

عنوان مقاله:

مروری بر کشاورزی و توسعه پایدار در ایران

محل انتشار:

دومین همایش ملی مهندسی و مدیریت کشاورزی، محیط زیست و منابع طبیعی پایدار (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 17

نویسنده:

بهاره حسن پور - کارشناسی مهندسی کشاورزی مدیریت و آبادانی روستاها

خلاصه مقاله:

افزایش بهره وری نهاده های تولید (انرژی های ورودی) هدف نهایی تمامی ملتهاست، و همه سعی می کنند به ازای انرژی مصرفی (ورودی) کمتر، مقدار انرژی تولیدی (خروجی) بیشتری کسب نمایند. امروزه یکی از مهمترین بحثهای مطرح شده در توسعه پایدار کشاورزی مقدار انرژی تولیدی به ازای مقدار انرژیهای مصرفی است، هرچه مقدار انرژی تولیدی محصولی نسبت به انرژی مصرفی بیشتر باشد، یا به عبارت دیگر بهره وری انرژی بالاتری داشته باشد، در جهت توسعه پایدار کشاورزی بوده، و هرچه این نسبت کوچکتر باشد تخریب محیط زیست و ناپایداری اکولوژیکی را نشان میدهد. اهمیت بخش کشاورزی در زمینه های مختلف اقتصادی، اجتماعی، سیاسی و در کشورمان و نقش حساس منابع پایه و طبیعی در این بخش، برای دستیابی به توسعه پایدار کشاورزیایفا می نماید. توسعه پایدار به منظور مدیریت و حفاظت از منابع پایه و معرفی و بکارگیری پیشرفت های فنی و ساختار تشکیلاتی مناسب در این زمینه، اقداماتی را توصیه می کند در واقع نظام توسعه پایدار کشاورزی، یک نظام تولیدی است که بر شیوه های مدرن کشاورزی تکیه دارد و با استفاده از این شیوه ها و مدنظر قرار دادن مسائل زیست محیطی، به اقتصادی بودن و بازده تولید نیز توجه کافی می شود

کلمات کلیدی:

توسعه پایدار، کشاورزی پایدار، کشاورزی ارگانیک، پیشرفت کشاورزی، اهداف کشاورزی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/357681>

