

## عنوان مقاله:

بررسی مدیریت پسماندهای کشاورزی در توسعه پایدار

## محل انتشار:

اولین همایش ملی مدیریت سبز در هزاره سوم؛ تجارب، چالش ها و راهکارها (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 16

## نویسندگان:

شهربانو گرزین - دانش آموخته کارشناسی ارشد توسعه روستایی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان

بهمن خسروی پور - عضو هیات علمی گروه ترویج و آموزش کشاورزی، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان

خدیجه سلیمانی - دانشجوی دکترای آموزش کشاورزی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان

## خلاصه مقاله:

توسعه پایدار به معنای مدیریت و حفاظت منابع طبیعی پایه و جهت دادن به تحولات تکنولوژی و نهادی است. در گذشته روستاییان در تولید مواد غذایی خودکفا بودند و در امر کشاورزی و تولید محصول کمترین استفاده را از سموم شیمیایی داشتند، و بازیافت آن در طبیعت به آسانی انجام می گرفته است. اما با گذشت زمان، تولید و بهره برداری های نامطلوب از محصولات کشاورزی و به کارگیری سموم دفع آفات و سموم شیمیایی منجر به رشد سریع مواد زائد کشاورزی و تولید پسماندهای فراوان گردیده و خسارت زیادی را به اقتصاد کشور، محیط زیست و سلامتی انسان ها وارد کرده است. در نتیجه در این راستا برای مقابله با این پدیده باید راهکارهایی جهت استفاده مجدد از پسماندها در نظر داشت. مقاله حاضر به شیوه مروری و با استفاده از اسناد و منابع مکتوب به بررسی مدیریت پسماندهای کشاورزی در توسعه پایدار می پردازد و در تلاش است ضمن اشاره به مفاهیم پسماند و توسعه پایدار، چگونگی مدیریت و چالش های موجود پیشنهادهایی را ارائه دهد.

## کلمات کلیدی:

توسعه پایدار، ضایعات کشاورزی، پسماند، منابع طبیعی، مشارکت

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1523811>

