

عنوان مقاله:

تحلیلی بر ویژگیهای تخته خرده چوب حاصل از ضایعات چوبی درخت انار در مقایسه با سایرگونه های چوبی

محل انتشار:

همایش ملی انار (سال: 1390)

تعداد صفحات اصل مقاله: 4

نویسندگان:

رویا فضلی - دانشجوی کارشناسی ارشد

نورالدین نظرنژاد - استادیار دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری

خلاصه مقاله:

در این بررسی ویژگیهای تخته خرده چوبهای حاصل از ضایعات چوبی درختان انار با ویژگیهای تخته خرده چوبهای ساخته شده از برخی گون ههای چوبی مقایسه می شود. درختان انار (Punica Granatum) خزان کننده هستند. زیستگاه آنها نواحی گرم و مرطوب زمستانهای معتدل میباشد و حداکثر ارتفاع آنها به 6 متر میرسد. از سرشاخ ههای بریده شده ی آن به عنوان ضایعات چوبی میتوان در ساخت تخته خرده چوب استفاده کرد. در این مقاله با جمع آوری و تجزیه و تحلیل نتایج تحقیقات انجام شده، خواص مقاومتی گونه های چوبی دیگر با ویژگیهای تخت ههای مشابه از ضایعات چوب درخت انار مقایسه شد. در این بررسی خواص مقاومتی تخت ههای ساخته شده از ضایعات درخت انار نسبت به گونه های مورد مقایسه در جایگاه خوبی قرار گرفته و مقاومت خمشی و مدول الاستیسیته بالاتر از حد استاندارد داشته است.

کلمات کلیدی:

تخته خرده چوب، درخت انار، مقاومتهای مکانیکی، ضایعات چوبی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/160712>

