

عنوان مقاله:

نقش بور در رشد رویشی و زایشی درخت پسته

محل انتشار:

اولین همایش ملی پسته ایران (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

زهرا پاک کیش - استادیار پژوهشکده باغبانی دانشگاه شهید باهنر کرمان

هادی اصغری - کارشناس مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان کرمان

خلاصه مقاله:

پیشرفت های جدید و مهم در مورد بررسی عنصر بور مربوط به سال های گذشته است که به میزان زیادی به درک بهتر نقش بور در درختان پسته کمک کرده است عنصر بور یکی از مهمترین عناصر ریز مغذی در درختان میوه می باشد. و نقش مهمی در رشد رویشی و زایشی درختان میوه دارد. میزان کمبود متوسط بور در باغ های پسته ایران پدیده های ممولی است به ویژه در خاک های شنی و اسیدی متوسط و این میزان محصول را کاهش می دهد بور در گلدهی جوانه زنی دانه گرده تشکیل بذر کاهش پوکی و افزایش عملکرد درخت پسته لازم و ضروری است کمبود آن در پسته باعث کوتاه شدن میانگرم ها کلروزه و بد شکل شدن برگ ها و مرگ سرشاخه ها می شود برایچ بران کمبود بور در درخت پسته می توان این عنصر را به صورت کاربرد خاکی یا اسپری روی برگ در اواخر فصل رکود درخت مودر استفاده قرار داد علاوه بر این زیاد بود این عنصر باعث سوختگی برگ ها می گردد بنابراین درک صحیحی از فقدان کمبود یا زیاد بودن این عنصر هم ما را در داشتن محصولی با کیفیت عالی و عملکردی بالا یاری خواهد کرد.

کلمات کلیدی:

بور درخت پسته رشد رویشی و زایشی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/327020>

