

## عنوان مقاله:

مدیریت جامع حوزه آبخیزرھیافت اقتصادسبزدرمنابع طبیعی

## محل انتشار:

دومین کنفرانس بین المللی توسعه پایدار، راهکارها و چالش ها با محوریت کشاورزی، منابع طبیعی، محیط زیست و گردشگری (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

## نویسندگان:

رضا میرزاخانی - رئیسگروه آبخیزداری حوزه های مرزی سازمان جنگلها و مراتع و آبخیزداری

محمدعلی اردکانی - مدیرکل دفترکنترل سیلاب و آبخیزداری سازمان جنگلها و مراتع و آبخیزداری

## خلاصه مقاله:

بر اساس تعریف برنامه محیط زیست سازمان ملل متحد اقتصاد سبز الگویی است که به افزایش رفاه انسان و برابری اجتماعی منجر شود، در شرایطی که خطرات زیست محیطی و کمبودهای اکولوژیکی را به طور چشمگیری کاهش می دهد. به بیان ساده تر، اقتصاد سبز را می توان نمونه ای شامل میزان انتشار کربن پایین و منابع کارآمد که همگان به اندازه کافی از آنها بهره مندند، دانست. این اقتصادی است بر پایه سرمایه گذاری های دولتی یا خصوصی که به کاهش انتشار کربن و آلاینده های دیگر، افزایش بهره وری انرژی و منابع، جلوگیری از نابودی تنوع زیستی و اکوسیستم ها می شود. بررسی یک حوزه آبخیز از نظر عوامل چهارگانه فرسایش و رسوب، سیل و خشکسالی جهت برنامه ریزی و بهره برداری از حوزه امری اجتناب ناپذیر است. این بررسی ها در حوزه آبخیز بر پایه استفاده از اطلاعات و نقشه های تهیه شده در مطالعات پایه و بازدیدهای صحرائی و انتخاب مناسب ترین عوامل و پارامترهای موثر در حوزه انجام می گیرد. در این مقاله همسویی مدیریت جامع حوزه آبخیز با اهداف اقتصاد سبز بررسی شده است

## کلمات کلیدی:

اقتصادسبز، مدیریت جامع آبخیز، فرسایش، سیل، خشکسالی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/485046>

