



Novembre, 2014

Sommaire

SOCIETE

► **État de la population mondiale : Le pouvoir de 1.8 milliard d'adolescents et de jeunes et la transformation de l'avenir**

► **Les enfants de la récession : Impact de la crise économique sur le bien-être des enfants dans les pays riches**

(P.1-3)

SCIENCES & TECHNIQUES

► **Windows usage & vulnerabilities**

(P. 3-4)

ECONOMIE

► **Approche économique de la gestion de la demande en eau en Méditerranée : Instruments économiques**

(P.4- 5)

ENVIRONNEMENT

► **Baissions la chaleur. Face à la nouvelle norme climatique**

► **The Emissions Gap Report 2014**

(P. 5-6)

POLITIQUE

► **The Outlook on the Global Agenda 2015**

(P. 6-7)

Contact :

Institut Royal des Etudes Stratégiques
 Avenue Azzaitoune, Hay Riad
 Rabat 10100, Maroc
 Tél. : +212 (0) 537 71 83 83
 Fax : +212 (0) 537 71 37 99
 Email : Rafiq@ires.ma

◆◆◆◆◆ SOCIETE

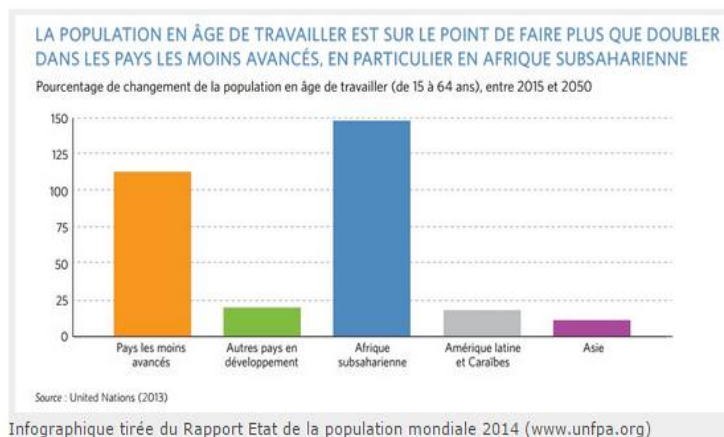
► **État de la population mondiale : Le pouvoir de 1.8 milliard d'adolescents et de jeunes et la transformation de l'avenir/** Fonds des Nations Unies pour la population (FNUAP), 2014

Source: http://www.unfpa.org/webdav/site/global/shared/SWP%202014/Report%20files/SWOP%202014%20FRENCH_Report_WEB.pdf

Tags : | Société | Population mondiale | Jeunes | Inégalités | Afrique | Dividende démographique | Education | Santé |

Ce rapport, publié par le Fonds des Nations Unies pour la Population, met l'accent sur la contribution indéniable des jeunes à façonner l'avenir de leur pays, de part leur grande potentialité en matière d'innovation et de créativité.

Le rapport note que la population des jeunes et des adolescents, âgés entre 10 à 24 ans, s'élève, aujourd'hui, à 1,8 milliard. La moitié de cette population se situe dans les pays en voie de développement. Le rapport souligne, également, que les jeunes sont confrontés à de nombreuses difficultés dont notamment les inégalités sociales et les disparités de genre. Toutefois, transformer ce capital humain en capital économique nécessite un véritable investissement en matière d'éducation, de santé et de gouvernance.



Source : FNUAP, 2014



Le rapport souligne que les pays africains pourraient tirer profit d'un dividende démographique, au cours des prochaines décennies, en raison de la baisse de la fécondité et l'évolution de la structure de la population active, qui dépasserait en nombre le reste de la population.

La population africaine en âge actif est passée de 92 millions de personnes en 1990 à environ 575 millions de personnes aujourd'hui. Ce rythme de croissance se poursuivra jusqu'en 2050, pour atteindre plus d'un milliard d'individus. A titre d'illustration, le Nigeria, le pays le plus peuplé en Afrique, pourrait connaître une forte croissance de son revenu par habitant au même horizon.

Enfin, le rapport recommande aux gouvernements d'accorder une grande importance aux jeunes qui constituent un véritable potentiel de développement économique durable. Il préconise, entre autres, de respecter leurs droits fondamentaux de liberté, de sécurité, ... de réduire l'écart d'inégalité relative au genre, d'associer les jeunes aux processus décisionnels et d'investir massivement dans l'éducation et la santé.

► **Les enfants de la récession : Impact de la crise économique sur le bien-être des enfants dans les pays riches/** Le Fonds des Nations unies pour l'enfance(UNICEF), 2014

Source : [http://www.unicef-](http://www.unicef-irc.org/publications/pdf/rc12-fr_web.pdf)

[irc.org/publications/pdf/rc12-fr_web.pdf](http://www.unicef-irc.org/publications/pdf/rc12-fr_web.pdf)

Tags : Crise économique | Bien-être | Crise financière | Pauvreté | Enfants | Protection sociale |

Ce rapport, publié par le Fonds des Nations unies pour l'enfance, examine l'impact de la crise économique mondiale sur les économies des pays développés en termes de détérioration du bien-être des enfants depuis 2008, date de déclenchement de la crise financière mondiale.

Le rapport révèle que cinq ans après la crise financière, la situation des enfants vivant sous le seuil de la pauvreté a connu une augmentation depuis 2008, estimée à 2,6 millions d'enfants dans 41 pays de l'OCDE. De plus, l'étude signale que la proportion progressive de la population âgée entre 15-24 ans souffre également de la disparité de genre et d'une disqualification sociale.

Le rapport met en relief un certain nombre de constats importants notamment:

- Les pays les plus touchés par la pauvreté sont : l'Irlande, la Croatie, la Lettonie, la Grèce et l'Islande ;
- La Grèce vient en tête des pays européens les plus touchés par l'aggravation du dénuement matériel après la crise de 2008, avec une multiplication des nombres d'enfants défavorisés ;
- La récession a généré plus d'un million de jeunes sans emploi.

Le rapport recommande la mise en œuvre de politiques de protection sociale comme élément capital dans la prévention de la pauvreté. Les pays développés devraient, également, respecter leur engagement dans la lutte contre la pauvreté des enfants, par l'élaboration de politiques ciblées visant à atténuer l'effet du ralentissement économique, et enfin, d'accorder une priorité fondamentale au bien-être des enfants.





SCIENTES & TECHNIQUES

Windows usage & vulnerabilities/

Kaspersky Security Network, 2014

Source:

https://securelist.com/files/2014/08/Kaspersky_Lab_KSN_report_windows_usage_eng.pdf

Tags : Technologies | Cybercriminalité | Connectivité | Cyborg | Sécurité | Vie privée |

Selon cette étude, la prolifération des tentatives d'attaques cybernétiques, notamment, les actes de fraude informatique et de malveillance interne ou externe, les failles de sécurité, l'espionnage industriel et l'intrusion de virus informatique, prend de l'ampleur à l'échelle mondiale menaçant de plus en plus la sécurité des utilisateurs, y compris les grandes institutions publiques et privées.

L'interconnexion croissante des systèmes informatiques et le développement considérable de l'Internet et des NTIC constituent une contrainte incontestable aux exigences de sécurité des personnes et des organisations.

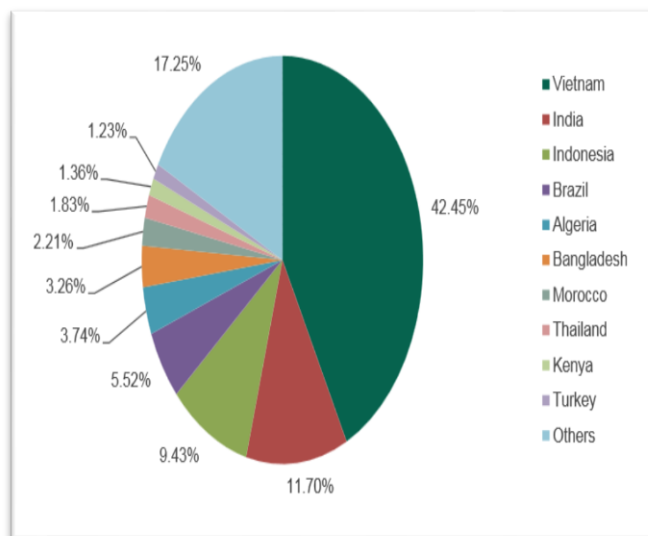
Le rapport met en relief, également, les principaux types d'attaques informatiques. Il s'agit entre autres de :

- « la « guerre par l'information », ce type d'attaque informatique a pour but d'introduire la propagande, la désinformation, ... ;
- la « guerre pour l'information », ce type d'intrusion informatique vise à récupérer les informations contenues dans les réseaux ;
- la « guerre contre l'information », ce type d'attaque touche à la perturbation et interruption du fonctionnement des systèmes informatiques. »

Le rapport dresse un classement des dix pays les plus exposés aux logiciels malveillants exploitant une vulnérabilité informatique. Le Vietnam est en tête du

classement (42,45%) en matière des attaques détectées. Le Maroc y figure également au 7ème rang, enregistrant 2,2% de détections des attaques informatiques constatées.

Source : Windows usage & vulnerabilities, 2014



La protection des systèmes informatiques constitue un défi majeur pour les organisations. Pour lutter contre les menaces informatiques, la mise en œuvre d'une approche globale de la sécurité des systèmes est indispensable afin de favoriser la protection de la vie privée des individus, la préservation du patrimoine des organisations, ce qui, in fine, favorise la réduction des vulnérabilités inhérentes aux systèmes d'information.



Les conséquences du changement climatique sont déjà observables. Les températures enregistrent aujourd'hui un accroissement de 0,8 °C par rapport à l'ère préindustrielle, ce qui menace inéluctablement, la sécurité alimentaire et l'accès aux ressources en eau.

Le rapport note que dans certaines régions, en l'occurrence l'Amérique du Sud et l'Asie centrale, le réchauffement climatique a provoqué la fonte des glaces, due essentiellement à la hausse des températures. En conséquence, le débit et les niveaux des cours d'eau pourrait croître ainsi que les risques d'inondations atteignant des hauteurs destructrices dans les exploitations agricoles. De plus, la sécheresse couplée à une élévation des niveaux de la mer seraient marquées par une intensification lors des prochaines décennies. Le rapport alerte sur la menace d'une éventuelle accélération de la fonte, d'ici la fin du siècle, de la plupart des glaciers d'Asie centrale en l'absence de mesures préventives.

En ce qui concerne les émissions de gaz à effet de serre, un réchauffement atmosphérique proche de 1,5 °C est inévitable. En l'absence d'action concertée de réduction de ces émissions, la planète pourrait se réchauffer de 2 °C d'ici 2050 et de 4 °C d'ici 2100.

Le rapport rappelle que les populations du monde entier, en particulier les plus pauvres sont les plus vulnérables aux différents aléas du changement climatique, notamment la sécheresse, la montée du niveau de la mer, les ondes de tempête et les pertes agricoles. Enfin, les États devraient se fixer des objectifs ambitieux pour une décarbonisation de l'économie.

► **The Emissions Gap Report 2014/** Programme des Nations Unies pour l'environnement, 2014

Source :

<http://www.unep.org/publications/ebooks/emissions-gapreport2014/>

Tags : | Environnement | Gaz à effet de serre | Températures | GIEC | Climat | Changement climatique|

Ce rapport dresse un aperçu sur l'écart qui existe entre les besoins et les perspectives en matière de réduction des émissions de gaz à effet de serre à l'échelle mondiale, qui pourraient s'intensifier d'ici 2030 si des modèles durables de développement ne seraient pas mis en œuvre.

Le rapport précise que pour maintenir la hausse des températures en deçà du maximum de 2°C et faire face au défi du changement climatique, l'objectif de la neutralité du carbone à l'échelle mondiale devrait être atteint entre 2055 et 2070, ce qui permettrait de ne pas dépasser la quantité maximum de CO₂. De plus, le rapport prévoit une diminution significative des émissions carboniques pour arriver à une valeur nette de zéro en 2100.

S'appuyant sur les conclusions du cinquième rapport d'évaluation du Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (GIEC), le rapport présente des mesures supplémentaires évitant de dépasser le seuil de 2° C, dans le but de ne pas avoir recours à des mesures plus radicales pour réaliser l'objectif de 2°C d'augmentation maximum.

Le rapport souligne qu'en l'absence de progrès significatifs en matière d'élaboration et de mise en œuvre de politiques climatiques mondiales, les émissions de gaz à effet de serre pourraient atteindre 87GT de gaz carbonique en 2050, un volume qui se situe au-delà du seuil de sécurité recommandé.

Les synergies entre les objectifs de développement et les objectifs d'atténuation de changement climatique contribueraient à avoir des infrastructures écologiques économes en ressources et permettrait



INDEX DES TAGS

A

Afrique.....	1
Afrique du Nord.....	5
Allemagne.....	3
Amérique latin.....	5
Asie.....	7
Asie centrale.....	5

B

Bien-être.....	2
----------------	---

C

Changement climatique.....	5, 6
Chine.....	3
Climat.....	6
Crise économique.....	2, 3
Crise financière.....	2
Crise mondiale.....	7

D

Danemark.....	3
Développement durable.....	7
Dividende démographique.....	1

E

Economie.....	4
Education.....	1
Enfants.....	2
Environnement.....	5, 6
Espagne.....	3
Etats-Unis.....	3

F

Fonte des glaciers.....	5
-------------------------	---

G

Gaz à effet de serre.....	6
GDE.....	4
Géopolitique.....	7
Gestion de la demande en eau.....	4

GIEC.....	6
-----------	---

I

Inégalités.....	1, 7
Innovation.....	3

J

Japon.....	3
Jeunes.....	1

M

Méditerranée.....	4
Migration.....	7
Moyen-Orient.....	5

P

Pauvreté.....	2
Pays développés.....	7
Politique.....	7
Population mondiale.....	1
Portugal.....	3
Protection sociale.....	2

R

R&D.....	3
Ressources en eau.....	4

S

Santé.....	1
Science.....	3
Sécheresse.....	5
Société.....	1

T

Technologie.....	3
Températures.....	5, 6
Tendances émergentes.....	7

