

## Crises écologiques et désastres humanitaires

### Contexte mondial, réponses locales

#### 1. PREAMBULE

Au cours des dernières décennies, la dégradation de nos écosystèmes s'est accélérée, provoquant un nombre croissant de risques naturels mais aussi anthropiques (désertification, inondations, érosion des sols, augmentation du niveau des mers, etc.)

Ces risques naturels et anthropiques affectent les populations devenues pour certaines très vulnérables. Dans ce contexte de crise, l'aide humanitaire et l'aide au développement doivent permettre de répondre aux besoins de ces populations à risque respectivement sur le court et le long terme.

Ce module dresse une description exhaustive des typologies de risques ainsi qu'une typologie des désastres humanitaires induits par ces risques. La question de l'accès aux ressources naturelles et les conflits afférent est également abordée. Le cours porte aussi sur la compréhension et l'acquisition d'outils d'analyse globale mais aussi locale adaptés à chaque situation (sécurité, aspects économiques, politiques, sociaux, environnementaux et culturels) puisqu'une situation correctement évaluée permet de comprendre et d'appréhender les risques ; les réponses (juridiques et opérationnelles) à apporter dans ces situations et les impacts attendus de ces réponses.

#### 2. DUREE DE LA FORMATION

6 à 18 heures

#### 3. LANGUE

Cours en français ou anglais

#### 4. PUBLICS CONCERNES

BAC + 5

#### 5. OBJECTIFS

- Prendre la mesure de l'ampleur du phénomène de crises écologiques
- Comprendre les enjeux économique et géo-politiques de ces crises
- Comprendre les conséquences sociales et environnementales de ces crises sur l'humanité
- Acquérir les outils d'analyse de situations
- Savoir développer des stratégies opérationnelles adaptées à chaque situation
- Savoir mesurer les impacts

Bénéfices - Avantages : cette question intéresse particulièrement les futurs acteurs de l'aide humanitaire et du développement.