

Izvor: [Svjetski Dan planete Zemlje i klimatske promjene](#)

Postavljeno na sajt: 22.04.2020. 10:36

Preuzeto sa sajta: <http://www.greenhome.co.me/>

Datum preuzimanja: 07.05.2020 05:42:22

## Svjetski Dan planete Zemlje i klimatske promjene

---

**Podgorica 22.04.2020. godine**\_Svjetski Dan planete Zemlje ove godine se obilježava sa fokusom na klimatske promjene i akcije koje bi se trebale sprovoditi kako bi one sto manje uticale na zivotnu sredinu i covjecanstvo.

Upravo na Dan planete Zemlje, 22. aprila 2016. godine zemlje clanice UN-a potpisale su Pariski sporazum, a isti je Crna Gora ratifikovala godinu kasnije. Cilj ovog sporazuma je da se povecanje globalne temperature zadrzi znatno ispod 2 °C, uz nastojanje da to bude na nivou od 1,5 °C, te obavezuje sve zemlje po tpsinice da smanje vlastite emisije gasova sa efektom staklene baste zarad ublazavanja globalnih posljedica klimatskih promjena.

U postizanju ovih ciljeva EU je izuzetno aktivna, te je pokretac mnogih politika u borbi protiv klimatskih promjena. Tako je u martu Evropska komisija predstavila izuzetno ambiciozan predlog prvog Evropskog zakona o klimi, kojim bi se preuzeta obaveza o nultim emisijama do 2050. godine, pretvorila u obavezu sa zakonskom snagom.

Razvojni pravac Crne Gore kao zemlje koja tezi ulasku u EU trebao bi biti jasan i uskladjen sa ciljevima evropskih klimatskih politika. Kako bi Crna Gora pokazala ozbiljnost u procesu pristupanja Evropskoj uniji i dostizanju nulte emisije do 2050. godine, mora da uskladi i koordinira svoje energetske i klimatske politike. U vezi sa tim, u toku je izrada Nacionalnog energetskog i klimatskog plana kao strateskog dokumenta koji ce objediniti krovne politike u oblasti klimatskih promjena i energetike.

Vecina aktivnosti u oblasti klimatskih promjena se preduzima u energetskom sektoru, te je neophodno unaprijediti energetske efikasnost, usmjeriti razvojne projekte ka obezbjedjivanju energije iz zelenih izvora, te raditi na smanjenju emisija gasova sa efektom staklene baste.

S tim u vezi, potrebno je ozbiljno analizirati postojece stanje, identifikovati potencijalne prepreke sa kojima bi se svi sektori mogli susresti tokom implementacije Nacionalnog energetskog i klimatskog plana, te raditi na zajednickom pristupu ka uspjesnom prevazilazenju istih.

Koliko je Crna Gora ozbiljna u postizanju klimatske neutralnosti do 2050. godine. upravo ce pokazati

kvalitet NECP-a , dok bi smjernice za identifikaciju i prevazilazenje izazova trebala da obezbijedi Nacionalna strategija niskokarbonskog razvoja, cija nam izrada predstoji u narednom periodu.