

## عنوان مقاله:

بررسی مشکلات کشاورزان و کمباینداران در برداشت ذرت دانه ای در استان خوزستان

## محل انتشار:

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

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

## نویسنده:

سیدمحمدجواد افضلی - کارشناس مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان

## خلاصه مقاله:

به منظور تعیین میزان تلفات در قسمت های مختلف کمباین استان در برداشت ذرت دانه ای و راه کارهای کاهش آن یک پروژه تحقیقاتی در سال زراعی 138 در شهرستانهای مختلف استان خوزستان انجام گردید روش اجرای تحقیق از نوع پیمایشی و به روش توصیفی همبستگی بوده و اجرای آن به صورت میدانی و با استفاده از پرسشنامه صورت گرفت تعداد کمباین فعال در منطقه 260 دستگاه بوده که 11/2 درصد آن مورد ارزیابی قرار گرفت در این تحقیق عوامل موثر بر ایجاد تلفات شامل مشخصات کشاورز شرایط محصول مشخصات کمباین و مشخصات فردی کمباین دار در قالب دو فرم در اختیار کشاورز و کمبایندار قرار داده شد تلفات کل کمباین نیز بوسیله افت گیری کمباین محاسبه گردید نتایج نشان داد که میانگین میزان تلفات طبیعی جلو و عقب کمباین به ترتیب 1/49 و 3/93 و 3/65 درصد بدست آمد.

## کلمات کلیدی:

ذرت دانه ای، کمباین، تلفات، مشکلات

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/176555>

