

T027 les seuils climatiques

Nous percevons depuis un quart siècle des phénomènes météorologiques que les médias en quête d'événements sensationnels relatent avec force et détails.

Le climat serait devenu capricieux et à en croire les scientifiques,

il s'agirait d'un réchauffement global de la température qui générerait des anomalies comme la fonte des glaciers et la montée du niveau des océans

Les conséquences de ces phénomènes climatiques ne sont que des hypothèses.

Ainsi D'innombrables scénarios donnent à penser que les spécialistes ne sont sûrs de rien à part quelques données factuelles.

Quoi qu'il en soit, Dieu est le maître des lois de la physique et pour certaines raisons, tout peut basculer très vite à cause d'un principe connu appelé « le principe des seuils ».

Un seuil est une limite entre deux situations différentes.

C'est une limite à partir de la quelle un phénomène produit une réaction.

Par exemple, un être humain est capable de résister longtemps à la fatigue sans se reposer.

Puis soudainement, sans prévenir, il s'écroule, s'endort ou encore sombre dans la dépression.

Ce moment de basculement s'appelle « un seuil ».

Tout dans l'univers fonctionne par seuil qui une fois franchis, ne permettent jamais le retour à un équilibre passé.

Le principe de seuil s'applique à l'équilibre climatique de la planète.

Ainsi, aujourd'hui, malgré le réchauffement constaté, notre vie n'est pas bouleversée ; Jusqu'au jour où, un seuil sera franchi et alors en peu de temps, la nature s'emballe par des réactions en chaîne ou effet domino, faisant basculer l'équilibre de la planète.

Les scientifiques ont identifié 7 principaux seuils à ne pas franchir sous peine de produire cet emballement.

Déjà aujourd'hui 4 de ces seuils seraient dépassés.

Le 1^{er}, La biodiversité des espèces végétale et animale qui est nettement en dessous du seuil nécessaire à l'équilibre du vivant. Sans biodiversité la régulation du climat est impossible.

Le deuxième seuil déjà franchi, la déforestation. Le seuil d'équilibre nécessaire à l'absorption du gaz carbonique par les arbres est dépassé de plus de 10%. Les forêts ne suffisent plus.

Le 3^{ème} : l'empoisonnement de la terre par les fertilisants et les pesticides qui sont employés en quantité chaque jour plus grande pour obtenir le même résultat. Par les eaux de pluies ces produits finissent dans l'océan qui étouffe ne pouvant plus jouer son rôle de régulateur. Il faudrait les réduire de 75%.

Et enfin, La concentration de gaz carboniques dans l'atmosphère. Si elle continue à croître au rythme actuel, la température moyenne devrait augmenter.

3 autres seuils sont à la limite du tolérable : la consommation d'eau douce, les aérosols, et l'industrie chimique qui crée des molécules artificielles provoquant des désordres inexplicables dans la nature, et même chez l'homme.

Lorsque les seuils seront franchis, l'équilibre global de la planète sera bouleversé et la vie sera sans doute très différente de ce que nous connaissons aujourd'hui.

Dans les temps de la fin, Les enfants de Dieu ignorent par quelles tribulations ils devront passer.

Beaucoup d'enfants de Dieu sont déjà très éprouvés et vivent dans la souffrance et la douleur.

C'est pourquoi plus que jamais, prions les uns pour les autres afin que notre foi ne défaille pas quelles que soient les circonstances.