



REPUBLIKA SLOVENIJA
STALNO PREDSTAVNIŠTVO PRI OECD
PARIZ

OECD Novičnik 2022

**Novice Stalnega predstavništva RS pri
OECD v Parizu**

Letnik I, številka 4

PARIZ, DECEMBER 2022



© 2022 Stalno predstavništvo Slovenije pri OECD

Vse pravice pridržane. Nobenega dela te knjige ni dovoljeno ponatisniti ali reproducirati ali uporabiti v kakršni koli obliki brez pisnega dovoljenja.

Za citiranje te publikacije:

(2022) OECD Novičnik

Uredila: Petra Bodlovič, asistentka veleposlanika

Oblikovanje naslovnice: Sabina Kovačič

Stalno predstavništvo pri OECD Pariz

28, rue Bois-le-Vent

75016 Pariz

Francija

Tel: +33 1 44 96 50 69

E-pošta: slomission.paris@gov.si

Nagovor stalnega predstavnika / OECD 365 2023 - REFORMNO LETO ZA OECD



Mag. Peter Ješovnik, stalni predstavnik RS pri OECD

Spoštovani bralci,
dragi partnerji in deležniki,

pred vami je četrti novičnik v letošnjem letu. S tem novičnikom želimo zagotavljati odprto platformo zainteresirani javnosti v Sloveniji na področju dela OECD.


OECD države članice so v letu 2022 prišle do spoznanja, da se mora organizacija temeljito reformirati. To se je seveda najbolj izrazilo ob oblikovanju dvoletnega proračuna. Temeljna ugotovitev je, da je obstoječi proračunski model zastarel. Zato so države članice večinsko prepričane, da je smiselno razmisliti o posodobitvi proračunskega procesa, ki mora biti pripravljen do konca leta 2023. V proračunskem memorandumu so se države članice zavezale, da bomo v letu 2023 izvedli reformo metodologije usklajevanja plač, pripravili predlog sprememb novega pokojninskega načrta, nadaljevali s pripravo novega paketa zaposlovanja, uvedli strategijo človeških virov in prevetрили komunikacijske dejavnosti organizacije.

Članice so identificirale nekaj vprašanj, ki zagotavljajo analitičen okvir pri redefiniciji proračunskega procesa:

1. »Ambicija rasti« OECD: v zadnjih 10 letih je prišlo do izjemne rasti skupnih dejavnosti. Nominalno se je proračun OECD med letoma 2011 in 2021 povečal za 45 odstotkov. Število zaposlenih v OECD se je med letoma 2011 in 2021 povečalo za 847. Skupna sredstva OECD so se povečala s 389 milijonov EUR v letu 2011 na 564 milijonov EUR v letu 2021. Prizadevanje za rast je bilo sicer pozitivno in dejansko ključno za položaj OECD v globalni strukturi upravljanja. Ne gre torej za manjšo rast, temveč za večji nadzor in usmerjanje rasti ter jo kot tako narediti finančno vzdržno.

2. Razprava o prednostnih nalogah je privedla do spoznanja o pomanjkanju mehanizmov »deprioritizacije« v proračunu OECD: pomembna omejitev obstoječega proračunskega/finančnega modela je, da ne vsebuje mehanizmov za deprioritizacijo dejavnosti. To je postalo očitno v razpravi o tem, kako dati prednost nekaterim razvojnim temam. Vse prednostne naloge sicer velja obravnavati na multidisciplinaren način. Zato moramo v OECD vnesti novo organizacijsko kulturo in uvesti nove načine dela za boljše upravljanje horizontalnega dela, vključevanja in sodelovanja. Očitno je potreben bolj splošen mehanizem, ki bi omogočil, da so projekti v OECD zasnovani z jasnimi večletnimi finančnimi načrtom.

3. Pomanjkanje skupnih, celovitih pravil o prostovoljnih prispevkih: po svoji naravi prostovoljni prispevki niso nujno dvostranski sporazumi med OECD in državo članico ali nečlanico (v bodoče bi si morali prizadevati za večstranske). Obstajajo vgrajene spodbude za rast prostovoljnih prispevkov, saj se dojemajo kot način za premagovanje omejitev proračuna. To je direktorate spremenilo v profitne centre in razvijanju logike notranje konkurence, ki lahko



negativno vpliva na možnost iskanja sinergij, prihrankov učinkovitosti ali na blagovno znamko OECD. Hkrati so prostovoljni prispevki izrazito orodje delovnih odborov. Zavedati se moramo, da je pristop od spodaj navzgor prek odborov bistvenega pomena za uspeh OECD. Toda to prinaša tudi pritisk na države članice, da prispevajo več prostovoljnih projektov.

4. Vidiki, povezani s človeškimi viri (plače, pokojnine, itd): ker je OECD na znanju temelječa organizacija, je normalno, da je glavni strošek povezan s kadri. Vprašanje, na katerega je treba odgovoriti, je: ali so plače in z kadri povezani stroški obvladljiv izziv za finančno vzdržnost organizacije? Ali bo nabor trenutnih reform, o katerih se razpravlja, zadostoval za zagotovitev finančne stabilnosti? Globalno okolje se je v zadnjih 10 letih močno spremenilo in vlade držav članic zahtevajo hitrejše analize stanja. Zagotavljanje boljših politik pomeni večjo kompleksnost, več soodvisnosti med direktorati/odbori in tudi mednarodnimi organizacijami. Prihodnost dela vpliva tudi na OECD, ki prinaša različne delovne težave za privabljanje in razvoj talentov. Nenazadnje je nova vizija OECD pripeljala do spoznanja, da organizacije ne vodijo izključno države članice, temveč tudi ključni akterji pri vplivanju na globalne politike.

Skratka, države članice ocenjujejo, da obstaja določen prostor za izboljšanje učinkovitosti. To je možno zaradi izjemno decentralizirane narave OECD, kjer direktorati, ki temeljijo na delu zelo avtonomnih vsebinskih odborov, delujejo z veliko mero avtonomije. Posledično lahko pride do presežkov v nekaterih korporativnih funkcijah in podvajanju korporativnih nalog. Jasno je, da bo leto 2023 leto reform za OECD v skladu z zavezami v proračunskem memorandumu.

Mag. Peter Ješovnik, stalni predstavnik RS pri OECD

KAZALO

Nagovor stalnega predstavnika / OECD 365.....	3
1. Ministrski sestanek OECD o izobraževanju in spretnostih, 7.-8. december 2022	6
2. Srečanje Odbora OECD za politiko digitalnega gospodarstva na ministrski ravni, 13. – 15. decembra 2022	8
3. Ekonomski pregled.....	10
4. Energetika.....	12
5. Še nekaj kratkih informacij s področja razvojnega sodelovanja	20
6. OECD iLibrary.....	21
7. OECD novice in dogodki.....	25

1. Ministrski sestanek OECD o izobraževanju in spretnostih, 7.-8. december 2022

OECD je po dvanajstih letih ponovno združil ministre za izobraževanje in spretnosti (udeleženi visoki predstavniki na visoki ravni 45 držav, od tega 30 na ministrski ravni), da bi razpravljali o **"Ponovni vzpostavitvi vključujoče in pravične družbe z izobraževanjem"**. Na srečanju so potekale razprave o pravičnosti in vključevanju v izobraževanje, preoblikovanju učnih načrtov za izpolnjevanje socialno-čustvenih potreb učencev, vlogi digitalizacije pri pravičnosti in vključevanju, načinih vzpostavljanja temeljev za vseživljenjsko učenje, kako se lahko izobraževanje bolje odziva na svet dela ter kako lahko alternativna priznanja in ponudniki izobraževanja spodbujajo vključujoče vseživljenjsko učenje in posodobijo izobraževanje. Ministri so potrdili konceptualni projekt - Preglednica kazalnikov o pravičnosti v izobraževanju in prek izobraževanja - ter sprejeli **Deklaracijo o oblikovanju pravičnih družb z izobraževanjem**, ki opredeljuje splošna načela in dolgoročne cilje za delovanje držav in

OECD po treh glavnih stebrih:


- graditi pravičnejše družbe skozi izobraževanje in usposabljanje;
- zamisliti si izobraževanje na novo;
- podpreti razvoj znanj in spretnosti za prihodnost.

Deklaracija je na voljo: <https://legalinstruments.oecd.org/en/instruments/OECD-LEGAL-0485>.



Na tem srečanju so bile podane smernice, kako lahko OECD najboljše podpre države pri vzpostavljanju učinkovitejših izobraževalnih sistemov in uporabi sinergij z drugimi področji politike, da bi izobraževanje in usposabljanje prispevala k boljšim in pravičnejšim gospodarskim rezultatom in rezultatom na trgu dela, večji družbeni udeležbi ter boljšemu delovanju demokracij.

Doseganje enakosti v sistemih izobraževanja in spretnosti je ključnega pomena za spodbujanje enakosti pri nadaljnjih življenjskih rezultatih in socialni mobilnosti ter za oblikovanje bolj vključujočih in pravičnih družb. Je ključni predpogoj za doseganje enakosti na celotni učni poti posameznika, med posamezniki in med generacijami ter s tem za doseganje pravičnejših in bolj vključujočih družb. Neenakosti v začetnem izobraževanju povzročajo



neenakosti v nadaljnjih življenjskih izidih (npr. v učenju, zaslužku, zdravju, državljanski vključenosti in socialnem kapitalu) za različne skupine v družbi, poleg tega pa se ohranjajo tudi med generacijami in zmanjšujejo socialno mobilnost. Prizadevanje za krepitev enakosti in vključenosti v izobraževanju in prek njega vse bolj izkorišča priložnosti, ki jih ponujajo digitalne tehnologije za personalizacijo učenja. Poleg tega visokokakovostno izobraževanje krepi odpornost posameznikov in družb, da se lahko prilagodijo spremembam in ustvarjalno odzovejo na krize, da se soočijo z izzivi, kot so podnebne spremembe, in da kar najbolje izkoristijo priložnosti, kot je digitalna preobrazba. Države se tudi vse bolj osredotočajo na izpolnjevanje kognitivnih, socialnih in čustvenih potreb učencev kot strategijo za ustvarjanje bolj vključujočih učnih okolij.


Zaradi hitrih sprememb v današnjih družbah in potrebe po ustvarjalnem odzivanju na motnje je potrebno prilagodljivo učenje skozi vse življenje. To mora biti vseživljenjsko - dostopno vsem v vseh starostnih obdobjih, saj spodbuja in priznava učenje, pridobljeno zunaj formalnih izobraževalnih sistemov. Vseživljenjsko učenje se začne v otroštvu in mladosti ter se nadaljuje v odrasli dobi in starosti. Vključuje formalno učenje v uradnih okoljih, kot so šole, visokošolske ustanove ali centri za usposabljanje, pa tudi priložnostno in neformalno učenje ter nenamerno učenje, ki izhaja iz spontanosti družbenih interakcij. Zagotavljanje enakih možnosti dostopa do kakovostnega izobraževanja in usposabljanja v vseh življenjskih obdobjih in pri vseh vrstah učenja je bistvenega pomena za oblikovanje vključujoče in pravične družbe.

Ministri so obravnavali tudi cilje trajnostnega razvoja za uravnoteženje gospodarske, okoljske in družbene razsežnosti razvoja v dolgoročni in globalni perspektivi. Izobraževanje za trajnostni razvoj vključuje učne in izobraževalne dejavnosti, katerih cilj je opolnomočiti posameznike, da postanejo osrednji nosilci spodbujanja trajnostnega razvoja v razsežnostih, kot so trajnostna proizvodnja in potrošnja, okolju prijaznejše gospodarstvo z ničelno neto vrednostjo, socialna kohezija, enakost med generacijami in znotraj njih ter človekove pravice. Ob priznavanju medsebojne povezanosti družbenih izzivov, podnebnih sprememb in digitalne preobrazbe se je razprava osredotočala na vlogo izobraževanja in spretnosti pri spodbujanju okoljske trajnosti in podpiranju zelenega prehoda.

Dan pred ministerialom, 7. decembra 2022, je potekal **Politični forum na visoki ravni**, ki si je prizadeval povezati izobraževalno agendo z njenim širšim družbenim in gospodarskim učinkom. S prispevki vodilnih strokovnjakov, udeležencev izobraževanja in praktikov je ministrom omogočil vpogled, kako preoblikovati izobraževanje tako, da bo učinkoviteje prispevalo k močnejšim in bolj vključujočim gospodarstvom, družbam in demokracijam.

Vlaganje v kakovostno izobraževanje in usposabljanje spodbuja močnejši, bolj vključujoč, odpornejši in trajnostni gospodarski in družbeni razvoj ter zagotavlja temelje za živahne demokracije. Možnosti izobraževanja so ključ do socialne mobilnosti in možnosti za nadaljnje življenjske rezultate. Istočasno delovni trg opozarja, da je precejšen delež mladih diplomantov, ki ne morejo najti dobre zaposlitve, medtem ko delodajalci pravijo, da ne morejo najti ljudi s potrebnimi znanji in spretnostmi. Na skupni ravni pa je veliko dokazov, da lahko izobrazba tako krepi družbeno neenakost kot jo tudi zmanjšuje. Nenazadnje analiza PISA kaže, da se zgolj z naraščajočimi naložbami v izobraževanje na splošno niso izboljšali ustreznost, kakovost in vključenost učnih rezultatov; potrebne so ciljne naložbe v kakovostno izobraževanje, začeni s predšolsko vzgojo.

Sodelujoči so obravnavali vprašanja, kako lahko na novo oblikujemo vsebino, prostore, čas, človeške vire in odnose v izobraževanju, da bi zagotovili ustrežnejše in bolj vključujoče učne priložnosti, na način, ki učencem pomaga sprostiti njihov človeški potencial za gradnjo trajnostnih skupnosti, ustanavljanje inovativnih podjetij, premikanje meje digitalne preobrazbe, premislek o življenjskem slogu posameznika in prispevek k odgovornemu oblikovanju politik ter kako lahko učencem omogočimo, da učinkovito rešujejo kompromise med sedanostjo in prihodnostjo ter med situacijskimi vrednotami - storil bom vse, kar mi trenutna situacija



omogoča - in trajnostnimi vrednotami, ki nam pomagajo uskladiti individualno in kolektivno blaginjo.

Odporne demokratične strukture in sprejemanje odločitev, ki jih podpira državljanska udeležba, so predpogoj za vključujoče, trajnostne družbe in gospodarstva. Izobraževanje lahko učencem privzgoji državljanske in demokratične vrednote ter okrepi njihovo delovanje in državljansko odgovornost. Višja stopnja izobrazbe je povezana tudi z večjo volilno udeležbo, večjim zaupanjem v demokratične institucije, vseeno pa naraščajoča stopnja izobrazbe ne pomeni samodejno krepitev demokracije. V številnih državah smo priča upadanju zaupanja v demokratične institucije in vse večji politični polarizaciji. Podatki raziskav PISA in PIAAC kažejo, da se izobrazba, državljanska zavzetost, odprtost in strpnost ne ujemajo vedno.

Udeleženci so razpravljali o izzivih, kako izkoristiti moč izobraževanja, da bi učencem pomagali obvladovati dvoumnosti in vse bolj zapletene informacije, se izogniti digitalnim odmevom ter razviti večjo ozaveščenost in odprtost za druge načine razmišljanja ter okrepiti občutek državljanske odgovornosti in demokratičnega udejstvovanja, kako je krepitev prostorov za sodelovanje in razpravo na podlagi dejstev bistvenega pomena za demokracije, gospodarstva in družbe.

2. Srečanje Odbora OECD za politiko digitalnega gospodarstva na ministrski ravni, 13. – 15. decembra 2022

OECD je od 13. do 15. decembra 2022 organiziralo Srečanje Odbora OECD za politiko digitalnega gospodarstva na ministrski ravni z naslovom *Spodbujanje dolgoročnega okrevanja in gospodarske rasti z vzpostavitvijo zaupanja vredne, trajnostne in vključujoče digitalne prihodnosti*. Srečanju, ki je potekalo na Kanarskih otokih, Španija, je predsedovala Španija, podpredsedniki so bili Danska, Japonska, Turčija, Združeno kraljestvo in Združene države Amerike.

Ministri so potrdili in sprejeli naslednje odločitve:

- sprejetje Deklaracije o vladnem dostopu do podatkov, ki jih hranijo subjekti zasebnega sektorja;
- sprejetje Deklaracije o zanesljivi, trajnostni in vključujoči digitalni prihodnosti;
- predstavitev štirih Priporočil OECD o digitalni varnosti (Upravljanje tveganj digitalne varnosti, Nacionalne strategije digitalne varnosti, Izboljšanje digitalne varnosti izdelkov in storitev, Obravnava ranljivosti digitalne varnosti);
- ustanovitev Globalnega foruma o tehnologijah;
- Predstavitev orodja "Going Digital Toolkit".

Ministrsko srečanje je obravnavalo 4 teme:

Digitalni dejavniki globalnega gospodarstva

Digitalne tehnologije in internet podpirajo čezmejne transakcije, nove poslovne modele, povezave in dostop do informacij. Udeleženci so se osredotočili na tri stebre medsebojno povezanega gospodarstva - spletne platforme, čezmejne podatkovne tokove in digitalno varnost, z vidika, kako spodbujajo rast in blaginjo, pa tudi tveganja in politične izzive, ki jih prinašajo. Vsi ti izzivi so po svoji naravi globalni, zato zahtevajo mednarodno sodelovanje pri oblikovanju celovitih, primernih svetovnih okvirov digitalne politike.

Ustvarjanje boljših družb

Udeleženci so obravnavali tri družbene razsežnosti digitalne preobrazbe: politike, potrebne za vključujočo digitalno preobrazbo, s posebnim poudarkom na razlikah v poveztljivosti; sinergije med digitalno preobrazbo in zelenim prehodom ter kako zagotoviti, da digitalne tehnologije ne

bodo negativno vplivale na okolje, temveč bodo tudi dejavno prispevale k ciljem "neto ničelnih emisij; boljše razumevanje, merjenje in obravnavanje širjenja napačnih vsebin na spletu ter njihov vpliv na javno razpravo in socialno kohezijo.

Ljudje na prvem mestu pri digitalni preobrazbi

Zaradi osebne in poklicne vpetosti v splet, mora digitalno okolje posameznikom in potrošnikom omogočiti več moči ter podpirati uresničevanje človekovih pravic. Obravnavane so bile izjemne koristi kot tudi morebitna tveganja, ki jih digitalno okolje lahko pomeni za ljudi, s poudarkom na posebnih, vendar pogostih okoliščinah in posledicah za potrošnike ter otroke in mladino.

Izkoriščanje moči umetne inteligence in novih tehnologij

Umetna inteligenca je že prisotna v vseh okoljih in povečuje produktivnost in inovativnost, ustvarja učinkovitost ter rešuje velike probleme v kratkem času. Pojavljajo se potopitvene tehnologije in okolja, od igralne industrije do zdravstva na daljavo. Vendar ta nova okolja ustvarjajo tveganja, kot so zasebnost, varnost, avtonomija in enakost.

Uvodni dan "Dan 0" je omogočil sodelovanje in predstavitve vseh zainteresiranih strani (BIAC, TUAC, CSISAC in ITAC) in tako omogočil strokovno podlago za začetek ministeriala.

Več na:

- <https://www.oecd-events.org/digital-ministerial/en>
- <https://www.oecd.org/newsroom/landmark-agreement-adopted-on-safeguarding-privacy-in-law-enforcement-and-national-security-data-access.htm>
- <https://legalinstruments.oecd.org/en/instruments/OECD-LEGAL-0479>
- <https://legalinstruments.oecd.org/en/instruments/OECD-LEGAL-0480>
- <https://legalinstruments.oecd.org/en/instruments/OECD-LEGAL-0481>
- <https://legalinstruments.oecd.org/en/instruments/OECD-LEGAL-0482>
- <https://legalinstruments.oecd.org/en/instruments/OECD-LEGAL-0488>

Pripravila:



Ana Strnad, svetovalka

3. Ekonomski pregled

Generalni sekretar OECD Mathias Cormann in začasni glavni ekonomist OECD Alvaro Pereira sta 22. novembra predstavila nove **Gospodarske obete z naslovom "Soočanje s krizo"**.

Trenutno se soočamo z zelo težkimi gospodarskimi obeti. **Energetski šok je dvignil inflacijo** na raven, ki je ni bilo več desetletij in **znižuje gospodarsko rast** po vsem svetu.

V novih gospodarskih obetih OECD napoveduje, da se bo svetovna rast leta 2023 zmanjšala na 2,2 % in se leta 2024 vrnila na relativno skromnih 2,7 %. Azija bo glavni motor rasti v letih 2023 in 2024, medtem ko bo v Evropi, Severni Ameriki in Južni Ameriki rast zelo nizka.

Višja inflacija in nižja rast sta visoka cena, ki jo svetovno gospodarstvo plačuje za rusko agresivno vojno proti Ukrajini. Zaradi nepričakovanega skoka cen realne plače v mnogih državah padajo, kar zmanjšuje kupno moč. Če inflacije ne bomo omejili, se bodo te težave še poslabšale. **Zato mora biti boj proti inflaciji trenutno glavna politična prednostna naloga.**

Centralne banke po vsem svetu zvišujejo obrestne mere, da bi zajezile inflacijo in zasidrle inflacijska pričakovanja v svojih gospodarstvih. Ta strategija se začena obrestovati.

V boju proti naraščajočim cenam je bistveno tudi, **da fiskalna politika deluje z roko v roki z monetarno politiko.** Fiskalne odločitve, ki povečujejo inflacijske pritiske, bodo povzročile še višje obrestne mere za nadzor inflacije. To pomeni, da bi morala biti podpora politike za zaščito družin in podjetij pred energetskim šokom usmerjena in začasna. Zaščititi bi morala ranljiva gospodinjstva in podjetja, ne da bi povečala inflacijske pritiske in bremena javnega dolga.

Energetski trgi ostajajo med pomembnimi negativnimi tveganji. Evropa je opravila dolgo pot, da bi obnovila svoje zaloge zemeljskega plina in omejila povpraševanje, vendar bo letošnja zima zagotovo zahtevna. Razmere bi lahko bile še bolj zapletene pozimi 2023-2024, saj bi se lahko naslednje leto izkazalo, da bo obnavljanje zalog plina težje.

Tudi dvig obrestnih mer bo predstavljal številne izzive in tveganja. Odplačilo dolga bo dražje za podjetja, države in gospodinjstva, ki imajo dolžniške obveznosti s spremenljivo obrestno mero ali ob novem zadolževanju.

Ruska vojna proti Ukrajini prav tako **poslabšuje globalno prehransko negotovost** s pritiskom na cene, zaloge in cenovno dostopnost hrane.

Priporočila OECD:

- monetarna politika bi se morala še naprej zaostrovati za boj proti inflaciji;
- podpora fiskalne politike mora biti bolj usmerjena, da se zagotovi fiskalna vzdržnost;
- obvladovanje energetske krize in zagotavljanje energetske varnosti zahteva:
 - a) varčevanje z energijo in diverzifikacijo oskrbe, zlasti kratkoročno;
 - b) pospešeno vlaganje v čiste tehnologije in energetske učinkovitost;
- prednostne strukturne politike:
 - a) ohraniti mednarodno trgovino odprto;
 - b) povečati udeležbo žensk na trgu dela;
 - c) vlagati v spretnosti, da bi zmanjšali dolgoročne stroške pandemije.

Glede Slovenije (glej stran 203-205) se predvideva, da se bo rast BDP upočasnila s 5 % leta 2022 na 0,5 % leta 2023. To se odraža v višji inflaciji in šibkejšem zunanem povpraševanju. Kljub upočasnitvi dejavnosti se pričakuje, da bo trg dela ostal nefleksibilen, kar bo spodbudilo močnejšo rast plač in vplivalo na inflacijske pritiske. Kljub temu se bodo realne plače znižale,

kar bo zmanjšalo zasebno potrošnjo. Rast bo narasla do 2 % leta 2024, ko se bo inflacija počasi umirila.

Gospodarska aktivnost se je doslej izkazala za vzdržljivo. Fiskalna politika ostaja podporna. Za zmanjšanje pritiskov povpraševanja je potrebna hitrejša fiskalna konsolidacija.

Pripravila:



Petra Draušbaheer Krušič, pooblaščenica ministrice

4. Energetika

Ker se svet spopada z novo energetske krizo, je smiselno pogledati delovanje dveh organizacij, ki delujeta v okviru OECD, vendar imata samostojno upravljanje – **Mednarodna organizacija za energijo** (IEA – *International Energy Agency*) in **Agencija za jedrsko energijo** (NEA – *Nuclear Energy Agency*). Slovenija je članica slednje, ne pa tudi prve.

Mednarodna organizacija za energijo (IEA) je bila ustanovljena leta 1974 po začetku takratne naftne krize. IEA z državami članicami pripravlja predloge za reševanje energetskih vprašanj, kar zajema tako zmanjšanje odvisnosti od fosilnih goriv kot tudi iskanje načinov za pridobivanje energije iz obnovljivih virov.

Podobno kot OECD, tudi v okviru IEA poteka **izmenjava informacij** o dobrih praksah in politikah, ki jih sprejemajo vlade držav članic. Štirikrat letno zaseda upravni odbor organizacije, kjer države sprejemajo odločitve na nivoju ministrov oz. generalnih direktorjev.

Ob tem države članice sprejemajo tudi konkretne kolektivne ukrepe, med katerimi je mogoče omeniti **odločitev o sprostitev 182,7 milijonov sodčkov nafte**, kar je bilo odločeno po začetku ruske invazije na Ukrajino. Države članice so na tak način močno vplivale na svetovne zaloge in posledično na cene nafte (<https://www.iea.org/news/an-update-on-member-countries-contributions-to-iea-collective-actions>). Podobne odločitve je IEA sprejela že leta 1991, 2005 in 2011.

Poleg tega IEA svetuje državam članicami, kako **izvesti prehod v zeleno energijo, zmanjšati odvisnosti od fosilnih goriv, zagotoviti energetske varnost** ter **odporno oskrbo**. V ta namen organizacija med drugim zagotavlja preglede držav članic z namenom priprave konkretnih predlogov za posamezne države.

Članice IEA lahko postanejo zgolj članice OECD. **Trenutno je vseh članic 31**, še tri (Izrael, Čile in Kolumbija) so v postopku pristopa. V IEA je ob državah članicah še **deset pridruženih članic**: Argentina, Brazilija, Egipt, Indija, Indonezija, Južna Afrika, Kitajska, Maroko, Singapur in Tajski.

IEA aktivno sodeluje in pripravlja analize za **skupini G7 in G20**, kakor tudi za **OPEC**. Sodeluje tudi s **ASEAN, APEC, Afriško unijo** in **Azijsko banko za razvoj (ADB)**. Kot pobudnica *Joint Organizations Data Initiative (JODI)* sodeluje še s **EUROSTAT, GECF (Gas Exporting Countries Forum), OLADE (Latin American Energy Organization)** in International Energy Forum (IEF).

Z **EU** pripravlja **projekt EU4Energy**, ki ga financira EU za države Vzhodnega partnerstva in Srednje Azije. IEA pa z EU sodeluje tudi pri **REPowerEU**, iniciativi za zmanjšanje odvisnosti od ruskih energetskih virov, zahvaljujoč kateri je EU zmanjšala povpraševanje po ruskem plinu za dve tretjini in uspela zbrati več kot 300 milijard EUR investicij.

Ta mesec, 12. decembra sta dr. Fatih Birol, direktor IEA, in Ursula von der Leyen, predsednica EU Komisije skupaj predstavila poročilo **Kako se izogniti pomanjkanju plina v EU v 2023.** Poročilo ugotavlja, da bi ukrepi, ki so jih vlade EU že sprejele na področju energetske učinkovitosti, obnovljivih virov energije in toplotnih črpalk, morali prispevati k zmanjšanju obsega potencialne vrzeli v ponudbi in povpraševanju po plinu leta 2023. K zmanjšanju vrzeli bi morale prispevati tudi okrevanje proizvodnje jedrske in vodne energije. Kljub vsemu bi lahko **potencialna vrzel v ponudbi in povpraševanju** po plinu v EU leta 2023 dosegla 27 milijard kubičnih metrov, če bi se dobava plina iz Rusije povsem prenehala in bi se uvoz utekočinjenega zemeljskega plina iz Kitajske vrnil na raven iz leta 2021. Poročilo navaja, da je

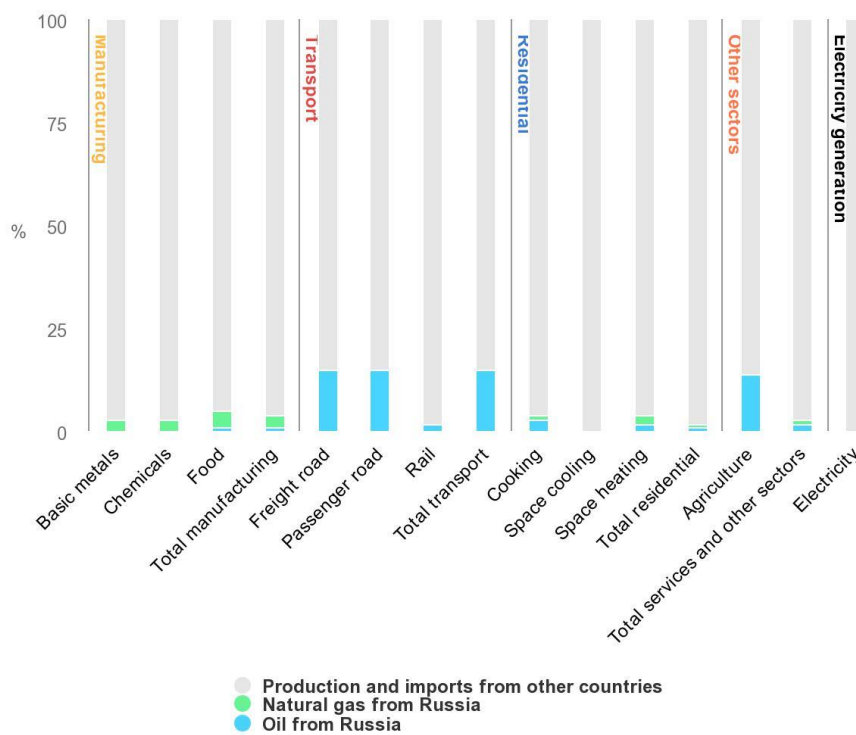
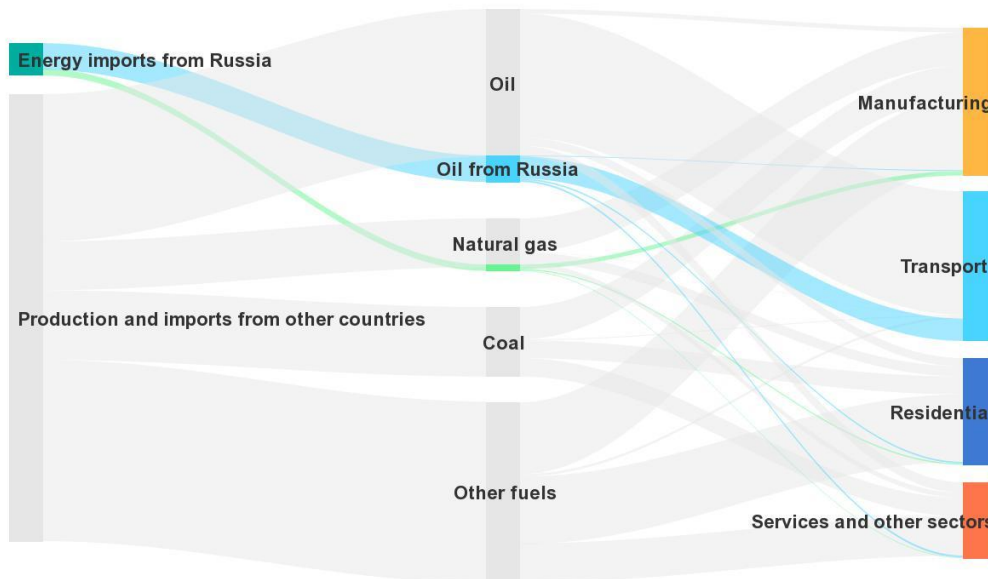
to vrzel mogoče odpraviti z dodatnimi ukrepi na področju energetske učinkovitosti, obnovljivih virov energije, toplotnih črpalk, varčevanja z energijo in oskrbe s plinom.

IEA izdaja redna poročila, ki jih je mogoče najti na njihovi spletni strani (<https://www.iea.org/analysis>). Dodatno velja izpostaviti še [poročilo o svetovnih naftnih trgih](#), [Svetovni energetski izgledi 2022](#), poročilo in analizo o izpolnjevanju doseganju [ciljev za razogljčenje gospodarstev](#) in analize o [vplivu ruske agresije proti Ukrajini](#).

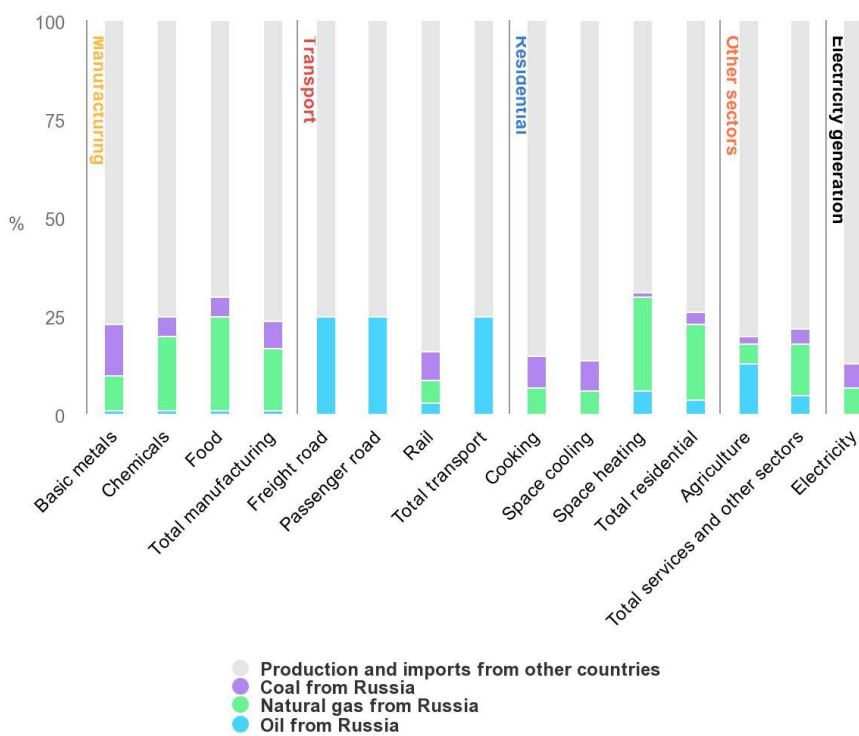
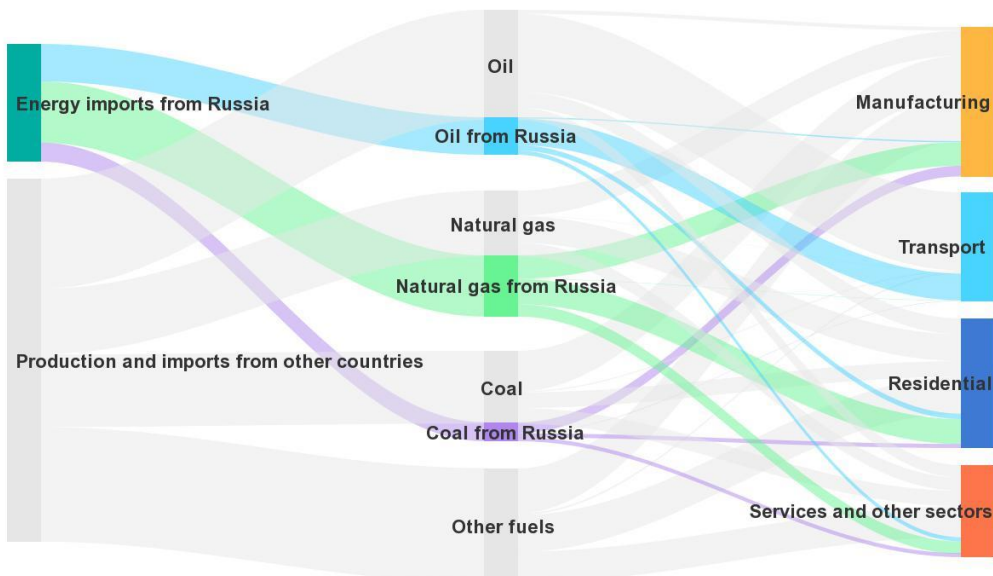
Glede slednjega področja je IEA na osnovi podatkov iz 2019 pripravil javno dostopno grafično orodje o [odvisnosti posameznih držav od ruskih energentov](#) in kateri sektorji so njihovi največji uporabniki. Mesečna detajlna poročila so na voljo zgolj za plačilo.

Orodje predstavlja podatke za 34 držav, med katerimi je tudi **Slovenija**:

Energy end-uses reliance on Russian imports

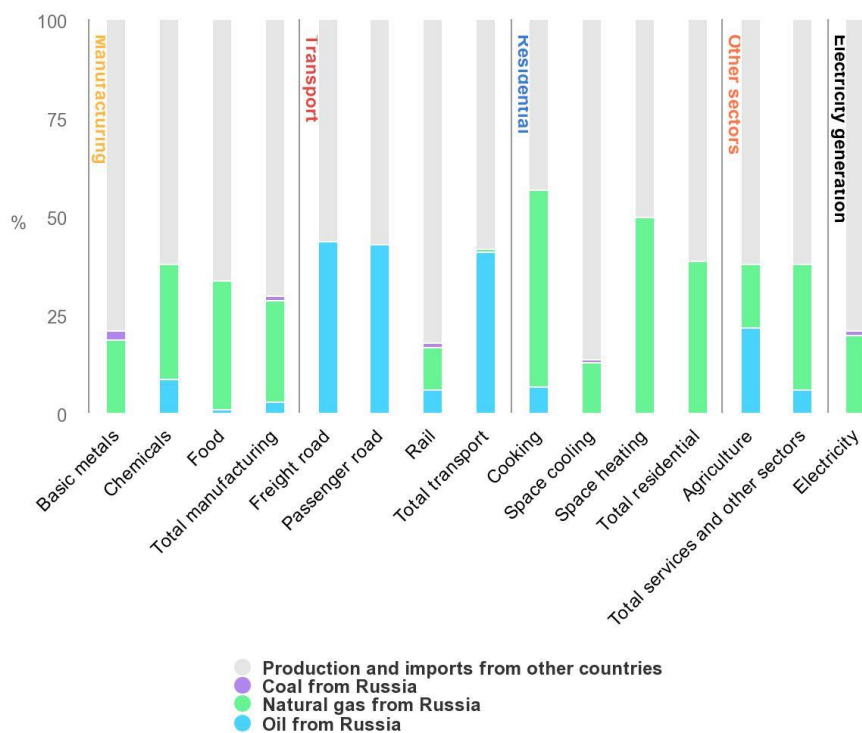
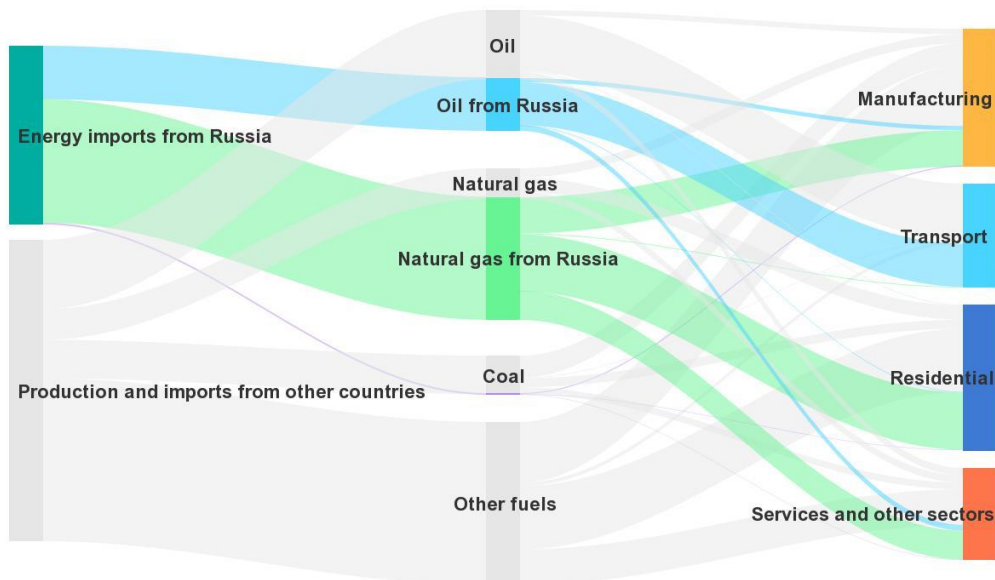


Izpostavljamo še **Nemčijo**, kot največje evropsko gospodarstvo:
 Energy end-uses reliance on Russian imports




Dodajamo še **Madžarsko** kot sosednjo državo:

Energy end-uses reliance on Russian imports



Vir: spletne strani IEA: <https://www.iea.org/>

Agencija OECD za jedrsko energijo (NEA) je medvladna agencija, ki spodbuja sodelovanje med državami z napredno infrastrukturo jedrske tehnologije za doseganje odličnosti na področju jedrske varnosti, tehnologije, znanosti, okolja in prava.



Cilj agencije je pomagati državam članicam, da z mednarodnim sodelovanjem ohranjajo in nadalje razvijajo znanstvene, tehnološke in pravne podlage, potrebne za varno, okolju prijazno in gospodarno uporabo jedrske energije v miroljubne namene. Zagotavlja verodostojne ocene in oblikuje skupna stališča o ključnih vprašanjih kot prispevek k vladnim odločitvam o politiki jedrske energije in k širšim analizam OECD na področjih, kot sta energetika in trajnostni razvoj nizkoogljčnih gospodarstev.

Začetki NEA vodijo v 1958, ko je Organizacija za evropsko gospodarsko sodelovanje (OEEC, predhodnica OECD) zaradi hitro naraščajočih potreb po energiji za okrevanje evropskega gospodarstva po drugi svetovni vojni in zlasti zaradi možnosti, ki jih ponuja jedrska energija, ustanovila Evropsko agencijo za jedrsko energijo. Leta 1972 se je agencija preimenovala v Agencijo OECD za jedrsko energijo (NEA), kar je odražalo njeno naraščajoče članstvo zunaj meja Evrope.

Prva faza programa NEA je obsegala predvsem postavljanje temeljev za jedrsko sodelovanje in se je osredotočila na začetek več skupnih raziskovalnih in razvojnih projektov. V začetku sedemdesetih let je glavni poudarek NEA postal zagotavljanje foruma za usklajevanje nacionalnih jedrskih programov držav članic, zlasti na področju zdravja, varnosti in predpisov. Ko je jedrska energija v sedemdesetih letih prejšnjega stoletja pridobivala zagon, so bile vlade pod vse večjim pritiskom svojih državljanov za obravnavo tudi okoljskih vidikov jedrske energije ter varnosti in regulacije jedrskih elektrarn.

V začetku devetdesetih let, po razpadu sovjetskega bloka, je Agencija sledila zgledu OECD in začela izvajati omejen program ozaveščanja, pri čemer se je osredotočila predvsem na države Srednje in Vzhodne Evrope ter nekdanje Sovjetske zveze. Nekatere dejavnosti v okviru programa ozaveščanja so postale sestavni del osrednjega programa Agencije, saj so članice postale države z reaktorji sovjetske zasnove.

Čeprav se je Agencija pomembno razvijala, je ohranila ključne značilnosti, iz katerih izhaja njena primerjalna prednost, vključno s homogenostjo članstva, prožnimi metodami dela, poglobljenostjo in kakovostjo tehničnega dela ter majhnostjo in stroškovno učinkovitostjo. Te značilnosti bodo še naprej ključne za vlogo, ki jo bo imela Agencija v prihodnosti, ko se bo razvijala vloga jedrske energije.

Držav članic NEA je danes 34, kar pomeni, da se je število članic od ustavitve do danes podvojilo, saj je ustanovnih članic bilo 17 (Avstrija, Belgija, Danska, Francija, Grčija, Irska, Islandija, Italija, Luksemburg, Nemčija, Nizozemska, Norveška, Portugalska, Švedska, Švica, Turčija in Združeno kraljestvo). **Slovenija se je agenciji pridružila 2011**, za njo je članica leta 2013 postala Ruska federacija (katere članstvo je zaradi invazije Ukrajino zamrznjeno), leta 2017 Argentina in Romunija in kot zadnja je leta 2021 bila sprejeta Bolgarija. Med članicami NEA je 30 držav članic OECD (članice niso Avstralija, Čile, Estonija, Izrael, Kolumbija, Kostarika, Latvija in Litva). Ob članicah pa z NEA kot **strateški partnerici** sodelujeta še Kitajska in Indija.

Izpostavljam nekaj zanimivih podatkov iz poročila NEA iz 2020 o jedrskih kapacitetah, proizvodnji elektrike na jedrskih elektrarnah in potrebah po uranu (Uranium 2020: Resources, Production and Demand, NEA No. 7551, © OECD 2020) (https://www.oecd-nea.org/icms/pl_52718/uranium-2020-resources-production-and-demand):

Število in moč jedrskih elektrarn (vir: 77. str. Poročila)

Table 2.1. Nuclear data summary
(as of 1 January 2019)

Country	Operating reactors	Generating capacity (GWe net)	2018 uranium requirements (tU)+	Reactors under construction	Reactor grid connections in 2017 and 2018	Reactors shut down during 2017 and 2018	Reactors using MOX
Argentina	3	1.6	115	1	0	0	0
Armenia	1	0.4	60	0	0	0	0
Bangladesh	0	0.0	0	2	0	0	0
Belarus	0	0.0	0	2	0	0	0
Belgium	7	6.0	630	0	0	0	0
Brazil	2	1.9	400	1	0	0	0
Bulgaria	2	1.9	300*	0	0	0	0
Canada	19	13.6	1 760	0	0	0	0
China ^(a)	46	42.9	6 865*	11	10	0	0
Czech Republic	6	3.9	795	0	0	0	0
Finland	4	2.8	430	1	0	0	0
France	58	63.1	7 370	1	0	0	22
Germany	7	9.5	1 420	0	0	1	1 ^(b)
Hungary	4	1.9	325	0	0	0	0
India	22	6.3	1 100	7	0	0	1
Iran, Islamic Rep. of	1	0.9	160	0	0	0	0
Japan	38	36.5	1 180*	2	0	5	4
Korea	24	22.4	3 800	5	0	1	0
Mexico	2	1.6	420	0	0	0	0
Netherlands	1	0.5	65	0	0	0	1
Pakistan	5	1.3	210*	2	1	0	0
Romania	2	1.3	230	0	0	0	0
Russia	36	27.3	5 000	6	2	1	0
Slovak Republic	4	1.8	290*	2	0	0	0
Slovenia	1	0.7	150	0	0	0	0
South Africa	2	1.8	290*	0	0	0	0
Spain	7	7.1	910	0	0	1	0
Sweden	8	8.6	950	0	0	1	0
Switzerland	5	3.3	385	0	0	0	0
Turkey	0	0.0	0	1	0	0	0
United Arab Emirates	0	0.0	0	4	0	0	0
Ukraine	15	13.1	2 480	2	0	0	0
United Kingdom	15	8.9	1 065	1	0	0	0
United States	98	99.0	19 340	2	0	1	0
OECD	308	291.2	41 285	14	0	10	28
World Total ^(a)	450	396.3	59 200	55	13	12	29

* NEA/IAEA estimate. + Values rounded to 5 tU

(a) The following data for Chinese Taipei are included in the world total but not in the total for China: five NPPs in operation, 4.4 GWe net; 705 tU as 2018 uranium requirements; two reactors under construction; none started up and one shut down during 2017 and 2018.

(b) Number of units that are expected to have MOX fuel elements in the core. MOX not included in uranium requirements figures.

Source: I) Government-supplied responses to a questionnaire; II) NEA Nuclear Energy Data 2019 for OECD countries; and III) IAEA Energy, Electricity and Nuclear Power Estimates for the Period up to 2050 (IAEA, 2019a) for non-OECD countries.

Kapacitete in potreba po uranu (vir: 78. str. Poročila)

Figure 2.1. **World installed nuclear capacity: 396 GWe net**
(as of 1 January 2019)

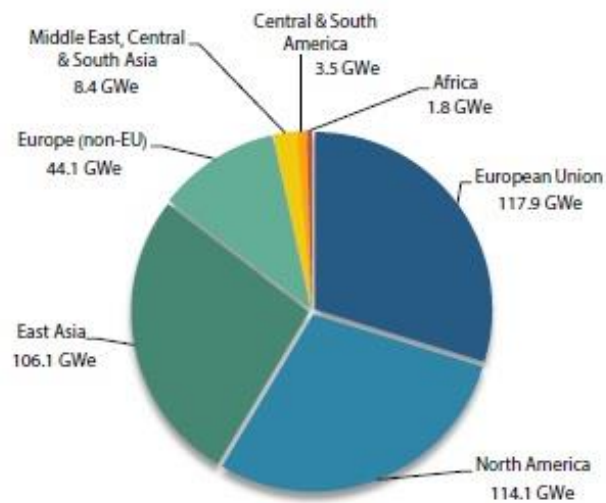
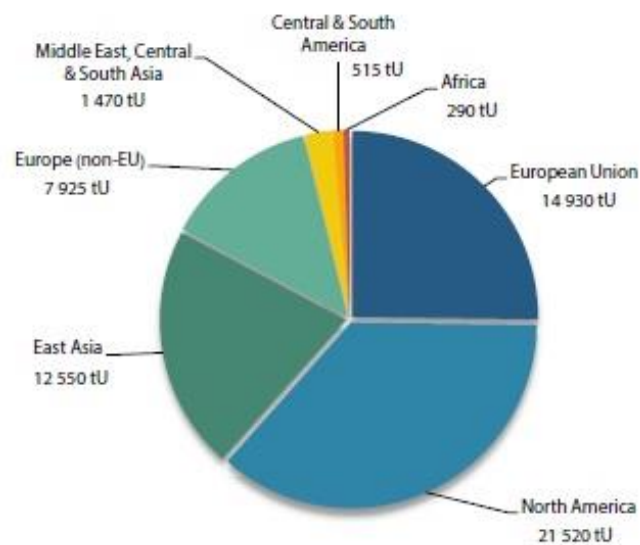


Figure 2.2. **World uranium requirements: 59 200 tU**
(as of 1 January 2019)



Elektrika proizvedena na jedrskih elektrarnah (vir: 79. str. Poročila)

Table 2.2. Electricity generated at nuclear power plants
(TWh net)

Country	2015	2016	2018	2019
Argentina	6.5	7.7	6.5	7.9
Armenia	2.6	2.2	1.9	2.0
Belgium	25.0	41.0	27.3	41.4
Brazil	13.9	15.0	14.8	15.2
Bulgaria	14.7	15.1	15.4	15.9
Canada	96.0	95.4	94.4	94.9
China ^{a)}	161.2	197.8	277.1	330.1
Czech Republic	25.3	22.7	28.3	28.6
Finland	22.4	22.3	21.9	22.9
France	416.8	384.0	395.9	382.4
Germany	86.8	80.1	71.9	71.1
Hungary	14.9	15.2	14.9	15.4
India	34.6	35.0	35.4	40.7
Iran, Islamic Rep. of	3.2	5.9	6.3	5.9
Japan	9.4	17.5	49.3	65.7
Korea	164.7	154.3	127.1	138.8
Mexico	11.6	10.3	13.2	10.9
Netherlands	3.9	3.7	3.3	3.7
Pakistan	4.3	5.4	9.3	9.1
Romania	10.7	10.4	10.5	10.4
Russia	182.4	183.3	191.3	195.5
Slovak Republic	14.1	14.7	13.8	14.3
Slovenia	5.6	5.4	5.5	5.5
South Africa	11.0	15.2	10.6	13.6
Spain	54.8	56.1	53.4	55.9
Sweden	54.3	60.5	65.9	64.4
Switzerland	22.0	20.0	24.5	25.4
Ukraine	82.4	76.1	79.5	78.1
United Kingdom	63.9	65.1	59.1	51.0
United States	797.2	805.7	808.0	809.4
OECD	1 888.7	1 874.0	1 877.7	1 901.7
World Total ^{a)}	2 451.3	2 473.6	2 562.7	2 657.2

a) The following data for Chinese Taipei are included in the world total, but not in the total for China: 35.1 TWh in 2015 and 30.5 in 2016 and 26.7 TWh in 2018 and 31.1 in 2019.

Source: I) government-supplied responses to a questionnaire; II) NEA Nuclear Energy Data 2019 for OECD-NEA countries; and III) IAEA Energy, Electricity and Nuclear Power Estimates for the Period up to 2050 (IAEA, 2019a and 2020a) for non-OECD countries.

Vir: spletna stran NEA, <https://www.oecd-nea.org/>

Pripravil:



dr. Grega Pajnkihar, namestnik stalnega predstavnika

5. Še nekaj kratkih informacij s področja razvojnega sodelovanja

Resolucija o sodelovanju med OECD in OZN

Dne 21. novembra 2022 je bila na zasedanju Generalne skupščine OZN soglasno potrjena resolucija o sodelovanju med OECD in OZN (dokument OTN A/77/L.21). Slovenija je bila med državami, ki so jo kosponsorirale. Gre za drugo resolucijo na to temo, njen namen je poudariti dobro sodelovanje med organizacijama na ekonomskem, okoljskem in socialnem področju in potencial za nadaljnjo krepitev tega sodelovanja, predvsem v podporo pospešitvi implementacije ciljev Agende za trajnostni razvoj do leta 2030.

OECD ima v New Yorku stalnega opazovalca in posebnega predstavnika OECD pri OZN.

Center za razvoj OECD (DEV) je praznoval 60. obletnico obstoja

DEV je platforma za vključujoči dialog na razvojne teme, na podlagi statistike in podatkov, med članicami in nečlanicami OECD, med razvitimi državami ter državami v razvoju, na enakopravni osnovi, s ciljem krepitev sodelovanja. 24.10. se je v Parizu sestal upravni odbor na visoki ravni, na katerem je 53 članic DEV, vključno s Slovenijo, razpravljalo o političnih prioritetah na področju razvoja. Dan kasneje je DEV praznoval 60. obletnico obstoja.

Razprava je potekala na osnovi dokumenta o ključnih vprašanih razvojnega sodelovanja z naslovom: "[Močan, skupen, zelen: razvoj, ki ga lahko dosežemo skupaj](#)".

Na zasedanju je bil potrjen dokument o perspektivah prihodnjega delovanja DEV z [novo zavezo za krepitev DEV](#).

Na slovesnosti ob 60. obletnici delovanja DEV je skupina eminentnih osebnosti, ki je bila leto pred tem pozvana, da preuči delovanje DEV in poda priporočila za njegovo vlogo v prihodnosti, predstavila svoje [poročilo s priporočili](#).

Nove publikacije OECD, vredne pozornosti

SME Policy Index: Western Balkans and Turkey 2022: Assessing the Implementation of the Small Business Act for Europe (SBA)

Poročilo predstavlja celoviti pregled napredka pri izvajanju načel Akta za mala podjetja za Evropo (SBA) v državah Zahodnega Balkana in Turčiji od leta 2019 do 2021. Ugotavlja, da je kljub obstoječim krizam tega obdobja prišlo do pozitivnega razvoja v politikah na področju malih in srednjih podjetij, ki ga je spodbujal predvsem pristopni proces EU. Poročilo v drugem delu vključuje podrobne gospodarske profile držav.


<https://www.oecd-ilibrary.org/sites/b47d15f0-en/index.html?itemId=/content/publication/b47d15f0-en>

Biodiversity and development finance - Main trends, 2011-20

Poročilo vključuje pregled glavnih trendov na področju razvojnega financiranja s cilji, povezanimi z biotsko raznovrstnostjo, za obdobje od leta 2011 do leta 2020.

<https://www.oecd-ilibrary.org/docserver/b04b14b7-en.pdf?expires=1671017348&id=id&accname=quest&checksum=CB874957C47F58AD751631F1DB55FE07>

Multilateral Development Finance 2022



Poročilo ugotavlja, da je bil večstranski razvojni sistem osrednjega pomena za svetovni odziv na zaporedne krize, ki ogrožajo desetletja napredka na področju doseganja ciljev Agende za trajnostni razvoj do leta 2030, hkrati pa je pod pritiskom zaradi vse večje razdrobljenosti in pomanjkanja usklajenosti. Predstavlja zadnje trende na področju mednarodnih razvojnih financ in ocenjuje, da je vlaganje v močnejši, učinkovitejši in odpornejši večstranski razvojni sistem bistvenega pomena za obvladovanje globalnih tveganj in v podporo vključujočemu in trajnostnemu okrevanju držav v razvoju.

<https://www.oecd-ilibrary.org/sites/9fea4cf2-en/index.html?itemId=/content/publication/9fea4cf2-en>

Global Outlook on Financing for Sustainable Development 2023: No Sustainability Without Equity

Globalni pregled vključuje niz priporočil, na podlagi podatkov in analiz, za čim bolj celostni pristop na področju financiranja trajnostnega razvoja na globalni ravni. Iz poročila je namreč razvidno, da se vrzel v financiranju ciljev trajnostnega razvoja še naprej povečuje, medtem ko se manevrski prostori vlad še bolj zmanjšujejo, z zaporednimi valovi kriz in stalnim kompromisom med nujnim odzivom ter naložbami v reforme in upravljanjem tveganj v prihodnosti.

<https://www.oecd-ilibrary.org/sites/fcbe6ce9-en/index.html?itemId=/content/publication/fcbe6ce9-en>

Pripravila: Jana Erzetič, pooblaščenica ministrice

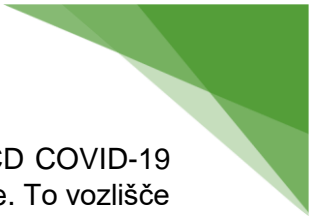
6. OECD iLibrary

OECD iLibrary oz. OECD spletna knjižnica je v svetu priznana kot eden največjih in najbolj uglednih virov mednarodno primerljivih statističnih, okoljskih ter socialno-ekonomskih poročil in podatkov. Z več kot 2 500 naročniškimi ustanovami po vsem svetu daje publikacije OECD na doseg roke več kot 7 milijonom uporabnikov v več kot 100 državah in je dostopna:

- **Univerzam, raziskovalnim organizacijam in posameznim raziskovalcem:** akademikom in študentom vseh stopenj pomaga dostopati do najnovejših raziskav in podatkov, ki podpirajo njihovo delo in so na tekočem z najnovejšim razvojem na svojem področju;
- **Knjižnicam;**
- **Podjetjem, pravnim in finančnim storitvam ter drugim v zasebnem sektorju:** podatki in poročila zagotavljajo izčrpen pregled standardov, trgov, držav in regij, ki lahko pomagajo pri rasti podjetij;
- **Vladam, javni upravi, nevladnim organizacijam in možganskim trustom (think tanks):** iz izkušenj drugih držav razumeti, zakaj nekatere politike delujejo drugače.

Vsako leto je preko OECD iLibrary objavljenih okoli 500 novih naslovov. Knjižnica vsebuje na tisoče e-knjig, poglavij, tabel in grafov, prispevkov, člankov, povzetkov, kazalnikov, podatkovnih baz in zdaj tudi podcastov – dostopni po temi, državi ali vrsti vsebine.

OECD zbira podatke od državnih statističnih uradov, mednarodnih organizacij ter drugih uradnih virov in analiz. Na podlagi preverjenih metodologij omogoča zanesljivo primerjavo med državami. Z ugotavljanjem najboljših praks in pomočjo državam pri učenju ena od druge OECD prispeva k izboljšanju oblikovanja politik po vsem svetu.



Kot odgovor na krizo COVID-19 je OECD ustvaril namensko vozlišče (t.i. OECD COVID-19 hub), ki zagotavlja podatke, analize in priporočila, ki obravnavajo vpliv pandemije. To vozlišče je korenito spremenilo način objavljanja in h knjižnici pritegnilo še več občinstva ter eksponentno povečalo širjenje informacij.

Interaktivno in uporabniku prijazno

Knjižnica OECD uporabniku ponuja enostavne funkcije, ki omogočajo:

- enostavno deljenje povezav in navedba virov;
- orodje za citiranje za lažje ustvarjanje bibliografij;
- odziven dizajn za vse vrste naprav;
- vsebino na voljo v številnih različnih formatih;
- napredne funkcije iskanja;
- množične prenose podatkov v formatu CSV in Excel;
- Hiter prenos grafikonov in podatkov s StatLinks.

OECD iLibrary omogoča tudi shranjevanje vaših iskanj v zgodovini, deljenje iskanj z vašimi kolegi, personalizirano naročanje na nove vsebine, shranjevanje in deljenje povezav do najljubših vsebin ter tudi trening za naročnike, ki je na voljo na zahtevo in ki ga vodi podporni ekipa spletne knjižnice.

V nadaljevanju predstavljamo knjižnico po tematskih sklopih ter publikacijah:

- **Kmetijstvo in prehrana**

Ključne publikacije:

- [Rural Policy Review of Colombia 2022](#)
- [OECD-FAO Agricultural Outlook 2022-2031](#)
- [From recovery to resilience: Designing a sustainable future for Fukushima](#)
- [International effects of fisheries support policies](#)

- **Razvoj:**

Ključne publikacije:

- [Weathering Economic Storms in Central Asia](#)
- [Climate Tipping Points](#)
- [Biodiversity and development finance](#)
- [The role of development co-operation in tackling plastic pollution](#)

- **Ekonomija:**


Ključne publikacije:


- [OECD Economic Surveys: United Kingdom 2022](#)
- [OECD Economic Outlook, Volume 2022 Issue 2](#)
- [Improving the regulatory framework in the natural gas sector in Brazil](#)
- [Product Market Regulation in Brazil](#)

- **Izobraževanje:**

Ključne publikacije:

- [OECD Digital Education Outlook 2021](#)

- 
- [Are Students Ready to Take on Environmental Challenges?](#)
 - [Are students ready to take on environmental challenges?](#)
 - [Why is the gender ratio of teachers imbalanced?](#)
- **Zaposlovanje:**
 Ključne publikacije:
 - [The Economic Case for More Gender Equality in Estonia](#)
 - [Reducing the Gender Employment Gap in Hungary](#)
 - [From recovery to resilience: Designing a sustainable future for Fukushima](#)
 - [Swimming skills around the world](#)
- **Energija:**
 Ključne publikacije:
 - [Climate Tipping Points](#)
 - [Equitable Framework and Finance for Extractive-based Countries in Transition \(EFFECT\)](#)
 - [Trends, investor types and drivers of renewable energy FDI](#)
 - [Green hydrogen opportunities for emerging and developing economies](#)
- **Okolje:**
 Ključne publikacije:
 - [Are Students Ready to Take on Environmental Challenges?](#)
 - [Climate Tipping Points](#)
 - [Are students ready to take on environmental challenges?](#)
 - [Financing SMEs for sustainability](#)
- **Finance in investicije:**
 Ključne publikacije:
 - [Strengthening FDI and SME Linkages in the Slovak Republic](#)
 - [Enhancing Investment Promotion in Tajikistan](#)
 - [Catalysing collective action to combat corruption in infrastructure](#)
 - [Financing SMEs for sustainability](#)
- **Upravljanje:**
 Ključne publikacije:
 - [International Regulatory Co-operation in Competition Law and Chemical Safety](#)
 - [Enhancing Investment Promotion in Tajikistan](#)
 - [Turning to regions and local governments to rebuild Ukraine](#)
 - [Service design and delivery in the European Neighbourhood Policy East region](#)
- **Industrija in storitve:**
 Ključne publikacije:
 - [Strengthening FDI and SME Linkages in the Slovak Republic](#)

- 
- [OECD Tourism Trends and Policies 2022](#)
 - [Quantifying industrial strategies \(QuIS\)](#)
 - [Financing SMEs for sustainability](#)
- **Nuklearna energija:**

Ključne publikacije:

 - [Nuclear Law Bulletin, Volume 2021 Issue 2](#)
 - [Maximising Uranium Mining's Social and Economic Benefits](#)
 - [From recovery to resilience: Designing a sustainable future for Fukushima](#)
 - [Applicability of Nuclear Fuel Safety Criteria to Accident-Tolerant Fuel Designs](#)
- **Znanost in tehnologija:**

Ključne publikacije:

 - [OECD Digital Education Outlook 2021](#)
 - [Interagency Coordination in Economic Crime Investigations in Latvia](#)
 - [Building better societies through digital policy](#)
 - [Putting people first in digital transformation](#)
- **Socialne zadeve, migracije in zdravje:**

Ključne publikacije:

 - [Interagency Coordination in Economic Crime Investigations in Latvia](#)
 - [The Economic Case for More Gender Equality in Estonia](#)
 - [Why is the gender ratio of teachers imbalanced?](#)
 - [Current challenges to social mobility and equality of opportunity](#)
- **Obdavčitev:**

Ključne publikacije:


 - [Tax Administration 2022](#)
 - [Consumption Tax Trends 2022](#)
 - [International effects of fisheries support policies](#)
 - [The past and future of subnational fiscal rules](#)
- **Trgovina:**

Ključne publikacije:

 - [Weathering Economic Storms in Central Asia](#)
 - [OECD Tourism Trends and Policies 2022](#)
 - [Shedding light on the drivers of services tradability over two decades](#)
 - [Securing reverse supply chains for a resource efficient and circular economy](#)
- **Promet:**

Ključne publikacije:

 - [OECD Tourism Trends and Policies 2022](#)

- 
- [Addressing territorial disparities in future infrastructure needs in the wake of the COVID-19 crisis](#)
 - [Monitoring Progress in Urban Road Safety](#)
 - [Projecting the fuel efficiency of conventional vehicles](#)

- **Mestni, podeželski in regionalni razvoj:**

Ključne publikacije:

- [Strengthening FDI and SME Linkages in the Slovak Republic](#)
- [Rebuilding Ukraine by Reinforcing Regional and Municipal Governance](#)
- [Turning to regions and local governments to rebuild Ukraine](#)
- [Using private sector geospatial data to inform policy](#)

Prijava v OECD spletno knjižnico omogoča neomejen dostop do ustreznih vsebin. Ne glede na to, ali delujete v akademski sferi, državni instituciji ali v podjetju, boste vi in vaši uporabniki imeli koristi od obsežnih podatkov in poglobljene analize OECD. S skoraj 500 tisoč uporabniki mesečno je OECD iLibrary ključen vir za strokovnjake in študente po vsem svetu.

7. OECD novice in dogodki

V prihodnjih tednih in mesecih so načrtovani naslednji dogodki in objave:

- Zasedanje Odbora za politiko digitalnega gospodarstva na ministrski ravni na temo "Digitalna preobrazba in potreba po spodbujanju dolgoročne oživitve gospodarstva in gospodarske rasti z vzpostavitvijo zaupanja vredne, trajnostne in vključujoče digitalne prihodnosti", 13.- 16. december 2022, Kanarski otoki
- Srečanje o Odgovornem poslovanju na ministrski ravni, 14.- 16. februar 2023, Pariz
- Zasedanje Odbora za MSP in podjetništvo na ministrski ravni na temo "Obvladovanje pretresov in prehodov – politike MSP in podjetništva, pripravljene na prihodnost", 27-28 junij 2023, Pariz

Uporabne povezave

Stalno predstavništvo Republike Slovenije pri OECD

- Uradna spletna stran: <https://www.gov.si/predstavnistva/stalno-predstavnistvo-pri-oecd-pariz/>
- Facebook: <https://www.facebook.com/SLOtoOECD/>
- Twitter: <https://twitter.com/SLOtoOECD>

OECD

- OECD: <http://www.oecd.org/>
- OECD - Careers: <http://www.oecd.org/careers/>
- OECD - YouTube: <http://www.youtube.com/oecd>
- OECD - Facebook: <https://www.facebook.com/theOECD>
- OECD - Twitter: <https://twitter.com/oecd>
- OECD - Flickr: <https://www.flickr.com/photos/oecd>

Agencije

- Mednarodna agencija za energijo (International Energy Agency - IEA): <https://www.iea.org/>
- Agencija za jedrsko energijo (Nuclear Energy Agency - NEA): <http://www.oecd-nea.org/>
- Razvojni center OECD (DEV): <http://www.oecd.org/dev/>
- Mednarodni transportni forum (International Transport Forum - ITF): <http://www.itf-oecd.org/>



©MySociety

Kontakt
Stalno predstavništvo pri OECD Pariz
28, rue Bois-le-Vent
75016 Pariz
Francija

Tel: +33 1 44 96 50 69
E-pošta: slomission.paris@gov.si

Če tovrstnih informacij ne želite prejemati, vas prosimo, da pošljite povratno e-pošto na zgoraj navedeni naslov, da vas odstranimo s seznama naslovnikov. Obveščamo vas, da identifikacijskih podatkov ne zbiramo in ne obdelujemo za namen njihovega prenosa ali prodaje zunanjim subjektom za namene trženja in ne pošiljamo sporočil v imenu tretjih oseb.