

COMPRÉHENSION DES RISQUES DE CATASTROPHES

Introduction : On peut calculer le risque de catastrophe en comprenant quels dangers sont susceptibles de se produire dans une zone, en évaluant où les communautés pourraient être affectées négativement par un danger, et en identifiant une série de facteurs humains qui ont un impact sur la capacité des personnes à se préparer, à répondre et à se remettre d'une catastrophe. En comprenant et en faisant face à leurs risques de catastrophe, les communautés dotées de connaissances et de ressources ont une plus grande capacité à se protéger et à renforcer leur résilience face aux catastrophes.

Activités de réduction des risques de catastrophes

Durée

30 minutes

Difficulté

Moyenne

Matériel

Boîte d'œufs, 2 œufs, 2 balles de ping-pong

Étape 1

- Rassemblez une boîte d'œufs vide pour représenter l'exposition ainsi que deux œufs et deux balles de ping-pong pour représenter la vulnérabilité.

Étape 2

- Placez un œuf et une balle de ping-pong sur le bord de la boîte d'œufs et secouez-la afin de simuler un tremblement de terre.

Étape 3

- Discutez de ce qui est arrivé à l'œuf et à la balle de ping-pong lors du tremblement de terre. Ils ont tous deux été exposés au même danger, mais l'un s'est brisé en raison de sa vulnérabilité et l'autre a pu rebondir.

Étape 4

- Placez l'œuf et la balle de ping-pong restants au milieu de la boîte d'œufs et secouez-la pour simuler un tremblement de terre.

Étape 5

- Discutez de ce qui est arrivé à l'œuf et à la balle de ping-pong dans ces circonstances. Puisqu'ils ont été moins exposés aux dangers du tremblement de terre grâce à la protection placée au milieu de la boîte, même l'œuf vulnérable a été moins touché.

