

عنوان مقاله:

بررسی اقتصادی تولید محصولات گلخانه ای با تاکید بر حفاظت از محیط زیست در استان اردبیل

محل انتشار:

دومین کنفرانس ملی مدیریت سبز پسماند (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 16

نویسنده:

داود تارویودی زاده - گروه مدیریت، دانشگاه پیام نور، تهران، ایران

خلاصه مقاله:

استان اردبیل از عمده ترین تولید کنندگان محصولات گلخانه ای در کشور است این عامل سبب شد تا در این تحقیق با استفاده از نمونه تصادفی ۳۰۵ تایی در سال ۱۳۹۸، نرخ بازده و دوره بازگشت سرمایه در سبزی و صیفی، توت فرنگی و گل‌های شاخه بریده در گلخانه های استان اردبیل با تاکید بر ضرورت حفاظت از محیط زیست، بررسی و محاسبه قرار گرفته و باکشت سبزی و صیفی در فضای باز، مورد مقایسه قرار بگیرد. نتایج به دست آمده نشان می دهد که استفاده از کود های زیستیدر هر دو روش نقش بالقوه و کلیدی در بهره وری و پایداری خاک، تجدید پذیر بودن و سازگاری با محیط زیست و از نهادهای مقرون به صرفه برای کشاورزی و مکمل کود های شیمیایی در سیستم کشاورزی پایدار می تواند باشد. همچنین نتایج بررسی اقتصادی نشان می دهد که متوسط نرخ بازده در گلخانه های سبزی و صیفی، گل های شاخه بریده و توت فرنگی به ترتیب حدود ۲۵، ۱۹ و ۲۸ درصد و در سبزی و صیفی فضای باز حدود ۱۱/۴۵ درصد است. دوره بازگشت سرمایه در گلخانه های سبزی و صیفی، گل های بریده و توت فرنگی به ترتیب حدود ۷/۲۹ و ۶ سال است. مقایسه سبزی و صیفی گلخانه ای با فضای باز نشان می دهد که تولید در گلخانه، مصرف آب کمتر، دارای اشتغال زایی بیشتر، عملکرد بهتر، استفاده بهتر از منابع تولید و قیمت فروش بهتر است اما دارای بازده اقتصادی کمتر، هزینه تولید بیشتر، باقی مانده سموم بیشتر و نیازهای سرمایه های زیادتری در مقایسه با فضای باز است. افزایش میزان و دوره باز پرداخت اعتبارات، گسترش گلخانه های فلزی، مدیریت پسماند گلخانه ای، توسعه تحقیقات در زمینه بهبود عملکرد و گسترش گلخانه ها در ناحیه پنجانگانه، از عمده ترین توصیه های سیاستی این تحقیق است.

کلمات کلیدی:

بررسی اقتصادی، محصولات گلخانه ای، حفاظت از محیط زیست، اردبیل

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1547917>

