

عنوان مقاله:

بررسی عوامل موثر در کاربرد پارامترهای هواشناسی در کشاورزی در کشور

محل انتشار:

ششمین کنفرانس بین المللی پژوهش های کاربردی در علوم کشاورزی (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسندگان:

محمود امیدی - کارشناس اداره کل هواشناسی استان مرکزی

غلامعلی کمالی - دانشیار، واحد علوم و تحقیقات تهران، دانشگاه آزاد اسلامی

سهراب حجام - دانشیار، واحد علوم و تحقیقات تهران، دانشگاه آزاد اسلامی

خلاصه مقاله:

میزان و کیفیت استفاده از یافته های هواشناسی در کشاورزی متاثر از مجموعه عوامل کاربردی بخشی و کاربردی پذیری مورد مطالعه پژوهش حاضر می باشد. آموزش علم، تولید داده و اطلاعات، و تحلیل و تفسیر و انتقال یافته ها عوامل کاربردی بخشی، و کاربر و نوع کاربری از عوامل کاربردی پذیری هواشناسی کشاورزی می باشد که توسعه و مشارکت آنها ظرفیت لازم برای بهره گیری از داده ها و اطلاعات را فراهم می کند. تحلیل و بررسی پاسخ ها حاکی از عدم تعامل عوامل کاربردی بخشی (آموزش عالی، سازمان هواشناسی، جهاد کشاورزی) و عوامل کاربردی پذیری (کاربر و کاربرد) می باشد که سبب عملیاتی نبودن یافته های علمی، عدم صحت، تناسب و تنوع داده ها و اطلاعات آب وهوایی، نبود نیازسنجی و ارتباط ضعیف با کاربران، ناآگاهی و بیان گیزگی کاربران و غیر واقعی و ناملموس بودن اطلاعات گردیده اند.

کلمات کلیدی:

هواشناسی کشاورزی، ظرفیت سازی، کاربرد، کاربران، کاربردی بخشی، کاربرد پذیری، بازخورد

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/865674>

