

# 4TPU202U – UE TRANSVERSE

## Méthodo S2 scientifique – Planning

### 2023

Le projet consiste à critiquer rigoureusement des propos tenus sur le développement durable, et en particulier sur la crise climatique. Les textes qui sont proposés sont choisis en raison de leur caractère « polémique », et parce qu'ils nécessitent de pouvoir trier ce qui s'appuie sur des données chiffrées, de réels faits scientifiques, ou au contraire d'arguments fallacieux ou rhétoriques.

En d'autres mots, afin d'y voir clair dans ces propos et afin de pouvoir leur opposer toute la rigueur que la question abordée exige, il faut pouvoir disséquer le discours qui est tenu et le critiquer.

### Sujets de projets

- A. Les textes sont des chapitres extraits d'un livre récent de Christian Gerondeau intitulé « Les douze mensonges du GIEC ».
- B. Un autre sujet consiste à critiquer l'exposé qui est fait par Naomi Seibt, qui expose une argumentation s'opposant aux conclusions du GIEC.

Chapitre 1 – Le GIEC agit pour le bien de l'humanité	30 - 46
Chapitre 2 – Les énergies renouvelables peuvent remplacer le pétrole et les autres énergies fossiles	47 - 56
Chapitre 3 – Le pétrole va bientôt manquer	57 - 60
Chapitre 4 – La mer va nous envahir	61 - 65
Chapitre 5 – Il est prouvé que la température va s'élever dramatiquement	66 - 70
Chapitre 6 – Les réfugiés climatiques vont déferler	71 - 72
Chapitre 8 – Les ours blancs sont en danger	77 - 79
Chapitre 7 – Le changement climatique est responsable de toutes les catastrophes	73 - 76
<u>Vidéo Naomi Seibt</u> – Models Predict Catastrophe - Climate of Freedom #4	
Chapitre 9 – Le CO2 est un polluant	80 - 82
Chapitre 10 – L'écologie favorise l'emploi et la croissance	83 - 85
Chapitre 11 – Le GIEC est un groupe d'experts	86 - 90
Chapitre 12 – Les scientifiques sont unanimes	91 - 98
<u>Vidéo Naomi Seibt</u> – Climate of Freedom: THE CONSENSUS FRAUD part 1	
<u>Vidéo Naomi Seibt</u> – Climate of Freedom: THE CONSENSUS FRAUD part 2	

Troisième partie – L'ÉGOCENTRISME OCCIDENTAL	99 - 108
Conclusion	109 - 120