

عنوان مقاله:

ملاحظات امنیت انرژی پیرامون اجلاس جهانی محیط زیستی گلاسکو

محل انتشار:

ماهنامه امنیت اقتصادی، دوره 10، شماره 3 (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسنده:

یاسر سلیمانی - دانشجوی دکتری آینده پژوهی، دانشکده صنایع، دانشگاه ایوانکی، سمنان، تهران، ایران

خلاصه مقاله:

در بین ۱۰ ریسک اصلی با ماندگاری بالا در جهان در ۱۰ سال آینده به ترتیب (۱) شکست اقدامات برای مهار تغییرات اقلیمی، (۲) تغییرات آب و هوایی و (۳) افت تنوع زیستی بیشترین اهمیت را به خود اختصاص داده اند. چندی پیش اجلاس گلاسکو با محوریت مسائل محیط زیستی برگزار شد. نمونه اخیر، تلاش جهانی برای مواجهه هوشمندانه با آسیب ها و پیامدهای ناشی از پدیده تغییر اقلیم و گرمایش جهانی است. محورهای مورد توافق در این اجلاس شامل (۱) کاهش انتشار گاز های گلخانه ای، (۲) پایان دادن به جنگل زدایی تا سال ۲۰۳۰ و (۳) کاهش مصرف زغال سنگ است. با توجه به بحرانی شدن وضعیت محیط زیست کشورمان در سال های اخیر و پیچیده تر شدن ابعاد مربوط به آن از جمله خشکیدن دریاچه ارومیه و دیگر تالاب های کشور، مسائل مربوط به مدیریت بخشی آب و آثار و پیامدهای اجتماعی و امنیتی مترتب بر آن و همچنین، روند فزاینده آلودگی هوا در پایتخت و دیگر شهرهای صنعتی، توجه بیش از پیش به آسیب های ناشی از مسائل زیست محیطی ضرورت دارد. در خاتمه گزارش، راهکارهای (۱) تامین اعتبارات کافی از طریق ارتقای همکاری ها با سازمان های بین المللی، (۲) اتخاذ رویکرد مدیریت جامع و یکپارچه محیط زیست کشور، (۳) ارتقای فرهنگ و سواد زیست محیطی جامعه برای تقویت روحیه همکاری شهروندان با سیاست های زیست محیطی برای مدیریت هرچه بهینه تر مسائل پیرامون محیط زیست کشور و (۴) به کارگیری سیاست های مدیریت انتشار گاز های گلخانه ای در کشور پیشنهاد شده است.

کلمات کلیدی:

تغییرات، اقلیم، آب و هوا، محیط زیست

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1471005>

