

New York coule-t-elle ?

Transcription

[00 :00 à 01 :16]

Klaus Jacob [traduction]:

Alors il y a plusieurs raisons pour lesquelles on se trouve ici, d'abord parce qu'on est dans cette partie basse de Manhattan derrière les gratte-ciel de Wall Street qui est un point financier important pour la ville de New York. On est aussi sur le site qui a été durement frappé il y a presque deux ans maintenant le 29 octobre 2012 c'est là où l'ouragan Sandy a frappé en premier la ville de New York et on se trouve aussi sur le site où nous scientifiques, architectes et la ville de New York avons travaillé pour reconstruire ce front de mer et faire de New York une ville plus sûre.

Anne-Cécile Bras :

Il faut rappeler donc que Sandy dont on va fêter les deux ans le 29 octobre prochain a vraiment créé des ravages ici à New York.

Klaus Jacob [traduction] :

C'est ici que Sandy a frappé en premier et que les inondations ont été les plus marquantes. Ces inondations ont impacté la vie de plusieurs centaines de milliers de personnes, 17% de la ville de New York qui était inondé. Mais c'est aussi une catastrophe naturelle la pire de l'histoire de New York qui a impacté les infrastructures tel que le métro. C'est la première fois que le métro de New York était inondé de manière aussi importante.

[01 :17 à 03 :37]

Daniel Kidd [traduction] :

Ce qu'on propose essentiellement c'est un mur de protection pour lutter contre la montée des eaux. Ce qu'il faut avoir en tête c'est que ces inondations c'est quelques jours par an et il faudrait que les 364 autres jours où il n'y a pas d'inondation à New York que ce soit quand même des endroits agréables à vivre quand il n'y a pas d'inondation.

Anne-Cécile Bras :

Alors l'endroit le plus important, enfin tout est important à protéger mais c'est évidemment le sud de Manhattan et notamment Wall Street qui est le poumon économique de la ville et pas de chance c'est l'endroit qui est le plus vulnérable alors qu'avez-vous prévu pour cette zone-là en particulier ?

Daniel Kidd [traduction] :

Alors notre plan s'étend de Battery Park, donc Battery Park c'est ce parc qui longe l'Hudson River et qui descend vers la pointe sud de Manhattan, on a mis en place un partenariat public-privé et donc l'idée c'est vraiment de remettre la végétation dans la ville, de créer des jardins suspendus avec des murs recouverts de végétaux. Donc l'idée principale c'est de refonder le sud de Manhattan à travers donc des murs végétaux, des digues qui vont être couvertes et puis des attractions liées justement à cette problématique de la montée des eaux avec une dimension écologique.