

عنوان مقاله:

اولویت بندی مؤلفه های اثرگذار بر پذیرش طرح یکپارچه سازی اراضی: کاربست تحلیل مقایسه ی زوجی (پروژه های شبکه های آبیاری و زهکشی حوزه کرخه ایلام)

محل انتشار:

اولین همایش ملی بررسی ابعاد اجرای طرح توسعه کشاورزی ۵۵ هزار هکتاری (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

فرزاد کریمی - کارشناس ارشد توسعه روستایی و مسئول تسهیل گری اجتماعی و مشارکت مردمی پروژه شبکه آبیاری بارانی E(2) دشت عین خوش، شرکت فنی و مهندسی سگال آذر

مهدی میرزایی - کارشناس تسهیل گری اجتماعی شبکه آبیاری دشت عین خوش، شرکت مهندسی مشاورمهتاب قدس

روح الله پورکی زاده - سرپرست دفتر نظارت مقیم پروژه شبکه آبیاری بارانی E(2) دشت عین خوش، شرکت مهندسی مشاورمهتاب قدس

خلاصه مقاله:

برای حل چالش پراکندگی (فیزیکی و فنی) و شکل غیر هندسی اراضی در کشورهای مختلف از سیاست های یکپارچه سازیتوافقی اراضی کشاورزی به عنوان یک راهحل منطقی و قابل اجرا استفاده شده است. بنابراین هدف پژوهش حاضر، اولویت بندی مؤلفه های اثرگذار بر پذیرش طرح یکپارچه سازی اراضی از سوی کشاورزان است. با مطالعه ی تحلیلی، مرور منابع ثانویه و فندلفی، عوامل مؤثر بر پذیرش طرح یکپارچه سازی اراضی مشخص گردید. به منظور تحلیل عوامل مذکور، روش تحلیلمقایسه ی زوجی در محیط نرم افزار Expert Choice راهگشا گردید. جامعه ی آماری پژوهش، متخصصین موضوعی (کارشناسان حوزه کرخه ایلام) بودند که به صورت هدفمند 15 نفر انتخاب گردید. نتایج نشان داد، مهمترین مؤلفه های اثرگذار بر پذیرش طرح یکپارچه سازی اراضی عبارتند از: ترویج اطلاعات و افزایش آگاهی بهره برداران، مهارت تسهیل گری پروژه، سرمایه اجتماعی بهره برداران، درآمد خالص حاصل از کشت یک هکتار، دسترسی به منابع آب، اختلافات مالکیتی، شیب قطعات اراضی، کیفیت خاک و غیره.

کلمات کلیدی:

یکپارچه سازی، تحلیل سلسه مراتبی، توسعه کشاورزی، حوزه کرخه ایلام

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/434151>

