



رویکرد پدافند غیرعامل در کاربرد فن آوری اطلاعات و ارتباطات در بخش آموزش و ترویج کشاورزی

حامد پور صمصام

(hamed_poorsamsam@yahoo.com) کارشناس آبیاری و مروج کشاورزی مدیریت حبادکشاورزی دزفول

چکیده

بخش کشاورزی یکی از مهم‌ترین و بنیادی‌ترین بخش‌های تولیدی و اقتصادی کشور به شمار می‌آید و حمایت از این بخش در بسیاری از کشورهای جهان موضوع بسیار مهمی است. امروزه کشاورزی به ویژه در کشورهای جهان سوم، بخش مهمی از اقتصاد جامعه را بر عهده دارد و کشاورزان نقش مهمی در اقتصاد کشاورزی دارند، لیکن دسترسی ناچیز آن‌ها به دانش و اطلاعات، موجب شده است که نتوانند بهره‌وری فعالیت‌هایشان را افزایش دهند و از فرصت‌ها و طرفیت‌های بالقوه خود استفاده کنند. در این تحقیق با توجه به رویکرد پدافند غیرعامل در جهت افزایش پایداری و توسعه ملی در بخش کشاورزی، به نقش فن آوری ارتباطات، اینترنت و فضای مجازی در جهت پیشرفت در حوزه ترویج و آموزش کشاورزی پرداخته شده است. با توجه به لزوم اجرای بیش از بیش مقوله اقتصاد مقاومتی در بخش کشاورزی، در این زمینه الزامات و رویکردهایی مبتنی بر پدافند غیرعامل ضروری است. به منظور مقاوم‌سازی و مصونیت بخشیدن بخش کشاورزی، می‌توان با بهره‌گیری از فن آوری اطلاعات و فضای مجازی در جهت اجرای آرمان‌های بخش آموزش و ترویج گام برداشت و شاهد تقویت اقتصاد و سلامت در حوزه کشاورزی شد.

واژه‌های کلیدی: پدافند غیرعامل، ICT، ترویج و آموزش کشاورزی، فن آوری اطلاعات و ارتباطات، اقتصاد مقاومتی