

عنوان مقاله:

عوامل موثر بر عدم تداوم در استفاده از سیستم های آبیاری بارانی در استان فارس مقایسه تحلیل لاجیت و تحلیل ممیزی

محل انتشار:

ششمین کنفرانس اقتصاد کشاورزی ایران (سال: 1386)

تعداد صفحات اصل مقاله: 16

نویسنده:

منصور زیبایی - استادیار بخش اقتصاد کشاورزی دانشگاه شیراز

خلاصه مقاله:

در این مطالعه، دلایل عدم تداوم در استفاده از سیستم های آبیاری بارانی در استان فارس درچارچوب تحلیل لاجیت و تحلیل ممیزی و با استفاده از اطلاعات فراهم آمده از 240 بهره بردار نمونه، مورد بررسی قرار گرفت. نتایج بررسی نشان داد که هر دو مدل توانایی خوبی در تمایز بهره برداران به دو گروه رها کنندگان و استفاده کنندگان سیستم آبیاری بارانی دارند، به گونه ای که درصد صحت گروه بندی در بهره برداران لحاظ شده در تحلیل لاجیت و ممیزی به ترتیب 86/53 و 84/40 و درصد صحت گروه بندی در بهره برداران منظور نشده در تحلیل به ترتیب 66/70 و 64/60 درصد است. بر اساس نتایج هر دو مدل، متغیرهای پیامدهای اقتصادی در بکارگیری و مناسب بودن تکنولوژی، مهمترین سازه متمایز کننده دو گروه رها کنندگان و استفاده کنندگان سیستم آبیاری می باشند و عدم ادامه بطور یقین به پیامدهای اقتصادی کمتر از حد انتظار و نامناسب بودن تکنولوژی آبیاری بارانی با شرایط مختلف مزرعه بستگی دارد.

کلمات کلیدی:

عدم تداوم ، سیستم های آبیاری بارانی ، تحلیل لاجیت ، تحلیل ممیزی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/46796>

