

EUROPSKI ZELENI PLAN

Europski zeleni plan je strategija EU za **postizanje održivosti gospodarstva EU-a**, pretvaranjem klimatskih i ekoloških izazova u prilike u svim područjima politike i osiguravanjem pravedne i uključive tranzicije.



Europski Green Deal obuhvaća [akcijski plan](#) za:

- unapređenje **učinkovitog iskorištavanja resursa** prelaskom na čisto **kružno gospodarstvo**
- obnovu biološke raznolikosti i **smanjenje onečišćenja**.

U planu se navode potrebna ulaganja i dostupni financijski alati te objašnjava kako osigurati pravednu i uključivu tranziciju.

EU želi biti klimatski neutralna do 2050. To je nova strategija rasta kojom se EU nastoji preobraziti u pravedno i prosperitetno društvo s modernim, resursno učinkovitim i konkurentnim gospodarstvom u kojem 2050. neće biti neto emisija stakleničkih plinova i u kojem gospodarski rast nije povezan s upotrebom resursa.

Usto, nastoji se **zaštititi, očuvati i povećati prirodni kapital EU-a** te zaštititi **zdravlje i dobrobit građana** od rizika povezanih s okolišem i utjecaja okoliša na njih.

Za ostvarenje tog cilja bit će potrebno djelovanje svih gospodarskih sektora, među ostalim:

- ulaganje u tehnologije prihvatljive za okoliš
- poticanje industrija na inovacije
- uvođenje čišćih, jeftinijih i zdravijih oblika privatnog i javnog prijevoza
- dekarboniziranje energetskog sektora
- povećanje energetske učinkovitosti zgrada
- suradnja s međunarodnim partnerima na poboljšanju globalnih standarda u području okoliša.

Obnovljivi izvori energije imat će središnju ulogu. Veća proizvodnja energije vjetera na moru bit će ključna, uz oslanjanje na regionalnu suradnju među državama članicama. Pametna integracija obnovljivih izvora energije, energetske učinkovitosti i drugih održivih rješenja u svim sektorima pridonijet će ostvarenju dekarbonizacije uz najniži trošak.

Digitalne tehnologije ključne su za postizanje ciljeva održivosti zelenog plana u mnogim različitim sektorima. Digitalizacija pruža i nove mogućnosti za praćenje onečišćenja zraka i vode na daljinu ili za praćenje i optimizaciju upotrebe energije i prirodnih resursa.

Promet proizvodi četvrtinu emisija stakleničkih plinova u EU-u te je njegov udio i dalje u porastu. Kako bi se postigla klimatska neutralnost do 2050. potrebno je smanjenje emisija iz prometa od 90 %. Cestovni, željeznički, zračni i vodni promet morat će pridonijeti smanjenju. Za postizanje održivog prometa korisnici moraju biti na prvom mjestu te im se moraju staviti na raspolaganje cjenovno pristupačnije, dostupnije, zdravije i čišće alternative trenutačnim navikama u pogledu mobilnosti.

Glavni ciljevi strategije EU-a za šume bit će djelotvorno **pošumljavanje te očuvanje i obnova šuma** u Europi kako bi se povećala apsorpcija CO₂, smanjili pojava i širenje šumskih požara te promicalo biogospodarstvo u skladu s ekološkim načelima koja pogoduju biološkoj raznolikosti.

Postati prvim **klimatski neutralnim kontinentom** na svijetu do 2050. važna je prilika za modernizaciju gospodarstva i društva EU i njihovo preusmjeravanje prema pravednoj i održivoj budućnosti.

Istraživanje i inovacije igrat će središnju ulogu u ubrzavanju i usmjeravanju potrebnih prijelaza u implementaciji, demonstriraju i rizičnim rješenjima koja uključuju građane u socijalne inovacije.

Komisija daje na raspolaganje **milijardu eura u okviru poziva Green Deal** - posljednjeg i najvećeg poziva u okviru Obzora 2020. Poziv je osmišljen da odgovori na klimatsku krizu, pruži veću zaštitu europskoj biološkoj raznolikosti i staništima pod prijetnjom te ubrzava održivi oporavak.

Područja politike

[Strategija EU-a za bioraznolikost do 2030.](#)

[Od polja do stola](#)

[Sustainable agriculture](#)

[Čista energija](#)

[Održiva industrija](#)

[Izgradnja i obnova](#)

[Održiva mobilnost](#)

[Uklanjanje onečišćenja](#)

[Climate action](#)