

عنوان مقاله:

اندازه‌گیری کارایی فنی و اقتصادی مزارع پرورش ماهی قزل آلا مطالعه موردی شهرستان میانه

محل انتشار:

دومین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

رقیه یوسفی - کارشناس ارشد اقتصاد کشاورزی دانشگاه آزاد اسلامی واحد

علی کیانی راد - استاد یار گروه اقتصاد کشاورزی

اسماعیل پیش بهار - استاد یار گروه علوم اقتصادی

خلاصه مقاله:

توجه به ارتقا و بهبود کارایی هم در سطح خرد و هم در سطح کلان اقتصادی ملی از اهمیت شایان توجهی برخوردار است به همین منظور کارایی اقتصادی مزارع پرورش ماهی قزل آلا شهرستان میانه در سال 91-92 مورد ارزیابی قرار گرفت برای این منظور داده های مورد نیاز از طریق تکمیل پرسشنامه از 20 مزرعه پرورش ماهی جمع آوری گردید و با استفاده از رهیافت تحلیل پوششی داده ها مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت و کارایی اقتصادی و فنی آنها محاسبه گردید با توجه به نتایج بدست آمده مشخص شد که میانگین کارایی اقتصادی مزارع پرورش ماهی مورد مطالعه در شهرستان میانه با استفاده از رهیافت تحلیل فراگیر داده ها 0/803 می باشد مزارع پرورش ماهی مورد مطالعه بر اساس کارایی اقتصادی در چهار گروه قابل تقسیم هستند گروه اول دارای کارایی اقتصادی پایین تر از 50 درصد می باشند که شامل مزارع شماره 2 و 3 و 4 است و علاوه بر پایین بودن دارای پراکندگی متوسطی نیز هستند گروه دوم دارای کارایی اقتصادی متوسط هستند که کارایی آنها 1/56 و 9/69 و 6/72 درصد است و مزارع شماره 1 و 5 و 15 را شامل میشود گروه سوم دارای کارایی اقتصادی بالایی هستند و مزارع شماره 8 و 9 و 10 و 14 و 20 در این گروه جای میگیرد و در دامنه 79 تا 90 درصد قرار دارند در گروه چهارم 11 مزرعه باقیمانده قرار دارند که کارایی اقتصادی بسیار بالایی داشته و در دامنه بین 100-90 درصد قرار دارند که میتوان آنها را به عنوان مزارع نمونه برای توصیه به سایر مزارع پرورش ماهی مورد توجه قرارداد

کلمات کلیدی:

کارایی اقتصادی، کارایی فنی، تحلیل پوششی داده ها، تولید، قزل آلا، میان

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/309978>

