

ELECTRONIQUE/RECYCLAGE : Le projet Sanou Koura sélectionné dans le cadre du plan France 2030 sur l'appel à projet « Métaux Critiques »

Le projet [SANOU KOURA](https://www.sanoukoura.com/fr/) porté par par Michel Trabuc et Christian Thomas qui consiste à extraire des métaux critiques dans les déchets électroniques avec l'implantation d'une 1ère usine capable de valoriser tous les métaux contenus dans les déchets électroniques, à Donchery, dans les Ardennes, fait partie des 5 premiers projets sélectionnés dans le cadre de l'appel à projets « Métaux critiques » de France 2030. Le plan France 2030 prévoit 1 milliard d'euros d'investissements pour déployer des projets de production et de recyclage de ces matériaux sur le territoire national et assurer ainsi la résilience des chaînes d'approvisionnement de l'industrie française en métaux critiques. Dans ce cadre, le gouvernement a lancé un premier appel à projets le 10 janvier 2022 pour faire émerger des projets de production, de raffinage ou de recyclage de ces matériaux critiques.

<https://www.sanoukoura.com/fr/>