

## **HARBINGERS 2**

Une recherche sur les défis posés par la pandémie de la COVID 19 aux carrières universitaires des jeunes chercheurs et à leurs pratiques de communication scientifiques

### **Une collaboration entre l'Université du Tennessee Knoxville et CIBER Research**

Le projet de recherche international Harbinger ([ciber-research.com/harbingers.html](http://ciber-research.com/harbingers.html)) se poursuit grâce au financement de la Fondation Alfred P. Sloan ([sloan.org](http://sloan.org)). Une nouvelle enquête lancée dès novembre 2020 vise à rendre compte des mutations du cadre de la recherche et de ses modes de communication scientifique, en prise avec une pandémie et la manière avec laquelle les jeunes chercheurs le perçoivent et l'appréhendent. Pour ce faire, nous nous appuyons sur les acquis du projet Harbingers, fondés sur une étude longitudinale de quatre années, pour poursuivre l'analyse avec une focale particulière liée à l'impact de la pandémie sur les pratiques, les attitudes et les perspectives en matière de communication scientifique des jeunes chercheurs, considérés comme la catégorie la plus précaire et la plus vulnérable du monde académique.

La nouvelle phase du projet sera poursuivie sur les deux prochaines années (2020 -2022) pour mieux saisir l'importance de l'impact et l'amplitude des évolutions liées à la pandémie de la COVID 19, particulièrement sur le rythme et les formes de transformation de la communication scientifique. A l'instar de nos travaux précédents, une attention particulière sera portée sur la manière avec laquelle les défis actuels sont adressés dans les différents pays et quelle place les jeunes chercheurs ont occupé dans les mesures, actions ou priorités établies par ces pays. Observerons-nous une exacerbation de « l'effet Mathieu », où les riches s'enrichissent et les pauvres s'appauvrissent ? Que pouvons-nous apprendre des différentes politiques nationales/institutionnelles mises en œuvre durant cette période ? Notamment vis-à-vis des jeunes chercheurs ? Ces derniers seront-ils la génération perdue du monde universitaire en proie à la pandémie ? Dans ces circonstances, où se situent les « meilleures pratiques », les « meilleures stratégies » ?

Afin d'investiguer ces questions, l'étude comprendra trois séries d'entretiens, menés sur la durée du projet auprès de quelque 170 ECR des sciences, de la santé et des sciences sociales. Ils seront menés aux États-Unis, au Royaume-Uni, en Chine, en Espagne, en France, en Pologne, en Malaisie et en Russie. Cette phase sera complétée par une enquête par questionnaire visant à étendre les résultats des entretiens à une population de jeunes chercheurs, plus large, plus internationale et émergeant à différentes disciplines.

Pour plus d'informations, notamment la liste complète des partenaires, consulter le site web du projet Harbinger 2 [ciber-research.com/harbingers-2/](http://ciber-research.com/harbingers-2/) ou contacter le Professeur Dave Nicholas ([dave.nicholas@ciber-research.uk](mailto:dave.nicholas@ciber-research.uk)).