

## Table des matières

Préface de Philippe Herlin (*)	.....
1. Introduction	.....
2. CO <sub>2</sub> , température, et questionnement	.....
2.1. Le dioxyde de carbone ou CO <sub>2</sub>	.....
2.2. La température	.....
2.3. Questionnement	.....
3. Le déclenchement de l'alarmisme	.....
3.1. Trois événements déclencheurs	.....
3.1.1. La température augmente de façon brutale et alarmante	.....
3.1.2. C'est à cause du CO <sub>2</sub> (sous-entendu humain)	.....
3.1.3. Les conséquences seront dramatiques	.....
3.2. Les cautions	.....
3.2.1. Une caution « scientifique » : le GIEC	.....
3.2.2. La publication dans des revues à Comité de Lecture	.....
3.2.3. Un Prix Nobel	.....
3.2.4. Un consensus scientifique	.....
3.3. La messe est dite	.....
4. Sauf que	.....
4.1. La courbe de Mann est une falsification	.....
4.2. L'interprétation des carottes glaciaires est fautive	.....
4.3. Le film d'Al Gore est une fiction	.....
4.4. La caution du GIEC n'est pas scientifique ; elle est politique	.....
4.5. La caution du Prix Nobel est politique	.....
4.6. La caution des Comités de lecture est discutable	.....
4.7. La Science ne fonctionne pas par Consensus	.....
4.8. Conclusion : c'est grave docteur ?	.....
5. Le CO <sub>2</sub> , gaz de la vie	.....
5.1. Carbone et CO <sub>2</sub>	.....
5.2. Le cycle du CO <sub>2</sub>	.....
5.3. La longue histoire du CO <sub>2</sub>	.....
5.4. Toxicité du CO <sub>2</sub> : représente-t-il un danger intrinsèque ?	.....
5.5. Les bienfaits du CO <sub>2</sub>	.....
5.6. Conclusion sur le CO <sub>2</sub>	.....
6. La température	.....
6.1. Mesure de la température moyenne	.....
6.2. Evolution sur des centaines de millions d'années	.....
6.3. Evolution sur des centaines de milliers d'années	.....
6.4. Evolution sur des milliers d'années	.....
6.5. Evolution sur un peu plus d'un siècle	.....
6.6. Evolution actuelle	.....
6.7. Evolution comparée avec les Modèles du GIEC	.....
6.8. La température représente-t-elle un danger en elle-même ?	.....
6.8.1. La température elle-même	.....
6.8.2. La rapidité d'augmentation	.....
6.8.3. Les canicules	.....
7. Les prévisions alarmistes à l'épreuve des faits	.....
7.1. La fonte des glaces	.....
7.1.1. Les glaces polaires (en étendue)	.....
7.1.2. Les glaciers et glaces terrestres	.....
7.1.3. Cas particulier du Groenland :	.....
7.1.4. Un mot sur les glaces :	.....
7.2. Le niveau des océans	.....
7.2.1. Les marégraphes	.....
7.2.2. Les satellites	.....
7.2.3. Par rapport à l'évolution historique	.....
7.2.4. Ne pas confondre	.....
7.2.5. Conclusion	.....
7.3. La submersion des Atolls	.....
7.4. Ouragans, tornades, et typhons	.....
7.4.1. Observations officielles	.....
7.4.2. Les assurances : source AON :	.....
7.4.3. Le CRED	.....
7.4.4. En nombre de morts	.....
7.4.5. Le GIEC lui-même	.....
7.4.6. Conclusion sur les tempêtes	.....
7.5. Sécheresses et inondations	.....
7.5.1. Sécheresses	.....
7.5.2. Inondations	.....
7.5.3. Conclusion sur les sécheresses et inondations	.....
7.6. Les incendies de forêts	.....
7.6.1. Sur le long terme, depuis le début de l'ère industrielle	.....
7.6.2. Depuis une quarantaine d'années	.....
7.6.3. Depuis une vingtaine d'années dans le monde	.....
7.6.4. En Australie	.....
7.6.5. Conclusion sur les incendies de forêts	.....
7.7. Les coraux	.....
7.8. L'ours polaire et la biodiversité	.....

7.9. L'acidification des océans .....	
7.10. Les réfugiés climatiques .....	
7.11. Conclusion .....	
8. La Science climatique .....	
8.1. Généralités .....	
8.2. La théorie du GIEC : l' « effet de serre » atmosphérique .....	
8.3. En quoi le GIEC se trompe-t-il et nous trompe-t-il ? .....	
8.4. Restons simples ... et de bon sens .....	
8.4.1. Au niveau du sol .....	
8.4.2. Et en haut de l'atmosphère ? .....	
8.4.3. En résumé .....	
9. Sensibilité climatique au CO <sub>2</sub> .....	
9.1. La théorie du GIEC .....	
9.1.1. Le « forçage radiatif » .....	
9.1.2. Le calcul du GIEC .....	
9.1.3. Les « rétroactions » .....	
9.2. La réalité par les spectres d'absorption .....	
9.2.1. Augmentation de l'opacité .....	
9.2.2. Le (vrai) consensus scientifique .....	
9.2.3. Un calcul simple .....	
9.3. Le système peut-il s'emballer ? .....	
9.4. Conclusions .....	
10. Les Modèles du GIEC .....	
10.1. La peur infondée du RCP 8.5 .....	
10.2. Comment sont conçus les Modèles du GIEC ? .....	
10.3. Conclusion sur les Modèles .....	
11. Les impasses scientifiques du GIEC .....	
11.1. Une corrélation douteuse, qui pose question .....	
11.2. Les théories alternatives .....	
11.2.1. La théorie de Svensmark sur la création des nuages .....	
11.2.2. Les cycles .....	
11.2.3. La théorie de Vincent Courtillot .....	
11.3. Et d'autres pistes totalement ignorées .....	
11.3.1. La baisse de l'évaporation .....	
11.3.2. Les nuages (encore) .....	
11.3.3. Les mathématiques et l'ensoleillement .....	
11.3.4. Et d'autres encore .....	
11.4. Et s'il s'agissait d'un nouvel Optimum Climatique ? .....	
12. L'utopie du « Net Zero » .....	
12.1. La capture et le stockage du CO <sub>2</sub> .....	
12.1.1. La capture du CO <sub>2</sub> .....	
12.1.2. Le stockage du CO <sub>2</sub> .....	
12.1.3. Le transport du CO <sub>2</sub> .....	
12.1.4. Bref .....	
12.2. La transition vers les énergies renouvelables .....	
12.3. Une électricité intermittente et non pilotable .....	
12.4. Le stockage de l'électricité .....	
12.4.1. Les batteries .....	
12.4.2. Les STEP .....	
12.4.3. L'utopie hydrogène (H <sub>2</sub> ) .....	
12.5. Les installations de production de secours .....	
12.6. Le remplacement d'une « pollution » fictive par une vraie .....	
12.7. Y a-t-il la moindre chance d'y parvenir d'ici 2050 ? .....	
13. Et la France dans tout ça ? .....	
13.1. La position de la France dans le monde du CO <sub>2</sub> .....	
13.2. La mainmise de l'écologisme sur le climat .....	
13.2.1. La mainmise de l'Institut Pierre-Simon Laplace (IPSL) sur la science du climat et sur le GIEC .....	
13.2.2. Le verrouillage de l'Académie des sciences .....	
13.2.3. La mainmise de l'AFP sur l'information climatique .....	
13.2.4. La mainmise de la télévision d'état sur l'information climatique .....	
13.2.5. La mainmise de l'éducation nationale sur l'endoctrinement de nos enfants .....	
13.2.6. La mainmise de l'écologisme sur le gouvernement .....	
13.2.7. La mainmise de l'écologisme sur les journalistes .....	
13.2.8. La mainmise de l'écologisme sur les entreprises .....	
13.2.9. Bref .....	
13.3. Comment a-t-on pu en arriver là ? .....	
14. Conclusion .....	
14.1. Résumons-nous .....	
14.2. Revenons les pieds sur terre .....	
14.3. Comment mettre fin à ce suicide économique ? .....	
14.4. Cela risque de très mal se terminer .....	
14.5. Une stratégie alternative pragmatique : l'adaptation .....	
14.6. Epilogue .....	