



Mensuel de l'Armée du Salut - 127^e année - N°3 - 2017

Société

L'horloge de la fin du monde

↳ Sébastien Goetschmann

Fin janvier, la Domsday Clock (horloge de la fin du monde) a été avancée de 30 secondes, pour afficher désormais 23 heures, 57 minutes et 30 secondes. Sommes-nous à l'aube de l'apocalypse ?

Créée en 1947, au début de la guerre froide, l'horloge représentait la possibilité d'une guerre nucléaire mondiale, en soulignant la menace liée à la prolifération des armes nucléaires. Mais, depuis 2007, l'horloge prend également en considération les perturbations dues aux changements climatiques, les problèmes liés aux hydrocarbures ou encore les « nouveaux développements dans les sciences du vivant qui pourraient infliger des dommages irréversibles », c'est-à-dire les risques liés aux nouvelles technologies (nanotechnologie, biotechnologie, etc.). Depuis sa création, l'heure a été avancée mais aussi reculée manuellement, en fonction des intentions et des grandes décisions mondiales.

Un peu plus proches de la fin

En janvier 2017, l'horloge est avancée en raison « de la montée du nationalisme strident » dans le monde, des commentaires du président des Etats-Unis Donald Trump sur les



Image de la Licorne, un essai nucléaire aérien lancé en Polynésie par la France en 1970

armes nucléaires et de l'incrédulité du consensus scientifique sur le changement climatique. C'est sur ce dernier point que nous allons revenir. Certes, il existe un débat au sujet de l'impact réel de l'homme sur les changements climatiques, le climat de la Terre variant naturellement,

sans l'intervention de l'Homme, suivant des cycles et des événements ponctuels. Ces changements nous sont imperceptibles et ne sont connus que par les analyses des traces laissées par des ambiances climatiques différentes dans les glaces, les sols etc. Mais la majorité des scientifiques s'accorde sur

↳ page 2



Bartimée, l'aveugle
↳ page 3



La mission continue...
↳ pages 4-5

Fin janvier 2017, l'horloge de la fin du monde a été avancée de 30 secondes. Sommes-nous proches de la fin du monde ?

Créée en 1947, au début de la guerre froide, la Domsdy Clock (horloge de la fin du monde) représentait la possibilité d'une guerre nucléaire mondiale. Mais, depuis 2007, l'horloge prend également en considération les perturbations dues aux changements climatiques, les problèmes liés aux hydrocarbures ou encore les « nouveaux développements dans les sciences du vivant qui pourraient infliger des dommages irréversibles », c'est-à-dire les risques liés aux nouvelles technologies (nanotechnologie, biotechnologie, etc.). Alors sommes-nous proches de la fin ?

Auteur

Sébastien Goetschmann

Publié le

15.3.2017