

## عنوان مقاله:

استفاده از کشاورزی ارگانیک در جهت حفظ محیط زیست و دست یابی به توسعه پایدار

## محل انتشار:

هشتمین کنفرانس ملی پژوهش های کاربردی در علوم کشاورزی غذای سالم از مزرعه تا سفره (سال: 1399)

تعداد صفحات اصل مقاله: 16

## نویسندگان:

محمد مهدی ضرابی - استادیار مهندسی علوم باغبانی دانشگاه بین المللی امام خمینی قزوین

ندا لاسمی - دانشجوی کارشناسی ارشد معماری، گرایش منظر از دانشگاه بین المللی امام خمینی قزوین

## خلاصه مقاله:

به دنبال افزایش جمعیت جهانی در صده بیستم، سامانه های کشاورزی بیش از پیش به نهاده ها و عملیات خارجی برای تولید محصولات غذایی برای تامین امنیت غذایی متکی شده اند. همین امر باعث بروز مشکلات بسیاری همچون آلودگی منابع آب و خاک، بروز بیماری های جدید گیاهی، کاهش کیفیت محصولات، که خود این امر نیز موجب سوتغذیه و انواع بیماری ها می شود. به علت این مشکلات که در اثر مصرف بی رویه مواد شیمیایی در کشاورزی و روش های رایج تولید مواد غذایی بروز کرده است. توجه به نظام کشاورزی پایدار افزایش یافته است. از کشاورزی ارگانیک به عنوان آخرین تلاش ها برای ترویج و تشویق نظام هایی که از نظر اجتماعی، اقتصادی و محیط زیست پایدار بوده و جایگزین مناسبی برای نظام های مثبتی بر کشاورزی با کاربرد مواد شیمیایی می باشد نام می برند. این نوع کشاورزی که شناخته شده ترین نظام کشاورزی پایدار است. دارای تاثیرات مهمی از جمله اجتماعی، اقتصادی، زیست محیطی و کشاورزی بر توسعه پایدار می باشد. این مقاله که به روش مروری و با استفاده از منابع کتوب و اینترنتی تهیه شده تلاش دارد. که به اهمیت نقش کشاورزی ارگانیک با تاکید بر توسعه کشاورزی پایدار بپردازد و در پایان راه پیشنهادات کاربردی لازم را ارائه دهد. این مطالعه با هدف بررسی وضعیت تولید و چگونگی توسعه کشاورزی ارگانیک انجام شده است، و به مسائلی مثل اهداف کشاورزی، پتانسیل های کشاورزی ارگانیک در ایران و اصول کشاورزی ارگانیک، و به بررسی موانع و مشکلات، ارگانیک توسعه کشاورزی ارگانیک نیز پرداخته است.

## کلمات کلیدی:

کشاورزی ارگانیک، کشاورزی پایدار، توسعه پایدار، محیط زیست

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1129679>

