

# **Bousiller 1000 hectares de forêts pour quelques pixels de plus : est-ce bien raisonnable ?**

Au nom de la « transition écologique », le projet Horizeo propose de raser 1000 hectares de forêts pour installer des panneaux photovoltaïques censés produire de l'électricité «verte».

**Plus d'électricité « verte » pour diminuer l'utilisation d'énergies fossiles ? En fait NON !**

**Plus d'électricité « verte » pour augmenter production et consommation électrique !!!**

**Pourquoi augmenter notre production d'énergie électrique ?**

➔ Pour faire fonctionner le réseau 5G

↳ pour regarder des vidéos à plus haute définition sur les smartphones ?

↳ pour avoir son frigo connecté, son lave linge connecté, son chauffage pilotable à distance ?

➔ Pour continuer de chauffer des logements passoires thermiques au lieu de les isoler ?

➔ Pour développer massivement les véhicules individuels électriques, dont les batteries nécessitent l'extraction de minerais à l'autre bout du monde ?

**Allons nous compromettre notre avenir climatique pour quelques pixels de plus ? Pour pouvoir faire joujou plus vite avec le smartphone ?**

Comme la Convention Citoyenne sur le Climat, nous voulons intervenir sur les choix irrémédiables qui sont faits aujourd'hui.

**Nous vous appelons donc à vous opposer par tous les moyens légaux à ce projet démentiel.**

On nous propose :

→ de remplacer **une forêt qui atténue les températures**, par des **panneaux minéraux** qui induisent un **réchauffement** (cette surface de panneaux va créer un énorme îlot de chaleur !),

→ dans un massif forestier en grand **danger d'incendie**,

→ alors que **l'intervention des pompiers sera très difficile**.

Le **bilan carbone du projet** présenté par Horizeo est **contestable**.

Arrachage de 1000 ha d'arbres + production et installation des structures métalliques, panneaux, onduleurs, réseaux de câblage, béton ... = libération de carbone et de CO2 néfastes pour l'environnement.

Il faudra attendre 20 ans au moins pour voir la compensation de ces effets négatifs.

On dit pourtant que tout se joue sur notre capacité à ralentir notre impact, à réorienter complètement nos consommations, dans les cinq ans qui viennent !!!

## ÉNERGIE

Les recommandations du GIEC\* sont claires:

**Il faut :**

- réduire notre consommation d'énergie
- décarboner nos transports
- s'engager de toute urgence sur la voie de la sobriété et de l'efficacité énergétique

## BIODIVERSITE

Les recommandations de l'IPBES\*\* sont claires :

**Il faut**

- cesser d'artificialiser les sols,
- cesser de détruire des forêts
- cesser de détruire des zones humides

\* Groupe d'experts Intergouvernemental sur l'Évolution du Climat

\*\*Plateforme intergouvernementale scientifique et politique sur la biodiversité et les services écosystémiques



Confédération Paysanne  
de Gironde

