

عنوان مقاله:

بررسی نقش فن آوری اطلاعات و ارتباطات بر بهره وری منابع انسانی در توسعه پایدار کشاورزی

محل انتشار:

اولین کنفرانس ملی چالش های مدیریت فناوری اطلاعات در سازمان ها و صنایع (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسندگان:

علیرضا موغلی - استاد رشته مدیریت دولتی دانشگاه پیام نور مرکز شیراز

رضا نیک منش - دانشجوی کارشناسی ارشد رشته مدیریت دولتی دانشگاه پیام نور مرکز شیراز

خلاصه مقاله:

فن آوری های اطلاعات و ارتباطات از جدیدترین دستاوردهای علمی بشری اند که بنظر می رسد توانایی ها و قابلیت های بسیاری را به جامعه انسانی عرضه نموده اند و انتظار می رود بتوانند در رفع مشکلات موجود جامعه بشری مفید و موثر باشند. بسیاری در سراسر جهان بر این عقیده اند که تسریع و تعدیل در فرآیند تبادل دانش و اطلاعات از طریق فن آوریهای ارتباطی و اطلاعاتی نقش بسیار کلیدی در دستیابی به بهره وری منابع انسانی و توسعه پایدار کشاورزی ایفا خواهند نمود و عامل مهمی در توسعه و رشد اقتصادی محسوب می شود. از سویی افزایش بی رویه جمعیت در روستاها باعث کاهش سرانه زمینهای زراعی شده و در نتیجه روستاییان جهت تامین معاش خود به بهره برداری بی رویه از این عرصه ها می پردازند و این بهره برداری بی رویه باعث تخریب بیشتر این عرصه ها و در نتیجه افزایش فقر روستاییان می گردد. در این بین افرادی که دارای اطلاعات صحیح علمی باشند می توانند با مدیریت صحیح نه تنها نیازهای خود را از عرصه های طبیعی مرتفع سازند بلکه خواهند توانست در اصلاح و توسعه این مناطق نیز فعال باشند. لذا فن آوری اطلاعات و ارتباطات این قابلیت را نمایان ساخته است که می تواند در جهت توانا سازی منابع انسانی و تقویت بخش کشاورزی پایدار موثر واقع گردد. در این مقاله به بررسی اهمیت فن آوری اطلاعات و ارتباطات بر بهره وری منابع انسانی و نقش آن بر توسعه پایدار کشاورزی شامل: افزایش بازده تولید، ارتقاء بهره وری و ملاحظات و محدودیت های آن پرداخته می شود

کلمات کلیدی:

آموزش، بهره وری، منابع انسانی، توسعه پایدار کشاورزی، فن آوری اطلاعات و ارتباطات

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/372188>

