



Débat
EOS
Eoliennes
flottantes

Quelles énergies en Méditerranée ?



Compte-rendu

Débat - Mobile #2 : Marché aux poissons de Carro (Martigues)



16 juillet 2021, le stand du débat mobile entre les étals du marché aux poissons de Carro. Martigues

Date : 16 juillet 2021, de 9h00 à 13h30

Lieu : à l'intérieur du marché aux poissons de Carro

Animateurs.trices du débat : 3 membres de la CPDP et 3 membres du secrétariat général
4 représentant.e.s de la maîtrise d'ouvrage (ministère de la Transition écologique et Réseau Transport d'Electricité/RTE)

Participant.e.s :

- 50 personnes ont été rencontrées, et ont reçu la documentation sur le projet et le débat, ainsi qu'une carte T permettant de formuler et envoyer un avis, une question, une proposition
- 32 personnes ont débattu et l'équipe du débat a recueilli leurs propos sur des fiches. Ces personnes étaient aussi bien des locaux que des habitants des alentours et quelques touristes

La politique énergétique au centre des débats

Deuxième étape pour la camionnette du débat mobile, dans les Bouches-du-Rhône, au marché aux poissons et aux crustacés de Carro. Un fort mistral a limité la pêche du matin, mais les étals ouverts accueillent tout de même de nombreux client.e.s. Le stand du débat s'est déployé au milieu du marché, entre thon et espadon, avec sa carte géante faisant office de rond-point central.

Une situation idéale qui permet à toutes les personnes présentes de venir se renseigner ou donner un avis sur le projet d'éoliennes flottantes en Méditerranée. Le marché de Carro attire aussi bien les locaux que des habitants des alentours et quelques touristes.

Plus de questions et d'avis positifs que d'oppositions ce matin-là, y compris de la part des acteurs de la pêche. Mise en place d'une énergie substituable au nucléaire, attention particulière à porter aux principales zones de pêches, transition écologique pour les industries présentes autour du golfe de Fos-sur-Mer, etc. Les sujets abordés ont été nombreux et ont pu être approfondis le soir lors de la réunion publique à Martigues.



16 juillet 2021. Martigues

Énergie éolienne ou nucléaire

« On ne pourra pas y échapper si on veut baisser le nucléaire. Il faut bien faire quelque chose pour produire l'électricité. Il faut surtout bien expliquer le projet. La réglementation doit permettre d'apaiser les tensions. »
Laurent (ancien pêcheur)

« Avec les éoliennes, il y a moins de rendement que le nucléaire et l'hydraulique. Ce qui compte, c'est le gain énergétique par rapport au nucléaire. »
Julien

« Il y a trop d'industrie ici. Je préférerais une centrale nucléaire parce que c'est maîtrisable, pilotable et sans émission de carbone. »
Mireille

« On ne veut plus de centrales nucléaires, alors comment fait-on de l'électricité ? On pédale ? On n'a pas le choix et cela va créer des emplois et puis c'est à 15 milles des côtes. Qu'est-ce que cela va nous faire ? Rien. »
Marc

« La solution est de conserver l'atome pour ne pas revenir au charbon comme en Allemagne. Donc oui aux éoliennes, avec le nucléaire. »
Mario

« Quelle est la véritable efficacité des éoliens en mer ? Est-ce que les factures d'électricité des consommateurs vont baisser suite à ce projet ? »
Une vendeuse sur la criée de Carro

Impacts sur les pêcheurs

« Moi, j'ai arrêté mon métier de pêcheur à cause de l'interdiction des filets dérivants qui tuaient des dauphins et maintenant avec les éoliennes, les derniers pêcheurs du coin vont disparaître. Il faut arrêter les contraintes dans la mer. Aujourd'hui, il n'y a plus d'argent en mer pour un pêcheur. »

Ange (ancien pêcheur)

« Je suis pour, c'est écologique. Seul petit bémol, il faut que les pêcheurs puissent vivre ainsi que les oiseaux. »

Patrick

« Ce qui me gêne, c'est la privatisation de l'espace commun maritime. S'il y a des implantations de parcs de production d'énergie, oui, mais seulement si les usages en mer sont possibles. Les moyens existeront si on y met l'ambition. Ne pas oublier que tout a déjà été mis en réserve sur nos anciennes zones de Pêche. A cela, il faut ajouter les limitations sur 6 mois de l'année avec le projet West Med. Donc, il faut les mettre dans les boxes existantes.»

Un patron pêcheur



16 juillet 2021. Martigues

Les nuisances possibles

« Je suis favorable à l'énergie verte. Il faut qu'on prenne des décisions plus vite pour freiner le réchauffement climatique. Mais à quelles distances seront-elles ? Les éoliennes feront-elles du bruit ? Je comprends qu'on ait besoin d'une énergie plus verte mais à 35km, elles restent trop proches. »

Heidi

« Il faut des éoliennes en mer mais attention aux nuisances. Surtout, comment les éoliennes seront-elles démontées par la suite ? »

Rachid

« Je ne suis pas d'accord pour les implanter dans le Parc marin du golfe du Lion car c'est zone protégée. Dans le doute, tant qu'on ne sait pas, on ne fait pas »

Romain

Le calendrier

« Il est difficile d'avoir un avis avant des retours d'expériences, à la fois sur la productivité, et sur l'impact sur la biodiversité (oiseaux et poissons). N'investissons pas des millions avant d'avoir les retours. Il ne faut pas se précipiter. »

Chantal

Priorité à l'économie locale

« Il faut que le cahier des charges donne la priorité aux entreprises françaises. Il faut également contrôler l'origine des matériaux. »

Pierre