

عنوان مقاله:

ارزش گذاری اقتصادی آب در بخش کشاورزی با رویکرد زیست محیطی

محل انتشار:

تحقیقات اقتصاد و توسعه کشاورزی ایران، دوره 47، شماره 1 (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسنده:

یعقوب زراعت کیش - هیات علمی

خلاصه مقاله:

در این مطالعه به منظور تعیین قیمت آب کشاورزی در منطقه لیستر، ضمن برآورد الگوی بهینه کشت، اهداف زیست محیطی و اهداف کشاورزان شامل افزایش بازده ناخالص (درآمد) و ریسک مورد نظر قرار گرفت. داده‌های مورد استفاده شامل الگوی تولید و استفاده از نهاده‌ها و قیمت هر یک از آنها از میان بهره‌برداران منتخب که بطور تصادفی انتخاب شدند به دست آمد. با توجه به این که بطور توأم چند هدف مورد بررسی قرار گرفت؛ لذا، از رهیافت برنامه‌ریزی چندهدفی استفاده شد. در تدوین الگوی ریسک نیز از بازده ناخالص سالانه دوره ۹۱-۱۳۷۲ محصولات در استان کهگیلویه و بویراحمد استفاده گردید. در این تحقیق ضمن برآورد بازده برنامه‌ای کشت بهینه، محدودیت منابع آب در سطوح ۵۰، ۶۰ و ۷۰ درصد در برنامه لحاظ گردید که ارزش اقتصادی آب در این سطوح محدودیت به ترتیب برابر با ۲۵۰ ریال، ۱۵۰۰ ریال و ۳۰۵۰ ریال تعیین گردید.

کلمات کلیدی:

"برنامه ریزی چند هدفه"، "بهره برداران، ریسک"، "زیست محیطی"

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1659674>

