



ANOTÁCIE K VYDANÝM PUBLIKÁCIÁM OECD

OBSAH

Výhľad vývoja svetovej ekonomiky
OECD na roky 2016 – 2017

...str. 2

Svetový energetický výhľad 2015

...str. 2

Budúcnosť produktivity

...str. 3

Sociálne dopady investovania

...str. 3

Princípy G20/OECD k spravovaniu
korporácií

...str. 4

Strednodobý výhľad na trhu
s uhlím 2015

...str. 4

Hospodárske dôsledky zmeny klímy

...str. 5

Prispôsobenie dopravnej politiky na
zmenu klímy

...str. 5

Študenti imigranti v školách

...str. 6

Príjmová nerovnosť

...str. 6

Trendy formujúce vzdelávanie 2016

...str. 6

Prehľad OECD o rybnom
hospodárstve

...str. 7

Zmierňovanie období sucha
a povodní v poľnohospodárstve

...str. 7

Vzájomné hodnotenie efektívnosti
rozvoja v Afrike

...str. 8

Vysvetľovacia brožúra pre
medzinárodné obchodné
normy pre čerešne

...str. 8

vydanie: 21

ročník: 6

november 2015 – január 2016

Na úvod ...

Stála misia Slovenskej republiky pri Organizácii pre hospodársku spoluprácu a rozvoj (OECD) si Vás dovoľuje informovať o vybraných, pre SR relevantných publikáciách, ktoré vydala OECD a jej pridružené agentúry (IEA, NEA a ITF) v mesiacoch november 2015 - január 2016.

Objednanie publikácií je možné prostredníctvom webových stránok OECD, IEA, NEA a ITF*. Zamestnanci ústredných orgánov štátnej správy a ich pridružených inštitúcií s prístupom do interného komunikačného systému OECD (OLIS) majú možnosť priamo sťahovať elektronický formát všetkých publikácií.

Knižná podoba publikácií je dostupná v depozitnej knižnici OECD na Slovensku so sídlom v Centre vedecko-technických informácií SR (Lamačská cesta 8/a, Bratislava, www.cvtisr.sk).

Pre viac informácií alebo spätnú väzbu kontaktujte prosím Stálu misiu SR pri OECD na oe.cd.paris@mzv.sk.

* vid' linky do publikačných sekcií OECD a jednotlivých agentúr pod logami nižšie

OECD^{online}bookshop

<http://www.oecdbookshop.org/>



<http://www.iea.org/publications/>



<http://www.oecd-nea.org/pub/>



<http://www.internationaltransportforum.org/pub/>



Výhľad vývoja svetovej ekonomiky OECD v 2016-2017

OECD Economic Outlook 2015

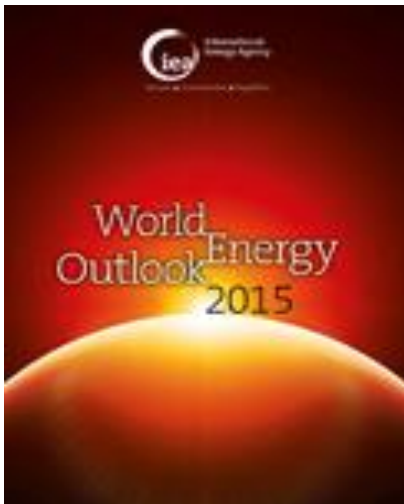


OECD zverejnila 9. novembra 2015 výhľad vývoja svetovej ekonomiky pre členské krajiny OECD a vybrané nečlenské krajiny (BRIICS) na obdobie 2016–2017. **OECD v novembrovej prognóze mierne znížila** (o 0,2 p.b.) **odhad rastu svetovej ekonomiky** voči júnovej prognóze **na 2,9% v roku 2015**. **Odhad úrovne globálneho rastu v roku 2016 organizácia taktiež znížila** (o 0,5 p.b.) **na 3,3%** (odhady znížila v dôsledku spomalenia ekonomiky v EMEs a poklesu svetového obchodu). **V roku 2017 organizácia predpokladá postupné oživenie rastu svetovej ekonomiky na 3,6%**. **OECD označila za kľúčový zdroj globálnej neistoty výhľad pre EMEs**, a to najmä kvôli ich významnému príspevku ku globálnemu obchodu a rastu HDP. OECD upozorňuje na výrazný pokles svetového obchodu, ktorý sa od roku 2014 ešte viac spomalil (2,0% v roku 2015 oproti 3,4% v roku 2014). Aktuálnou výzvou je vyváženie ekonomiky Číny (smerom k službám a privátnej spotrebe) bez zásadného spomalenia ekonomiky a ohrozenia finančnej stability. Globálne oživenie je okrem plynulého vyváženia čínskej ekonomiky tiež podmienené masívnejšími investíciami vo vyspelých ekonomikách. **Slovenská republika** podľa odhadu OECD zrýchli svoj rast **v roku 2016 na 3,4% a v roku 2017 na 3,5%**. Oproti prognóze z júna 2015 OECD zvýšila odhad rastu na rok 2015 (o 0,4 p.b.) a zachovala rovnaký výhľad rastu pre rok 2016. SR má zároveň na rok 2016 prognózovaný druhý najvyšší rast v rámci krajín OECD, ktoré sú súčasťou eurozóny (po Írsku).

<http://www.oecd.org/eco/economicoutlook.htm>

Svetový energetický výhľad 2015

World Energy Outlook 2015



Transformácia energetického systému smerom k plneniu **cieľa 2°C** je na dobrej ceste, avšak, tempo súčasných politík a opatrení stále nie je dostatočné. Analýzy a prognózy WEO 2015 poukazujú na pozitívnu zmenu – vďaka opatreniam v oblasti **energetickej efektívnosti**, ktoré budú nadobúdať na sile na strane najväčších emitentov, najmä **Číny a Indie**. **Energetická efektívnosť** zohráva rozhodujúcu úlohu pri obmedzovaní rastu svetového dopytu po energiách. Do roku 2040 by mal byť tento rast vďaka opatreniam energetickej efektívnosti znížený o jednu tretinu, pričom globálna ekonomika porastie o 150%. Vyhliadky pre **ceny ropy** nasvedčujú, že po vyčerpaní nadbytočných dodávok očakáva ich zvýšenie, ale riziká pre túto komoditu naďalej pretrvávajú. Spomedzi fosílnych palív **zemný plyn** predstavuje vhodnú alternatívu ako menej uhlíkovo náročné palivo

pre účely **dekarbonizovania energetického systému**, ktorý podľa WEO 2015 zaznamená zvýšenie spotreby takmer o 50%, čo z neho robí najrýchlejšie rastúce fosílné palivo na **globálnom energetickom mixe**. **Čína a Stredný východ** sa stanú hlavnými centrami rastu dopytu po plyne a ich spotrebitelia plynu predbehnú EÚ. Podiel **uhlia** na celosvetovom energetickom mixe zaznamenal od roku 2000 **nárast o 6%**, avšak tieto stúpajúce tendencie budú potlačené a dynamika nárastu sa postupne vytratí. Do roku 2040 bude **Ázia** (Čína, India a Juhovýchodná Ázia) zodpovedná za spotrebu štyroch z každých piatich ton celosvetovo spotrebovaného **uhlia**, čím je zrejme, že uhlie ostáva hlavným zdrojom v elektroenergetických systémoch vo viacerých krajinách. V mnohých odvetviach konečnej spotreby zohráva sektor elektriny dôležité postavenie, keďže podľa prognóz WEO 2015 bude tento sektor tvoriť takmer štvrtinu celkovej energetickej spotreby. Prevaha nad dopytom po elektrine bude jednoznačne na strane **krajín mimo OECD**.

<http://www.worldenergyoutlook.org/weo2015/>



The Future of Productivity



Budúcnosť produktivity

The Future of Productivity

Rast produktivity sa spomalil vo viacerých **krajinách OECD** už pred krízou. Spomalenie v **akumulácii kapitálu** založeného na vedomostiach a **pokles podnikateľských start-upov** v tomto období zvyšujú obavy zo štrukturálneho spomalenia rastu produktivity.

Ekonomovia chápu produktivitu pri pohľade na **3 typy firiem** – globálne najproduktívnejšie (t.j. firmy na globálnom trhu), najviac rastúce národné firmy a zaostávajúce firmy.

Politiky podporujúce trvalý rast produktivity by mali zahŕňať:

- zlepšenie vo **verejnom financovaní** a organizácii základného výskumu;
- zvýšenie **medzinárodného prepojenia** a kľúčovej úlohy nadnárodných spoločností pri riadení výskumu a vývoja;
- rast produktivity prostredníctvom **rozšírenia inovácií na globálnej úrovni** je možné zjednodušiť otvoreným obchodom, účasťou na globálnych hodnotových reťazcoch a medzinárodnou mobilitou kvalifikovaných pracovníkov;
- **inovačné politiky**, vrátane fiškálnych vstupov do výskumu a vývoja, spolupráca medzi firmami a univerzitami, ochrana práv duševného vlastníctva (IPRs);
- **rámcové politiky** odstraňujúce prekážky pri vzniku a zániku firiem a zlepšenie efektívnosti trhu práce, ktoré zlepšuje výkon produktivity a znižuje nedostatočné vedomosti;
- **reformné politiky**, ktoré obmedzujú mobilitu pracovníkov.

http://www.oecd-ilibrary.org/economics/the-future-of-productivity_9789264248533-en



Social Impact Investment
BUILDING THE EVIDENCE BASE



Sociálne dopady investovania

Social Impact Investment

Publikácia OECD k sociálnym dopadom investovania poskytuje nové možnosti pre **efektívnejšie a hospodárnejšie alokovanie verejného a súkromného kapitálu** na riešenie sociálnych a hospodárskych výziev na globálnej, národnej a lokálnej úrovni. Tieto inovatívne, trhovo založené prístupy nenahradia kľúčovú úlohu verejného sektora alebo potrebu filantropie, môžu však poskytnúť potenciálne výkonné prostriedky na využitie existujúceho kapitálu.

Nové a inovatívne prístupy sú potrebné pre riešenie sociálnych a hospodárskych výziev. Sociálny dopad investovania využíva stimulačný efekt existujúcich inovácií a opatrenia na dosiahnutie sociálnych výsledkov. **Tento prístup sa stáva o to dôležitejší v súčasnom ekonomickom nastavení, kedy sa sociálne výzvy stupňujú a verejné fondy sú pod tlakom.** Záujem o sociálne dopady investovania podstatne narástol vo viacerých krajinách OECD, vrátane krajín G7 a G20. Tento záujem rýchlo narastá so zvyšujúcim sa počtom hráčov vstupujúcich na trh. Rovnako je potrebná lepšia znalosť o týchto sociálnych dopadoch, ako aj dôkaz o trhových aktivitách a doteraz dosiahnutých výsledkoch. Iniciatíva OECD k sociálnym dopadom investovania je preto správne načasovaná, pričom má za cieľ informovať krajiny OECD, ako aj nečlenské ekonomiky o vývoji v tejto oblasti a o potenciálnej úlohe tvorby politík v tejto oblasti.

http://www.oecd-ilibrary.org/finance-and-investment/social-impact-investment_9789264233430-en



G20/OECD Principles
of Corporate Governance



Princípy G20/OECD k spravovaniu korporácií *G20/OECD Principles of Corporate Governance*

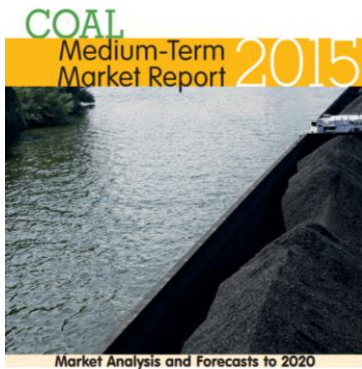
Princípy G20/OECD k spravovaniu korporácií napomáhajú tvorcom politik pri zhodnotení a zlepšovaní právneho, regulačného a inštitucionálneho rámca pre správu korporácií. Tiež poskytujú **návod pre burzy, investorov, korporácie a ostatných**, ktorí zohrávajú určitú úlohu pri rozvoji správneho riadenia korporácií. Od svojho prvého vydania v roku 1999, sa tieto princípy stali medzinárodnými kritériami pre správu korporácií. Boli prijaté ako **jeden z kľúčových štandardov finančnej stability** pre vhodné finančné systémy schválené skupinou **G20**.

Aktuálne vydanie obsahuje výsledky druhej revízie týchto princíпов, z rokov 2014/2015 uskutočňovanej v rámci zasadnutí **Výboru OECD pre spravovanie korporácií**. Uvedené vydanie tiež zahŕňa vývoj vo finančných a korporáčnych sektoroch, ktoré môžu ovplyvniť **efektívnosť a vhodnosť politik a praktík spravovania korporácií**.

Publikácia zahŕňa nasledovné kapitoly:

- I. Základ pre efektívny rámec správy korporácií.
- II. Práva a spravodlivé zaobchádzanie s akcionármi a funkcie kľúčových majiteľov.
- III. Medzinárodní investori, burzy cenných papierov a ďalších cenností.
- IV. Úloha akcionárov pri spravovaní korporácií.
- V. Zverejňovanie a transparentnosť.
- VI. Zodpovednosť správnej rady.

http://www.oecd-ilibrary.org/governance/g20-oecd-principles-of-corporate-governance-2015_9789264236882-en



Strednodobý výhľad na trhu s uhlím 2015 *Medium-Term Market Report 2015*

Tohtoročné vydanie Strednodobého výhľadu na trhu s uhlím prináša trhové analýzy a **vyhliadky vývoja dopytu, spotreby a produkcie uhlia do roku 2020**. Uhlie je najintenzívnejšie uhlíkové palivo, ktoré je najväčším prispievateľom emisií CO₂. V roku 2014 si uhlie udržalo svetové **druhé miesto najväčšieho zdroja primárnej energie** (po ropu). Uhlie sa podieľa zhruba **30%** na svetovej primárnej energetickej spotrebe. **Celkový dopyt** sa v dôsledku zmiernenej spotreby **znížil** o 0,9% (z 7 991 Mt v roku 2013 na 7 920 Mt v roku 2014), pričom väčší podiel na tomto znížení bol na strane **krajín OECD** (-2,2%) než v ostatných krajinách (-0,4%). **Čínsky dopyt** po uhlí zaznamenal **zníženie** po prvýkrát od roku 1999, spotreba medzi **2013-2014** klesla o **2,9%** (116 Mt). Aj napriek tomuto zníženiu však bola **Čína zodpovedná za 50% podiel na**

celkovom svetovom dopyte po uhlí. Druhým najväčším spotrebiteľom je **India**, ktorá predbehla **USA**, a ktorej dopyt v roku 2014 vzrástol o 12,8%. Celkovo, dopyt po uhlí **v krajinách OECD na americkom kontinente** klesol o 0,3%, **v krajinách OECD v Ázii a Oceánii** o 2,0% a **v krajinách OECD v Európe** o 4,5%. Pod tlakom nových politických rámcov o zmene klímy a obnoviteľných zdrojoch, najväčšie zníženie zaznamenala **Európa**. Čo sa **produkcie** týka, tá tiež **stagnovala** v roku 2014 po prvýkrát v tomto storočí – Čína znížila produkciu o 2,6% a Indonézia o 3,5%. Naopak, India zvýšila o 9,6%, Austrália o 7,0% a USA o 1,4%.

<http://www.iea.org/bookshop/712-Medium-Term Coal Market Report 2015>



The Economic Consequences
of Climate Change



OECD

Hospodárske dôsledky zmeny klímy *The Economic Consequences of Climate Change*

Publikácia poskytuje najnovšie detailné kvantitatívne zhodnotenie **priamych a nepriamych dopadov zmeny klímy na ekonomický rast do roku 2060**, i počas ďalších rokov. Publikácia sa zameriava najmä na **menšiu úrodu, stratu pozemkov a kapitálu** kvôli zvyšovaniu hladiny morí, veľké škody po hurikánoch, či **zmeny v oblasti výdavkov na zdravotnú starostlivosť** vyplývajúce z tepelného stresu obyvateľstva. Publikácia sa snaží nájsť odpoveď na otázku, akým spôsobom **zmena klímy** vplyva jednotlivé činitele rastu, nevynímajúc **produktivitu pracovnej sily** a zabezpečenie kapitálu v jednotlivých odvetviach po celom svete.

Sektorové a regionálne analýzy poukazujú na to, že kým sa dopady zmeny klímy šíria naprieč všetkými sektormi a regiónmi, tie **najnegatívnejšie dôsledky** sa očakávajú **v oblasti zdravotníctva a poľnohospodárstva**, a to najmä **v Afrike a v Ázii**. V prípade, že nebudú podniknuté žiadne aktivity v oblasti zmeny klímy, kombinovaný dopad vybraných ukazovateľov na celosvetovom ročnom HDP bude postupom času rásť, a dosiahne do roku 2060 úroveň **1,0% - 3,3%**. Ideálny súbor politických opatrení sa podľa publikácie zakladá na spojení **adaptácie a mitigácie**, zahŕňajúc aj určitú mieru **zvyškovej škody**.

http://www.oecd-ilibrary.org/environment/the-economic-consequences-of-climate-change_9789264235410-en

International
Transport Forum



Adapting Transport
Policy to Climate Change
Carbon Valuation, Risk and Uncertainty



OECD

Prispôsobenie dopravnej politiky zmene klímy *Adapting Transport Policy to Climate Change*

Podľa publikácie spôsobuje doprava približne jednu štvrtinu svetových **emisí oxidu uhličitého** zo **spaľovania fosílnych palív**. Cena viazaná k týmto emisiám je kritická pre politiky v oblasti klímy, ako aj pre snahy usilujúce sa znížiť zmieňované emisie naprieč sektorom. Vzhľadom na fakt, že dopad emisií na klímu nezáleží od miesta, kde je sa oxid uhličitý uvoľňuje, mala by byť **cena uhlíka** vo všetkých krajinách jednotná. Skutočnosť je však taká, že sa táto cena medzi krajinami výrazne líši, poukazujúc tak na komplexnosť a zložitosť zhodnotenia dopadov zmeny klímy. Publikácia skúma **tri hlavné výzvy** pri určovaní dopadov emisií oxidu uhličitého v hospodárskom kontexte: stanovenie ceny emisií oxidu uhličitého, riešenie otázky neistoty v oblasti zmeny klímy a prístup k odpočtu budúcich nákladov a úžitkov. Publikácia taktiež analyzuje súčasné **prístupy vo vybraných krajinách** (Francúzsko, Nemecko, Japonsko, Holandsko, Nový Zéland, Švédsko, Spojené kráľovstvo a Spojené štáty americké) a uvádza príklady osvedčených postupov a odporúčaní pre tvorbu politiky na národnej a medzinárodnej úrovni.

http://www.oecd-ilibrary.org/transport/adapting-transport-policy-to-climate-change_9789282107928-en.



Študenti imigranti v školách: Zjednodušenie cesty k integrácii
Immigrant Students at School: Easing the journey towards integration



Spôsoby, akými školské systémy reagujú na migráciu majú **obrovský vplyv na hospodárske a sociálne blaho všetkých členov komunit**, ktorým slúžia, bez ohľadu nato, či sú imigranti alebo nie. Publikácia odhaľuje niektoré z ťažkostí, s ktorými sa migranti - študenti stretávajú a ponúka spôsoby ako sa usadiť vo svojich **nových komunitách** a nových školách. Táto správa skúma nielen **ašpirácie študentov a pocit spolupatričnosti** k škole, ale aj súčasné **trendy v ochote Európanov prijímať študentov migrantov** v ich vlastných krajinách. Správa obsahuje osobitnú kapitolu o utečencoch a vzdelávaní, vrátane rozsiahlej diskusie o školských politikách, ktoré majú reagovať na migráciu.



<http://www.oecd.org/edu/immigrant-students-at-school-9789264249509-en.htm>

INCOME INEQUALITY

The Gap between Rich and Poor



Príjmová nerovnosť: Priepasť medzi bohatými a chudobnými
Income Inequality: The Gap between Rich and Poor

Príjmová nerovnosť sa zvyšuje. Pred štvrtstoročím bol priemerný príjem najbohatších 10% v OECD krajinách približne sedemkrát väčší, ako najchudobnejších 10%. Dnes je to takmer 9,5 krát viac. S rastúcou nerovnosťou sa zvyšujú obavy, že táto **zväčšujúca sa priepasť** škodí jednotlivcom, spoločnostiam a dokonca aj hospodárstvám. Táto publikácia skúma nedávne **trendy zvyšovania nerovností** a vysvetľuje, prečo sa príjmová nerovnosť odlišuje v jednotlivých krajinách. Tiež skúma **príčiny zvyšovania príjmovej nerovnosti**, analyzuje z toho vyplývajúce dôsledky a na základe výskumu zdôvodňuje, prečo zvyšujúca nerovnosť môže škodiť hospodárskemu rastu. Nakoniec skúma **politiky namierené proti zvyšovaniu nerovností** a politiky zamerané na vytváranie inkluzívnejších ekonomík.

<http://www.oecd.org/economy/income-inequality-9789264246010-en.htm>



Trendy formujúce vzdelávanie 2016
Trends Shaping Education 2016

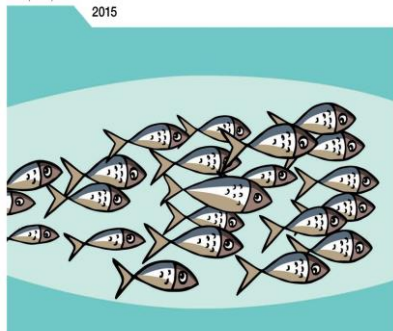


Centre for Educational Research and Innovation



Publikácia skúma hlavné **trendy ovplyvňujúce budúcnosť školstva** a poskytuje základ na diskusiu o nadchádzajúcich výzvach pre tvorcov politik a poskytovateľov vzdelávania. Táto publikácia neposkytuje záverečné odpovede. Nie je to ani analytická správa ani štatistické kompendium a rozhodne to nie je vyhlásenie o politikách OECD v týchto rôznych oblastiach. Namiesto toho slúži ako **podnet na premýšľanie o základných tendenciách**, ktoré majú potenciál ovplyvniť výchovu a naopak o potenciáli vzdelávania ovplyvňovať tieto trendy.

<http://www.oecd.org/edu/trends-shaping-education-22187049.htm>



Prehľad OECD o rybnom hospodárstve: politiky a súhrnné štatistické údaje pre rok 2015

OECD Review of Fisheries: Policies and Summary Statistics 2015

Prehľad OECD o rybnom hospodárstve poskytuje **informácie o vývoji v politikách a aktivitách v odvetviach rybolovu a akvakultúry** v členských krajinách OECD a zúčastnených krajinách, prevažne počas rokov 2012-2013. Tohtoročné vydanie zahŕňa informácie aj o Argentíne, Čínskej ľudovej republike, Čínskom Tchaj-peji, Indonézii a Lotyšsku. Podľa publikácie **poklesla výroba v rybnom hospodárstve v ČŠ OECD od roku 1988 o viac než 39% a podiel ČŠ OECD v celosvetovom výlove sa znížil zo 40% (koncom 80-tych rokov) na súčasných 30%**. Okrem toho, rok **2014** sa stal historicky prvým rokom, v ktorom predstavovala **produkcia v akvakultúre väčší zdroj výrobkov z rýb pre konzumentov** než morský rybolov. Najväčším globálnym producentom v oblasti morského rybolovu i akvakultúry a zároveň najväčším svetovým exportérom produktov z rýb je **Čínska ľudová republika**. Časť publikácie tvoria prehľady súhrnných štatistických údajov jednotlivých krajín a ich kľúčový vývoj v oblasti morského rybolovu a akvakultúry. Elektronická verzia publikácie obsahuje aj dodatočné údaje vychádzajúce z príspevkov krajín o ich inštitucionálnych a politických kontextoch.

http://www.oecd-ilibrary.org/agriculture-and-food/oecd-review-of-fisheries-policies-and-summary-statistics-2015_9789264240223-en

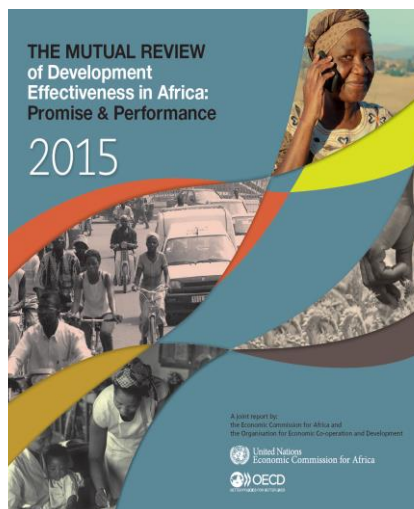


Zmierňovanie období sucha a povodní v poľnohospodárstve: skúsenosti a prístup

Mitigating droughts and floods in agriculture – Policy lessons and approaches

Podľa tejto publikácie OECD je predpoklad, že zmena klímy zvýši celkový počet a rozsah **extrémnych výkyvov počasia**, a to najmä čo sa týka období sucha a povodní, ktorým je **poľnohospodársky sektor** najviac vystavený. Na jednej strane **rast produktivity v poľnohospodárstve a vývoj politik viedli k lepšej pripravenosti na riziko sucha a povodní** a k zníženiu celkových dopadov na odvetvie a na komoditné trhy. Na strane druhej však stále existuje **dostatočne veľký priestor pre vylepšenie politických opatrení** a na zosúladenie politických oblastí, berúc do úvahy počasia, inovácie, vzdelávanie, poistenie a systémy náhrad. Publikácia uvádza, že **obdobia sucha a povodní** sa pravdepodobne stanú **najdôležitejšou politickou otázkou z dôvodu rýchlo rastúcej svetovej populácie**, ktorá navýši dopyt po potravinách, krmivách, osivách, či energiách, vedúc tak k neustálym bojom o zdroje pitnej vody. Urbanizácia následne zvýši dopyt po protipovodňovej ochrane a zmiernení povodní, ktoré nastolia otázku prerozdelenia povodňového rizika v rámci jednotlivých sektorov a oblastí.

http://www.oecd-ilibrary.org/agriculture-and-food/mitigating-droughts-and-floods-in-agriculture_9789264246744-en



Vzájomné hodnotenie efektívnosti rozvoja v Afrike: Sľuby a výkony

*The Mutual Review of Development Effectiveness in Africa:
Promise and Performance*

V záujme zachovania silného pokroku, ktorý sa dosiahol od roku 2000, a odstránenia dlhodobých problémov Afriky je dôležité, aby africké vlády a ich **medzinárodní partneri splnili svoje rozvojové záväzky** a **monitorovali a vyhodnocovali výsledky**. S prijatím **Agendy 2030** a nových trvalo udržateľných rozvojových cieľov toto vydanie Vzájomného hodnotenia efektívnosti rozvoja v Afrike analyzuje **štyri všeobecné oblasti politik**: udržateľný hospodársky rast, investície do blahobytu ľudí, dobrá správa a financovanie pre udržateľný rozvoj. **Skúma napĺňanie záväzkov v 19 jednotlivých témach** a posudzuje budúce priority politik. Jeho cieľom je poskytnúť **praktický nástroj pre politických predstaviteľov** a tvorcov politik

pri pohľade na Afriku ako celok, pričom uznáva pozoruhodný stupeň rozmanitosti na celom kontinente.

<http://www.oecd.org/dac/the-mutual-review-of-development-effectiveness-in-africa-2015-9789264247642-en.htm>



International Standards
for Fruit and Vegetables

CHERRIES

Normes internationales
pour les fruits et légumes

CERISES



TRADE AND AGRICULTURE
ÉCHANGES ET AGRICULTURE

Vysvetľovacia brožúra pre medzinárodné obchodné normy pre čerešne

International Standards for Fruit and Vegetables: Cherries

Vysvetľovacia brožúra s názvom „*International Standards for Fruits and Vegetables: Cherries*“ bola vydaná v rámci Schémy OECD pre uplatňovanie medzinárodných noriem pre ovocie a zeleninu, ktorá bola založená v roku 1962.

Autorom brožúry, ktorá obsahuje vysvetlenia a ilustrácie pre uľahčenie jednotnej interpretácie noriem pre čerešne a višne, je **Slovenská republika**.

Brožúra vysvetľuje normu kvality pre čerešne a višne textovou formou, ako aj kvalitnou fotografickou časťou.

Táto publikácia predstavuje dôležitú pomocku pre kontrolné orgány, pestovateľov a obchodníkov v medzinárodnom obchode s čerešňami a višňami. Norma sa vzťahuje na odrody čerešne vtácej (*Prunus avium* L.) a čerešne višňovej – višne (*Prunus cerasus* L.).

http://www.oecd-ilibrary.org/agriculture-and-food/cherries_9789264248625-en-fr