## Le long chemin vers l'accessibilité

L'exemple d'Haïti







## Pourquoi ce thème?

- Comment une catastrophe peut amener des changements positifs
- L'accès aux soins
- Reconstruire sa vie dans une société plus inclusive
- La prévention des risques







### Il était une fois... un séisme

#### L'histoire de Ducarmelle









Regardez le tableau. Pour mesurer l'intensité d'un séisme, on parle de magnitude sur l'échelle de Richter.

Tenez-vous par les épaules et sautez tous ensemble. Selon vous, de quelle intensité était la vibration que vous venez de provoquer ? Et d'après le témoignage de Ducarmelle, quelle intensité avait le séisme en Haïti ?







## Une prothèse pour réparer des vies

La réadaptation, ce n'est pas évident. N'est-ce pas Iguens?









Apprendre à marcher avec sa nouvelle prothèse, un jeu d'enfant ? Enfile l'une des prothèses essaye de faire quelques pas.







## Un pour tous, tous pour un!

Marie, kinésithérapeute, nous montre l'importance d'associer les famille et l'entourage pour améliorer la vie des personnes handicapées.









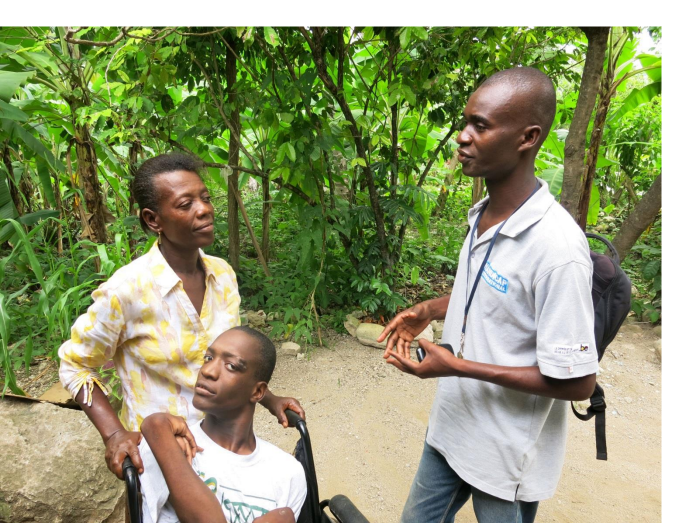
Marchez 1 minute, un objet placé sur leur tête, mais sans pouvoir le tenir avec les mains. Un ou plusieurs joueurs ont un « handicap » (les yeux bandés avec un foulard, sur une jambe ou un bras attaché le long du corps avec un lacet). Quand un objet tombe de la tête d'un joueur, celui-ci doit se figer sur place. Les joueurs qui ont encore leur objet sur la tête à cet instant peuvent libérer le joueur de son immobilisme forcé en ramassant l'objet tombé à terre et en le reposant sur la tête du joueur figé. Attention : vous ne devez pas faire tomber l'objet placé sur votre propre tête sous peine d'être figé à votre tour!







## Stop aux catastrophes



Comment
Jerilia et son
fils handicapé
peuvent se
préparer à
une nouvelle
catastrophe
naturelle ?





• **Situation 1** Haïti est fréquemment exposée aux tempêtes tropicales et aux cyclones. Le village où vivent Jerilia et son fils handicapé subit 4 tempêtes par an en moyenne. Lors d'un cyclone, Jerilia reste enfermée chez elle avec son fils, qui ne peut pas bouger et reste alité. Leur maison est endommagée mais elle n'a pas de quoi la faire réparer. Un voisin vient de temps en temps leur rendre visite pour prendre de leurs nouvelles.

**Situation 2**: Le même village à Haïti. Le fils de Jerilia a reçu un fauteuil roulant et a suivi un traitement de kinésithérapie qui l'a rendu plus autonome. Sa maman exerce maintenant le métier de couturière, ce qui lui permet de gagner modestement de quoi vivre. Avec l'aide d'associations, les autorités du village ont construit un abri en dur, avec un plan incliné devant l'entrée. Le chef du village a organisé un exercice d'évacuation pour l'inaugurer. Jerilia a reçu une radio.







#### Une société ouverte à tous

Marvens s'est épanoui grâce au sport









## Gagner sa vie, regagner sa place

Il y a une Manise avant le séisme, qui jouait au basket et une Manise après le séisme, amputée d'un bras et qui a dû se reconstruire.





# Un avenir aussi pour les personnes handicapées



James, 25 ans, explique pourquoi il suit la formation d'orthopédiste mise en place par Handicap International en Haïti.





## Un petit test

- Quel est le pourcentage d'enfants handicapés qui terminent l'école primaire ?
- Le sport pour les personnes handicapées, un luxe ou une nécessité ?
- Peut-on prévenir les catastrophes naturelles ?







## Une dernière question





