## 29 juillet, Jour du dépassement

Dossier de<br/>
de la r\tilde{A} \tilde{\tilde{Q}} daction de H2o August 2021

L'humanité a consommé l'ensemble des ressources planétaires : le "Jour du dépassement" est revenu au niveau de 2019, aprÃ"s une brÃ"ve accalmie en 2020 liée à la crise sanitaire, selon l'ONG américaine Global Footprint Network. "À plus de cinq mois de la fin de l'année, ce 29 juillet nous avons épuisé le budget planétaire de ressources biologiques pour 2021. Si nous avions besoin d'un rappel de l'urgence climatique et écologique à laquelle nous sommes confrontés, le Jour du dépassement de la Terre s'en charge", indique dans un communiqué Susan Aitken, responsable politique à Glasgow, ville qui accueillera la COP26 sur le climat en novembre prochain. De façon imagée, il faudrait ainsi cette année 1,7 planÃ"te Terre pour subvenir aux besoins de la population mondiale de façon durable. La date est calculée en croisant l'empreinte écologique des activités humaines (surfaces terrestre et maritime nécessaires pour produire les ressources consommées et pour absorber les déchets de la population) et la "biocapacité" de la Terre (capacité des écosystÃ"mes à se régénérer et à absorber les déchets produits par l'Homme, notamment la séquestration du CO2 rebond cette année s'explique à la fois par une hausse de l'empreinte carbone de 6,6 % ainsi qu'une diminution de la biocapacité forestiÃ"re mondiale de 0,5 % due en grande partie au pic de déforestation en Amazonie, selon l'ONG.

Le Devoir