Projet COVID-19

* 1. Problématique

**Quelles sont les capacités de résilience des pays face à cette pandémie ?**

* Évaluant les données de ruralité comme le taux de la population rurale et le taux de la terre arable
* Évaluant les données économiques comme le revenu national brut (RNB) et la population du monde en 2018
* Évaluant la dispersion de la pandémie dans les pays du monde
* Évaluant les liens entre les données de ruralité, données économiques et la pandémie
  1. Outils d’analyse

**Excel** pour consulter les fichiers au format csv

**Talend** pour nettoyer et rééchantillonner les variables

**Python (sur Spyder)** pour faire les analyses, en cas de difficultés (usage de R)