I./Les catastrophes naturelles :

Catastrophe «renversement», événement subit qui cause un bouleversement, pouvant entraîner des destructions et des morts; désastre. Une catastrophe est un événement brutal, d'origine naturelle ou humaine, ayant généralement la mort et la destruction à grande échelle pour conséquence. On distingue les catastrophes naturelles des catastrophes technologiques. Les catastrophes naturelles résultent de l'action de facteurs naturels, ce qui n'exclut pas une responsabilité de l'homme, parfois dans leur occurrence, souvent dans le niveau de dommages produits. Dans le cas des catastrophes technologiques, la part de responsabilité de l'homme est prépondérante: accidents de la chimie, du transport, du nucléaire, par exemple. Les distinctions ne sont pas toujours très claires. Ainsi, on ne sait pas très bien classer les catastrophes écologiques, ni les catastrophes sanitaires, qui peuvent avoir une origine environnementale. En arrière-plan du terme de « catastrophe » naturelle se situe celui de « risque* » (naturel), qui traduit la rencontre d'un phénomène* naturel et d'un enjeu* humain. Il n'y a catastrophe que si cet enjeu humain est affecté à un certain niveau de gravité, qui peut être décrit en termes de vies humaines, de dommages psychologiques, politiques et économiques. Toute stratégie de développement durable doit réduire le nombre et l'effet des catastrophes naturelles. Le catastrophe naturelle qui entraîne des conséquences dramatiques (victimes humaines ou animales, dégâts matériels). Ces phénomènes sont nombreux et difficiles à classer. On distingue toutefois habituellement les catastrophes géologiques, climatiques, biologiques ou écologiques. Les conséquences de la catastrophe le fait catastrophique sont dans la fracture de la continuité organisée et du confort acquis. On distingue tout particulièrement les situations incluant pertes humaines et destructions à grande échelle.

III.1/Catastrophes naturelles dans le monde :

L'histoire de l'humanité est jalonnée de catastrophes de grande ampleur ayants causées des dégâts matériels et humaines entrainant des situations tragiques.ci-dessous une liste des catastrophes naturelles les plus connues[6] :

1755 : Tremblement de terre le plus meurtriers de l'histoire, Lisbonne (Portugal) ; un des plus destructeurs et des la vielle ville est entièrement détruite, 100 000 victimes

1883 : Eruptions volcaniques de l'ile de Krakatoa (Indonésie) destruction partielle de la ville.

1900 : Cyclone frappa la ville de Galveston du Sud des États-Unis ; Il a fait plus de 8 000 Morts. C'est jusqu'en 2008, la plus grave catastrophe naturelle de l'histoire des États-Unis.

1962 : pluies torrentielles et crue de la Vallès Occidental en Catalogne, (Espagne), un millier de morts

2003 : incendies de forets en Europe du sud (France, Espagne) et en Australie.

Sep 2004 : Haïti, 3 000 morts après le passage de l'ouragan Jeanne.

Déc.2004 : tsunami dans l'océan indien côtes de l'Indonésie, de la Malaisie, de la Thaïlande, Sri Lanka et de Inde ; 226 408 morts

2005 : L'ouragan katrina ravage le sud des États-Unis faisant 1 800 morts.

2006 : typhon Ewiniar provoque des inondations catastrophiques en Corée du Nord faisant 54 700 morts

2008 : Le cyclone Nargis provoque des inondations faisant plus de 138 000 morts en Birmanie.

Jan 2010 : Séisme à Haïti de 7,3 de magnitude ; 250 000 morts, 300 000 blessés et 1,2 million sansabris

Fév.2010 : Tempête Xynthia, Charente-Maritime et Bretagne, faisant 52 morts.

Juin. 2010: Inondation au Pakistan, la plus catastrophique de son histoire.

III.2/Qu'est-ce qu'une catastrophe naturelle :

Définition 1: Une catastrophe est un événement brutal, d'origine naturelle ou humaine, ayant généralement des dégâts de grande ampleur, entrainant avec elle des situations tragiques pour les populations entières, ce terme est souvent utilisé pour les risques naturels majeurs[6].

Définition 2:Une catastrophe naturelle est une situation d'urgence dans laquelle la vie quotidienne se trouve soudain bouleversée tandis que la population, par conséquent, besoin de protection, de nourriture, de vêtements, d'abris, de soins médicaux, de services sociaux et d'autres facilités indispensables à la vie.

III.3/Les principaux types de catastrophes naturelles :

Les catastrophes naturelles peuvent êtres divisées en deux catégories :

a)Les catastrophes naturelles soudaines, telles que les tremblements de terre, l'éruption volcanique, les inondation, les ouragans et les cyclones, ont en commun qu'elles frappent rapidement, de façon imprévisible, en entrainant sur-le-champ des dégâts structurels souvent très étendus. Elles laissent derrière elles in même type de besoins pour la population sinistrée et peuvent être abordées de la même façon.

Apparentées à cette catégorie de désastres, on peut citer les catastrophes technologiques subites telles que les empoisonnements massifs et les atteintes profondes de l'environnement.

b) Les catastrophes naturelles progressives comprennent des événements comme la famine, la sécheresse et les épidémies. Si, dans leur phase critique, elles exigent une assistance semblable à celle requise pour les catastrophes soudaines, elles en diffèrent par la marge de mise en garde qu'elles laissent en général, par leur corrélation avec les problèmes de développement du pays frappé et par la nature de la planification préalable et des mesures à prendre pour y faire face. Il arrive qu'une catastrophe naturelle en entraine une autre : un tremblement de terre peut déclencher un raz de marée ou une éruption volcanique plus meurtrière que le séisme lui-même. Parfois, une catastrophe survient dans des régions inhabitées.

Mais le plus souvent hélas, elle se produit dans des régions à forte poussée démographique dont plupart se trouve dans des pays du tiers monde.

Une chose est sure, il y a eu de tout temps des catastrophes naturelles. Toutefois, à l'heure actuelle, elles ont de moins en moins de chance de passer inaperçues : les moyens de communication. Les surveillances météorologiques font que le monde entier peut être mis au courant en quelques heures. Certaines de ces catastrophes feront « la une des médias », alors que d'autres seront oubliées.

Il est bien évident que l'importance qu'on accorde à une catastrophe naturelle est très souvent liée au nombre de victimes qu'elle a entrainées. ainsi un tremblement de terre faisant plusieurs milliers de victimes sera-t-il plus connu et plus tragique qu'une forte secousse dans des régions désertes.il faut aussi considérer qu'il y a dans le monde des zones , des régions ou les désastres naturels sont plus fréquents qu'ailleurs . il y a des lignes de facture de l'écorce terrestre le long desquelles ont lieu le plus souvent les tremblements de terre ; il y a des pays de plaine situés au niveau de la mer , régulièrement inondés à la saison des pluies ; il y a des régions ou la faible pluviométrie , conjuguée à d'autres phénomènes, provoque la sécheresse ; il y a des zones ou les volcans sont nombreux et toujours en semi activité[2].