

## Panneaux photovoltaïques ni dans les bois, ni sur les toits, ni sur les hectares, ni sur les hangars...

**Communiqué du 13 Août 2023 Cajarc :**

Les industries dites "des Énergies Renouvelables" aggravent factuellement le désastre mondial écologique et social en cours, tant en amont lors de leurs fabrications (Extractivisme +++, Villes-cancers, esclavagisme, process industriel global), qu'en aval lors de leurs implantations par la colonisation de tous les territoires ciblés.

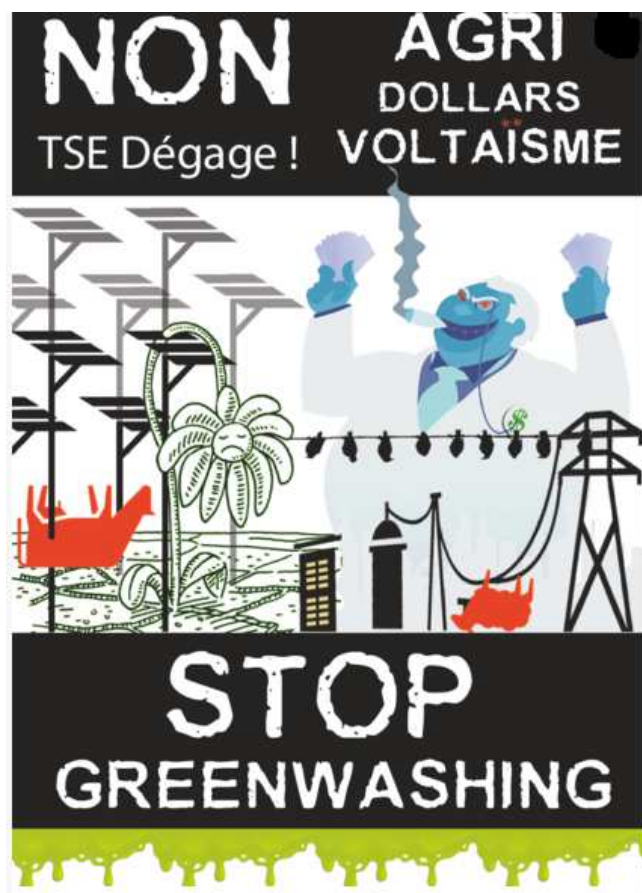
Lorsque pour gagner quelques "Crédits Carbone" sur le marché financier mondial du CO2 et "lutter contre le réchauffement climatique" (sic), des myriades de nouvelles start-up et des mastodontes industriels se proposent la bouche en cœur de venir couper ici 7000 arbres, et ailleurs des bois et des forêts entières, alors nous ne pouvons que prendre acte de leur cynisme sans borne, de leur dissonance cognitive sans limite, de leur démagogie crasse et de leur adoration monomaniacale du dieu ARGENT.

Non, nous ne laisserons pas ces gangsters et leurs complices poursuivre ainsi leurs basses besognes de destruction massive TOTAL et suicidaire.

Aussi, nous n'avons d'autres choix pour préserver l'habitabilité de notre biosphère, que de bifurquer et d'atterrir individuellement et collectivement, et de co-construire maintenant ou jamais de nouveaux imaginaires...

En l'état, panneaux photovoltaïques ni dans les bois, ni sur les toits, ni sur les hectares, ni sur les hangars...

*Le collectif d'habitants de Montcuq, Bouloc, Lauzerte et des environs*



\* Conférence d'Aurore Stephant :  
<https://www.youtube.com/watch?v=i8RMX8ODWQs>  
(notamment à 22Min50Sec)

Laura Sonter (chercheuse à l'École des sciences de la Terre et de l'environnement et au Centre pour la biodiversité et les sciences de la conservation de l'Université du Queensland à Brisbane, en Australie), dans la revue Nature : "Mining threats to biodiversity will increase as more mines target materials for renewable energy production and, without strategic planning, these new threats to biodiversity may surpass those averted by climate change mitigation"

"Les activités minières font peser des menaces pour la biodiversité qui augmenteront à mesure que de plus en plus de mines ciblent des matériaux pour la production d'énergie renouvelable et, sans planification stratégique, ces nouvelles menaces pour la biodiversité pourraient dépasser celles évitées par l'atténuation du changement climatique"

<https://www.nature.com/articles/s41467-020-17928-5>

\* Le cycle du silicium par Pièces et Main d'œuvre (PMO) : <https://www.piecesetmainoeuvre.com/spip.php?article1589>