

عنوان مقاله:

حمل و نقل سبز (مطالعه موردی: بررسی عملکرد تراموا و فونیکولار در شهر استانبول)

محل انتشار:

سومین همایش ملی یافته های نوین در علوم کشاورزی، محیط زیست و منابع طبیعی پایدار (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

احمد نوحه گر - هییت علمی دانشکده محیط زیست دانشگاه تهران

مایده یزدانی آرانی - دانشجوی کارشناسی ارشد آموزش محیط زیست دانشگاه تهران

خلاصه مقاله:

در این مقاله به بررسی یکی از معضلات کنونی ایران که استفاده ی بی رویه از سوخت های فسیلی و به دنبال آن ایجاد آلودگی هوا، کاهش کیفیت هوا، افزایش انتشار گازهای گلخانه ای و افزایش مقدار گاز کربن در جو است می پردازیم و در ادامه به بیان راهی موثر به جهت بهبود شرایط موجود با استفاده از انرژی های پاک و جایگزین ساختن انرژی های پاک به جای استفاده از انرژی های فسیلی می پردازیم. تراموا و فونیکولار از جمله وسایل حمل و نقل عمومی محسوب می شوند که دوست دار محیط زیست هستند و همین امر موجب شده تا بتوان آنها را جایگزینی مناسب برای داشتن شهری سبز و هوای مطبوع بدانیم. در این مقاله از روش توصیفی-تحلیلی استفاده کرده ایم و بخش عمده ای از مباحث از طریق مشاهدات میدانی بوده، هم چنین با مطالعه ی مقالات مرتبط و همچنین مقالات ISI به تکمیل مطالب پرداخته ایم. با بررسی مزایای استفاده از فونیکولار و تراموا و با بیان این موضوع که با کاهش مصرف سوخت های فسیلی و جایگزین کردن انرژی های پاک میتوان گامی موثر برای داشتن شهری سبز و پایدار برداشت به اهمیت استفاده از حمل و نقل سبز تاکید می کنیم.

کلمات کلیدی:

حمل و نقل سبز، تراموا، فونیکولار، شهر سبز، انرژی پاک

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/766475>

