



Vlada
Crne Gore



PRIVREDNA
KOMORA
CRNE GORE



Zeleni dani 2019: Ostvarivanje potencijala za zeleni rast *međunarodna konferencija*

www.greendays.me

Konceptualni sažetak konferencije

Skup će biti posebno interesantan onim pojedincima koji su spremni da se upoznaju sa izazovima, koristima i rizicima prelaska na zelenu ekonomiju iz ugla održivog razvoja

Kada?

5. i 6. jun 2019.

Gdje?

Crna Gora, Hotel Hilton, Podgorica

Za koga?

Konferencija će okupiti ključne aktere iz kompanija, donosiocice odluka, međunarodne eksperte, kreatore politika, praktičare, akademike, NVO, pojedince koji stižu i koji prenose znanje, predstavnike EU, medije i druge relevantne subjekte da bi razgovarali o trenutnim trendovima koji se fokusiraju na najbolju praksu zelene ekonomije i kako ona doprinose globalnoj Agendi do 2030.

Organizatori

Vlada Crne Gore u saradnji sa Privrednom komorom Crne Gore i Kancelarijom Programa Ujedinjenih nacija za razvoj za Crnu Goru (UNDP).

Opšti i konkretni ciljevi

Koncept zelenog rasta u kontekstu održivog razvoja kao ključna tema Konferencije će pokazati da je pitanje životne sredine sastavni dio ekonomskog razvoja. Svaka organizacija može da ispriča

priču o tome kako poslovna agilnost donosi razliku. Naši paneli će se sastojati od kratkih studija slučaja, pošto se zelena ekonomija može odnositi na sektore (npr. energetika), teme (npr. zagađenje), principe (npr. zagađivač plaća) ili politike (npr. ekonomski instrumenti).

Koji god da je osnovni pristup zelene ekonomije, ona ističe značaj integracije ekonomskih i ekoloških politika na način koji otvara mogućnosti za nove izvore ekonomskog rasta uz izbjegavanje neodrživog pritiska na kvalitet i količinu prirodnih resursa. Nacionalni i međunarodni lideri iz privrede, vlade, tehnološkog i finansijskog sektora, kreatori politika, istraživači i predstavnici civilnog društva će se okupiti u cilju razmjene znanja i komercijalne interakcije. Konferencija će obuhvatiti:

- istaknute uvodničare;
- konferencijske debate na visokom nivou;
- uspješne priče iz regiona.

Koristi:

- Izgradnja okvira za promociju zelene ekonomije, podizanje svijesti i širenje znanja o mogućnostima održivog razvoja u nacionalnom i regionalnom kontekstu;
- Učestvovanje u diskusijama na visokom nivou u cilju podsticanja napretka ka zelenoj ekonomiji, kojeg otežavaju nedovoljno finansiranje, ograničena upotreba ekonomskih instrumenata ili politički naglasak na druga pitanja;
- Sticanje nove perspektive o mogućnostima povezivanja ciljeva održivog razvoja iz Agende UN do 2030. sa konceptom zelene ekonomije, kroz pokretanje debate koja će podržati strategiju, kao što je integrisanje politike zaštite životne sredine ili uspostavljanje podsticajne ekonomske strukture;
- Predstavljanje studija slučaja o tome kako ulaganje u zelene sektore, kao što su energetske efikasne tehnologije, obnovljivi izvori energije, javni prevoz, održiva poljoprivreda, niskokarbonski turizam i održivo upravljanje prirodnim resursima, nudi veće šanse za oporavak i održivi rast;
- Pronalaženje najboljeg načina da se koncept zelene ekonomije uklopi u postojeće makroekonomske ciljeve, kroz otvaranje zelenih radnih mjesta, iskorjenjivanje siromaštva, povećanje konkurentnosti i rast u ključnim sektorima;
- Umrežavanje sa ključnim zainteresovanim stranama, jačanje postojećih i izgradnja novih partnerstava sa vodećim organizacijama u oblasti zelene ekonomije;
- Dobijanje inspiracije od lidera u ovoj oblasti.

Pregled tematskih sesija

Osnovne informacije

Ekonomski rast je neophodan da bi se zadovoljile potrebe sve većeg broja stanovnika. Rast takođe treba da bude uravnotežen kako bi ostao na putu održivog razvoja. Kako pronaći tu ravnotežu? Na globalnom nivou se promovišu različiti pristupi konceptu ekonomskog razvoja, uključujući zelenu ekonomiju, efikasnost resursa, cirkularnu ekonomiju, održivu potrošnju i proizvodnju. Prethodni obrasci rasta donijeli su veći prosperitet, ali kao rezultat intenzivnog i često neefikasnog korišćenja resursa. Stoga je za zemlje u razvoju od suštinskog značaja da prošire bazu svog razvoja i zadovolje rastuće potrebe u kontekstu industrije i upotrebe resursa.

Održivi ljudski razvoj se sve više dovodi u pitanje. Sve emisije glavnih gasova s efektom staklene bašte koji dovode do klimatskih promjena su dostigle rekordne nivoe. Nauka je jasna. Bez brzog smanjenja CO₂ i drugih gasova s efektom staklene bašte, klimatske promjene će biti sve destruktivnije i dovesti do nepovratnih uticaja na naše živote. Čovječanstvo u ovom trenutku doseže (a u nekim slučajevima je premašilo) ključne prirodne granice planete i, ako se cjelokupni koncept razvoja ne preispita, hipotetički scenariji kolapsa mogu se pretvoriti u stvarnost. Pa ipak, trenutno se dešavaju brojne pozitivne promjene, od načina na koji ljudi postaju sve više svjesni svojih životnih izbora i kako njihove aktivnosti utiču na klimu do intenziteta globalnog fokusa na klimatske politike.

Ciljevi tranzicije u pravcu održivosti su da se zadovolje ljudske potrebe u naredne dvije generacije i istovremeno smanji glad i siromaštvi, te omogući očuvanje naših ekoloških sistema. Model cirkularne ekonomije pojavio se kao pragmatično rešenje u kojem su sve strane dobitnici i koje ima za cilj primjenu zaokružene proizvodnje da bi se resursi očuvali što je moguće duže. Iako se ne radi o čarobnom rešenju za naše probleme sa životnom sredinom, cirkularna ekonomija nudi solidan okvir za razdvajanje ekonomskog rasta i korišćenja prirodnih resursa i ekosistema kroz djelotvornije korišćenje tih resursa. Ova ekonomija je pokretač inovacija i kreativnosti u oblastima ponovnog korišćenja materijala, komponenti i proizvoda, kao i primjeni novih poslovnih modela - nudi nam načine da ublažimo klimatske promjene i trošenje resursa, kao i da smanjimo otpad, te obećava ekonomski rast i otvaranje novih radnih mjesta.

Pošto se zelena ekonomija odnosi na transformaciju načina na koji neka država proizvodi, troši, trguje i kako se njom upravlja, djelotvorne procjene pokazuju da strategija cirkularne ekonomije treba da se nađe u samom središtu nacionalnog ili regionalnog procesa odlučivanja.

Prvi dan

Klimatske promjene su stvarne

Te se promjene dešavaju, a naš odgovor će imati dva oblika: ili ćemo ih usporiti, ako budemo mogli, ili ćemo naučiti da živimo sa promjenama koje više ne možemo da zaustavimo. Najvažnija stvar koju možemo da učinimo u borbi protiv klimatskih promjena je da pričamo o njima. Na

ovom panelu će se razgovarati o tome kako se mi kao čovječanstvo nosimo sa načinom na koji se naš svijet mijenja - i inspirisati sve da nešto učine tim povodom.

Zemlje koje su se obavezale da će pristupiti EU se suočavaju sa dva zahtjevna procesa društveno-ekonomske transformacije - procesom integracije u EU i sprovođenjem Agende UN do 2030. Sesija o EU i COR će pokušati da razmotri koherentnost i razlike između dvije agende, te kako osigurati zaštitu životne sredine uz podsticanje ekonomskog rasta i održivog razvoja u periodu realizacije.

E-mobilnost

Ova sesija će ponuditi forum za diskusiju i promovisanje različitih alternativnih sredstava prevoza zasnovanim na niskokarbonskim tehnologijama, kao odgovor na potrebu uvođenja prevoza koji efikasno koristi resurse i koji se odgovorno odnosi prema klimi. Iako se električna mobilnost (e-mobilnost) odnosi na razvoj sredstava prevoza na električni pogon, dizajniranih da se vozila odvoje od upotrebe fosilnih goriva i emisija CO₂, u ovom kontekstu slovo E u naslovu sesije odnosi se na efikasnu, električnu, ekonomičnu i laku mobilnost koja može da smanji naš karbonski otisak i poštuje međunarodne ekološke standarde u sektorima mobilnosti.

Podsticanje inovacija za zeleni rast

Inovacije su ključne za zeleni rast. Nauka, tehnologija i inovacije oblikuju našu budućnost, pomažu u razdvajanju rasta i trošenja prirodnog kapitala i doprinose ekonomskom rastu i otvaranju radnih mjesta. Kako savremena nauka, nove tehnologije i pametne inovacije mogu da se iskoriste za postizanje zelenog ekonomskog razvoja je centralno pitanje o kojem će se razgovarati tokom ove sesije. Kako iskoristiti i kanalisati transformativni potencijal nauke, tehnologija i inovacija? To podrazumijeva stvaranje novih tehnologija, ali i širu primjenu postojećih zelenih tehnologija. Takođe, važno je razgovarati o Dževonsovom paradoksu, tj. negativnom uticaju tehnologije na životnu sredinu.

Drugi dan

Cirkularna ekonomija i upravljanje otpadom

Izradi-iskoristi-baci (Make-Take-Waste) je ekonomski *modus operandi* već duži niz godina. Uzimamo primarne resurse, pretvaramo ih u proizvode, koristimo proizvod, a zatim ga jednostavno bacimo. Vrijeme je za promjenu. Cirkularna ekonomija je oblast primijenjene ekonomije koja se brzo razvija, a koja približava ekonomske procese logici prirodnih životnih ciklusa. Kako efikasno integrisati odgovarajuće strategije zaštite životne sredine u tradicionalne poslovne modele? Koji su najbolji podsticaji za biznise da pređu sa linearnih na cirkularne poslovne strategije: porezi, dobre studije slučaja, finansijske subvencije, itd? Ova sesija ima za cilj da predstavi višestruke pozitivne uticaje implementacije koncepta cirkularne ekonomije i njenih efekata na životnu sredinu, ekonomiju i ljudska bića uopšte.

Efikasnost resursa i biznisi

Efikasnost resursa nudi ponešto za svakoga. Pomaže vam da uradite više koristeći manje, i to smanjenjem potrošnje energije, materijala i vode u svakodnevnom poslovanju. Cilj ove sesije je da se razgovara o perspektivama niskokarbonskih i zelenih biznisa u 6 zemalja Zapadnog Balkana, sa posebnim fokusom na Crnu Goru. O povoljnim politikama i pružanju usluga podrške biznisima, kao i o inovativnim rješenjima za zeleno poslovanje i partnerstvima u poljoprivredi, turizmu i energetici razgovaraće se u kontekstu zelenog ekonomskog rasta i otvaranja zelenih radnih mjesta.

Finansiranje Zelenog rasta

Cilj ove sesije je da se pokušaju naći rješenja kako povećati ulaganja u niskokarbonsku ekonomiju. Tokom sesije će se razmotriti tradicionalne i inovativne finansijske mjere koje nude vlade, međunarodne finansijske institucije, globalni i drugi donatori da bi podstakli transformaciju prema održivom razvoju i zelenoj ekonomiji. Ostvarivanje zelenog rasta nije moguće bez ostvarivanja privatnih i javnih investicija u infrastrukturu, na primjer u energetici i saobraćaju, zbog čega će ti sektori postati ekološki održiviji.

Sesije će biti objavljene u različitim medijima i na internet stranici naše konferencije. Ovo je interaktivna konferencija, tako da očekujte puno diskusije na vašoj sesiji.