

# LES 17 OBJECTIFS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE

Le 25 septembre 2015, les Nations Unies ont adopté les 17 objectifs de développement durable basés sur les 8 Objectifs pour le millénaire adoptés en 2000.

Trois ambitions ...

- mettre fin à l'extrême pauvreté
  - lutter contre les inégalités et l'injustice
  - régler le problème du changement climatique
- ... pour 17 objectifs ambitieux.



Quelques chiffres – clés pour illustrer les différents objectifs :

- 2,2 milliards de personnes vivent en dessous du seuil de pauvreté (moins de 2 dollars par jour)
- 1 personne sur 5 vit avec moins de 1,25 dollar par jour en grande partie en Afrique subsaharienne et en Asie du Sud
- L'aide publique au développement a atteint, en 2014, le montant historique de 135,2 milliards de dollars
- Le fardeau de la dette des pays en développement demeure stable et représente environ 3% de leurs recettes d'exportation.



- 795 millions de personnes sous-alimentées dans le monde
- 45 % des décès d'enfants de moins de 5 ans sont dus à la malnutrition
- 500 millions de petites exploitations fournissent jusqu'à 80 % de la nourriture consommée dans les pays en développement
- 75 % de la diversité agricole a disparu depuis 1900
- 57 millions d'enfants n'ont pas accès à la scolarité
- Plus de la moitié de ces enfants vit en Afrique subsaharienne
- 103 millions de jeunes n'ont pas acquis les savoirs de base
- 60 % sont des femmes
- Les enfants de mères éduquées ont plus de chances de survivre que les autres
- Les femmes possèdent moins de 2 % des terres cultivables



- 663 millions de personnes restent privées d'accès à l'eau potable
- 1,8 milliard de personnes utilisent une source d'eau potable contaminée par des matières fécales
- 2,4 milliards de personnes n'ont pas d'installations sanitaires de base et près de 800 millions de personnes manquent d'eau, plusieurs centaines de millions d'entre elles habitant en Afrique subsaharienne et en Asie du Sud
- Chaque jour, 1 000 enfants meurent de maladie évitable par l'assainissement
- 3 milliards de personnes dépendent du bois, du charbon ou des déchets animaux pour le chauffage et la cuisson
- 1 personne sur 5 n'a pas accès à l'électricité moderne
- L'énergie est la principale cause du changement climatique (60 % des émissions de GES)



- 204 millions de chômeurs en 2015
- L'élimination complète de la pauvreté, objectif numéro 1, n'est possible qu'avec des emplois stables et rémunérateurs pour tous
- Entre 1990 et 2010, les inégalités de revenus dans les pays en développement ont augmenté de 11 % (en moyenne et en tenant compte de la taille de la population)
- 10 % des plus pauvres ne touchent que 2 à 7 % des revenus mondiaux contre 40 % pour les 10 % des plus riches



- 3,5 milliards d'êtres humains vivent dans les villes
- 2,6 milliards d'êtres humains ont des difficultés à accéder à l'électricité
- 828 millions de personnes vivent dans des bidonvilles (ce nombre continue d'augmenter)
- Les villes ne représentent que 3 % de l'occupation des continents mais elles produisent plus de 70% des émissions de CO2 et consomment entre 60 et 80 % de l'énergie mondiale
- L'urbanisation rapide exerce une pression sur les réserves d'eau douce, les systèmes d'approvisionnement en eau et d'évacuation des déchets, le cadre de vie et la santé publique
- 2030, environ 60 % de la population mondiale vivra en zone urbaine



- 9,6 milliards d'habitants en 2050 équivaut à 3 planètes pour fournir les ressources nécessaires au maintien du mode de vie actuelle
- 1,3 milliard de tonnes d'aliments gaspillés chaque année
- 1,9 milliard de personnes en surpoids
- 70 % de l'eau douce est utilisée pour l'irrigation
- Entre 1880 et 2012, la température a en moyenne augmenté de 0,85 degré Celsius
- Le réchauffement climatique est cause de l'augmentation de 19 cm du niveau moyen de la mer
- La banquise arctique a perdu 1,07 millions de km<sup>2</sup> depuis 1979
- Augmentation de 50 % des émissions de CO2 depuis 1990 avec une accélération des émissions de l'An 2000
- Augmentation des températures au minimum de 1,5 degré Celsius d'ici la fin du siècle
- 1 degré Celsius d'augmentation entraîne la diminution de production de céréales, cela a déjà commencé avec la perte de 40 millions de tonnes de céréales par an depuis 1981



- Les océans couvrent les trois quarts de la surface de la Terre, contiennent 97% de l'eau de la Terre, et représentent 99% des espaces de vie disponibles sur terre en volume
- Plus de trois milliards de personnes dépendent de la biodiversité marine et côtière pour subvenir à leurs besoins
- Les océans contiennent près de 200 000 espèces identifiées, mais les chiffres réels pourraient se compter en millions
- Les océans absorbent environ 30% du CO2 produit par les humains et atténuent les impacts du réchauffement climatique
- 40% des océans du monde sont fortement touchés par les activités humaines, y compris la pollution, l'épuisement des ressources halieutiques et la disparition des habitats côtiers



- la dégradation de la terre touche 1,5 milliard de personnes et 74 % sont des pauvres
- La perte des terres arables serait de 30 à 35 fois plus rapide qu'avant l'ère industrielle
- Plus de 80 % de l'alimentation des êtres humains est constituée par des plantes dont 60 % sont des céréales
- Environ 1,6 milliards de personnes dépendent des forêts pour assurer leur subsistance
- Moins de 1 % des 80 000 essences existantes ont été étudiées aux fins de leur utilisation



- La justice et la police font partie des institutions les plus touchées par la corruption
- La corruption, la fraude, le vol et l'évasion fiscale coûtent quelque \$1,26 trillions par an aux pays en développement cette somme d'argent pourrait être utilisée pour aider ceux qui vivent avec moins de 1,25 \$ par jour pendant au moins six ans
- Le taux d'enfants quittant l'école primaire dans les pays touchés par les conflits a atteint 50% en 2011, ce qui représente 28,5 millions d'enfants. Ce chiffre illustre l'impact des sociétés instables sur l'un des principaux objectifs du programme de développement durable à l'horizon 2030 : l'éducation.
- L'État de droit et le développement sont étroitement liés et se renforcent mutuellement, ce qui les rend essentiels pour le développement durable au niveau national et international



## POUR ALLER PLUS LOIN :

- <http://www.undp.org/content/undp/fr/home/sdgoverview/post-2015-development-agenda.html>
- <http://www.un.org/sustainabledevelopment/fr/objectifs-de-developpement-durable/>