



En prélude: Ban Ki-moon, Secrétaire général de l'Onu, suivi de Ndlamini-Zuma Nkosazana, Présidente de la Commission de l'Union africaine et Jim Yong Kim, Président de la Banque mondiale



Le hall de l'Assemblée générale



Le sommet sur les changements climatiques de l'Onu se tiendra à New York les 23 et 24 septembre 2014.

New York, Onu: pourquoi un Sommet sur les changements climatiques ?

Mardi, 23 Septembre 2014 17:43 - Mis à jour Mercredi, 24 Septembre 2014 21:26





La fonte généralisée des glaciers va créer des risques de crues soudaines et, au fil du temps, réduire l'apport d'eau annuel provenant grandes chaînes de montagnes, où vivent plus d'un milliard de personnes.



L'agriculture alimentée par les eaux pluviales fournit jusqu'à 80% de la nourriture dans les pays en développement. Les régimes pluviaux induits par les changements climatiques menacent la sécurité alimentaire.



Le niveau des mers a augmenté d'environ 17 centimètres au cours du XXème siècle, menaçant les habitants des zones côtières.



D'ici le milieu du siècle, la disponibilité en eau dans les zones déjà sèches devrait diminuer de 10 à 30% en raison des changements climatiques.



Si les villes produisent aujourd'hui 75% des émissions de carbone, elles peuvent aussi prendre la tête de l'économie verte grâce à une meilleure efficacité énergétique et à l'innovation technologique.



Barack Obama, le président américain, a participé au Sommet de Rio de Janeiro en 2009 et au Sommet de Copenhague en 2009.