

## عنوان مقاله:

نقش آموزش و ترویج در گسترش فناوریهای نوین در کشاورزی نمونه موردی: شهرستان دزفول

## محل انتشار:

همایش ملی پدافند غیر عامل در بخش کشاورزی (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

## نویسندگان:

ریحانه سلطانی مقدس - استادیار گروه جغرافیا دانشگاه پیام نور

عصمت کرمی فر - دانشجوی دکتری جغرافیا و برنامه ریزی روستایی / مرکز تحصیلات تکمیلی دانشگاه پیام نور تهران

## خلاصه مقاله:

جدیدترین تکنولوژیهای بکار رفته در کشاورزی امروز، دو تکنولوژی نانوتکنولوژی و بیوتکنولوژی هستند. پژوهش حاضر در پی آناست که فعالیتهای مختلفی را که توسط مدیران و کارشناسان بخشهای مختلف اداره جهاد کشاورزی شهرستان دزفول من جمله کارشناسان بخش ترویج به منظور کاربردی کردن فن آوریهای نوین در کشاورزی این شهرستان صورت گرفته است را عنوان نماید. و نیز به دنبال بررسی نحوه مدیریت کلاسهای ترویجی در شهرستان دزفول است. نتایج تحقیق نشان می دهد که از میان کاربردهای مختلف بیوتکنولوژی، کاربرد در زمینه آفات و بیماریهای گیاهی و تا حدودی استفاده از کودهای با منشاء بیوتکنولوژیکی، موارد استفاده از این تکنولوژی را در سطح کشاورزی شهرستان دزفول تشکیل می دهند که به طور قابل ملاحظه ای توسط اداره جهاد کشاورزی این شهرستان رو به گسترش است. اما در زمینه گسترش فناوری نانو در کشاورزی بجز اندک اعتباراتی که از سوی اداره جهاد کشاورزی استان خوزستان به منظور بکاربردن کودهای نانو در سطوحی مشخص اختصاص داده شده است، فعالیت دیگری صورت نپذیرفته است. همچنین اصلیتزین حلقه گمشده در ترویج اصولی تکنولوژی های مدرن همانا فقدان وجود مدیریتی هماهنگه منظور اداره صحیح شیوه ترویج در این شهرستان است به گونه ای که حتی بخش ترویج اداره جهاد کشاورزی شهرستان دزفول صرفا مجری کلاسهای ترویجی در منطقه می باشد که ضرورت محتوایی آنها بر اساس گزارشات ارائه شده توسط مدیران بخشهای مختلف اداره جهاد کشاورزی شهرستان دزفول و نیز از سوی اداره جهاد کشاورزی استان خوزستان به شهرستان ابلاغ می گردد.

## کلمات کلیدی:

ترویج، فناوریهای نوین، کشاورزی، مدیریت

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/323085>

