

عنوان مقاله:

تأثیر فعالیت های کشاورزی بر محیط زیست

محل انتشار:

اولین همایش سراسری محیط زیست، انرژی و پدافند زیستی (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 4

نویسندگان:

عبداله عابدی پریجائی - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی کشاورزی- توسعه روستایی دانشگاه گیلان

محمد رنج کش - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی کشاورزی- توسعه روستایی دانشگاه گیلان

محمد کامل - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی کشاورزی- توسعه روستایی دانشگاه گیلان

محمدحسین منهاج - استادیار اقتصاد محیط زیست دانشگاه گیلان

خلاصه مقاله:

کشاورزی قرن بیستم، بیشتر به ماشین آلات و انرژی فراوان متکی بوده و بعنوان مصرف کننده عمده سوخت فسیلی شناخته می شود همچنین استفاده از کودها و سموم شیمیایی روز به روز بیشتر می گردد . در این مقاله مروری سعی برآن است تا تأثیر فعالیت کشاورزی بر محیط زیست مورد بررسی قرار گیرد. نتایج مطالعات نشان می دهد همواره در اثر استفاده بی رویه از سموم شیمیایی و آفت کش ها اثرات جبران ناپذیری بر محیط زیست وارد می شود. به علاوه سوخت های فسیلی تراکم گاز کربنیک هوا را بالا برده و بر مقدار گازهای گلخانه ای می افزاید.

کلمات کلیدی:

فعالیت کشاورزی ، سموم، سوخت فسیلی، محیط زیست

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/264742>

