

عنوان مقاله:

ساماندهی و شناسایی منابع ایجاد کننده بوهای نامطبوع و ترکیبات آلی فرار در بزرگراه تهران- قم (مسیر فرودگاه بین المللی امام خمینی)

محل انتشار:

همایش ملی دانش و فناوری علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست ایران (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسندگان:

نسیم صحرایی - کارشناس محیط زیست اداره کل حفاظت محیط زیست استان تهران

مهرانگیز اسلامی پناه - کارشناس محیط زیست اداره کل حفاظت محیط زیست استان تهران

رقیه احمدی - کارشناس محیط زیست اداره کل حفاظت محیط زیست استان تهران

خلاصه مقاله:

مجموعه فرودگاه بین المللی و شهر فرودگاهی با مساحت 13700 هکتار در کیلومتر 35 تهران و بین دو بزرگراه تهران- قم و تهران- ساوه واقع شده است. معضل بوی نامطبوع اتوبان تهران- قم در مسیر فرودگاه امام خمینی به طول حدود 22 کیلومتر، با توجه به وقوع در محل ترانزیتی پایتخت و منابع انتشار بو به صورت های مشهود و نامشهود ابعاد گسترده ای پیدا کرده است به نحوی که روش های شناسایی و اندازه گیری این منابع جهت شناسایی مراکز اصلی منتشره از اولویت های زیست محیطی منطقه به شمار می رود.

کلمات کلیدی:

بوی نامطبوع، فرودگاه بین المللی، منابع انتشار، نحوه انتشار، روش های شناسایی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/624556>

