

ترجمه مقاله رقابت علف هرز در محصول ذرت تحت زمانبندی متفاوت برای کنترل علف هرز بعد از ظهور

دسته: کشاورزی

بازدید: 3 بار

فرمت فایل: docx

حجم فایل: 1031 کیلوبایت

تعداد صفحات فایل: 5

- ترجمه مقاله رقابت علف هرز در محصول ذرت تحت زمانبندی متفاوت برای کنترل علف هرز بعد از ظهور
- رقابت علف هرز در محصول ذرت تحت زمانبندی متفاوت برای کنترل علف هرز بعد از ظهور
- چکیده
- تأثیر رقابت زود هنگام علف هرز (weed بر سر محصول ذرت پرورش یافته در Waikato تعیین شد ذرت در سه محیط متفاوت پر از علف هرز (بدون علف کش)، grass weeds (آترازین پیش از ظهور) و علف های هرز برگ پهن (melolachlor) پیش از ظهور) قرار داده شد علف های هرز بر جای مانده با نی

رقابت علف هرز در محصول ذرت تحت زمانبندی متفاوت برای کنترل علف هرز بعد از ظهور

چکیده :

تأثیر رقابت زود هنگام علف هرز (weed بر سر محصول ذرت پرورش یافته در Waikato تعیین شد. ذرت در سه محیط متفاوت پر از علف هرز (بدون علف کش)، grass weeds (آترازین پیش از ظهور) و علف های هرز برگ پهن (melolachlor) پیش از ظهور) قرار داده شد. علف های هرز بر جای مانده با نیکوسولفورون بعد از ظهور (g60) در هکتار) بعد از دوره های متفاوت رقابت کنترل شدند و علف های هرز موجود در گلدان ها یا ظروف در ادامه آزمایش برداشته شدند. علف های هرز که به مدت 4 هفته بعد از ظهور کاملاً بدون کنترل گذاشته بودند محصول خالص را به طور معنی دار کاهش دادند. بعد از اینکه در علف کش بیش از ظهور استفاده شد، علف های هرز بر جای مانده بعد از حدود 6 هفته با علف هایی که در مقایسه با علف های هرز برگ پهن تأثیر بیشتری داشتند. شروع به کاهش محصول ذرت کردند. دوره واقعی قبل از آغاز تأثیر علف های هرز بر رشد محصول و محصول ظاهراً با زمانی که علف های هرز برای موفقیت در پوشش کامل زمین صرف کرده بودند ارتباط داشت.

کلیدواژه: ذرت، رقابت، کنترل علف هرز، پوشش زمین، بعد از ظهور.

کلیک برای دانلود این فایل

محتوای مرتبط

ترجمه مقاله رقابت علف هرز در محصول ذرت تحت زمانبندی متفاوت

عنوان انگلیسی مقاله: WEED COMPETITION IN MAIZE CROP UNDER DIFFERENT TIMINGS FOR POST-EMERGENCE WEED CONTROL
عنوان فارسی مقاله: رقابت علف هرز در محصول ذرت تحت زمانبندی متفاوت برای کنترل علف هرز بعد از ظهور. دسته: زیست شناسی فرمت فایل ترجمه شده: WORD (قابل ویرایش) تعداد صفحات فایل ترجمه شده: 6 جهت دانلود رایگان نسخه انگلیسی این مقاله اینجا کلیک نمایید ترجمه سلیس و روان مقاله آماده خرید می باشد. چکیده ترجمه: تأثیر رقابت زود هنگام علف هرز بر سر محصول ذرت پرورش یافته در Waikato تعیین شد. ذرت در سه محیط متفاوت پر از علف...

ترجمه مقاله تأثیر تراکم علف هرز و دانه بر رقابت بین گندم و گیاه شیر تیغ

عنوان انگلیسی مقاله: IMPACT OF CROP AND WEED DENSITIES ON COMPETITION BETWEEN WHEAT AND SILYBUM MARIANUM GAERTN
عنوان فارسی مقاله: تأثیر تراکم علف هرز و دانه بر رقابت بین گندم و گیاه شیر تیغ رطوبت پسند (خار مریم). دسته: زیست شناسی فرمت فایل ترجمه شده: WORD (قابل ویرایش) تعداد صفحات فایل ترجمه شده: 12 جهت دانلود رایگان نسخه انگلیسی این مقاله اینجا کلیک نمایید ترجمه سلیس و روان مقاله آماده خرید می باشد. چکیده ترجمه: آزمایشات میدانی در پیشاور پاکستان در طی دو فصل 2003-2004 و 2004-2005 با استفاده از طرح بلاک کامل تصادفی (...)

ترجمه مقاله تأثیر تراکم علف هرز و دانه بر رقابت بین گندم و SILYBUM MARIANUM GAERTN.

دسته: زیست شناسی بازدید: 4 بار فرمت فایل: docx حجم فایل: 2018 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 9 ترجمه مقاله تأثیر تراکم علف هرز و دانه بر رقابت بین گندم و SILYBUM MARIANUM GAERTN. تأثیر تراکم علف هرز و دانه بر رقابت بین گندم و SILYBUM MARIANUM GAERTN آزمایشات میدانی در پیشاور پاکستان در ط دو فصل 20032004 و 20042005 با استفاده از طرح (Randomized Complete Block) با ترتیب splitplot انجام شد ظروف اصلی شامل چهار اندازه گندم (Triticum aestivum) یعنی 100، 120، 140 و 160 کیلوگرم بر هکتار بود در حالی که ظروف فرعی دارای 7...

پاورپوینت استراتژی های قیمت گذاری محصول، توسعه محصول جدید و چرخه عمر محصول

دسته بندی: مدیریت « مدیریت بازاریابی استراتژیهای قیمت گذاری بازاریابی محصول استراتژیهای قیمت گذاری محصول توسعه محصول جدید بازاریابی محصول جدید چرخه عمر محصول چرخه عمر محصول و بازاریابی استراتژی های قیمت گذاری محصول پاورپوینت استراتژی های قیمت گذاری محصول دانلود پاورپوینت های استراتژی های قیمت گذاری محصول، توسعه محصول جدید و چرخه عمر محصول، در قالب ppt و در 81 اسلاید، قابل ویرایش، شامل: 1- دانلود پاورپوینت با موضوع استراتژی های قیمت گذاری، در قالب ppt و در 33 اسلاید، قابل ویرایش. بخشی از متن پاورپوینت: اصولاً مدیر بنگاه یا هر شخص حقیقی یا...

ترجمه مقاله بیولوژی مسیرهایی برای علف هرز مهاجم

دسته: علوم پایه بازدید: 3 بار فرمت فایل: docx حجم فایل: 361 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 7 ترجمه مقاله بیولوژی مسیرهایی برای علف هرز مهاجم بیولوژی مسیرهایی برای علف هرز مهاجم خلاصه فرایندهای بیولوژیکی و خصوصیات فاکتورهای مهم در معرفی، گسترش و استقرار علف های هرز مهاجم است این مشخصه های بیولوژیکی شامل تولید و تکثیر، پراکندگی، فنولوژی، فیزیولوژی، محافظت از گیاهخواران، مقاومت حداکثر به محیط زیست و روابط متقابل درونی خاص می باشد روش ها و اندازه گیری ها برای جلوگیری از پراکندگی، استقرار بیولوژی مسیرهایی برای علف هرز مهاجم خلاصه: فرایندهای بیولوژیکی و...

مقاله ترجمه شده رشته اقتصاد با عنوان عرضه محصول به محض تولید و تحویل محصول و تامین این زنجیره

دسته: اقتصاد فرمت فایل: doc حجم فایل: 31 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 15 الگوریتم ژنتیک مدیریت تامین زنجیره فناوری هوشمند تحویل پیوسته فروشگاه ساز فایل مقاله ترجمه شده دانلود مقاله ترجمه شده مقالات ترجمه شده انجام ترجمه مقاله مقاله ترجمه شده رشته اقتصاد دانلود مقاله اصلی خرید این فایل 12500 ... تومان

ترجمه مقاله تشخیص مربوط به نشانه های اولیه بیماری با MRI و یافتن بهبودی بعد از درمان مناسب و نتیجه مربوط به آن بعد از ناتالیزومب در ارتباط با لیکوانس

دسته: پزشکی بازدید: 3 بار فرمت فایل: docx حجم فایل: 1144 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 8 ترجمه مقاله تشخیص مربوط به نشانه های اولیه بیماری با MRI و یافتن بهبودی بعد از درمان مناسب و نتیجه مربوط به آن بعد از ناتالیزومب در ارتباط با لیکوانس تشخیص مربوط به نشانه های اولیه بیماری با MRI و یافتن بهبودی بعد از درمان مناسب و نتیجه مربوط به آن بعد از ناتالیزومب در ارتباط با لیکوانسفالوپثی چند کانونی پیشرفته Natalizumab یک آنتی بادی تک کولونی می باشد که مانع از تورم سلول ها ناشی از اتصال یافتن...

ترجمه مقاله تشخیص مربوط به نشانه های اولیه بیماری با MRI و یافتن بهبودی بعد از درمان مناسب و نتیجه مربوط به آن بعد از ناتالیزومب در ارتباط با لیکوانس

دسته: پزشکی بازدید: 7 بار فرمت فایل: docx حجم فایل: 1613 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 7 ترجمه مقاله تشخیص مربوط به نشانه های اولیه بیماری با MRI و یافتن بهبودی بعد از درمان مناسب و نتیجه مربوط به آن بعد از ناتالیزومب در ارتباط با لیکوانس تشخیص مربوط به نشانه های اولیه بیماری با MRI و یافتن بهبودی بعد از درمان مناسب و نتیجه مربوط به آن بعد از ناتالیزومب در ارتباط با لیکوانسفالوپثی چند کانونی پیشرفته Natalizumab یک آنتی بادی تک کولونی می باشد که مانع از تورم سلول ها ناشی از اتصال یافتن...

تخمین تابع تقاضای کاشت محصول ذرت در طی 10 سال در دشت مغان

دسته: مدیریت بازدید: 3 بار فرمت فایل: rar حجم فایل: 52 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 13 تخمین تابع تقاضای کاشت محصول ذرت در طی 10 سال در دشت مغان مقاله رشته مدیریت اجرایی تخمین تابع تقاضای کاشت محصول ذرت در طی 10 سال در دشت مغان پروژه تخمین تابع تقاضای کاشت محصول ذرت در طی 10 سال در دشت مغان داندلود مقاله مدیریت اجرایی فهرست مقدمه تاریخچه و منشأ ذرت: اهمیت تولید ذرت : اهمیت اقتصادی : تقسیم بندی انواع...

دانلود پاورپوینت ایجاد محصول جدید و استراتژیهای چرخه عمر محصول (فصل نهم کتاب اصول بازاریابی کاتلر ترجمه فروزنده)

دسته: مدیریت بازدید: 3 بار فرمت فایل: pptx حجم فایل: 413 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 26 دانلود پاورپوینت ایجاد محصول جدید و استراتژیهای چرخه عمر محصول (فصل نهم کتاب اصول بازاریابی کاتلر ترجمه فروزنده) کتاب اصول بازاریابی فیلیپ کاتلر و گری آرمسترانگ ترجمه بهمن فروزنده استراتژی ایجاد محصول جدید فرایند ایجاد محصول جدید مرحله اول به وجود آوردن ایده مرحله دوم غربال کردن ایده ها مرحله سوم توسعه مفهوم و آزمایش کردن مرحله چهارم آزمایش مفهوم مرحله پنجم ایجاد محصول مرحله ششم بازاریابی آزمایشی رویکردهای آزمایش بازاریابی ابزارهای آزمایشی استان عنوان: دانلود پاورپوینت ایجاد محصول...

پاورپوینت ایجاد محصول جدید و استراتژی های چرخه عمر محصول (فصل نهم کتاب اصول بازاریابی کاتلر)

دسته بندی: مدیریت « مدیریت بازاریابی فصل نهم کتاب اصول بازاریابی کاتلر کتاب اصول بازاریابی کاتلر ترجمه فروزنده خلاصه کتاب اصول بازاریابی کاتلر ترجمه فروزنده نکات کتاب اصول بازاریابی کاتلر ترجمه فروزنده کتاب اصول بازاریابی کاتلر خلاصه کتاب اصول بازاریابی کاتلر نکات کتاب اصول بازاریابی کاتلر پاورپوینت با موضوع ایجاد محصول جدید و استراتژی های چرخه عمر محصول (فصل نهم کتاب اصول بازاریابی کاتلر ترجمه فروزنده)، در قالب ppt و در 26 اسلاید، قابل ویرایش، شامل: مقدمه استراتژی ایجاد محصول جدید فرآیند ایجاد محصول جدید مرحله اول: به وجود آوردن ایده مرحله دوم: غربال کردن...

بررسی و مقایسه روش چالزنی و آتشباری در حفر تونلها با سطح مقطع متفاوت و تحت شرایط مختلف ژئومکانیکی

دسته: مهندسی عمران فرمت فایل: pdf حجم فایل: 4797 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 190 روشهای حفاری طبقه بندی سنگها روش حفاری چالزنی و آتشباری الگوی آتشباری تونلهای بزرگ مقطع مقایسه روش چالزنی و آتشباری در حفر تونلها طراحی مراحل حفاری و الگوی آتشباری تونلهای بزرگ مقطع طراحی مراحل حفاری و الگوی آتشباری تونل راه کارزون به شیراز دانلود پایان نامه ارشد عمران دانلود پایان نامه کارشناسی ارشد مهندسی عمران بررسی و مقایسه روش چالزنی و آتشباری در حفر تونلها با سطح مقطع متفاوت و تحت شرایط مختلف ژئومکانیکی * قابل استفاده برای رشته معدن چکیده: برای...

تحلیل شبکه های عصبی تحت رفتارهای متفاوت و بیان نتایج آن

دسته: کامپیوتر و IT فرمت فایل: doc حجم فایل: 694 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 77 شبکه عصبی شبکه عصبی مصنوعی الگوریتمهای ژنتیک در تجارت رفتار آشوبگونه مدل شبکه عصبی شبکه های عصبی مصنوعی شبکه های عصبی آشوبگونه تحلیل شبکه های عصبی تحت رفتارهای آشوبگونه، لرزش عضله و اغتشاش تصادفی دانلود پایان نامه هوش مصنوعی دانلود پایان نامه رشته هوش مصنوعی دانلود پایان نامه رشته هوش مصنوعی تحلیل شبکه های عصبی تحت رفتارهای متفاوت و بیان نتایج آن چکیده: این پایان نامه رابطه بین چیزهای ساختگی و واقعی مورد بررسی قرار گرفته و در مورد آن توضیح...

پاورپوینت آمار خسارات علف های هرز گندم

دسته: آمار بازدید: 3 بار فرمت فایل: doc حجم فایل: 1008 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 29 پاورپوینت آمار خسارات علف های هرز گندم پاورپوینت آمار خسارات علف های هرز گندم علف چیست؟ گندم و اهمیت آن کشت آسان منبع غذایی اصلی انسان عوامل مهم و تاثیر گذار در تولید گندم علفهای هرز بسیار مهم Very important weeds خسارتهای علفهای هرز روشهای خسارت علفهای هرز خسارت علف هرز چرا کنترل علف هرز؟ با کنترل علفهای هرز: اثر تراکم گندم روی علف هرز اثرشخم زدن روی بقای ارزن وحشی تاثیر کود دهی بر عمل علفکشها جهت کنترل علف...

پاورپوینت علف هرز

دسته: کشاورزی بازدید: 7 بار فرمت فایل: doc حجم فایل: 1151 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 25 پاورپوینت علف هرز پاورپوینت علف هرز توق *Xanthium strumarium* علف هرزی یکساله و از خانواده Asteraceae توق ماده Hydroquinone تولید می کند که باعث نفری و تورم کبد در دام می شود. توق از علفهای هرز مزارع توتون، چغندر قند، پنبه، ذرت، گندم، جو، نیشکر، باغهای میوه، سبزی و صیفی و اراضی بایر است. علف هرز تلخه *Sonchus oleraceus* (Acroptilon repens(L) DC) کاهوک خار زن بابا *Onopordon acanthium* شیر تیغی *Carthamus* شنگ *Tragopogon major* خار ایتالیایی (تاتاری) گلرنگ وحشی *Echinops robustu* تیغال شکر *oxyacantha* تاج...

پاورپوینت شناسایی گونه های علف هرز

دسته: کشاورزی بازدید: 7 بار فرمت فایل: doc حجم فایل: 4560 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 158
 پاورپوینت شناسایی گونه های علف هرز پاورپوینت شناسایی گونه های علف هرز مقدمه فهرست بندی تایپیک
 علفهای هرز 1. فهرست بندی تایپیک علفهای هرز 2. دم روباهی باریک
 3. بو مادران 4. خارشتر 5. بید گیاه (علف گندمی) 6. یولاف وحشی (جو دوسر) 7. سیرموک (سیروحشی) 8. گون
 9. برموس آویخته (علف پشمکی) 10. کیسه کشیش 11. سلمه تره (سلمک) 12. اویارسلا 13 گل گندم (شش بر
 تیغ) 14. گنگر صحرائی (خارلته یا خار کنگر) 15. اُزمک 16. پیچک صحرائی 17. سس 18. مرغ (بندواش)
 19. هویج وحشی 20. سوروف (دژگال) 21. فرفیون (شیرسگ) 22. منداب 23. شیرین بیان (محک) 24. بی تی
 راخ (شیرپنیر) 25. تاج خروس [b] 26. جو موشی...

پاورپوینت علف هرز تلخه

دسته: کشاورزی بازدید: 7 بار فرمت فایل: doc حجم فایل: 11758 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 64
 پاورپوینت علف هرز تلخه پاورپوینت علف هرز تلخه آکو فیزیولوژی علف هرز تلخه *Acroptilon repens* تیره
 کاسنی (مرکبان) *Asteraceae=Compositae* نام انگلیسی: Russian Knapweed گیاهشناسی گیاهچه
 ساقه برگ میوه ریشه اکولوژی انتشار جغرافیایی زیستگاه بیولوژی نحوه تکثیر روش های کلیدی کنترل تلخه ریخت
 شناسی شکل زندگی: علفی ریخت شناسی شاخساره: برگها تاج پوشش متراکم - گسترش جانبی ریشه ها زیاد
 شکل برگ: گوناگون تاریخچه زندگ فیزیولوژی حداکثر سرعت رشد: کم (S) پاسخ به تنش...

پاورپوینت مبارزه بیولوژیکی علف های هرز

دسته: کشاورزی بازدید: 8 بار فرمت فایل: doc حجم فایل: 1695 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 30 پاورپوینت
 مبارزه بیولوژیکی علف های هرز پاورپوینت مبارزه بیولوژیکی علف های هرز کنترل گیاه هرز به روش بیولوژیکی:
 نخستین منظور از کنترل بیولوژیکی کاهش آلودگی گیاهان هرز در سطحی غیر اقتصادی است. این منظور با بکارگیری
 مستقیم یا غیر مستقیم موجودات زنده ای مانند گیاهان زراعی، انگلها، شکارگرها و عوامل بیماریزا برآورده می شود.
 کنترل بیولوژیکی شامل دو روش اصلی است: 1) استفاده از رقابت گیاه زراعی و گیاه هرز، 2) استفاده از
 انگل، شکارگر و عوامل بیماریزا. استفاده از رقابت گیاه زراعی و گیاه هرز: در این روش برای جلوگیری، کنترل یا
 کاهش استقرار...

پاورپوینت مدیریت علف های هرز بقولات (حبوبات) همراه با تصاویر آموزشی

دسته: کشاورزی بازدید: 4 بار فرمت فایل: ppt حجم فایل: 3009 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 35 پاورپوینت
 مدیریت علف های هرز بقولات (حبوبات) همراه با تصاویر آموزشی پاورپوینت خرید پاورپوینت دانلود پاورپوینت
 دانلود و خرید پاورپوینت آماده خرید پاورپوینت آماده دانلود و خرید پاورپوینت چکیده: Fabales :
 راسته دارای 4 خانواده بوده که دو خانواده مهم در این راسته خانواده های هستند. fabaceae و خانواده
 Fabaceae poligonaceae این خانواده یکی از متنوع ترین تیره جدا گلبرگ بوده که مشتمل بر 750 جنس

و 2000 گونه است در این خانواده گیاهان علفی - درختچه ای - درختی...

پاورپوینت آموزشی شناسائی گونه های علف های هرز آموزشکده کشاورزی نیشابور به همراه تصاویر آموزشی

دسته: کشاورزی بازدید: 2 بار فرمت فایل: ppt حجم فایل: 4294 کیلوبایت تعداد صفحات فایل: 158
پاورپوینت آموزشی شناسائی گونه های علف های هرز آموزشکده کشاورزی نیشابور به همراه تصاویر آموزشی
پاورپوینت خرید پاورپوینت دانلود پاورپوینت دانلود و خرید پاورپوینت دانلود پاورپوینت آماده پاورپوینت آماده
خرید پاورپوینت آماده دانلود و خرید پاورپوینت کامل چکیده: بنام خداوند بخشنده مهربان پس از جستجوی فراوان
وبا همکاری اساتید ارجمند ودستاندر کاران محترم آموزشکده کشاورزی نیشابور موفق شدیم گونه ها ئی از علف
های هرز این آموزشکده را شناسایی و با کمک از مطالب و تصاویر بر گرفته...