

A l'heure où l'autonomie alimentaire est évoquée par tous comme une priorité

Alors que la France importe plus de 80 % des produits marins qu'elle consomme,

et que la Corse cherche à structurer son économie pour sortir du tout tourisme en exploitant ses ressources naturelles tout en les préservant en créant des emplois qualifiés

L'élevage à terre comme en mer, doit être au cœur du débat, en toute lucidité et objectivité...

L'avenir de l'aquaculture dans le golfe d'Ajaccio : entre mythes et réalités

Et si on mettait de côté les « a priori »...

Et si on cherchait à comprendre ce qui se cache derrière la réalité des élevages dans toutes leurs diversités ?

Quel rapport entre les vaches tigrées des frères Abbatucci et celles des fermes usines des 1000 vaches ? Aucun

Quel rapport entre les poulets LR élevés en plein air en France et ceux qui grandissent dans des hangars en Europe de l'est sans jamais voir le sol ? Aucun

Quel rapport entre le site artisanal d'Acquadea à Ajaccio, qui a su construire sa réputation sur ses process d'élevage durable et responsable, et les fermes intensives d'Asie, de Norvège, de Turquie... ? Aucun

Car derrière cette activité qu'on appelle « aquaculture » ou « élevage en mer », se cache des réalités bien différentes et autour desquelles se jouent des enjeux importants et des activités vertueuses pour l'avenir de la Corse et du monde...



1^{er} février 2023

La Commission Nationale pour le Débat Public annonce sur son site internet le débat du 22 février : "**Le devenir de l'aquaculture dans le golfe et les conflits d'usage générés : pollution, contamination de la faune et de la flore, implantation dans un grand site de France**".

Un angle de communication qui témoigne d'une totale méconnaissance du sujet mais surtout d'une approche qui participe à véhiculer une image dégradée de cette activité. Devant notre étonnement, nous remercions les organisateurs d'avoir modifié le titre au profit une annonce plus neutre.

Qu'en est-il en réalité ?
Quels sont les éléments factuels et ou scientifiques disponibles pour permettre à chacun de se faire une idée, loin des clichés ?
Eléments de réponse...

A - RETOUR SUR LES 4 ELEMENTS ENNONCES DANS L'INVITATION A CE DEBAT PUBLIC

1)"Conflits d'usage générés" : de quels conflits d'usage s'agit-il ?
Jamais en 40 ans d'existence l'activité de la ferme, (donc bien avant la reprise du site en mer par Gloria Maris), aucun conflit d'usage n'a jamais été évoqués (jusqu'à l'an passé avec le revirement de position du nouveau maire). La ferme marine fait partie du paysage ajaccien et notamment sur la zone de la Parata.

Aucun conflit avec les riverains, de nombreux restaurateurs de la route des Sanguinaires sont clients des produits de la ferme et lui apportent

Sur le bilan carbone, quelques données...

Filière aquacole versus autres filières d'élevage, son intérêt et son attrait sont d'autant plus forts.

- **20 kg de protéines et 10 000 litres d'eau douce pour produire 1 kg de bœuf**
- **2 kg de protéines et 0 litre d'eau pour produire 1 kg de poisson carnivore**

	Boeuf	Mouton	Porc	Volaille	Poisson
Protéines (Kg)	20 kg	10 kg	6 kg	3 kg	2 kg
Création	1kg	1 kg	1 kg	1 kg	1 kg
Conversion	5%	10%	17%	33%	50%

leur soutien. De très nombreux promeneurs viennent interroger les éleveurs de la ferme et montrent beaucoup d'intérêt pour l'activité et viennent questionner les collaborateurs sur leurs métiers.

Pour autant, l'activité à terre reste à intégrer et Acquadea demande depuis des années de pouvoir sortir de l'enclos provisoire dans lequel elle a été « parquée » afin d'intégrer harmonieusement le Grand Site (GS). Une délibération du Conseil municipal en janvier 2020 avait été prise dans ce sens et des COPIL présidé par l'ancien Maire et le Pdt de la CAPA en validant le projet porté par la Ferme.

Dans le cadre de cette intégration au label GS, l'entreprise a fait de nombreuses propositions (3 projets architecturaux) pour intégrer et renforcer l'attractivité du GS en finançant par exemple des partenariats public/ privés pour : des expo, visites pédagogiques, musée de la pêche et de l'aquaculture...et organiser les flux entre les visiteurs et les collaborateurs de la ferme.

Enfin dans son arrêté préfectoral du 19 mai 2021, la DREAL (Direction Régionale de l'Environnement et de l'Aménagement et du Logement de Corse) conclut que « suite à l'examen de l'étude « cas par cas » le projet n'est pas soumis à une étude d'impact au

vu notamment : «...de la nature du projet..., du respect du PLU,...au vu que toutes les mesures prévues, le projet n'apparaît pas susceptible d'avoir un impact significatif sur les zonages susmentionnés..., et n'est pas susceptible d'avoir des impacts notables sur l'environnement... »

2) "Pollution" : De quelle pollution parle-t-on ? Où sont les études ?

En 40 ans d'existence, jamais aucune pollution liée à la ferme n'a été relevée. Et pourtant, depuis 30 ans la ferme est sous la surveillance étroite et régulière de la STARESO. Son dernier rapport date de décembre 2023 et stipule une fois encore dans « *Synthèse et comparaison interannuelle : Les analyses d'eau n'indiquent aucune anomalie physico-chimique ou biologique. La qualité de l'eau est donc relativement bonne au niveau de l'exploitation ainsi qu'à 300 m. Les résultats sont relativement stables au fil des années. Grâce aux différents suivis, les paramètres de la colonne d'eau ne montrent pas de traces d'enrichissement, les valeurs écologiques sont élevées aux 2 stations* ».

A l'inverse, chaque année les plages de la Route des Sanguinaires sont fermées par l'ARS pour cause de débordement/panne de la Station d'épuration ou pour cause de dégazage et vidange des eaux noires des bateaux de plaisance...

Que font les responsables politiques ? Que font et que disent les associations sur ces facteurs de pollutions avérés qui impactent fortement :

- la vie des riverains et leur fait courir un vrai risque sanitaire...
- l'activité éco des restaurants, paillotes, hôtels de la route des Sanguinaires ?
- l'image de la ville d'Ajaccio

3) "Contamination de la faune et de la flore"

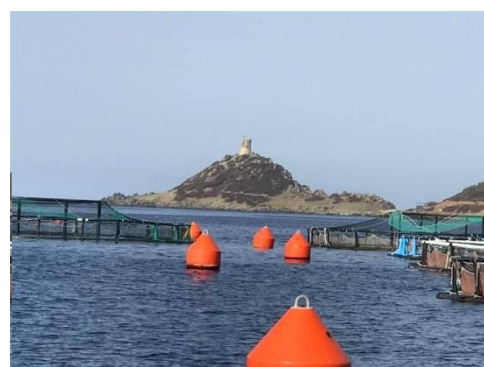
Extrait du rapport STARESO déc 2023 : *"Un herbier de posidonie identifié aux alentours de l'exploitation aquacole. Un thon rouge (espèce classée en danger par l'IUCN) a été observé au niveau des cages. La faune et la flore ne semblent pas impactées par la présence de la ferme marine. Aucune espèce envahissante ou exotique n'a été relevée sous ou à proximité de l'aquaculture."*

Que dire de plus que contre de telles aberrations...

4) "Implantation dans un grand site de France".

Incroyable ! Encore une désinformation grotesque !

- a. La Concession de la Ferme Marine des Sanguinaires date de plus de 40 ans et a été positionnée sur ce site NATURA 2000 suite aux études d'impacts et enquêtes



publiques menées par les Services de l'Etat / Communes / Associations

environnementales...et en fonction de contraintes fortes :

- i. SCHEMA REGIONAL DE DEVELOPPEMENT DE L'AQUACULTURE MARINE + CAROGRAPHIE Nov 2015
 - ii. SCHEMA DE MISE EN VALEUR DE LA MER / PADDUC oct 2015
- b. Un ponton dédié à la Pêche et à l'Aquaculture a ainsi été financé par des fonds REGION / ETAT / EUROPE.
- c. L'Organisation du Grand Site (OGS) en charge de l'implantation du Grand Site de France, créé en 2017, est venu implanter sa maison d'accueil face au dit "Ponton", sans pour autant prendre les mesures pour organiser une cohabitation heureuse et vertueuse qui permettrait de créer une valeur ajoutée et une attractivité supplémentaire au Grand Site. La Ferme marine a pourtant fait de nombreuses propositions dans ce sens...

B) GLORIA MARIS : UNE FERME MODELE, RECONNUE AU NIVEAU NATIONAL ET EUROPEEN POUR SES PRATIQUES RESPECTUEUSES DE L'ENVIRONNEMENT et DU BIEN ETRE DES POISSONS

C'est bien dans ce cadre environnemental, administratif,

politique et scientifique constant, contraint, vigilant et volontariste que la Ferme Marine des sanguinaires existe et a construit sa réputation de ferme modèle au niveau européen avec :

- Des process de production et d'élevage exemplaires et contrôlés (ex : Label Rouge = zéro traitement antibiotique ou autres sur la durée de vie du poisson, faible densité dans les enclos...)
- Bon nombre de programmes de Recherche de pointe qui visent encore et toujours, à réduire notre impact environnemental (ex Projet AIMT, ETHIC OCEAN...)
- Des partenariats avec les filières de formation en place en Corse (Université de Corse et Lycée maritime) et sur le continent (Lycée, école d'ingénieurs...)
- Plus de 40 emplois qualifiés directs et une cinquantaine d'emplois avec nos fournisseurs, partenaires et sous-traitants
- Une entreprise engagée sur le territoire : membre fondateur de la Fondation de l'Université, Soutien de FEMU QUI...
- Des acteurs publics, scientifiques éclairés, locaux et nationaux, qui accompagnent avec pugnacité et transparence cette filière depuis plus de 30 ans (DLMC, DREAL, IFREMER, STARESO, STELLA MARE, AGENCE FRANCAISE DE LA BIODIVERSITE, SUEZ ENVIRONNEMENT, OFFICE DE L'ENVIRONNEMENT DE LA CORSE...)

