

Montcuq-en-Quercy-Blanc

LE PROJET DE FERME AGRIVOLTAÏQUE VOTÉ

Conseil municipal

Lors du conseil municipal du mardi 25 août, le conseil municipal a voté la poursuite du projet de ferme photovoltaïque. Ce projet fut déjà présenté en mairie il y a 2 ans ayant déjà fait l'objet d'une délibération le 3 septembre 2018. Il fut également approuvé en communauté des communes en 2018 à l'unanimité. La veille, le maire de Montcuq Alain Lalabarde a reçu l'association « Environnement juste » en mairie. Pour le maire qui présentait le projet mardi : « Premier volet, c'est une ferme agrivoltaïque de 66 hectares permettant un élevage d'ovins avec un impact visuel moindre avec l'installation d'un jeune agriculteur. Cet espace céréalier à faible valeur agricole, deviendra un espace d'élevage. L'argent gagné sera reversé aux collectivités. C'est un projet de développement avec de l'énergie renouvelable où les chasseurs proposeront leurs aménagements. Les apiculteurs seront aussi présents dans ce projet ».

Sur le projet d'implantation de la centrale agrivoltaïque porté par la société Photosol Développement, le conseil a donc voté pour sa poursuite, après enquête publique, il y aura l'avis l'autorité environnementale.... L'Association Environnement Juste qui s'y oppose avait adressé avant le conseil ce courrier : « Le mardi 25 août à 21h, vous débattrez et voterez sur un projet qui, s'il est approuvé, aura la plus grande incidence et le plus grand impact

sur les paysages, l'environnement et le caractère du Quercy Blanc depuis le projet de la ligne à THT de 1997 – 2002. Il s'agira de la plus importante décision ayant un impact sur notre environnement depuis deux décennies.

Si vous choisissez d'approuver le projet, contre la politique déclarée de la région d'Occitanie, vous devez savoir que cela pourrait ouvrir les vannes, car il y a deux autres projets en arrière-plan qui couvrent ensemble 105 hectares de terres agricoles productives, l'un à Bouloc en Quercy et l'autre à Lauzerte. S'ils sont approuvés, ils couvriraient un total de 180 hectares et impliqueraient que la campagne du Quercy Blanc entre Lebreil et Lauzerte soit couverte d'environ 350000 panneaux photovoltaïques. L'avenir de notre région, principalement agricole, ne devrait pas reposer uniquement sur des aspects économiques et financières ou la production d'énergie, mais sur un développement harmonieux de nos campagnes. Notre association a réalisé une étude de terrain sur le site proposé pour le vaste projet photovoltaïque de Montcuq, évaluant l'impact visuel de près et de loin des trois projets. Nous sommes convaincus qu'il est inconcevable que le conseil municipal de Montcuq débat de ce projet le mardi 25 août sans avoir préalablement effectué une véritable visite du site pour constater par lui-même l'énorme impact de la décision qu'on lui demande de prendre. L'association profite de cette occasion, grâce à sa connaissance du site pour proposer d'accompagner les membres du conseil municipal dans une véritable visite du site, avant qu'ils votent. Nous devons compter sur votre gestion sage et prudente de notre territoire et de notre environnement, pour aujourd'hui et pour demain, ainsi que pour ceux qui nous suivront »



Publié le 25 août 2020

Publié dans Lot, Sud-Quercy, Quercy Blanc, Montcuq-en-Quercy-Blanc

Thématiques : Villes / Villages

D'AUTRES ARTICLES DANS LA CATÉGORIE VILLES / VILLAGES



[Privacy](#) - [Terms](#)