



## OBSAH

|                         |         |
|-------------------------|---------|
| Zasadnutie ministrov    | str. 2  |
| Zo života OECD          | str. 3  |
| Sektorové politiky      | str. 4  |
| Ekonomika               | str. 4  |
| Dane                    | str. 6  |
| Digitalizácia           | str. 9  |
| Riadenie vecí verejných | str. 11 |
| Životné prostredie      | str. 13 |
| Pôdohospodárstvo        | str. 15 |
| Regionálny rozvoj       | str. 17 |
| Vonkajšie vzťahy        | str. 18 |
| Energetika              | str. 19 |
| OECD a Slovensko        | str. 24 |
| Zo života Stálej misie  | str. 25 |
| Viete že ...            | str. 25 |
| Dávame do pozornosti    | str. 26 |

*Vážení čitatelia OECD v skratke, milí priaznivci OECD,*

*nie je možné ignorovať ani v práci OECD šírenie koronavírusu a jeho dopady na vývoj globálnej ekonomiky. Akoby sa život zastavil a od konca februára OECD preskupila všetky kapacity na sledovanie tohto vývoja. Je tým poznačená činnosť celej organizácie, prakticky všetky zasadnutia sa zrušili a nastavili sme sa na „going digital“ spôsob práce. Od 17.marca prebiehajú všetky zasadnutia virtuálnym spôsobom. OECD spustila tzv. HUB, v ktorom zhromažďuje všetky dostupné dáta a informácie k dvom týmto bezprecedentným krízam: ku pandémie a čoraz evidentnejšej globálnej ekonomickej recesii. Je to bezprecedentná situácia, ktorá si bude vyžadovať mentálnu silu, trpezlivosť, súdržnosť a energiu pomôcť tým, ktorí ju budú najviac potrebovať.*

*Takže nad rámec udalostí a vývoja ostatných dní, predstavujeme Vám nové číslo OECD v skratke. Činnosť organizácie sa rozbehla v januári hneď ministerskou schôdzkou k otázkam migrácie a integrácie migrantov. Pokročili OECD práce na mandáte G20 k príprave zdaňovania digitálnej ekonomiky, začali sme diskutovať o prioritách organizácie na roky 2021-2022.*

*V zmysle tradície, začiatkom februára zasadol Koordinačný výbor SR – OECD, ktorý jednak schválil financovanie spoločných projektov SR a OECD na rok 2020, ako aj potvrdil zaangažovanosť rezortných ministerstiev na príprave osláv 20.výročia SR v OECD (jeseň 2020).*

*Koncom januára OECD prezentovala na Slovensku základné poslanstvo Národnej stratégie zručností. Odporúčania bude realizovať už nová vláda SR, ktorá vznikla z parlamentných volieb konajúcich sa 29.februára 2020 a ktorá bola do svojej funkcie uvedená dňa 21.marca 2020. Volby priniesli aj jednu zmenu, týkajúcu sa konkrétne života Stálej misie SR pri OECD – ukončenie mojej misie pri OECD a presun do ústredia, kde budem vykonávať funkciu štátnej tajomníčky MZVEZ SR. Dovoľte mi preto využiť túto príležitosť poďakovať sa Vám všetkým za dlhoročnú konštruktívnu a produktívnu spoluprácu, ktorá verím, bude pokračovať i naďalej v Bratislave.*

*S prianím pevného zdravia,*

*Ingrid Brocková  
veľvyslankyňa a stála predstaviteľka SR pri OECD*

## »» ZASADNUTIE MINISTROV ««

### **Zasadnutie ministrov členských krajín OECD pre otázky medzinárodnej migrácie a integrácie (Paríž, 16.-17. január 2020)**

V OECD v Paríži sa v dňoch 16.-17. januára 2020 úspešne uskutočnilo zasadnutie ministrov pre otázky medzinárodnej migrácie a integrácie spojené s fórom na vysokej úrovni. Zasadnutia sa zúčastnilo takmer štyristo národných delegátov z členských krajín OECD a predsedala mu švajčiarska federálna ministerka spravodlivosti a polície **Karin Keller-Sutter**. Slovenskú republiku na zasadnutí zastupoval štátny tajomník Ministerstva vnútra SR **Michal Bagačka**. Hlavnými témami zasadnutia boli inovatívne prístupy k manažovaniu migrácie z kategórií ekonomicky motivovaných pohybov osôb, stratégie a nástroje na zlepšenie vynútiteľnosti a dodržiavania právnych noriem v oblasti migrácie, inovatívne prístupy k integrácii, a napokon celospoločensky angažované koordinačné procesy a ich zlepšovanie. Obsažná dokumentácia k zasadnutiu, spoločné vyhlásenie ministrov a štúdia o strategickom výhľadovom plánovaní v oblasti medzinárodnej migrácie (vrátane sprievodného videa) sú zverejnené na <https://www.oecd.org/migration/ministerial/>.



Zdroj: SM SR pri OECD

Napriek rôznym vnútroštátnym politickým východiskám členských krajín OECD je zo zasadnutia zreteľné, že odborná diskusia o medzinárodnej migrácii sa začína orientovať exaktnejším smerom zaoberajúc sa otázkami ako **rešpektovanie zásad právneho štátu, dôsledné komunikovanie pravidiel a očakávaní, bezpečné využívanie technologického pokroku** v súlade s verejnými potrebami, strategické predvídanie šokov, či riešenie príčin núteného vysídlenia ešte predtým, než spôsobia nárast nepravidelných zmiešaných pohybov osôb. Prezentovaný výskum v oblasti integrácie poukázal na skutočnosť, že život v spoločnosti krajín OECD je pomerne náročný na intelektuálne a emocionálne spôsobilosti ich obyvateľov, a poľavenie z týchto nárokov vo vzťahu k potenciálnym imigrantom nie je spoločnosťou tolerovateľné. Krajiny, ktoré svojimi opatreniami podnecujú imigráciu na svoje územie by si preto mali osobitne dať záležať pri využívaní zahraničnej politiky, medzinárodnej školskej, kultúrnej a inej spolupráce – s cieľom zabezpečiť pripravenosť budúcich imigrantov na život v krajine, do ktorej je im takýto vstup umožnený. Tieto krajiny **posilňujú verejné výdavky najmä v oblasti jazykového vzdelávania, aplikovanej občianskej náuky, inovácií v oblasti spoločenskej a kultúrnej angažovanosti prisťahovalcov a ich prípravy na produktívne zapojenie sa do odvetví trhu práce s nedostatkom pracovnej sily**.

Pozornosť si zaslúži **osobitný dokument** (<https://www.oecd.org/migration/mig/migration-strategic-foresight.pdf>) **zhrňujúci osem scenárov výhľadového plánovania**, ktoré predvídajú zásadné hnacie sily a ovplyvňujúce faktory politik migrácie a integrácie počas nasledujúcich pätnástich rokov.

## Zo ŽIVOTA OECD

### Hodnotenie roka 2019 a plány na rok 2020 v OECD



Generálny tajomník OECD A. Gurría v úvode roka vystúpil pred veľvyslancami krajín zastúpených v OECD a pred zamestnancami organizácie s príhovorom k hodnoteniu roka 2019 a k plánom pre súčasný rok 2020.

V príhovore ocenil angažovanosť a relevantnosť organizácie vďaka výstupom vo väzbe na G7/G20 a pre potreby členských štátov OECD takmer vo všetkých sektorových politikách, a to v čase zložitého medzinárodného kontextu, ktorý charakterizuje pokles rastu HDP, klimatické zmeny, migrácia, kríza multilateralizmu, spomalenie obchodu a investícií, narastanie nerovností. Rezovali tiež aspekty digitálnej transformácie, konkrétne Princípy pre umelú inteligenciu prijaté SK PRES MCM 2019 a JP PRES G20.

Zdroj: SM SR pri OECD

Výzvami zostáva nastavenie fundamentov koherencie politik inkluzívneho a udržateľného rastu, zdaňovanie digitálnej ekonomiky, tlak na kroky proti klimatickým zmenám a starnutiu obyvateľstva. V OECD samotnej výzvou zostáva čoraz problematickejšie dosahovanie konsenzu, najmä v otázkach rozpočtu a rozširovania OECD.

### Historicky prvé predsedníctvo Chorvátska v EÚ – predstavenie priorit



Zdroj: SM SR pri OECD

Dňa 6. januára 2020 predstavil veľvyslancom a stálym predstaviteľom členských štátov OECD minister zahraničných vecí a európskych záležitostí Gordan Grlić Radman na pôde Rady OECD priority historicky prvého predsedníctva Chorvátska v EÚ. Priority chorvátskeho predsedníctva sa riadia jeho mottom: „Silná Európa vo svete výziev“. Program predsedníctva sa sústreďuje na štyri hlavné oblasti: Európa, ktorá sa rozvíja; Európa, ktorá spája, Európa, ktorá chráni a vplyvná Európa. Chorvátsky minister na pôde Rady OECD zdôraznil ambíciu posilniť spoluprácu krajiny s OECD.

Odkedy Chorvátsko predložilo v roku 2017 formálnu žiadosť o členstvo v OECD v spolupráci s organizáciou neustále napreduje. V súčasnosti je pridruženým členom v siedmich a účastníkom v piatich orgánoch, pričom pristúpilo k 25 právnym nástrojom OECD. Vzhľadom na dôležitú úlohu Chorvátska v juhovýchodnej Európe a jeho nedávne skúsenosti v prístupovom procese do

EÚ, sa aktívne zapája do regionálneho programu OECD pre juhovýchodnú Európu a zdieľa relevantné skúsenosti týkajúce sa ekonomík západného Balkánu prostredníctvom politického dialógu.

### **Globálna parlamentná sieť**



Zdroj: OECD

24. – 26.2. 2020 sa uskutočnilo v konferenčnom centre OECD v Paríži zasadnutie OECD Globálnej parlamentnej siete. Zasadnutie sa uskutočnilo spoločne v spolupráci s Parlamentným zhromaždením NATO a v partnerstve s Women Political Leaders. Na podujatí bolo prítomných 167 poslancov národných parlamentov a 51 zástupcov zo 45 krajín, zahrňujúcich nielen krajiny OECD ale aj nečlenské štáty.

Za Slovensko sa zasadnutia zúčastnil **poslanec Národnej rady Slovenskej republiky Radovan Baláž a tajomníčka Stálej delegácie Národnej rady Slovenskej republiky v OECD Silvia Gáberová.**

Zasadnutie umožnilo poslancom národných parlamentov zúčastnených krajín výmenu názorov, skúseností a informácií s generálnym tajomníkom OECD A. Gurríom, s riaditeľmi direktoriátov a expertmi na aktuálne témy, ako je riešenie daňových problémov súvisiacich s digitalizáciou hospodárstva, svetový energetický výhľad, inovácie v doprave, PISA. **Po prvýkrát sa zároveň stretla aj parlamentná skupina OECD pre umelú inteligenciu**, ktorá bola vytvorená v októbri minulého roka počas osobitného zasadnutia Globálnej parlamentnej siete.

## **SEKTOROVÉ POLITIKY**

### **»» EKONOMIKA ««**

#### **Priebežná ekonomická prognóza OECD: šírenie koronavírusu brzdí svetovú ekonomiku**

V najnovšej ekonomickej prognóze OECD analyzuje vplyv koronavírusu na globálnu ekonomiku. **Negatívny vplyv šírenia koronavírusu už pociťuje svetová ekonomika.** Opatrenia prijaté v Číne a šírenie nákazy po celom svete majú vplyv na výrobu, turizmus a komodity. **Vyhliadky svetovej ekonomiky sú veľmi neisté.**

Dôsledkom negatívneho dopadu na dôveru, finančné trhy, turizmus a dodávateľské vzťahy **OECD znižuje prognózu v tomto roku pre všetky krajiny G20**, najvýraznejšie pre krajiny najviac hospodársky napojené na Čínu – Japonsko, Kóreu, Austráliu.

**OECD Interim Economic Outlook Forecasts, 2 March 2020**

|                    | Real GDP growth       |                        |                             |                        |                             |
|--------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------------|------------------------|-----------------------------|
|                    | Year-on-year % change |                        |                             |                        |                             |
|                    | 2019                  | 2020                   |                             | 2021                   |                             |
|                    |                       | Interim EO projections | Difference from November EO | Interim EO projections | Difference from November EO |
| World <sup>1</sup> | 2.9                   | 2.4                    | -0.5                        | 3.3                    | 0.3                         |
| G20 <sup>1,2</sup> | 3.1                   | 2.7                    | -0.5                        | 3.5                    | 0.2                         |
| Australia          | 1.7                   | 1.8                    | -0.5                        | 2.6                    | 0.3                         |
| Canada             | 1.6                   | 1.3                    | -0.3                        | 1.9                    | 0.2                         |
| Euro area          | 1.2                   | 0.8                    | -0.3                        | 1.2                    | 0.0                         |
| Germany            | 0.6                   | 0.3                    | -0.1                        | 0.9                    | 0.0                         |
| France             | 1.3                   | 0.9                    | -0.3                        | 1.4                    | 0.2                         |
| Italy              | 0.2                   | 0.0                    | -0.4                        | 0.5                    | 0.0                         |
| Japan              | 0.7                   | 0.2                    | -0.4                        | 0.7                    | 0.0                         |
| Korea              | 2.0                   | 2.0                    | -0.3                        | 2.3                    | 0.0                         |
| Mexico             | -0.1                  | 0.7                    | -0.5                        | 1.4                    | -0.2                        |
| Turkey             | 0.9                   | 2.7                    | -0.3                        | 3.3                    | 0.1                         |
| United Kingdom     | 1.4                   | 0.8                    | -0.2                        | 0.8                    | -0.4                        |
| United States      | 2.3                   | 1.9                    | -0.1                        | 2.1                    | 0.1                         |
| Argentina          | -2.7                  | -2.0                   | -0.3                        | 0.7                    | 0.0                         |
| Brazil             | 1.1                   | 1.7                    | 0.0                         | 1.8                    | 0.0                         |
| China              | 6.1                   | 4.9                    | -0.8                        | 6.4                    | 0.9                         |
| India <sup>3</sup> | 4.9                   | 5.1                    | -1.1                        | 5.6                    | -0.8                        |
| Indonesia          | 5.0                   | 4.8                    | -0.2                        | 5.1                    | 0.0                         |
| Russia             | 1.0                   | 1.2                    | -0.4                        | 1.3                    | -0.1                        |
| Saudi Arabia       | 0.0                   | 1.4                    | 0.0                         | 1.9                    | 0.5                         |
| South Africa       | 0.3                   | 0.6                    | -0.6                        | 1.0                    | -0.3                        |

Zdroj: OECD Interim Economic Outlook

V prípade, ak by epidémia v Číne kulminovala v 1Q20 a zároveň šírenie v ostatných častiach sveta by bolo mierne, **globálny rast v tomto roku by sa spomalil na 2,4%** (2,9% v 2019), **revízia smerom nadol o 0,5p.b. oproti jesennej prognóze**. OECD očakáva pokles globálneho HDP v 1Q20. **OECD reviduje rast čínskej ekonomiky v tomto roku o 0,8 p.b. smerom nadol na 4,9%**, budúci rok by sa mal rast vrátiť späť nad 6%. **Rast EA zostáva nízky, okolo 1%, v tomto aj budúcom roku**. V prípade, ak sa podarí zastaviť šírenie nákazy ako sa očakáva, možno očakávať oživenie rastu v budúcom roku na úrovni 3,2%.

**V prípade naplnenia negatívnych rizík**, najmä globálne šírenie koronavírusu, **by spomalilo globálnu ekonomiku v tomto roku na 1,5%** (v novembri prognóza rastu 2,9%), **viacero hlavných svetových ekonomík, vrátane JP a EA, by sa dostalo do recesie**. Medzi ostatné negatívne riziká patrí: **vývoj obchodných vzťahov; budúca dohoda medzi EÚ a UK; objem nekvalitných korporátnych dlhopisov**.

**OECD vyzýva vlády na prijatie urgentných krokov**: zabezpečenie zdravotných opatrení na zastavenie šírenia nákazy, podporiť zdravotnícky systém; ochrániť príjem znevýhodnených skupín a podnikateľov. **V prípade naplnenia negatívnych rizík bude potrebná koordinácia medzinárodných krokov** na zabezpečenie efektívneho zdravotníctva, podpory nízko príjmových ekonomík, a spoločné zvýšenie fiškálnych výdavkov.

---

## »» DANE ««

---

### **Zdaňovanie digitálnej ekonomiky - náčrt architektúry**

Členovia Inkluzívneho rámca BEPS (viac ako 130 jurisdikcií) sa na zasadnutí v januári 2020 dohodli na **náčrte architektúry jednotného prístupu k prvému pilieru zdaňovania digitálnej ekonomiky** a schválili **vyhlásenie členov Inkluzívneho rámca**, v ktorom sa krajiny zaväzujú pokračovať v rokovaní, vyriešiť rozdielne názory a dosiahnuť dohodu na globálnom riešení do konca roka 2020.

V rámci **prvého piliera** budú pokračovať rokovania na základe **schváleného náčrtu architektúry**, pričom bude potrebné **zlepšiť daňovú istotu**, vrátane **efektívneho a záväzného predchádzania sporov a rezolučného mechanizmu** ako aj **minimalizovať komplexnosť**. Rozdielne názory naďalej pretrvávajú na viacerých častiach návrhu.

Členovia Inkluzívneho rámca taktiež schválili **Progress report o druhom pilieri (zavedenie minimálnej efektívnej daňovej sadzby)**, v ktorom vítajú vykonaný pokrok v technických diskusiách o druhom pilieri a určili oblasti, na ktorých sa bude ďalej pracovať.

V neposlednom rade členovia ocenili **pokrok v oblasti ekonomickej analýzy a hodnotenia dopadu zavedenia oboch pilierov** a **schválili revidovaný program prác** na prvom pilieri.

**Najbližšie zasadnutie Inkluzívneho rámca** sa uskutoční v **Berlíne** v dňoch **1.-2. júla 2020**, na ktorom by sa mali **politicky schváliť kľúčové črty riešenia**, ktoré by boli základom pre **politickú dohodu**.

---

### **Zdaňovanie digitálnej ekonomiky – dopadová štúdia**

OECD zverejnila **výsledky ekonomickej analýzy posúdenia vplyvov spoločného zavedenia prvého a druhého piliera zdaňovania digitálnej ekonomiky**. OECD nezverejnila analýzu vplyvov na jednotlivé krajiny, ale na skupiny krajín (nízko, stredne a vysoko príjmové krajiny).



Ilustračné foto

Podľa ekonomickej analýzy by **spoločné zavedenie prvého a druhého piliera zdaňovania digitálnej ekonomiky malo výrazný pozitívny vplyv na globálne daňové príjmy a malo by vygenerovať čisté príjmy cca 100 mld. USD ročne, čo predstavuje do 4% globálnych príjmov z daní právnických osôb.** Zvýšenie príjmov ako podiel na príjmoch z daní právnických osôb by malo byť približne rovnaké vo vysoko, stredne a nízko príjmových ekonomikách.

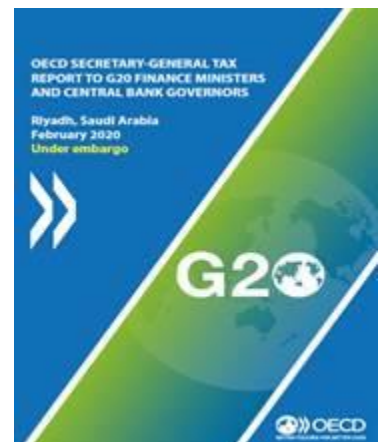
**Zavedením prvého piliera by získala dodatočné daňové príjmy väčšina jurisdikcií a viedlo by to k výraznej realokácii daňových práv. Nízko a stredne príjmové ekonomiky by mali získať relatívne viac príjmov ako rozvinuté ekonomiky, investičným hubom by sa mali daňové príjmy znížiť.** Viac ako polovica realokovaných ziskov by bola zo 100 veľkých MNEs skupín.

**Zvedením druhého piliera by sa mali získať výrazné dodatočné daňové príjmy a mal by sa výrazne znížiť objem presunov ziskov MNEs,** čo by malo pomôcť rozvíjajúcim sa ekonomikám.

**Celkový priamy efekt na investície by mal byť malý vo väčšine krajín,** vďaka reforme by na rozhodnutia o investíciách už nemala vplyvať výška daní z príjmu právnických osôb. OECD upozorňuje, že v prípade nedosiahnutia dohody by ďalšie krajiny zaviedli jednostranné opatrenia a zvýšila by sa neistota. Analyzované boli dáta z viac ako 200 jurisdikcií a z viac ako 27 000 skupín nadnárodných spoločností (MNEs). Reálny vplyv na daňové príjmy bude závisieť od finálnej podoby oboch pilierov a reakcie MNEs a vlád.

## **Daňová správa generálneho tajomníka OECD pre ministrov financií a guvernérov centrálnych bánk krajín G20**

Správa informuje o pokroku v daňovej agende OECD/G20 od októbra 2019 v oblasti zdaňovania digitálnej ekonomiky, daňovej transparentnosti, implementácie opatrení BEPS a budovania kapacít na podporu rozvojových krajín.



### **Zdaňovanie digitálnej ekonomiky**

- Na zasadnutí IF BEPS (137 jurisdikcií) v OECD v januári 2020 bol **schválený balík dokumentov vrátane vyhlásenia IF BEPS, náčrtu architektúry zjednoteného prístupu k prvému pilieru, správy o pokroku o druhom pilieri a programu prác do ďalšieho zasadania IF BEPS 1.-2. júla 2020 v Berlíne,** ktoré by malo byť na ministerskej úrovni a kde by sa mala **schváliť politická dohoda na architektúre prvého piliera;**
- jurisdikcie IF BEPS vo vyhlásení **potvrďujú svoj záväzok dosiahnuť dohodu na spoločnom riešení do konca roku 2020;**
- napriek schválenému balíku dokumentov **pretrvávajú výrazné rozdiely v pozíciách jednotlivých krajín,** vrátane US návrhu na implementovanie prvého piliera ako bezpečného prístavu, čo by mohlo spôsobiť vážne ťažkosti, viesť k zvýšenej neistote a zabrániť naplneniu všetkých politických cieľov;
- diskusie o druhom pilieri pokračujú na technických skupinách;
- pokračuje príprava **ekonomickej analýzy hodnotenia dopadov zavedenia oboch pilierov.** Podľa predbežných výsledkov sa očakáva, že zavedenie oboch pilierov bude viesť **k výraznému nárastu globálnych daňových príjmov a redistribúcii daňových práv jednotlivým jurisdikciám;**

- **v priemere nízko a stredne príjmovým ekonomikám by sa mali viac zvýšiť daňové príjmy ako vysoko príjmovým ekonomikám zavedením prvého piliera**, tie však v absolútnych hodnotách budú profitovať viac;
- investičné huby by mali zaznamenať najväčšie straty daňových príjmov zavedením prvého piliera;
- zavedením druhého piliera by sa mali v priemere všetkým jurisdikciám zvýšiť daňové príjmy, avšak realita bude závisieť od finálnej podoby druhého piliera a reakcie MNEs a vlád.

### **Nepriame dane a digitalizácia**

- Urobil sa **výrazný pokrok v implementácii odporúčaných riešení na efektívny výber DPH z online predaja**, viac ako 50 jurisdikcií implementovalo daný štandard;
- v EÚ sa vďaka týmto opatreniam podarilo **zvýšiť výber DPH z 3 mld. EUR v 2015 na 4,5 mld. EUR v 2018**.

### **Daňová transparentnosť**

- Jurisdikcie urobili pokrok v implementácii štandardov na zvýšenie daňovej transparentnosti;
- v súčasnosti **5 jurisdikcií** (Brunei Darussalam, Dominica, Niue, Sint Maarten, Trinidad a Tobago) **nesplňajú medzinárodné štandardy daňovej transparentnosti**;
- v období 2008-2019 sa globálne **znížili zahraničné bankové vklady v medzinárodných finančných centrách o 24% (410 mld. USD)**.

### **Výmena informácií na daňové účely**

- V roku 2018 boli **automaticky vymenené informácie o 47 milión účtoch v celkovej hodnote 4,9 bil. EUR a bolo vygenerovaných viac ako 100 mld. EUR dodatočných daňových príjmov**. V roku 2019 tento počet ešte narástol, keď takmer 100 jurisdikcií si vymenilo informácie o finančných účtoch a počet bilaterálnych vzťahov sa zvýšil medziročne z 4500 na 6100;
- v oblasti nadnárodných spoločností (MNEs) bolo od roku 2016 vymenených takmer 30 000 informácií o predtým tajných daňových rozhodnutiach;
- v roku 2020 bude preskúmaný BEPS Minimum Standards.

### **Implementácia opatrení BEPS**

- Od júna 2019 osem jurisdikcií sa pripojilo k IF BEPS, ktorý má v súčasnosti 137 členov;
- pokračuje implementácia a preskúmanie implementácie štyroch minimálnych štandardov;
  - i) **boj proti škodlivým daňovým praktikám** – bolo **preskúmaných viac ako 285 daňových režimov** – takmer všetky škodlivé režimy boli zmenené alebo zrušené;
  - ii) **boj proti zneužívaniu daňových zmlúv** – **MLI podpísalo 94 jurisdikcií, 41 už ratifikovalo MLI**, MLI v súčasnosti zahŕňa viac ako 1600 daňových zmlúv;
  - iii) **Country-by-Country reporting** – **84 jurisdikcií zaviedlo požiadavky na podávanie správ po krajinách** o aktivitách, príjmoch a aktívach MNEs;
  - iv) **zlepšenie riešenia sporov (MAP)** – **preskúmaných bolo 60 jurisdikcií a bolo vydaných 1315 odporúčaní**.

### **Budovania kapacít na podporu rozvojových krajín**

- pokračuje boj proti daňovým únikom a v budovaní kapacít v rozvojových krajinách. Ku koncu roka 2019 bolo vyškolených v tréningových centrách OECD v Taliansku, Japonsku, Keni a Argentíne takmer 1000 vyšetrovateľov finančných trestných činov z takmer 100 krajín;
- v rámci projektu OECD/UNDP daňoví inšpektori bez hraníc bolo 29 projektov ukončených, 47 je rozbehnutých a 20 je naplánovaných a vďaka projektom sa podarilo získať viac ako 532 mil. USD dodatočných daňových príjmov;
- posilňuje sa spolupráca OECD, MMF, OSN a Svetovej banky v rámci Platform for Collaboration on Tax (PCT) implementovaním akčného plánu.

### **Globálne Fórum pre transparentnosť a výmenu informácií na daňové účely – progres report G20**



- v novembri 2019 sa uskutočnilo výročné zasadanie Globálneho fóra na ministerskej úrovni (za SR sa zúčastnil minister financií L. Kamenický) pri príležitosti 10 výročia jeho založenia;
- v súčasnosti je členom Globálneho fóra 160 jurisdikcií;
- za 10 rokov bolo predĺžených viac ako **250 000 žiadostí o informácie**;
- za 10 rokov sa **podarilo takmer úplne eliminovať bankové tajomstvo**;
- v súčasnosti sa Globálne fórum sústreďuje na opatrenia na **zabezpečenie dostatku informácií o skutočných vlastníkoch**.

## »» DIGITALIZÁCIA ««

### Rokovanie Skupiny priateľov Going Digital

Dňa 24. januára 2020 sa na pôde OECD uskutočnilo v poradí už 18. rokovanie skupiny **Priateľov Going Digital na tému kľúčové výzvy týkajúce sa dát a správy dát**. Rastúce interakcie medzi dátami, algoritmi a analýzou veľkých dát predstavujú obrovské nové príležitosti. Vyvolávajú však aj problémy týkajúce sa „správy údajov“ na vnútroštátnej a medzinárodnej úrovni. Patria sem otázky týkajúce sa riadenia dostupnosti údajov, prístupnosti, použiteľnosti, integrity a bezpečnosti, ako aj obavy týkajúce sa vlastníctva, vplyvov na obchod a hospodársku súťaž, dôsledky na osobné súkromie a ďalšie.



Tvorcovia politik sa týmito problémami musia zaoberať. Používanie digitálnych technológií a údajov podporuje digitálnu transformáciu vo všetkých odvetviach hospodárstva a spoločností, čo znamená, že akékoľvek politické rozhodnutia týkajúce sa správy údajov môžu mať vážne dopady na celú spoločnosť.

Vzbudenie dôvery v používanie údajov je predpokladom pre plné využitie výhod digitálnej transformácie. To zase vyžaduje, aby tvorcovia politik lepšie pochopili a zohľadnili rôznorodosť údajov, aby zaujali strategický prístup pri ich správe a zabezpečili, aby sa zohľadnili všetky politické ciele, a aby aktualizovali svoje vlastné kapacity na využitie údajov na lepšie rozhodovanie.

Ilustračné foto

Počas rokovania boli prediskutované niektoré otázky, spojené s dátami a ich správou. Otvorenou otázkou je **akú hodnotu majú údaje?** Kľúčový rozmer mnohých diskusií o údajoch sa týka hodnoty údajov, ale zatiaľ sa nevyskytla žiadna ideálna metodika na jej meranie. Pokusy o identifikáciu hodnoty údajov zostávajú nedokonalé, pretože hodnota údajov závisí od ich užitočnosti v konkrétnom kontexte. V prípade sociálnych sietí používatelia prispievajú na rôzne platformy (Facebook, Twitter), čo týmto spoločnostiam umožňuje zhromažďovať údaje. Pretože používatelia tieto údaje poskytujú dobrovoľne a bezplatne, dalo by sa povedať, že tieto údaje nemajú hodnotu. Ale údaje

jednoznačne majú hodnotu pre spoločnosti pôsobiace v oblasti sociálnych sietí, čo sa čiastočne prejavuje prostredníctvom výnosov z reklamy.

Ďalšou otvorenou otázkou je, **kto „vlastní“ údaje?** Práva na kontrolu prístupu, kopírovania, používania a vymazania údajov, t.j. hlavné práva spojené s pojmom „vlastníctvo údajov“, sú v súčasnosti ovplyvňované rôznymi právnymi rámcami, napr. autorské práva a súvisiace práva, alebo v prípade osobných údajov zákon o ochrane súkromia. Toto zložité, mnohoraké a často cezhraničné právne pozadie motivuje mnohé zúčastnené strany, aby sa spoliehali na zmluvné právo ako na primárne právne prostriedky na rozdelenie vlastníckych práv súvisiacich s prístupom k údajom a ich využívaním. Stále však existujú nejasnosti a odlišné očakávania, najmä v prípade tých, ktorí sú v slabšej pozícii rokovať o spravodlivých podmienkach. Medzi alternatívne mechanizmy vlastníctva, ktoré sa objavili, patria spoločné údaje (vládne inštitúcie, ktoré uľahčujú zdieľanie údajov) a dátové fondy (ktorých cieľom je pomôcť používateľom dôverovať tomu, ako budú ich údaje použité resp. znovu použité).

**Ako môžeme efektívne riešiť otázky ochrany súkromia v ekonomike založenej na údajoch?** Ochrana osobných údajov sa stáva kľúčovým bodom digitálnej transformácie. Keďže množstvo údajov a analytické techniky rozširujú schopnosť spájať to, čo bolo kedysi neosobnými údajmi, s jednotlivcom, vzrástli obavy z možného porušenia ochrany súkromia. Osobné údaje sa čoraz viac zhromažďujú bez výslovného vedomia ľudí alebo ich použitia spôsobmi, ktoré sa v čase zhromažďovania neočakávali. S rastom využívania a hodnoty údajov sa porušovanie osobných údajov stalo bežnejším. Paradoxne, zatiaľ čo prieskumy vnímania ukazujú, že ľudia sa obávajú, že ich súkromie je ohrozené, veľa jednotlivcov nevyužíva možnosti na zmenu nastavení ochrany osobných údajov.

**Je koncentrácia údajov problémom?** Rovnako ako mnoho zdrojov, údaje nie sú rovnomerne distribuované. Koncentrácia údajov je viditeľná napríklad v krajinách s vysokým počtom dátových centier. Koncentrácia je viditeľná aj na úrovni odvetvia alebo firmy, pričom niektoré spoločnosti vlastnia oveľa viac údajov ako iné, alebo majú väčšiu schopnosť analyzovať údaje. To môže potenciálne vytvoriť nové typy hospodárskej súťaže na trhoch, ako aj nové spôsoby dosiahnutia výsledkov narúšajúcich hospodársku súťaž. Formulovanie národných stratégií v oblasti údajov môže pomôcť využiť potenciál údajov pre hospodárstvo a celú spoločnosť.

### **OECD AI Policy Observatory**



Foto: OECD

Dňa 27. februára 2020 bola oficiálne zahájená činnosť iniciatívy Observatórium pre oblasť umelej inteligencie (OECD.AI). Cieľom činnosti OECD.AI je pomôcť krajinám umožniť, rozvíjať a monitorovať zodpovedný rozvoj dôveryhodných systémov umelej inteligencie (AI) v prospech spoločnosti. Hlavným poslaním OECD.AI, ako inkluzívnej online platformy pre verejné politiky týkajúce sa AI je rozvíjať a implementovať Odporúčania OECD o umelej inteligencii (OECD princípy AI), prvého medzivládneho štandardu AI. Členské krajiny OECD prijali zásady AI v máji 2019 a odvtedy sa k nim pridáva celý rad partnerských ekonomík. Princípy AI OECD tiež poskytli základ pre princípy AI G20, ktoré boli schválené v júni 2019.

OECD.AI využíva zdroje celej OECD ako aj zdroje partnerov zo všetkých skupín zainteresovaných strán s cieľom poskytnúť komplexnú databázu politik AI z celého sveta, predložiť multidisciplinárnu politickú analýzu založenú na dôkazoch o AI a uľahčiť dialóg viacerých zainteresovaných strán. Observatórium je zamerané na tri základné atribúty:

**(1) Multidisciplinarita.** OECD.AI zabezpečuje spoluprácu všetkých zúčastnených strán v rámci aj mimo OECD, od direktoriátu digitálnej ekonomiky a direktoriátu vedných a technologických politik, cez oblasť zamestnanosti, zdravia, ochrany spotrebiteľa, vzdelávania až po oblasť dopravných politik.

**(2) Analýza založená na dôkazoch.** OECD.AI je platformou pre zhromažďovanie a zdieľanie dôkazov o AI, pričom využíva skúsenosti OECD v oblasti metodík merania a analýzy založených na dôkazoch.

**(3) Globálne partnerstvá všetkých zainteresovaných strán:** OECD.AI zapája vlády a široké spektrum zainteresovaných strán, vrátane partnerov z technickej komunity, súkromného sektora, akademickej obce, občianskej spoločnosti a iných medzinárodných organizácií a poskytuje priestor pre dialóg a spoluprácu.

Viac na: <https://oecd.ai/about>

## »» RIADENIE VECÍ VEREJNÝCH ««

### **Globálna konferencia OECD o inováciách v oblasti riadenia** **Smerom k agilným regulačným rámcom vo štvrtej priemyselnej revolúcii**



Ilustračné foto

V dňoch 13. a 14. januára 2020 sa konala Globálna konferencia OECD o inováciách v oblasti riadenia. Hlavným cieľom konferencie, ktorej sa zúčastnilo viac ako 220 účastníkov, bola **výmena skúseností, informácií a o aktuálnych trendoch v inováciách v oblasti správy vecí verejných.**

Bolo konštatované, že súčasné technologické zmeny výrazným spôsobom ovplyvňujú celú spoločnosť, vrátane hospodárstva. Deje sa to najmä prostredníctvom nových produktov, ktoré sa vyznačujú vysokým podielom služieb, automatizáciou založenou na umelej inteligencii a vznikom nových obchodných modelov

založených na online platformách. Rozvoj nových technológií má priamy dopad na blaho a súdržnosť spoločnosti ako celku, ako aj na výrazný vplyv na podniky vo všetkých odvetviach a to najmä prostredníctvom dopadov na produktivitu, zamestnanosť, zručnosti, rozdelenie príjmov, obchod a životné prostredie.

Účastníci diskutovali o tom, ako môžu vlády identifikovať potrebu meniť regulačné rámce a nástroje tak, aby zamedzili negatívnym dopadom novovznikajúcich technológií, ako by mali upraviť regulačné nástroje a prispôsobiť vládne inštitúcie tak, aby dokázali čeliť výzvam, ktoré so sebou prinášajú nové technológie.

Postupne sa objavuje množstvo inovatívnych regulačných prístupov s cieľom čeliť výzvam, ktoré so sebou prinášajú nové technológie. S cieľom lepšie prispôsobiť predpisy stále sa vyvíjajúcemu prostrediu niektoré vlády prijali experimentálne regulačné prístupy na podporu testovania nových technológií (napr. Regulačné karantény). Niektoré vlády zavádzajú nariadenia zamerané na výsledky, aby umožnili prosperovať inováciám poskytovaním väčšej flexibility a zároveň zmierňovaním možných rizík pre spoločnosť. Medzinárodná spolupráca v oblasti regulácie sa stala kritickým rozmerom kvality a účinnosti regulácie v digitálnej ére. Mnoho vznikajúcich, najmä digitálnych technológií je vo svojej podstate cezhraničných, a preto účinnosť regulačných opatrení zásadne závisí od schopnosti tvorcov politik a regulačných orgánov prekročiť hranice a spolupracovať na medzinárodnej úrovni.

Nové technológie a digitálna transformácia poskytujú veľké príležitosti a možnosti verejným aj súkromným aktérom zvýšiť ich schopnosť presadzovať svoje záujmy. Technologický vývoj ponúka nové inovatívne prístupy na podporu efektívnejšej tvorby právnych predpisov. Vlády môžu napríklad využiť technológie, ako je analýza „Veľkých dát“, AI, internet vecí, cloud computing, vylepšená realita a blockchain.

## **Fórum OECD o náležitej starostlivosti v sektore odevov a obuvi**



V dňoch 11. až 13. februára 2020 sa uskutočnilo **OECD Fórum o náležitej starostlivosti v odvetví odevov a obuvi (Due diligence in the garment and footwear sector)**. Viac ako 500 zástupcov verejného a súkromného sektora, odborových zväzov, akademickej obce a občianskej spoločnosti diskutovalo o uplatňovaní princípov zodpovedného správania v týchto odvetviach. Ako vo svojom úvodnom vystúpení poznamenal **generálny tajomník OECD Angel Gurría** odevný a obuvnícky priemysel funguje v rýchlo sa meniacom prostredí a globálne dodávateľské reťazce sa neustále menia.



Foto: SM SR pri OECD

Z následnej diskusie vyplynulo, že odvetvie odevov a obuvi v súčasnosti čelí **trom výzvam**. Žijeme v období **hospodárskej neistoty**. Protekcionistické obchodné opatrenia znižujú a narúšajú obchod, narúšajú globálne dodávateľské siete, znižujú produktivitu a dôveru, pracovné miesta a príjmy. Čelíme **klimatickej kríze**. Celkové emisie skleníkových plynov z výroby textilu sú 1,2 miliardy ton ročne. To je viac ako emisie všetkých medzinárodných letov a námornej dopravy dohromady. Je zrejmé, že priemysel musí zohrávať obrovskú úlohu pri riešení klimatickej krízy a vývoji inovatívnych riešení v oblasti klímy, ktoré je potrebné implementovať v celom dodávateľskom reťazci.

Musíme **prehodnotiť naše vzorce spotreby**. Priemerný človek dnes kupuje o 60% viac odevov ako pred 15 rokmi. **Dodávateľsko-odberateľské é reťazce sa digitalizujú**. 27% všetkých módnych predajov sa teraz uskutočňuje online. Predpokladá sa, že globálny online módný trh dosiahne do roku 2022 hodnotu až 765 miliárd USD.

Pri riešení týchto výziev je možné prijať niekoľko opatrení. Je nevyhnutné vypracovať hĺbkovú analýzu dopadov obchodného napätia a z toho vyplývajúce prerušenia dodávateľských reťazcov, aby boli vytvorené podmienky na to, že spoločnosti môžu naďalej zodpovedne vyrábať a získavať zdroje. Je potrebné prehodnotiť obchodné modely v odevnom a obuvníckom priemysle tak, aby boli v súlade s princípmi obehového hospodárstva a taktiež bude potrebné naďalej posilňovať úlohu vlád pri riadení udržateľných a zodpovedných dodávateľských reťazcov a vytváraní priaznivého prostredia pre zodpovedné obchodné správanie (RBC).

Dôsledné prepojenie spolupráce managementu podnikateľských subjektov so zamestnancami zabezpečí, aby spoločnosti dôkladne spolupracovali s pracovníkmi prostredníctvom náležitej starostlivosti. V tomto ohľade je sociálny dialóg neoddeliteľnou súčasťou zodpovedného podnikania. Digitalizácia vytvára neobmedzené príležitosti, ale môže mať aj negatívne následky. Napríklad digitalizácia riadenia dodávateľských reťazcov môže skrátiť dodacie lehoty a rýchlejšie presunúť výrobu z jedného miesta na druhé. V tomto prípade ale negatívom môže byť okamžité ukončenie činnosti v jednom regióne a presun tejto činnosti do iného regiónu. To môže mať za následok veľké sociálne zmeny a ohrozenia. V takomto prostredí je rozhodujúce zamerať pozornosť na ostrážitejšie a systematické úsilie o podporu zodpovedných nákupných praktík. Podobne, keď sa spotrebiteľia pohybujú online, spoločnosti budú musieť zväziť zosúladenie existujúcich vzorcov spotreby.

Spríevodný podujatím Fóra bol druhý **Okrúhly stôl pre tvorcov politik (Round Table for Policy Makers)**, na ktorom sa stretli tvorcovia politik z kľúčových ekonomík pôsobiacich v odevnom a obuvníckom priemysle a jeho dodávateľských reťazcoch, aby prediskutovali politické možnosti uplatňovania a propagácie princípov zodpovedných dodávateľských reťazcov v odevnom a obuvníckom priemysle. Účastníci okrúhleho stola zhodnotili existujúce možnosti a vládou podporované iniciatívy v týchto odvetviach, preskúmali ako môžu národné stratégie podporovať a umožniť implementáciu princípov zodpovedného obchodného správania a diskutovali o tom, ako môžu vlády dosiahnuť väčšiu harmonizáciu pri zverejňovaní povinných informácií.

---

## »» ŽIVOTNÉ PROSTREDIE ««

---

### **Mikroplasty a ich dopad na životné prostredie**

V rámci **Fóra OECD o zodpovednom podnikateľskom správaní v odvetví textilného priemyslu** a výroby obuvi sa v OECD konal aj sprievodný workshop zameraný na **vplyv mikroplastov z textilného priemyslu na znečistenie životného prostredia**.

Znečisteniu, ktoré pochádza zo syntetických textilných materiálov, a jeho vplyvu na životné prostredie a zdravie ľudí, sa dodnes nevenovala prílišná pozornosť. Cieľom workshopu bolo okrem diskusie o nových vedeckých poznatkoch a technológiách v tejto oblasti, poskytnúť priestor aj na pochopenie vplyvu mikroplastov na životné prostredie a diskutovať o snahách o redukcii rizika pochádzajúceho z rozličných etáp životného cyklu textilu. Workshop sa venoval aj identifikácii cenovo efektívnych technologických riešení a politik na riešenie problémov, ktoré mikroplasty spôsobujú v moriach a sladkovodných tokoch.

Viac na:

[http://www.oecd.org/water/oecdworkshoponmicroplasticsfromsynthetictextilesintheenvironmentknowledge-mitigationandpolicy.htm?fbclid=IwAR2N1-3SCZVBQGsUAmHNHEAaFF08bK4zhv\\_597MVZod4Febb\\_SP1Q997u9Y](http://www.oecd.org/water/oecdworkshoponmicroplasticsfromsynthetictextilesintheenvironmentknowledge-mitigationandpolicy.htm?fbclid=IwAR2N1-3SCZVBQGsUAmHNHEAaFF08bK4zhv_597MVZod4Febb_SP1Q997u9Y).



Foto: Workshop vplyv mikroplastov z textilného priemyslu na znečistenie životného prostredia.  
Zdroj: SM SR pri OECD

## Obehové hospodárstvo

V SR bola 27. februára 2020 spustená **platforma Obehové Slovensko**. Na seminári, ktorý sa pri tejto príležitosti konal na pôde Slovak Business Agency, sa zúčastnil aj **expert OECD na odpady a zdrojovú produktivitu Peter Börkey**.

Seminár, ktorý otvoril štátny tajomník MŽP SR Norbert Kurilla, poskytol priestor aj pre 40 predstaviteľov firiem a ďalších významných aktérov v obehovom hospodárstve. Cieľom platformy je prepojiť verejný, súkromný a tretí sektor v záujme priblíženia Slovenska k udržateľnejšej a zelenejšej budúcnosti. Okrem OECD bude platforma spolupracovať aj s holandskou platformou Holland Circular Hotspot.

Nastavovanie politík v oblasti obehového hospodárstva označil expert OECD za náročný proces:

*„Obehové hospodárstvo je fragmentované vo viacerých oblastiach. Musí sa zaoberať konkrétnymi materiálmi, výrobkami, fázami životného cyklu, ako aj hráčmi na trhu. To všetko si vyžaduje osobitné politické nástroje, ktoré treba starostlivo skombinovať.“*



Foto: Expert OECD pre oblasť odpadu Peter Börkey v Bratislave. Zdroj: Euractiv

Rozhovor s expertom OECD si môžete prečítať tu: <https://euractiv.sk/section/obehova-ekonomika/interview/expert-oecd-plast-ma-najmensi-dopad-na-zivotne-prostredie/>.

## „PISA pre klímu“

Ako sme už v predchádzajúcom čísle informovali, Francúzsko iniciovalo vznik novej neformálnej skupiny v OECD „Priatelia klímy“ (**Friends of Climate/Amis du climat**). Skupina v priebehu januára a februára zasadla dvakrát.

Základným cieľom formátu je **zvýšenie informovania naprieč odbornými direktoriátmi OECD o aktivitách v oblasti boja proti zmene klímy**. Jednotlivé odborné direktoriáty na týchto stretnutiach prezentujú svoje aktivity, ktoré majú presah na zmenu klímy alebo do ktorých je už začlenená problematika zmeny klímy. Okrem „domáceho“ Direktoriátu pre životné prostredie, Direktoriátu pre finančné záležitosti OECD (DAF) a hlavnej ekonómky Laurence Boonovej sa tu naposledy prezentoval aj Výbor pre rozvojovú spoluprácu (DAC). Jeho predsedníčka zdôraznila, že v súčasnosti stále aspoň tri štvrtiny oficiálnej rozvojovej pomoci (ODA) nesúvisia so zmenou klímy ani udržateľným rozvojom.

Zároveň sa čoraz viac vyjasňuje snaha Francúzska prijať nový nástroj OECD, ktorý zatiaľ pracovne nazývame „**PISA pre klímu/PISA for Climate/PISA pour le climat**“. OECD za dlhé roky pracuje na celej sérii klimatických alebo pre zmenu klímy relevantných indikátoroch, ktoré sú obsiahnuté v rôznych databázach (environmentálne indikátory, indikátory zeleného rastu, ekonomické indikátory a ďalšie), preto táto iniciatíva zatiaľ vyvoláva množstvo otázok na strane členských štátov. Samotný pracovný názov „PISA for Climate“ je krajinami takisto vnímaný kontroverzne. Z posledného stretnutia vyplynulo, že zámer je vytvoriť **úderný indikátor** (aspoň tak mediálne známy ako indikátor PISA, preto „PISA for Climate“), ktorý bude porovnávať pokrok krajín v implementácii konkrétnych opatrení v boji proti znižovaniu dopadov zmeny klímy a pokroku v adaptácii na zmenu klímy. Úvahy idú smerom k dobrovoľnosti, t.j. zapojenie krajín do takéhoto merania by mohlo byť založené na dobrovoľnej báze, čo môže byť na úkor vzájomnej porovnateľnosti a relevantnosti zamýšľaného indikátora. Cieľom Francúzov je vytvoriť motiváciu pre tie krajiny, ktoré chcú v tejto oblasti napredovať rýchlejšie.

---

## »» PÔDOHOSPODÁRSTVO ««

---

### Medzinárodné normy pre autonómne traktory a poľnohospodárske stroje

Počas Výročného zasadnutia Kódov OECD pre poľnohospodárske a lesné traktory (Tractor Codes), ktoré sa v sídle OECD konalo 25.-26. februára 2020, bolo schválené vytvorenie špeciálnej pracovnej skupiny pre **modifikáciu kódov OECD pre poľnohospodárske a lesné traktory**. Vyžiadala si to potreba zladit' medzinárodné štandardy s novými trendmi a technológiami, ktoré prinášajú autonómne traktory a poľnohospodársku techniku.

SR aktuálne v tomto kóde OECD zastáva post podpredsedu (zástupca MDV SR), ktorý bude **v roku 2021 zabezpečovať predsedníctvo v kóde**. Výroba traktorov je v SR v súčasnosti sústredená na lesné kolesové traktory.

Viac o schéme na: <http://www.oecd.org/agriculture/tractors/>



Foto: Výstava autonómnych traktorov v priestoroch OECD.  
Zdroj: SM SR pri OECD



Foto: Výstava modelov traktorov v OECD.  
Zdroj: SM SR pri OECD

Foto: Dušan Štofik (podpredseda Kódov pre traktory) a Kristína Gendová Ruzsíková (SM SR pri OECD).  
Zdroj: SM SR pri OECD



## »» REGIONÁLNY ROZVOJ ««

### Seminár k financovaniu regionálneho a miestneho rozvoja v Bratislave

Počas odborného seminára v Bratislave 30. januára 2020 predstavili zástupcovia OECD možnosti, ako vie byť OECD nápomocná Slovensku v oblasti **financovania ekonomického rozvoja na regionálnej a miestnej úrovni**. Cieľom seminára bolo za účasti expertov OECD prezentovať, porovnať a prediskutovať spôsoby a podmienky financovania regionálneho rozvoja, najmä vo vybraných členských krajinách (Česká republika a Poľsko) a načrtnúť odporúčania pre modifikácie systému financovania regionálneho rozvoja v podmienkach SR. Na seminári sa okrem ÚOŠS SR zúčastnili aj zástupcovia miestnej a regionálnej samosprávy, predstavitelia vysokých škôl, podnikateľských združení a ďalší experti v oblasti regionálneho rozvoja.

Expertov OECD vedených zástupcom riaditeľky Centra OECD pre podnikanie, MSP, regióny a mestá Joaquimom Oliveirom Martinsom, prijal na bilaterálnom rokovaní aj **podpredseda vlády SR pre investície a informatizáciu Richard Raši**. Potvrdil vysokú úroveň spolupráce úradu podpredsedu vlády s OECD a záujem o najlepšie skúsenosti OECD a jej členských krajín aj v oblasti regionálneho rozvoja.

Jednodňový seminár bol podporený z projektového mechanizmu spolupráce SR s OECD, ktorý gesturuje MZVEZ SR.



Foto:  
Podpredseda vlády SR pre investície a informatizáciu Richard Raši a Joaquim Oliveira Martins z OECD.  
Zdroj: ÚPPVII



Foto: Bilaterálne rokovanie delegácie OECD s podpredsedom vlády SR pre investície a informatizáciu Richardom Rašim a jeho tímom.  
Zdroj: ÚPPVII



Foto: Seminár k financovaniu ekonomického rozvoja na regionálnej a miestnej úrovni.  
Zdroj: ÚPPVII

## »» VONKAJŠIE VZŤAHY ««

### **Priority predsedníctva Saudskej Arábie v G20**

Saudská Arábia na zasadnutí Rady OECD predstavila 6. februára 2020 hlavné priority v rámci svojho predsedníctva v G20. Medzi hlavné priority patrí:

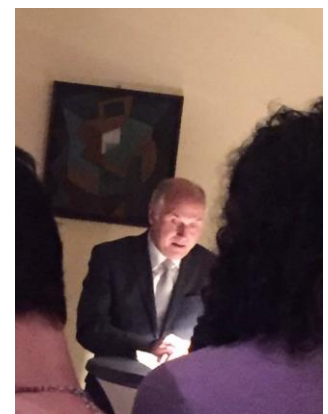
- 1.) Posilňovanie postavenia ľudí, najmä so zameraním na postavenie žien a mládeže;
- 2.) ochrana planéty, zameranie na ochranu spoločných zdrojov;
- 3.) vytváranie nových možností, ktoré zahŕňujú digitalizáciu, inovácie a zdaňovanie digitálnej ekonomiky.



Saudská Arábia sa osobitne zameria taktiež na agendu klimatických zmien, v rámci ktorej chce aplikovať holistický prístup, konkrétne bol zmienený koncept cirkulárnej kARBónovej ekonomiky, biodiverzita, potravinová bezpečnosť, prístup k čistejšej a dostupnejšej energii. Taktiež bola vyzdvihnutá otázka zlepšenia postavenia žien najmä v pracovnom procese v rámci súkromného aj verejného sektora (vedúce postavenie žien) a prístup mládeže k vzdelaniu. Saudská Arábia sa špecificky zameria aj na digitálne služby, využívanie technológií v infraštruktúre a rozvoj inteligentných miest. Predsedníctvo Saudskej Arábie úzko spolupracuje na realizácii programu v rámci Trojky, t.j. s Talianskom a Japonskom. OECD prispieva do výstupov organizácie G20 svojou analytickou kapacitou.

### **Stretnutie Priateľov OECD pre juhovýchodnú Európu**

Stretnutie sa uskutočnilo 19.2.2020 z iniciatívy AT za účasti vysokého predstaviteľa úradu medzinárodného spoločenstva (OHR) pre Bosnu a Hercegovinu Valentina Inzka. Vysoký predstaviteľ V. Inzko v príhovore pred stálymi predstaviteľmi z ČK OECD, ako aj veľvyslancami krajín regiónu spomenul okrem nedávneho politického vývoja (neakceptácia rozhodnutia Ústavného súdu v RS) ekonomické aspekty. Za pozitívum označil konvertibilnú menu ako základ pre uľahčenie zahraničných investícií v Bosne a Hercegovine, za negatívum odliv pracovných síl nielen z krajiny, ale z celého regiónu západného Balkánu. Za jednu z príčin odlivu pracovných síl označil vysokú mieru korupcie. Veľký dôraz kládol na zlepšenie regionálnej spolupráce. V tejto súvislosti zmienil o.i. neexistenciu spoločných učebníc, spoločných študijných programov a výmeny študentov medzi krajinami regiónu, a to aj napriek príbuznosti jazykov. Perspektíva krajín juhovýchodnej Európy, ako zdôraznil V. Inzko spočíva v Európskej únii. Európska únia bez prítomnosti týchto krajín, nikdy nebude celistvá. OECD je zaangažovaná v teritóriu juhovýchodnej Európy prostredníctvom regionálneho programu, ktorý je zameraný najmä na konkurencieschopnosť a podporu podnikania v tomto regióne.



Zdroj: SM SR OECD

## Prístupový proces do OECD

V prístupovom procese do OECD sa momentálne nachádza len **Kostarika**, ktorá prístupové rokovania do OECD začala v roku 2015. V súčasnosti vstupuje do záverečnej fázy prístupového procesu. Z 22 výborov zapojených do prístupového procesu Kostariky, ostávajú ešte tri, ktoré musia ukončiť svoje prístupové preskúmania (Výbor pre finančné trhy - CMF, Pracovná skupina pre boj proti úplatkárstvu – WGB a Výbor pre hospodárske prehľady – EDRC).

Krajina má splniť ešte dôležité úlohy, najmä v oblasti finančných trhov a v oblasti boja s korupciou (prehodnotenie sa očakáva 10. – 20. marca 2020). **Cieľom vlády Kostariky je dokončiť prístupový proces a dostať pozvánku členstva OECD pred zasadnutím MCM 2020.** Podľa vyjadrenia sekretariátu sú očakávania realistické.

## »» ENERGETIKA ««

### IEA Workshop zameraný na vodnú energiu



Zdroj: SM SR pri OECD

„Dnes sa na tomto workshope stretlo 5 kontinentov“ zneli slová v otváracom príhovore výkonného riaditeľa IEA Fatiha Birola, ktorý dňa 10. februára otvoril **workshop zameraný na vodnú energiu**. Zástupcovia z verejného a súkromného sektora, medzinárodných organizácií a finančných inštitúcií z Európy, Severnej a Južnej Ameriky, Afriky a Ázie mali možnosť diskutovať o úlohe vodnej energie pri dosahovaní prechodu na čistú energiu. Vodná energia ako najväčší zdroj obnoviteľnej energie na svete bude aj naďalej zohrávať hlavnú úlohu pri dosahovaní cieľov dekarbonizácie poskytovaním nákladovo efektívnej, nízko uhlíkovej výroby elektriny a služieb, ktoré zlepšujú flexibilitu energetického systému. Podľa IEA analýz, ktoré sú založené na nedávnych trendoch na

trhoch a na investíciách naznačujú, že výroba z vodnej energie nie je na dobrej ceste k splneniu dlhodobých klimatických cieľov. Kapacity vodnej energie nerastú dostatočným tempom.

Pozvaní rečníci sa v úvodnom paneli dotkli aj environmentálnych nákladov na výstavbu nových vodných elektrární. Riaditeľ spoločnosti Empresa de Pesquisa Energética z Brazílie pán Ferreira poukázal na fakt, že v rámci Brazílie má najväčší vodný potenciál amazonský región, avšak environmentálne náklady pri výstavbe nových vodných elektrární stúpili za posledných 20 rokov trojnásobne až štvornásobne v porovnaní s environmentálnymi nákladmi pri výstavbe solárnych a veterných elektrární.

Zástupkyňa z GE Renewable Energy pani Silva, označila vodnú energiu ako viacúčelový zdroj energie, ktorého úloha bude rásť hlavne pri hospodárení a hľadaní riešení v obdobiach sucha a povodní. Ako najstarší zdroj energie bude prispievať pri udržateľnom rozvoji k produkcii dekarbonizovanej elektrickej energie a predovšetkým bude významným prvkom pri prechode na čistú energiu. Aby prebehol plynulý prechod na čistú energiu, vodná energia by mala byť neoddeliteľnou súčasťou tohto prechodu.

Rečníci v rámci 3 paneloch vyzdvihli aj problém starnutia vodných elektrární, ktoré operujú už niekoľko rokov, čím sa zvyšujú aj prevádzkové riziká. Pri ich obnove a taktiež pri výstavbe nových veľkých alebo malých vodných elektrární bude potrebné poskytnúť financie v správnom čase. Bude potrebné vziať do úvahy aj digitalizáciu, umelú inteligenciu a moderné technológie pri investovaní. Je nutné vyriešiť aj otázku

skladovania energie, pričom skladovanie vodnej energie je lacnejšie ako skladovanie energie vo forme batérii.

Vodná energia bez pochybností bude predstavovať kľúčový a predovšetkým flexibilný zdroj nielen pri prechode na čistú energiu, ale aj pri poskytovaní bezpečnosti energetického systému. Zúčastnení na workshope sa zhodli, že patričná pozornosť by sa mala venovať vodnej energii a jej nevyužitému potenciálu, modernizácií zastaraných vodných elektrární, ktorých počet neustále rastie, podpore investícií do výstavby malých a veľkých vodných elektrární a predovšetkým vytvorenia rovnakých podmienok pre obnoviteľné zdroje- solárne, veterné ako aj vodné.

„Náklady na obnoviteľné zdroje predovšetkým v solárnej a veternej energii klesajú, zato veľmi málo v medzinárodných diskusiách počujeme o vodnej energii“ skonštatoval výkonný riaditeľ IEA. Z toho dôvodu tohtoročná vlajková publikácia venovaná obnoviteľným zdrojom sa podrobnejšie zameria na vodnú energiu. A práve tento workshop poskytol plodnú diskusiu a výmenu názorov z rôznych pohľadov a zároveň načrtnol oblasti, ktoré by mali byť analyzované v zmienenej vlajkovej publikácii.

## **IEA séria „Big Ideas“ na tému Budovanie veľkej koalície v energetike a klíme**

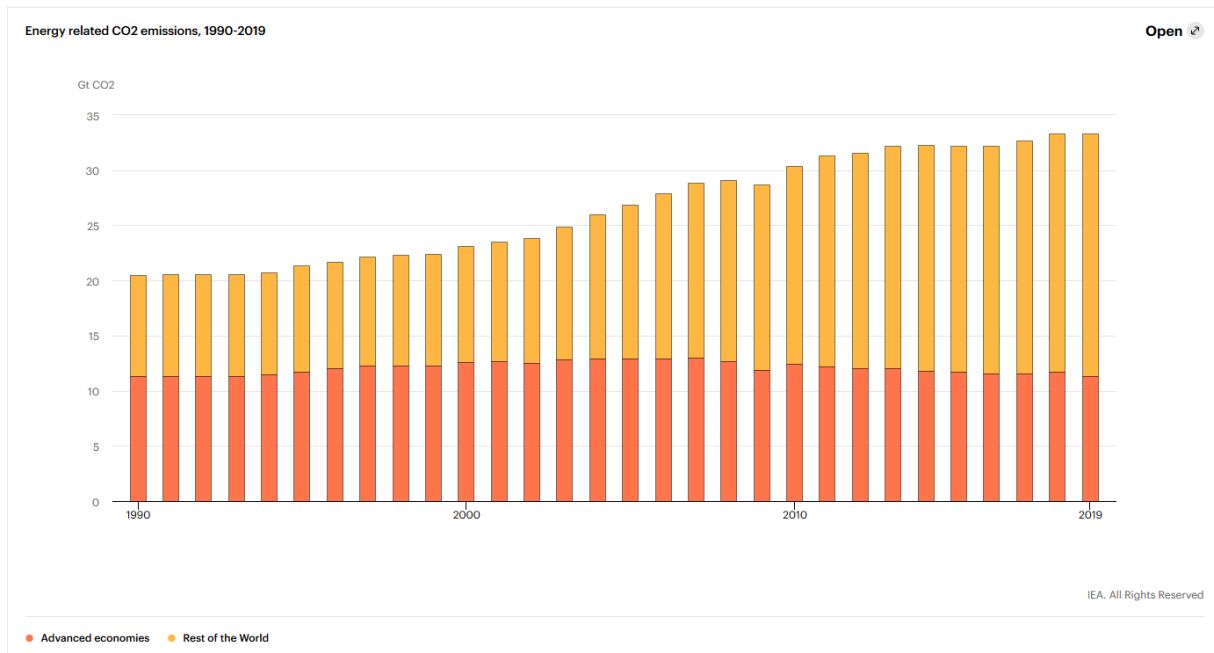


Zdroj: IEA

Dňa 12. februára sa na pôde IEA v rámci série „Big Ideas“ stretli ministri a vysokí predstavitelia hostujúcich krajín COP. Tohto výnimočného zasadnutia na tému *Budovanie veľkej koalície v energetike a klíme* sa zúčastnila aj Slovenská republika, ktorá bola reprezentovaná veľvyslankyňou SM SR pri OECD pani I. Brockovou. Hlavnými rečníkmi boli britský minister pre obchod, energetiku a čistý rast pán Kwasi Kwarteng (predsedajúca krajina nadchádzajúceho COP26 v tomto roku), poľský minister pre klímu a prezident COP 24 pán Michal Kurtyka a španielsky generálny riaditeľ

z Ministerstva pre ekologickú tranzíciu pán Joan Groizard Payeras (Španielsko hostilo COP25).

Na úvod zasadnutia výkonný riaditeľ IEA Fatih Birol informoval zúčastnených ministrov, veľvyslancov, zástupcov z energetických spoločností, a medzinárodných inštitúcií o IEA zistení, že **v roku 2019 svetová ekonomika rástla, pričom sa očakávalo, že aj emisie CO2 budú rásť, tie avšak ostali na rovnakej úrovni.** Táto skutočnosť predstavuje veľmi dobrý dôvod pre optimizmus, že prechod na čistú energiu je možný a dosiahnuteľný. Tomuto pozitívnemu výsledku napomohli predovšetkým 3 faktory: 1. klesajúce emisie z výroby elektrickej energie vo vyspelých ekonomikách, predovšetkým vďaka rozširujúcej sa úlohe OZE (najmä veternej a solárnej); 2. prechod z uhlia na zemný plyn a 3. rastúca výroba jadrovej energie v niektorých krajinách.



Zdroj: IEA

Rok 2020 sa bude niesť v IEA ako rok zameraný na prechod na čistú energiu. IEA chce, aby rok 2019 bol pamätným rokom, kedy naposledy vzrástli emisie CO<sub>2</sub>. V tejto súvislosti výkonný riaditeľ slávnostne informoval zúčastnených, že IEA bude v najbližšej pracovať na 2 dôležitých dokumentoch. Na *roadmape* ako znížiť emisie skleníkových plynov na celom svete a na dokumente zameranom na dlhodobú víziu ako dosiahnuť uhlíkovú neutralitu vo všetkých zdrojoch a technológiách („*in all fuels and all technologies*“). Výkonný riaditeľ pri tejto príležitosti taktiež informoval o konaní *IEA Clean Energy Transitions Summit*, ktorý sa uskutoční 9. júla v Paríži a ktorého cieľom bude preklenúť priepasť medzi energetickým sektorom a cieľmi v oblasti zmeny klímy.

## Správa IEA o energetickom prechode v ropnom a plynárenskom priemysle



Zdroj: IEA

Počas Svetového ekonomického fóra v Davose 21. januára 2020 bola predstavená správa IEA o energetickom prechode v ropnom a plynárenskom priemysle. Za účelom prispenia k zníženiu emisií skleníkových plynov a k dosiahnutiu cieľov Parížskej dohody čelí ropný a plynárenský priemysel stále rastúcim požiadavkám na energetický prechod v rámci svojich prevádzok a obchodných modelov. Niektoré ropné a plynárenské spoločnosti podnikli kroky na podporu úsilia v boji proti klimatickým zmenám. Podľa expertnej správy IEA by priemysel ako celok mohol zohrávať oveľa významnejšiu úlohu prostredníctvom svojich inžinierskych schopností, finančných zdrojov a odbornosti v oblasti

riadenia projektov. Portfólio ropného a plynárenského priemyslu je rôznorodé, čo znamená, že neexistuje žiadna jednotná strategická reakcia, ale rôzne prístupy každej zo spoločností v závislosti od okolností. Správa si preto kladie za cieľ zmapovať riziká, ktorým čelia rôzne časti priemyslu a rozsah možností ako sa vysporiadať s nastávajúcou situáciou.

„Prvou úlohou pre všetky oblasti priemyslu je zníženie environmentálnej stopy svojich prevádzok“ uviedol výkonný riaditeľ IEA Fatih Birol. „K dnešnému dňu **približne 15 % globálnych emisií skleníkových**

**plynov súvisiacich s energiou pochádza z procesu ťaženia ropy a plynu, ich spracovania a dodania k spotrebiteľom.**“ Veľká časť týchto emisií sa dá pomerne rýchlo a ľahko znížiť.“

Základnou úlohou pri energetickom prechode je zintenzívniť investície do palív - napríklad vodíka, biometánu a pokrokových biopalív. Ak má svet bojovať proti zmene klímy, tak do 10 rokov by tieto nízko uhlíkové palivá museli predstavovať približne 15% celkových investícií do dodávok palív. Pri absencii nízko uhlíkových palív sú prechody oveľa ťažšie a drahšie.

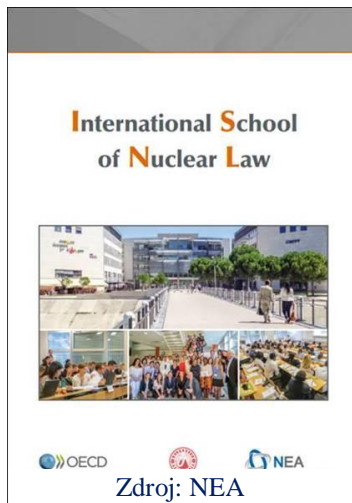
Podľa Birola rozsah klimatických problémov si vyžaduje širokú koalíciu zahŕňajúcu vlády, investorov, spoločnosti a všetkých, ktorí sa skutočne zaviazali znížiť emisie. Toto úsilie si vyžaduje aj zapojenie ropného a plynárenského priemyslu. Zatiaľ investície ropných a plynárenských spoločností mimo ich hlavných obchodných oblastí predstavujú menej ako 1 % celkových kapitálových výdavkov a v súčasnosti je len málo príznakov na významné zmeny v investičných výdavkoch spoločností. Na urýchlenie energetického prechodu by sa preto vyžadovala oveľa významnejšia zmena v celkovom rozdelení kapitálu.

Elektrina nemôže byť jediným vektorom pre transformáciu energetického sektora. Závazok ropných a plynárenských spoločností poskytovať čisté palivá svetovým spotrebiteľom je rozhodujúci na zníženie emisií. Podiel elektriny na svetovej konečnej spotrebe rastie, ale elektrina nemôže sama o sebe „niesť“ energetický prechod v pozadí pri raste dopytu po energetických surovinách.

Viac informácií na <https://www.iea.org/reports/the-oil-and-gas-industry-in-energy-transitions>

## **Kurzy a študijné programy Agentúry pre jadrovú energiu NEA/OECD**

Medzinárodná škola práva v jadrovej energetike (International School of Nuclear Law- ISNL)



Ako po iné roky, tak aj tento rok NEA organizuje letnú dvojtýždňovú Medzinárodnú školu práva v jadrovej energetike (ISNL). Kurz sa bude konať **v dňoch 24. augusta – 4. septembra 2020** na Univerzite Montpellier vo Francúzsku. **Prihlasovací proces na zasielanie prihlášok je spustený a bude otvorený do 31. marca 2020.**

Túto letnú školu založil v roku 2001 pán Patrick Reyners (bývalý vedúci právnych záležitostí NEA) a pán Pierre Bringuier (bývalý profesor na Univerzite v Montpellier) a v priebehu posledných dvadsiatich rokov sa táto škola začlenila do jediného nepretržitého univerzitného programu v oblasti medzinárodného jadrového práva. S viac ako 1000 absolventmi zo 110 rôznych krajín sveta predstavuje ISNL ústredné školiace miesto pre jadrových právnikov pracujúcich vo verejnom, ako aj súkromnom sektore, pre vedcov, inžinierov, manažérov a ďalších odborníkov v jadrovej oblasti. Komplexné

prednášky tohtoročného ISNL programu poskytnú renomovaní odborníci na jadrové právo z medzinárodných organizácií, vlád a súkromného priemyslu.

Témy, ktoré budú pokryté počas 10 dňového programu budú zamerané na predstavenie jadrového práva, medzinárodné normy rádiologickej ochrany, jadrovú bezpečnosť, nakladanie s vyhoretým palivom a jadrovým odpadom, nešírenie jadrových zbraní, medzinárodný obchod s jadrovými materiálmi a zariadeniami, ochrana životného prostredia a mnohé iné. Bližšie informácie nájdete na stránke

**<http://www.oecd-nea.org/law/isnl/>**.

## **NEA/OECD stretnutie novovytvorenej Pracovnej skupiny pre správu informácií, dát a znalostí**



Zdroj: NEA

Nedávno zriadená pracovná skupina NEA pre správu informácií, údajov a poznatkov (Working Party on Information, Data and Knowledge Management- WP IDKM) usporiadala svoje úvodné zasadnutie v dňoch 15. - 17. januára 2020. Na stretnutí sa zišlo 34 účastníkov zastupujúcich 26 organizácií z 11 členských krajín NEA a Európskej únie. Zúčastnení členovia pracovnej skupiny sa dohodli na vytvorení pomocných ad hoc expertných skupín v štyroch pracovných oblastiach: i) bezpečnostný prípad, ii) riadenie znalostí, iii) archivácia a iv) zachovanie povedomia. Tieto ad hoc skupiny odborníkov sa začnú stretávať koncom roka 2020.

## **Globálne fórum pre jadrové vzdelávanie, vedu, technológie a politiky**



Zdroj: NEA

V dňoch 23.-24. januára 2020 sa na pôde NEA uskutočnilo druhé prieskumné stretnutie s poprednými univerzitami, ktoré sa venujú jadrovému výskumu a vzdelávaniu. Spolupráca NEA s akademickou sférou sa začala minulý rok, kedy v júli 2019 sa konalo prvé stretnutie s univerzitami. Spolupráca NEA s univerzitami prispieje k priamej kooperácii s akademickými inštitúciami, ktoré sú zodpovedné za vzdelávanie ďalšej generácie odborníkov v jadrovej oblasti a technológiách, a tiež prinesie dlhodobé, kreatívne myslenie. Spolupráca medzi NEA a univerzitami je zameraná na štyri oblasti spolupráce:

1. dosiahnutie rodovej rovnosti v jadrovej oblasti a akademickej pracovnej sile;
2. definovanie budúcnosti vzdelávania v jadrovom inžinierstve;
3. prehodnotenie vzťahu medzi jadrovou energiou a spoločnosťou;
4. identifikovanie spôsobov ako revitalizovať inovácie v jadrovom sektore, ktoré prispievajú ku konkurencieschopnosti jadrovej energie.

V poradí tretie stretnutie sa uskutoční 27.-28. októbra 2020. NEA má záujem o oficiálne založenie tohto globálneho fóra, ktoré bude predstavovať prvé fórum svojho druhu. Fórum by sa spustilo pod záštitou Riadiaceho výboru NEA. Hlavnými aktivitami by boli dvojročné sympóziu, výskum, publikácie a usporadúvanie udalostí.

## »» OECD A SLOVENSKO ««

### **Predstavenie diagnostickej správy OECD o národnej stratégii SR v oblasti zručností v Bratislave**



Experti Organizácie pre hospodársky rozvoj a spoluprácu (OECD) spolu s ministerkou školstva, vedy, výskumu a športu SR Martinou Lubyovou dňa 27. januára 2020 predstavili správu o národnej stratégii SR v oblasti zručností. V tejto správe sa posudzuje **kvalita verejných politik, procesov a inštitucionálneho usporiadania v systéme poskytovania a využívania zručností v SR.** Delegáciu OECD viedol zástupca generálneho tajomníka OECD Ludger Schuknecht a na podujatí sa aktívne zúčastnili aj predstavitelia Európskej komisie a

Zástupca GT OECD Ludger Schuknecht prezentuje diagnostickú správu OECD o národnej stratégii SR v oblasti zručností v Bratislave.

Zdroj: MŠVVŠ SR

rezortov i partnerských inštitúcií zo SR. Riešenou problematikou bolo posilňovanie zručností mladých ľudí, znižovanie nesúladu medzi dopytom a ponukou zručností, podpora zvýšenia účasti dospelých na vzdelávaní

a posilnenie využívania zručností na pracovisku. Správa identifikuje okrem iného 13 výziev a poskytuje príklady ich riešenia v iných krajinách OECD. Zverejnenú správu si môžete prečítať online na <http://www.oecd.org/publications/oecd-skills-strategy-slovak-republic-bb688e68-en.htm>. Ďalšie podrobnosti spracovalo Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu SR a sú zverejnené online na <https://www.minedu.sk/oecd-odporuca-slovenskej-republike-viac-participovat-na-dalsom-vzdelavani-dospelych/>.

### **Revízia zdravotníckych výdavkov na Slovensku predstavená v OECD**



Štefan Kišš, riaditeľ Útvaru hodnoty za peniaze (ÚHP) na Ministerstve financií SR a Adam Marek, tím líder revízie zdravotníckych výdavkov na útvare, predstavili na zasadnutí expertov ministerstiev financií a zdravotníctva v OECD priebeh a výsledky revízie výdavkov na zdravotníctvo na Slovensku. Revízia výdavkov v sektore zdravotníctva patrí medzi kľúčové priority ÚHP a vďaka nej sa podarilo ušetriť 115 mil. EUR.

Zľava: Š. Kišš, A. Marek, Zdroj: SM SR pri OECD



## ZO ŽIVOTA STÁLEJ MISIE

### Výstava naivného umenia

V cykle „**Slovenské steny v Paríži**“ predstavila veľvyslankyňa SR v OECD Ingrid Brocková tentoraz farbami a optimizmom hýriace maľby **slovenskej naivnej maliarky Adžany Modlitbovej**. Vernisáž sa konala 13. februára 2020 a privítali sme na nej kolegov a priateľov z OECD a iných inštitúcií vo Francúzsku.

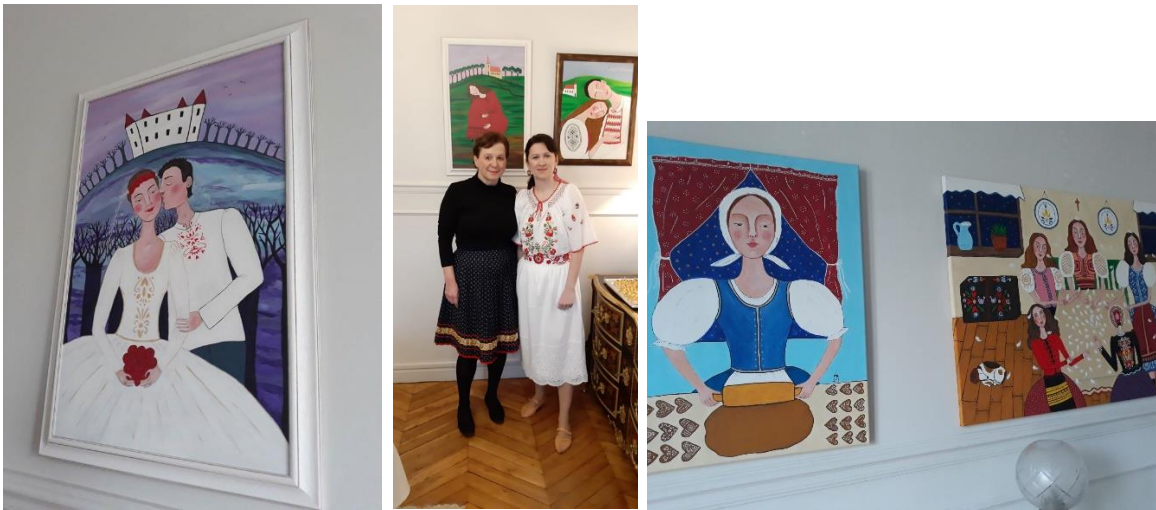


Foto: Maľby Adžany Modlitbovej. Na strednej foto Ingrid Brocková, veľvyslankyňa SR pri OECD, s umelkyňou.

Zdroj: SM SR pri OECD

## VIETE ŽE ...

- ... digitalizácia je dnes najvýznamnejším zdrojom rozvoja inovácií vo firmách, vede a v riadení vecí verejných? Ak budú digitálne technológie správne využívané, podporia rozvoj vedy, zvýšia životnú úroveň a pomôžu chrániť prírodné prostredie?
- ... celkové emisie skleníkových plynov z výroby textilu sú 1,2 miliardy ton ročne? To je viac ako emisie všetkých medzinárodných letov a námornej dopravy dohromady.
- ... ochrana osobných údajov sa stáva kľúčovým bodom digitálnej transformácie? Keďže množstvo údajov a analytické techniky rozširujú schopnosť spájať to, čo bolo kedysi neosobnými údajmi, vzrástli obavy z možného porušenia ochrany súkromia.

... len 40% multilaterálnej oficiálnej rozvojovej pomoci reflektuje aj klimatickú agendu?

... 85% najchudobnejších obyvateľov bude do roku 2030 žiť v 20-tich zmenou klímy najviac zasiahnutých krajinách?

... len 5% činností v sektore zdravia reflektuje zmenu klímy?

---

### DÁVAME DO POZORNOSTI ...

---



**17. – 18. 06. 2020** Riadiaca rada Medzinárodnej energetickej agentúry, Paríž

**15. 06. 2020** OECD Fórum o hospodárskej súťaži, Paríž

**1.-2. 07.2020** Zasadanie Inkluzívneho rámca BEPS, Berlín

**09. 07. 2020** IEA Clean Energy Summit, Paríž

*Pozn.: Prevažná väčšina zasadnutí na marec, apríl a máj bola zrušená.*

---

## STÁLA MISIA NA FACEBOOKU

---

SM SR pri OECD zriadila svoju oficiálnu stránku na facebooku, na ktorej sa dozviete všetky aktuality z dielne OECD a zo života stálej misie.



<https://www.facebook.com/SlovakiaOECDParis/>

---

## ANOTÁCIE K PUBLIKÁCIÁM

---

**Pripravujeme už 36. číslo našich anotácií k publikáciám OECD.** Archív s anotáciami je možné nájsť na webovej stránke Ministerstva zahraničných vecí a európskych záležitostí SR ([www.mzv.sk](http://www.mzv.sk)) v časti SR v OECD a na anotácie sa preklikáte aj cez stránku Stálej misie SR pri OECD v Paríži ([www.mzv.sk/oecdparis](http://www.mzv.sk/oecdparis)).

Publikácie, o ktorých v anotáciách informujeme, je možné objednať priamo zo stránky OECD. Sú tiež dostupné v Depozitnej knižnici OECD na Slovensku (Lamačská cesta 8/a, Bratislava, [www.cvtisr.sk](http://www.cvtisr.sk)).

Elektronický formát publikácií si môžu zamestnanci verejnej správy stiahnuť aj z interného komunikačného systému OECD nazývaného O.N.E. (informácie o registrácii do platformy O.N.E. nájdete tu: <http://www.oecd.org/one/>)

*Autorský tím – kolektív Stálej misie:*

*Ingrid Brocková, Ivona Gallová, Dušan Jurík, Kristína Gendová Ruzsíková,  
Stanislava Tomášková, Tomáš Besedič, Vladislav Ujházi*

*Edičné spracovanie: Ivona Gallová  
Nepredajné, distribuované elektronicky  
(uzávierka aktuálneho čísla: 20.03.2020)*

*Vaše osobné údaje v rozsahu „emailová adresa“ sú spracúvané za účelom prezentácie Slovenskej republiky a oprávnených záujmov Ministerstva zahraničných vecí a európskych záležitostí SR v súlade so zákonom č. 18/2018 o ochrane osobných údajov a Nariadením Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/679.*

*V prípade, že si neželáte, aby Vám boli tieto emaily zasielané aj naďalej, prosím odhláste odber cez [oe.cd.paris@mzv.sk](mailto:oe.cd.paris@mzv.sk). Práva dotknutej osoby podľa §21 až §27 a §100 zákona č. 128/2018 o ochrane osobných údajov si môžete uplatniť prostredníctvom emailovej adresy [ochranaudajov@mzv.sk](mailto:ochranaudajov@mzv.sk).*

*V súvislosti s týmto účelom sú Vaše osobné údaje spracúvané manuálne, nie sú poskytované tretím stranám a budú uchovávané do doby odhlásenia odberu.*

*Kontakt: Stála misia Slovenskej republiky pri OECD v Paríži, Tel: +33 1 56 26 50 90  
Email: [oe.cd.paris@mzv.sk](mailto:oe.cd.paris@mzv.sk)*

<https://www.facebook.com/SlovakMissionOECD/www.mzv.sk/oe.cd.paris>

[www.oecd.org](http://www.oecd.org)

[www.iea.org](http://www.iea.org)

[www.oecd-nea.org](http://www.oecd-nea.org)

[www.itf-oecd.org](http://www.itf-oecd.org)

*Členské krajiny OECD (rok vstupu do organizácie): Austrália (1971), Belgicko (1961), Česká republika (1995), Čile (2010), Dánsko (1961), Estónsko (2010), Fínsko (1969), Francúzsko (1961), Grécko (1961), Holandsko (1961), Island (1961), Izrael (2010), Írsko (1961), Japonsko (1964), Južná Kórea (1996), Kanada (1961), Litva (2018), Lotyšsko (2016), Luxembursko (1961), Maďarsko (1996), Mexiko (1994), Nemecko (1961), Nový Zéland (1973), Nórsko (1961), Poľsko (1996), Portugalsko (1961), Rakúsko (1961), Slovensko (2000), Slovinsko (2010), Spojené kráľovstvo (1961), Španielsko (1961), Švajčiarsko (1961), Švédsko (1961), Taliansko (1962), Turecko (1961), USA (1961).*