

Des étoiles plein les yeux.

Après les astronomes amateurs et quelques observateurs avertis, c'est maintenant au tour du grand public de découvrir avec stupeur et à l'œil nu (!) le ciel de notre coin de pays traversé par des trains de satellites en début et en fin de nuit. La langue française ne connaît malheureusement pas de mot suffisamment fort pour qualifier cette manifestation de la folie mégalomane d'un milliardaire américain qui s'est mis en tête d'envoyer 42'000 satellites en orbite basse pour créer une « constellation d'internet à haut débit ».

Passons la question de la privatisation de l'espace qui a lieu depuis quelques années et qui a vu celui-ci se transformer en nouveau terrain de jeu pour milliardaires désœuvrés. Certains ont décidément beaucoup trop d'argent.

Passons le fait que cette future « constellation » va brouiller toutes les observations faites par des télescopes depuis la Terre, rendant beaucoup plus compliqué le travail des astronomes, amateurs ou non. Certaines photos d'observatoires deviennent en effet illisibles quand elles sont striées par le passage des satellites.

Passons la problématique des débris dans l'espace et des risques de collision que va très fortement accentuer ce déploiement. Ce sont toute une série d'activités d'intérêt public (télécommunications, observation spatiale, météo) qui sont mises en danger par un encombrement démesuré du ciel.

Passons encore l'exposition au rayonnement électromagnétique de cette 5G de l'espace imposée à chaque être humain, chaque organisme vivant, chaque centimètre carré de cette planète.

La question fondamentale, et qui achève de rendre cette initiative profondément criminelle, c'est le fait - si l'on n'arrête pas cette folie - qu'il y aura bientôt dans notre ciel du Jura, comme dans le ciel de n'importe quel recoin de notre monde, plus de satellites que d'étoiles visibles à l'œil nu. Comme le dit notre astronome amateur national Michel Ory : « notre civilisation est la première qui ne pourra quasiment plus observer la Voie lactée »¹.

Face à cette perspective glaçante, le Parlement jurassien demande aux autorités fédérales d'intervenir au plus vite dans les instances internationales multilatérales (ONU, UNESCO) et auprès des autorités américaines afin que le projet Starlink soit arrêté.

Delémont, le 27 mai 2020

Le responsable de la résolution

Ivan Godat



Autres signataires en annexe.

¹ <https://www.rts.ch/info/sciences-tech/10476282-la-constellation-des-satellites-spacex-brouille-la-vue-des-astronomes.html>

Groupe PDC

F. Elbaigh
V. G. [unclear]
[unclear]
Deiade
S. Bouc

Groupe PS

[unclear]
Goul. P.
F. [unclear]
D. [unclear]
J. [unclear]
[unclear]

Groupe PLR

Groupe UDC

Groupe PCSI

[unclear]
[unclear]
[unclear]
[unclear]
[unclear]

Groupe Verts et CS-POP

[unclear]
[unclear]
[unclear]
[unclear]

Indépendants