

SOMMAIRE

2. PUBLICATIONS DU MOIS

SOCIÉTÉ

► Global trends: forced displacement in 2015

SCIENCES & TECHNIQUES

► Connecting the world: Ten mechanisms for global inclusion

ECONOMIE

► The economic consequences of air pollution

ENVIRONNEMENT

► Patrimoine mondial et tourisme dans le contexte des changements climatiques

POLITIQUE

► The Eastern Mediterranean in 2020: Possible scenarios and policy recommendations

1. FOCUS DU MOIS

Ce rapport du Forum Economique Mondial souligne que l'investissement dans le capital humain constitue une base essentielle pour que les individus puissent vivre la hauteur de leur potentiel.



3. CONCEPT EMERGENT

Le concept émergent abordé dans ce numéro porte sur les *initiatives coopératives*.



4. BIBLIOGRAPHIE SELECTIVE

Cette rubrique présente une sélection d'ouvrages ayant trait aux relations internationales et aux questions globales, publiés en mai 2016 ainsi que ceux à paraître dans les mois à venir.



◆◆◆◆◆ 1- FOCUS DU MOIS

► The human capital report 2016

Tags: Capital humain | Développement économique | Digitalisation | Main-d'œuvre mondiale |

Le niveau et la qualité du capital humain¹, liant l'innovation, la compétitivité et la croissance sont des facteurs essentiels du développement économique à long terme dans un environnement marqué par la transformation digitale.

Ce rapport évalue la capacité de 130 pays à développer le capital humain durant les différents cycles de vie, ayant chacune des particularités propres (tranches d'âge: 0-14 ans, 15-24 ans, 25-54 ans, 55-64 ans et plus de 65 ans).

Le rapport note que la région du Moyen-Orient Afrique du Nord (MENA) est l'une des régions les plus marquées par des disparités surtout le groupe d'âge 0-14. En plus, la forte incidence du travail des enfants dans certains pays de la région risque d'avoir un impact négatif sur la population active de la génération future. Le rapport cite, également, les lacunes du secteur de l'enseignement secondaire ainsi que la disparité entre les sexes pour l'accès à l'éducation. En outre, le rapport indique que le taux de participation des femmes à la vie active demeure faible, d'autant plus que le chômage des jeunes continue d'être répandu parmi le groupe d'âge

¹ Selon la définition de l'OCDE, le capital humain est "l'ensemble des connaissances, qualifications, compétences et caractéristiques individuelles qui facilitent la création du bien-être personnel, social et économique".

15-24 ans, atteignant ainsi des taux élevés, notamment 33% en Jordanie et 38% en Tunisie.

Dans le classement global de "Human capital index" (HCI), la Finlande occupe le premier rang du classement (85,86) grâce notamment à sa population jeune et instruite, enregistrant ainsi le score le plus élevé pour la qualité des écoles primaires, suivie par la Norvège (84,64) et la Suisse (84,61).

Enfin, le rapport établit certaines recommandations dont la nécessité de multiplier les investissements et la planification du capital humain à long terme au niveau de chaque pays, la coordination au plus haut niveau international pour se placer au-dessus de la concurrence et la préparation de la main-d'œuvre mondiale afin de relever les défis du 21^{ème} siècle.

Source: WEF, 2016

http://www3.weforum.org/docs/HCR2016_Main_Report.pdf

◆◆◆◆◆ 2- PUBLICATIONS

DU MOIS

◆◆◆ SOCIÉTÉ

► Global trends: forced displacement in 2015

Tags: Déplacement forcé | 2015 | HCR | Réfugiés | Migrants | Guerre civile en Syrie | Méditerranée |

Ce rapport porte sur le déplacement forcé dans le monde et souligne que les conflits et la persécution ont entraîné une hausse sans précédent du nombre de personnes déracinées à la fin 2015, soit environ 65,3 millions, comparativement à 59,5 millions en 2014.

Les statistiques du HCR montrent que le déplacement forcé touche en moyenne environ 24 personnes chaque minute en 2015, soit quatre fois plus que dix ans plus tôt quand six personnes ont été forcé de fuir toutes les 60 secondes. Le rapport souligne, également, que le taux de décès de réfugiés et de migrants en mer est en constante évolution chaque année, d'autant plus que les populations fuyant la guerre, notamment la guerre civile en Syrie, n'arrivent pas à poursuivre leur voyage à cause de la fermeture des frontières.

Le rapport note qu'au cours des cinq dernières années, la cadence du déplacement forcé s'est accrue en raison de plusieurs facteurs menaçant les réfugiés, notamment :

- *Les situations sécuritaires entraînant une hausse des flux de réfugiés se perpétuent plus longtemps. A titre d'exemple, les conflits en Somalie ou en Afghanistan durent désormais respectivement depuis trois et quatre décennies ;*

- *les guerres, les violences et les reprises de conflits qui se produisent fréquemment, notamment la guerre civile en Syrie, mais également ces cinq dernières années au Soudan du Sud, au Yémen, au Burundi, en Ukraine, en République centrafricaine, etc.;*
- *la cadence des solutions convenues pour les réfugiés et les personnes déplacées internes est marquée par une baisse depuis la fin de la guerre froide, laissant un nombre croissant de personnes dans un vide juridique".*

Le rapport montre que la Syrie (4,9 millions), l'Afghanistan (2,7 millions) et la Somalie (1,1 million) génèrent la moitié des réfugiés à l'échelle mondiale. Quant aux déplacements internes, la Colombie enregistre le plus grand nombre (6,9 millions), la Syrie compte 6,6 millions et l'Iraq enregistre 4,4 millions de déplacés.

Le rapport souligne que 86% des réfugiés relevant de la compétence du HCR en 2015 se trouvaient dans des économies à faible revenu ou à revenu intermédiaire. De plus, la Turquie est le pays qui accueille le plus grand nombre de réfugiés, environ 2,5 millions. En outre, le rapport souligne que les enfants représentaient, à eux seuls, 51% des réfugiés dans le monde en 2015.

Le rapport souligne qu'il est important de multiplier les efforts au bénéfice des réfugiés mais aussi dans l'intérêt collectif de tous les êtres humains. Il appelle les différents acteurs à favoriser la sécurité pour les réfugiés en quête de sécurité via des programmes et des aides et d'autres alternatives.

Source: HCR, 2016

<http://www.unhcr.org/576408cd7>

◆◆◆ SCIENCES & TECHNIQUES

► Connecting the world: Ten mechanisms for global inclusion

Tags: Internet | Innovations technologiques | Economie mondiale | Internautes |

L'Internet est l'une des innovations technologiques majeures dans l'histoire de l'humanité. Pourtant, au début de l'année 2016, seulement 44% de la population mondiale, soit 3,2 milliards de personnes est connectée. Selon cette étude, le potentiel d'Internet ne serait pleinement exploité que si les 56% restants auraient totalement accès à internet.

L'étude souligne que la généralisation de l'accès à Internet pourrait contribuer à sortir 7% de la population mondiale de l'extrême pauvreté et injecterait plus de 6700 milliards de dollars dans l'économie mondiale.

Le rapport alerte sur l'écart croissant de l'accès à l'internet entre pays en voie de développement et ceux développés. Aujourd'hui, le rapport est de deux internautes dans les pays riche pour un seul dans les pays pauvres.

L'accès à Internet au niveau mondial ne profiterait pas uniquement au tiers monde mais également à un ensemble d'acteurs. Les opérateurs et fournisseurs d'accès gagneraient respectivement 400 milliards et 200 milliards de dollars de revenus supplémentaires, d'autant plus que les secteurs du commerce de détail et des contenus enregistreraient un gain notable également. Le rapport cite à titre d'exemple le cas des agriculteurs indiens qui ont accès à

des informations en ligne, leur permettant ainsi d'augmenter leurs revenus de 5% à 15%.

Si les atouts de l'accès à l'Internet pour l'économie mondiale sont incontestables, le défi actuel pour les Etats est de savoir comment permettre aux populations défavorisées de participer à l'économie numérique mondiale.

Pour garantir un accès universel à internet, le PWC a identifié 10 mécanismes permettant d'accélérer sa croissance. Il s'agit, entre autres, de la modernisation des réseaux, de la réduction des coûts d'accès au réseau mondial, de la facilitation de l'accès à l'information et l'éducation, etc.

Source : PWC, 2016

http://www.pwc.fr/assets/files/pdf/2016/05/pwc_connecting_the_world_v2.pdf

◆◆◆ ECONOMIE

► The Economic consequences of air pollution

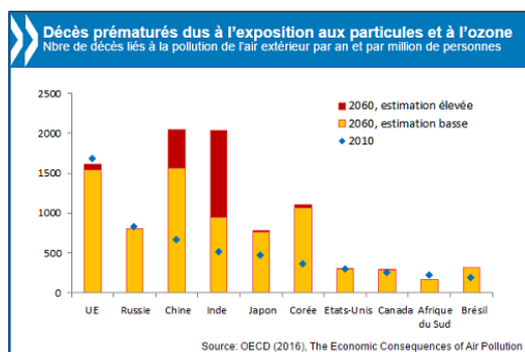
Tags : Pollution de l'air | Décès prématurés | 2060 | PIB mondial | Croissance démographique | Emissions des centrales électriques | OCDE |

Selon ce nouveau rapport de l'OCDE, en l'absence d'action concertée, la pollution de l'air extérieur pourrait contribuer aux décès prématurés de 6 à 9 millions personnes à l'horizon 2060 et coûter 1% du PIB mondial.

Le rapport souligne que la diminution conséquente de la production économique mondiale à l'horizon 2060 représenterait environ 330 USD par personne. D'ailleurs, les coûts annuels des soins de santé liés à la pollution de l'air pourraient atteindre

176 milliards USD contre 21 milliards USD en 2015, d'autant plus que le nombre de jours de travail perdus en raison des jours de congé de maladie liée à la pollution atmosphérique passerait de 1,2 milliard à 3,7 milliards.

Le rapport souligne que l'estimation de décès prématurés enregistrés en 2010, dus à la pollution de l'air extérieur, est de 3 millions de personnes, surtout les personnes âgées et les enfants. L'OCDE projette un accroissement graduel des décès prématurés dus à la pollution atmosphérique, soit un décès prématuré toutes les quatre ou cinq secondes à l'horizon 2060.



Le rapport précise que l'Inde, la Chine, la Corée et les pays d'Asie Centrale pourraient enregistrer des augmentations accrues de mortalité liée à la pollution de l'air. Ces pays sont confrontés à la croissance démographique et la congestion des zones urbaines, ce qui exposerait les populations aux émissions des centrales électriques et aux gaz d'échappement.

Selon l'OCDE, le pourcentage de décès prématurés pourrait tripler entre 2010 et 2060 en Chine et serait multiplié par quatre en Inde. Toutefois, ces taux seraient marqués par une certaine stabilité aux États-Unis et une baisse dans la plupart des pays d'Europe Occidentale, grâce notamment aux efforts déployés dans le cadre de la transition vers des

sources d'énergie et des modes de transport plus propres et durables.

Enfin, le rapport souligne que la diminution des rendements agricoles à cause de la pollution atmosphérique pèserait significativement sur les économies de la plupart des pays. En revanche, les activités agricoles du Brésil, de la Russie et de certains pays d'Amérique latine devraient être moins affectées en raison du niveau notable de compétitivité à l'exportation et par conséquent des gains économiques.

Source: OCDE, 2016

<http://www.oecd.org/environment/the-economic-consequences-of-outdoor-air-pollution-9789264257474-en.htm>

◆◆◆ ENVIRONNEMENT

► Patrimoine mondial et tourisme dans le contexte des changements climatiques

Tags : [Changement climatique](#) | [Sites du patrimoine mondial](#) | [Accord de Paris](#) | [Température mondiale](#) |

Selon ce rapport, le changement climatique représente l'un des risques les plus incontestables pour les sites du patrimoine mondial. Le rapport répertorie 31 sites naturels et culturels du patrimoine mondial répartis dans 29 pays qui sont menacés par:

- "la hausse de température";
- "la fonte des glaciers";
- "l'augmentation du niveau des mers";
- "la multiplication des phénomènes météorologiques extrêmes";
- "les sécheresses de plus en plus marquées";
- "l'allongement des saisons d'incendies".

Le rapport précise que le changement climatique s'ajoute à d'autres facteurs contribuant à la dégradation des sites, notamment le taux très élevé de touristes à Venise et aux Galapagos, le développement des activités minières en Nouvelle-Calédonie, la pêche illégale et l'extension de la présence de population dans la forêt de Bwindi.

Le rapport cite, à titre d'illustration, les statues de l'île de Pâques, située dans l'océan Pacifique, qui sont menacés par l'érosion côtière accentuée par la montée des eaux. Des récifs coralliens à travers le monde, notamment les îles de Nouvelle-Calédonie dans le Pacifique occidental, font face aux impacts climatiques, particulièrement l'augmentation de la température de l'eau et de l'acidification des océans. Le rapport alerte sur le fait que certains sites du patrimoine mondial pourraient même perdre leur statut en raison des conséquences inévitables du changement climatique.

Etant donné que les sites du patrimoine mondial doivent maintenir une "valeur universelle exceptionnelle", le rapport recommande la prise en considération du risque de dégradation lié au changement climatique par le Comité du patrimoine mondial avant l'inscription de nouveaux sites sur la Liste. De plus, le rapport souligne l'importance pour les pays de maintenir l'élévation de la température mondiale en dessous de 2 degrés, objectif contenu dans l'Accord de Paris, afin de préserver ce patrimoine exceptionnel pour les générations actuelles et futures.

Source: UNESCO, PNUE et l'Union of Concerned Scientists (UCS)
<http://whc.unesco.org/fr/280/?id=883>

◆◆◆ POLITIQUE

► The Eastern Mediterranean in 2020: Possible scenarios and policy recommendations

Tags : Est méditerranéen | Scénarios | Réfugiés | Conflit en Syrie | Daech | Urbanisation | Changement climatique |

L'Est méditerranéen est marqué par une crise nouvelle à laquelle plusieurs facteurs contribuent, notamment l'augmentation des flux de réfugiés vers le continent européen, le conflit en Syrie, la montée du groupe de Daech, etc. Ce rapport analyse trois scénarios d'évolution de l'état actuel dans l'objectif d'établir certaines recommandations aux acteurs de la région.

Le premier scénario, dit "Scénario catastrophe pour l'est méditerranéen" part de l'hypothèse de "la désintégration totale de l'Irak et de la Syrie conduisant ainsi à la mise en place de nombreuses communautés kurdes, comme autant de quasi-États". Ces dernières sont confrontées au problème de la non-reconnaissance à l'échelle internationale et la Turquie est en opposition à toute consolidation de leur situation. Conjointement, Daech continue ses actions terroristes et renforce de plus en plus son réseau de recrutement, ce qui contribue à la montée des actes islamophobes et du populisme en Europe. Selon le Haut-Commissariat aux Réfugiés, "le nombre total de de réfugiés ayant fui les multiples conflits et persécutions a atteint un niveau record de 65,3 millions en 2015". Dans ce scénario, le processus de paix israélo-palestinien est marqué par un blocage et des tensions persistent concernant le nucléaire iranien.

Le rapport recommande l'investissement massif dans l'aide humanitaire en Est méditerranée et le renforcement de la coalition internationale contre Daech.

Le second scénario, intitulé "le scénario médian" prévoit une hausse démographique dans la région, conjuguée à une urbanisation effrénée. Le changement climatique est un autre facteur qui rend la région de plus en plus tributaire, notamment en matière de ressources alimentaires. "Le scénario s'appuie également sur la montée de la guerre civile syrienne. L'Égypte devient une zone marquée par une grande instabilité, tandis que la Libye passe sous le contrôle de l'Organisation des Nations unies. Les tensions s'accroissent dans la région, notamment en Syrie, Libye, Égypte et dans la zone opposant la Turquie aux Kurdes".

Les recommandations du rapport portent sur la réforme de l'Irak et la mise en place des systèmes éducatifs et économiques. L'aide financière apportée dans l'Est méditerranéen représente un facteur déterminant dans la stabilité de la région. Le rapport suggère le renforcement de la médiation par la Ligue arabe et la mise en place des programmes onusiens de désarmement dans la région.

Le troisième scénario, qualifié de "scénario souhaité" repose sur "la légitimation d'une nouvelle coalition politique en Syrie, l'afflux de financements et d'engagements des pays du Nord au sein de conférences de réconciliation ainsi que le retrait du soutien de la Russie et de l'Iran au régime syrien".

Le rapport souligne que l'instauration de la stabilité dans la région dépend particulièrement de l'investissement dans une

réorganisation des alliances internationales, un renforcement des agences onusiennes sur place, notamment le Haut-Commissariat aux réfugiés et la réactivation du processus de paix au plus haut niveau. Le rapport mentionne le rôle important de la société civile en Syrie, Turquie et en Irak.

A partir de ces scénarios, le rapport souligne que l'Union Européenne devrait élargir les relations tant politiques, économiques que sociales avec la Turquie, le Liban, l'Égypte et la Jordanie, tout en renforçant ses liens avec la société civile. De plus, le rapport rappelle que l'investissement constitue la pierre angulaire du développement économique de la région et pourrait pallier à l'accroissement des flux de migration et établir une certaine stabilité dans l'Est méditerranéen. Pour cela, la mise en place d'une stratégie globale de l'Union Européenne, entretenue au plus haut niveau au sein des États membres est recommandée afin d'aligner les enjeux financiers, sécuritaires, humanitaires et diplomatiques.

"Source: Hellenic Foundation for European and Foreign Policy, 2016

<http://www.eliamep.gr/wp-content/uploads/2016/04/%CE%9D%CE%B F-26-The-Eastern-Mediterranean-in-20201.pdf>

◆◆◆◆◆ CONCEPTS EMERGENTS

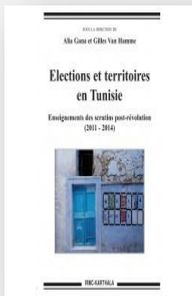
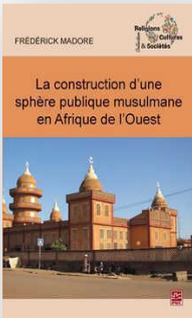
Initiatives coopératives

Conçu dans le cadre du Plan d'Actions Lima-Paris, en amont de la COP21, le concept d'initiatives coopératives ne cesse depuis de s'étendre. Il s'agit de coopérations volontaires entre acteurs non-étatiques afin de développer en commun des solutions bas-carbone. Des acteurs majeurs de la société civile, comme les villes et les ONG, sont concernés, également les entreprises. Ces dernières peuvent se mobiliser autour d'une technologie ou d'une industrie

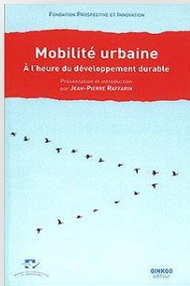
commune. A titre d'illustration, le programme Refrigerants, Naturally qui regroupe des géants comme Pepsico, Unilever, Red Bull ou encore Coca Cola et dont le but est de développer et promouvoir des techniques de réfrigération bas-carbone. La Cement Sustainability Initiative réunissant 25 producteurs de ciment représentant 30% de la production mondiale. Cette initiative propose une plateforme d'échanges et de dialogue avec les parties prenantes et permettant ainsi le développement en commun de solutions bas-carbone dans la chaîne de production.

◆◆◆◆◆ BIBLIOGRAPHIE SELECTIVE

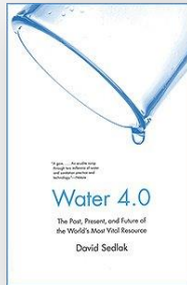
Cette bibliographie rassemble une sélection des dernières publications, en rapport avec les questions structurelles ainsi que celles relatives à la diplomatie et aux relations internationales.

<p>"Dominique Kerouedan, Joseph Brunet-Jailli (2016), Santé mondiale. Enjeux stratégique"</p> 	<p>"Samuel B. H. Faure (2016), Défense européenne. Emergence d'une culture stratégique commune"</p> 	<p>"Alia Gana, Gilles Van Hamme (2016), Elections et territoires en Tunisie. Enseignements des scrutins post-révolution (2011-2014)"</p> 
<p>"Didier Coeurnelle et Marc Roux (2016), Technoprog. Le transhumanisme au service du progrès social"</p> 	<p>"Frédéric Madore (2016), La construction d'une sphère publique musulmane en Afrique de l'Ouest"</p> 	<p>"Collectif (2016), Les villages du futur"</p> 

"Fondation prospective et innovation et Jean-Pierre Raffarin (2016), Mobilité urbaine. À l'heure du développement durable"



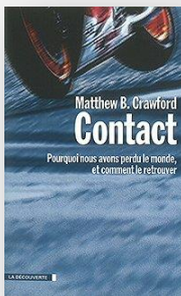
"David Sedlak, (2016), Water 4.0: The Past, Present, and Future of the World's Most Vital Resource"



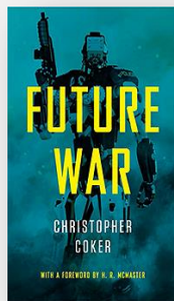
"TARRIUS Alain (2015), La mondialisation criminelle"



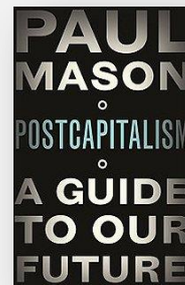
"Matthew B. Crawford (2016), Contact. Pourquoi nous avons perdu le monde et comment le retrouver"



"Christopher Coker (2015), Future War"



"Paul Mason (2015), PostCapitalism: A Guide to our Future"



INDEX DES TAGS

2

2015.....	3
2060.....	4

A

Accord de Paris.....	5
----------------------	---

C

Capital humain.....	2
Changement climatique.....	5, 6
Conflit en Syrie.....	6
Croissance démographique.....	4

D

Daech.....	6
Décès prématurés.....	4
Déplacement forcé.....	3
Développement économique.....	2
Digitalisation.....	2

E

Economie mondiale.....	4
Emissions des centrales électriques.....	4
Est méditerranéen.....	6

G

Guerre civile en Syrie.....	3
-----------------------------	---

H

HCR.....	3
----------	---

I

Initiatives coopérative.....	8
Innovations technologiques.....	4
Internaute.....	4
Internet.....	4

M

Main-d'œuvre mondiale.....	2
Méditerranée.....	3
Migrants.....	3

O

OCDE.....	4
-----------	---

P

PIB mondial.....	4
Pollution de l'air.....	4

R

Réfugiés.....	3, 6
---------------	------

S

Scénarios.....	6
Sites du patrimoine mondial.....	5

T

Température mondiale.....	5
---------------------------	---

U

Urbanisation.....	6
-------------------	---