

**Sujet :** Enquete publique COULEE BLANCHE Martinique

**De :** > regis.tournebize (par Internet)

**Date :** 02/05/2023 à 10:10

**Pour :** "enquetes-publiques.deal972@developpement-durable.gouv.fr" <enquetes-publiques.deal972@developpement-durable.gouv.fr>

Bonjour

ingénieur d'étude a l'INRAE Antilles Guyane, agroécologie a la Guadeloupe je souhaite apporter une contribution a cet avis d'enquête publique.

Je suis favorable a ce projet sur Saint Pierre, car en plus de la production d'énergie ce projet a une vocation agricole indéniable qui pourra contribuer au développement d'installation similaire avec un double objectif agricole et énergétique.

Le projet a été bien préparé avec un ensemble d'acteurs représentatifs et j'ai particulièrement permettra grâce aux haies, a l'agroforesterie de développer le stockage de carbone dans ces types de sols et de contribuer a l'atténuation du réchauffement climatique.

De plus il sera intéressant de suivre sur les 4ha clos l'évolution de la flore et la la capacité de cette surface a satisfaire les besoins d'un troupeau de moutons de race Martinik bien adapté. L'effet ombrage permettra une diminution de la demande climatique (ETP) favorable à une production plus forte de la prairie.

Il sera intéressant d'organiser un pâturage tournant, et pourquoi pas d'y adjoindre un parcours de volailles.

A terme le passage en bio serait aussi possible et permettrait de mieux valoriser encore cette parcelle et ses productions.

Bref un beau projet et une hâte, voir les premières retombées agricoles pour une meilleure souveraineté alimentaire de nos DOM et un exemple qui je l'espère permettra de développer de tels projets a double vocation, préserver et développer l'agriculture, et profiter d'une énergie renouvelable.

Durablement

Régis TOURNEBIZE