

عنوان مقاله:

راهبرد توسعه مکانیزاسیون کشاورزی: ایجاد شبکه آزمون و ارزیابی ماشین های کشاورزی در خاورمیانه

محل انتشار:

اولین همایش ملی مکانیزاسیون و فناوری های نوین در کشاورزی (سال: 1389)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

صادق سرخیل - دانشجوی کارشناسی ارشد

حمیدرضا قاسم زاده - استاد دانشگاه تبریز

خلاصه مقاله:

مکانیزاسیون استفاده از وسایل و ادوات مکانیکی و به عبارت کلی تر استفاده از تکنولوژی روز در کشاورزی برای افزایش بهره وری با رعایت تمام جوانب می باشد توسعه مکانیزاسیون به همراه کاربرد انواع ماشین ها و ادوات و بهبود روشهای تولید سهم اساسی و حیاتی در افزایش توانایی انسان در پاسخ گویی به نیازهای روزافزون مواد غذایی مورد نیاز جامعه بشری دارد یکی از پیش نیازهای توسعه مکانیزاسیون تامین ماشین های کشاورزی و آشنایی و پذیرش بهره برداران با تکنولوژی جدید می باشد با توجه به اعتبارات کلانی که در طرح های مکانیزاسیون پیش بینی شده است ضرورت سخت گیری و دقت فوق العاده در انتخاب و خرید ماشین ها و ادوات داخلی و خارجی که مستلزم آزمایش آنها می باشد غیرقابل تردید است مراکز آزمون و ارزیابی در کشور ره آورد چندان مثبتی را به همراه نداشته از سوی دیگر سقف مبالغ مربوط به یارانههای مختص خرید ماشین های کشاورزی تناسبی با نیازهای بخش کشاورزی ندارد بنابراین طرح استاندارد سازی ویژگیهای طراحی و ساخت ماشین های کشاورزی طبق معیارهای بین المللی و شرایط اقلیمی منطقه باید بیش از پیش مورد توجه قرارگیرد در بحث کلان استاندارد به عنوان ابزاری برای تضمین حفظ و ارتقا کیفیت مطرح درخواست های مصرف کنندگان تلقی می شود.

کلمات کلیدی:

آزمون و ارزیابی، استاندارد، خاورمیانه، شبکه، مبادلات تجاری

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/176559>

