

# LES CALOTTES SONT-ELLES CUITES ?



La banquise fond à cause du réchauffement climatique ce qui entraîne la montée du niveau des océans.



*Certains scientifiques prévoient que la glace sera complètement absente l'été en 2030, d'autres estiment que ce phénomène arrivera un peu plus tard, durant la deuxième moitié du 21ème siècle. Une catastrophe pour la population locale et les animaux qui dépendent de la banquise, comme les ours polaires. Entre 22.000 à 31.000 de ces plantigrades vivent à l'état sauvage, mais les études de l'ONG, indique que les ours polaires sont classés dans la catégorie des animaux "vulnérables" et que dans 20 à 35 ans un tiers des ours polaires aura disparu". La banquise se forme avec du retard et les ours doivent écourter la période de chasse et ne parviennent plus à stocker assez de graisse jusqu'à l'hiver suivant. Si les femelles n'emmagasinent pas suffisamment de graisse pour l'hiver, elles ne pourront mettre bas.*

En été, une partie de la glace fond toujours et en hiver la glace revient C'est à la fin de l'été (septembre) que cette superficie est la plus réduite.



## Changeons notre comportement face à l'environnement