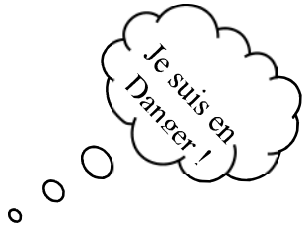
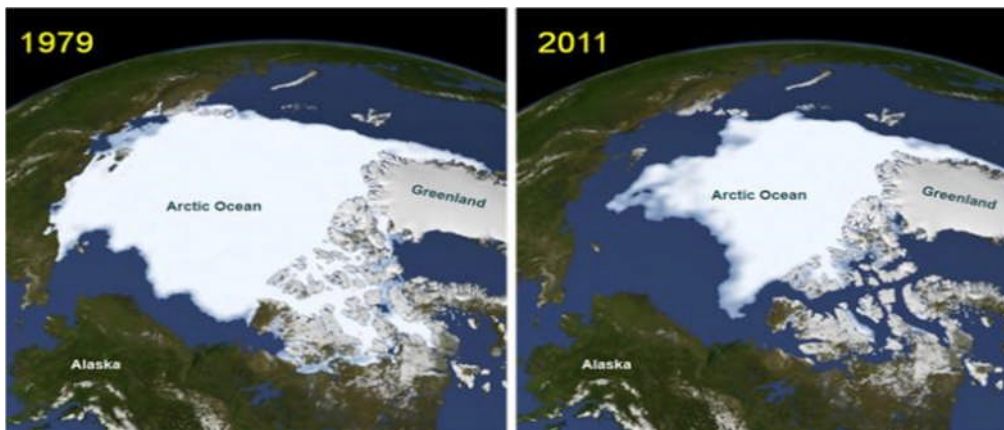


Nous sommes tous responsables !!!



L'allongement des périodes sans glaces menace les espèces du Grand Nord. Les ours polaires disparaissent à cause du réchauffement climatique. Cette hausse des températures fait fondre la glace. Ils doivent donc faire plus de chemin pour rejoindre la mer car il y a moins de sol dur. De plus le réchauffement climatique réchauffe les courants marins et la surface de l'eau, ce qui influence fortement les stocks de poissons de l'Antarctique. Les poissons sont la principale nourriture des animaux du Grand Nord, ces derniers se nourrissent aussi de plantes mais celles-ci diminuent fortement. Les animaux qui souffrent de l'augmentation de la température de l'eau vivent dans des endroits comme les lacs, les rivières, les zones humides.



P Romain et G Thomas 5eC