

## Observations sur le projet de parc photovoltaïque de Neuvic-Entier.

Le 11 février 2021,

A l'attention de M. le commissaire enquêteur,

L'implantation d'une grande surface couverte en panneaux photovoltaïques dans la zone artisanale de la Croix Lattée pose problème en ce sens que les plus de 3 hectares concernés ne sont pas des friches industrielles stricto-sensu dans la mesure où il n'y a jamais eu d'activité industrielle sur ces parcelles qui sont, depuis leur achat en 2007 par la communauté de communes, restées à l'état de prairies. Aucune activité industrielle n'y a été exercée.

Il n'est donc pas juste de dire que le projet entre dans le cadre d'une réhabilitation de friches industrielles.

En l'espèce, il est mentionné dans le dossier que les seules solutions possibles, vu le manque d'installation d'entreprise artisanale sur le site seraient : le débroussaillage, le retour à la friche ou les panneaux photovoltaïques. C'est faire preuve de bien peu d'imagination...

Installer des panneaux d'une telle superficie sur des terres agricoles, c'est une fois plus une dérive que nous n'aimerions pas voir. En l'espèce, les terres ont été acquises par la communauté de communes Briance Combade il y a plus de 10 ans, ils pensaient qu'une zone artisanale à cet endroit était une bonne idée, mais au final peu d'entreprises se sont installées donc que faire de ces terrains depuis tant d'années d'inoccupation et d'emprunts à rembourser ?

Ils semblent avoir choisi la proposition rémunératrice du photovoltaïque en surfant sur la vague de la nécessaire transition énergétique dans leur PCAET .

La communauté de communes aurait pu envisager d'autres solutions :

Il serait bien plus judicieux que ces terres retournent pleinement vers une production agricole, peut-être maraîchère, afin de fournir à la population locale des produits de qualité, et peut-être redynamiser le tissu social par de nouveaux arrivants ; peut-être également voir naître un écoquartier avec des maisons bien isolées à énergie positive. Ce genre d'initiative est en train de naître un peu partout en France, pourquoi pas à Neuvic ? Ce ne sont que des exemples. Avec ce genre de projet on se tournerait réellement vers l'avenir, vers une autonomie réelle et durable, qui correspond à une attente de plus en plus forte des populations, un projet humaniste.

Par-contre cela demande un engagement fort de nos politiques, et une prise de conscience des nouveaux enjeux écologiques et sociétaux, à l'inverse d'un simple projet industriel photovoltaïque, un projet industriel de plus.

Pour ce qui est de l'impact sur l'environnement, c'est encore une installation industrielle peu esthétique qui enlève de la valeur à nos paysages : mieux vaut une prairie que du photovoltaïque au ras du sol. Quant à mettre dessous des moutons pour manger l'herbe, comme cela est souvent proposé pour faire écolo, c'est une vaste fumisterie... Sous les panneaux, l'herbe ne poussera pas, les moutons n'auront pas grand-chose à manger.

La production électrique de la centrale photovoltaïque servira seulement d'alibi à une société toujours plus énergivore. Mieux vaut prendre le problème à la base : réduire la consommation énergétique, au lieu de rechercher à produire toujours plus et défigurer notre environnement.

Laurent et Jeannine PENICAUD

87130 LINARDS