Les « minerais de sang » des portables

Savez-vous que votre portable contient de l'argent, du tungstène, du coltan (colombite-tantalite) ? Savez-vous que 80 % des réserves mondiales de ce minerai se trouvent au Kivu, le pays des mille collines, lieu d'une guerre civile sanglante, justement pour ce si précieux minerai, lieu de vie des derniers spécimens d'okapi, cousin de la girafe, lieu enfin d'une grande réserve de pétrole convoitée ? Derrière ce si précieux minerai se cachent des villageois martyrisés, des mineurs aux poumons brûlés, et des trafiquants prospères. Le saviez-vous ? Non : tout le monde s'en fout.

Le rapport de la sénatrice Marie-Christine Blandin¹ est éclairant, qui nous raconte de quoi est fait un téléphone portable : outre les précieux minerais et métaux cités, on trouve pêle-mêle du cuivre, du platine, du palladium, du cobalt, et même de l'or. Et le plastique, me direz-vous ? Gorgé de bisphénol A et autres retardateurs de flamme, tous perturbateurs endocriniens. Mais tout le monde s'en fout.

Et le gaspillage lié à l'obsolescence psychologique programmée de nos chers petits cerveaux ? Une valeur de 124 millions d'euros en 2012, nous dit-elle. Car la philanthropie des entreprises transnationales qui fabriquent le précieux objet va jusqu'à concevoir des téléphones ni recyclables ni réutilisables. Un Français change de portable tous les deux-trois ans. Mais tout le monde s'en fout.

Le Washington Post² est allé en Chine, voir nos esclaves, pour visiter les mines de graphite, l'autre allotrope du carbone, composant essentiel de nos batteries lithiumion. Là-bas, l'air est saturé en graphite, qui retombent sur les cultures en poussière cancérigène, les arbres en meurent, les hommes aussi. Mais tout le monde s'en fout.

Qui est responsable ? Personne. Ni les autorités, ni les fabricants. Et qui est prêt à jeter son portable aux requins bouledogues, ou mieux à le rendre au fournisseur ? Personne aussi. Quel monde laisserons-nous aux générations futures ?

- 1- https://www.senat.fr/notice-rapport/2015/r15-850-notice.html
- 2- https://www.washingtonpost.com/graphics/business/batteries/graphite
 -mining-pollution-in-china/

D'après Charlie-Hebdo n°1265

Dr Bruno Bourgeon, président d'AID, #NuitDebout