

عنوان مقاله:

بررسی میزان کالوس زایی و باززایی رقم پنبه کوکر- 312 در شرایط درون شیشه ای

محل انتشار:

دومین همایش بیوتکنولوژی کشاورزی (سال: 1388)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

فاطمه مرادزاده - دانشجوی کارشناسی ارشد بیوتکنولوژی کشاورزی دانشگاه پیام نور- واحد کرج،

کمال قاسمی بزدی - عضو هیئت علمی موسسه تحقیقات پنبه کشور- گرگان

غلامرضا بخشی خانیکی - عضو هیئت علمی دانشگاه پیام نور- واحد کرج

خلاصه مقاله:

پنبه یکی از محصولات مهم کشاورزی و صنعتی جهان به شمار میآید، ولی در سال های اخیر سطح زیرکشت آن در ایران کاهش یافته است. جهت بهبود برنامه های اصلاحی پنبه می توان از روش های کشت درون شیشه ای استفاده نمود، ولی با توجه به اینکه کشت بافت و باززایی از آن دشوار می باشد و موفقیت در این زمینه مبتنی بر یک سیستم کارآمد میباشد، لذا به دست آوردن دانش باززایی گیاه برای توسعه روش های جدید از اهمیت بسیار زیادی برخوردار است.

کلمات کلیدی:

پنبه، کالوس زایی، باززایی، ترکیبات هورمونی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/91572>

