

Sujet : Participation à l'enquête publique Projet solaire Coulée Blanche

De : > antoinejuston

Date : 26/04/2023 à 06:13

Pour : enquetes-publiques.deal972@developpement-durable.gouv.fr

Je suis favorable à ce projet solaire sur la commune de St Pierre pour plusieurs raisons et arguments :

1-Utilisation d'un site dégradé : La construction d'un projet solaire sur un site dégradé permet de réhabiliter un terrain qui ne peut plus être utilisé pour l'agriculture ou d'autres activités. Cela contribue à la restauration de l'environnement et à la revitalisation de la zone.

2-Production d'énergie renouvelable : Le projet solaire produira de l'énergie renouvelable à partir de l'énergie solaire, qui est une source d'énergie propre et abondante. Cela contribuera à réduire les émissions de gaz à effet de serre et à lutter contre le changement climatique.

3-Création d'emplois : La construction et l'exploitation du projet solaire créeront des emplois locaux, ce qui stimulera l'économie de la région. Les emplois peuvent aller de l'installation des panneaux solaires à la maintenance des équipements et des infrastructures.

4-Contribution à l'indépendance énergétique : En produisant de l'énergie locale, le projet solaire peut contribuer à l'indépendance énergétique de la région. Cela réduit la dépendance à l'égard des énergies fossiles importées et peut également aider à stabiliser les coûts de l'énergie.

5-Respect de l'environnement : Le projet solaire utilise une source d'énergie propre et renouvelable, ce qui réduit les émissions de gaz à effet de serre et d'autres polluants. De plus, la construction du projet sur un site dégradé réduit l'impact environnemental global par rapport à une installation sur un terrain agricole ou forestier.

En somme, la construction d'un projet solaire sur un site dégradé permet de transformer un terrain inutilisable en une source d'énergie renouvelable propre tout en créant des emplois et en contribuant à l'indépendance énergétique de la région. C'est une opportunité à saisir pour restaurer l'environnement tout en développant l'économie locale.