

## عنوان مقاله:

نقش مکانیزاسیون کشاورزی در تأمین امنیت غذایی با هدف دسترسی به توسعه پایدار

## محل انتشار:

اولین کنفرانس ملی راه کارهای دستیابی به توسعه پایدار (کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست) (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

## نویسندگان:

علی مشایخی - مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی دانشگاه محقق اردبیلی

یاسر امامی

فائزه مشایخی - دانشگاه تبریز

## خلاصه مقاله:

افزایش روزافزون جمعیت و نیاز به غذای بیشتر و گرسنگی بیش از 800 میلیون نفر در ملل محروم و چندین برابر شدن نهاده های محصولات کشاورزی و ضایعات حدود 30 درصد از محصولات کشاورزی ایجاد می کند که در جهت افزایش تولید و با گسترش صنایع تبدیلی و تکمیلی از منابع و نهاده های تولیدی بیش از پیش استفاده شود تا امنیت غذایی فراهم آید از جمله ابزارهای شناخته شده در راستای دسترسی به توسعه پایدار مکانیزاسیون با مفهوم بهره گیری از تکنولوژیهای و ماشین های مناسب و روش علمی در عملیات ماشینی تولید فراوری و بسته بندی محصولات در راستای کاهش ضایعات کشاورزی بوده تا این بینش از طریق شناسایی معضلات فنی اقتصادی و اجتماعی راه ای بیرون رفت را معرف یو تکنولوژی برتر و مناسب عرصه را معرفی و اجرا نماید.

## کلمات کلیدی:

مکانیزاسیون کشاورزی، توسعه پایدار، امنیت غذایی، تکنولوژی برتر، کاهش ضایعات

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/197099>

