BROUILLON D’UN POTENTIEL MCOT DE MES COUILLES (DE TYPE DEGUEULASSE POUR SÛR) …

* Donner un contexte
* Donner des exemples de modélisation du phénomène par méca flu, ou par autres méthodes d’analyse
* Donner l’arrière plan mathématique, théorie des graphes, probabilités
* Donner l’objectif (modéliser la propagation des feux de forêt avec la percolation) et cibler la valeur ajoutée (algorithme retreeval, rajouter l’humidité, jouer avec les deux seuils de percolation et tenter de se rapprocher de la réalité, parler du vent notamment, des retours de flamme peut-être)
* Et voilà (références : sélectionner les meilleures sources dans le dossier, et les lire… + mentionner la source culture ENS et dire qu’elle allait trop loin, pur galal en somme)
* Boire un coup, gg