کشاورزی دانشگاه فردوسی مشهد

خلاصه مقاله:

در این مطالعه برخی خواص و ویژگی های فیزیکی سه واریته میوه انار مورد بررسی قرار گرفت. واریته هایی که برای مطالعه انتخاب شدند عبارت بودند از واریته ههایاردستانی، شیشه کپ و ملس که از سطح باغات مرکز تحقیقات استان خراسان رضوی برداشت و جمعآوری شدند. جرم، حجم، جرم مخصوص، سه قطر عمود بر هم، قطر متوسط هندسی، ضریب اصطکاک ایستایی و درصد کرویت نمونه هاز جمله خصوصیات فیزیکی مورد بررسی بود. خصوصیات مورد مطالعه در سه سطح از اندازه (کوچک، متوسط و بزرگ) که بر اساس جرم نمونه ها صورت گرفته بود مورد بررسی و تحلیل قرار گرفت

کلمات کلیدی:

میوه انار، خواص فیزیکی، شیشه کپ، اردستانی، ملس

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/160796>

