

Abstract – Travail de diplôme

Quel impact aura le changement climatique sur le métier d'ambulancier en Suisse ?

Cyril Gueniat, AMB 18-20, déposé à l'Ecole supérieur medi | Centre de formation médicale | Soins ambulanciers ES en vue de l'obtention du diplôme d'ambulancier-ère ES

Lieu de pratique professionnelle : Service Communal de la Sécurité (SCS) de Neuchâtel

Introduction

Depuis des décennies, des scientifiques du monde entier constatent des changements climatiques avec différentes intensités. Fort de ce constat, ces différents changements auront des contraintes auquel la population suisse ainsi que les ambulanciers seront soumis. Le monde médical, lui, se réveille peu à peu et prend part à l'action. Mais qu'en est-il de l'ambulancier ? Quels changements sont attendus et quels seront leurs ampleurs ?

Objectifs et question de recherche

L'objectif global est la compréhension du phénomène du changement climatique et quelles seront les répercussions actuelles et en devenir en lien avec le métier d'ambulancier. Le travail est traité dans une optique de recherche exploratoire. Les objectifs principaux s'articulent entre comprendre le changement climatique, lister les impacts pour la population/ambulanciers en Suisse, ainsi que d'établir des pistes d'action.

Méthodologie

Une large recherche a été menée sur internet, GoogleScholar et PubMed. Un affinement a été mené sur des rapports fédéraux et cantonaux ainsi que sur des rapports d'organismes internationaux. Sept entretiens ont été effectués avec des acteurs clés pour la compréhension du problème, l'établissement de plans de recherches et de pistes d'action, le tout séquencé en 3 objectifs repris dans la rédaction du travail.

Résultats

Le réchauffement climatique est établi et s'amplifie. L'impact se ressent autant sur les ambulanciers que sur les personnes vulnérables lors de phénomènes extrêmes et s'accentuera à l'avenir. Les résultats démontrent un réchauffement actuel de +1°C en Suisse et que ceux-ci peuvent avoir des impacts somatologiques et psychologiques. Les canicules, inondations, crues, éboulement et feux de forêts vont s'accentuer. La surmortalité due aux canicules peut être mesurée et quantifié.

Discussion & conclusion

Le métier de l'ambulancier devra s'adapter aux futures contraintes climatiques en cours qui vont s'amplifier dans le futur. La reconnaissance du problème reste faible entre le changement climatique et l'impact qu'il peut avoir sur le métier d'ambulancier. Une prise de conscience et une sensibilisation sont nécessaires pour les ambulanciers, étudiants compris, ainsi qu'un engagement dans l'élaboration de solutions avec les partenaires du milieu médical.

Berne, 26 octobre 2020