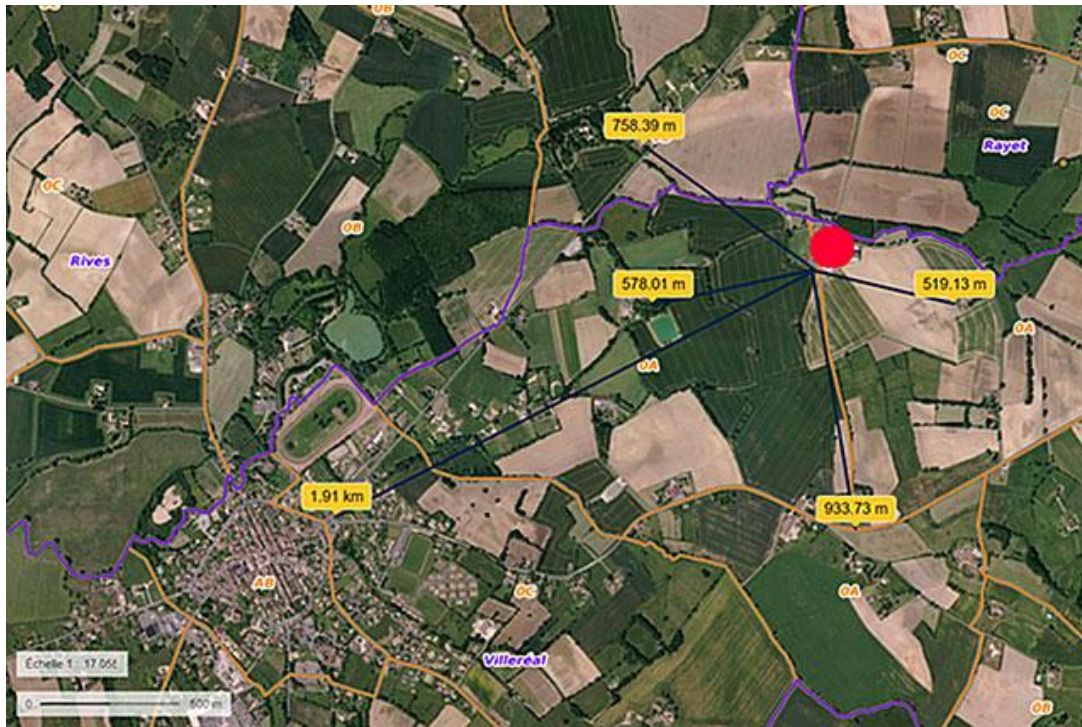


Rappelons que sur cette *vertueuse* image tirée du dossier déposé en Préfecture par Biogaz, la seule distance à ne pas être indiquée est celle entre le Dropt et le méthaniseur, à savoir 100 m.



« Depuis cette semaine les Villeréalais sont consultés sur deux sujets, une enquête publique concernant le Schéma d'aménagement et de gestion du Dropt (SAGE Dropt) et une consultation publique au sujet de l'unité de méthanisation en projet à La Fage-Basse » peut-on lire sur Villeréal Info.

Fait du hasard, sans doute, mais heureux hasard car ces deux consultations en cours nous permettent de mettre en lumière tout le risque pris de construire cette unité de méthanisation pour la pérennité des aménagement du Dropt, soit :

Coté **SAGE**, cette enquête publique souligne toute l'importance et l'attention que revêt le cours du Dropt. Il n'est que de lire l'article de présentation de l'enquête par [EPIDROPT, syndicat mixte porteur du projet](#), enquête qui ne concerne pas moins que **171 communes**. Par ailleurs, rappelons que le Dropt est inscrit dans le site [NATURA 2000](#), dont l'objectif premier, dans la Directive Européenne « Habitats, Faune, Flore », est le MAINTIEN OU LE RETABLISSEMENT DES HABITATS ET DES HABITATS D'ESPECES D'INTERET COMMUNAUTAIRE DANS UN ETAT DE CONSERVATION FAVORABLE.

Coté BIOGAZ, la proximité de cette unité de méthanisation situé à 100m, en contre haut du Dropt, présente le risque, voir [la pollution au digestat dans le lac de Lourden, Aire-sur-l'Adour](#) (Landes), de déversement de produits toxiques dans la rivière et la mise en danger, en aval, du site NATURA 2000 et du SAGE

Il est donc important de souligner, dans [le registre de la consultation](#) que, valoriser, préserver, entretenir et aménager le Dropt et son bassin ne peut se concevoir avec un projet, qui à tout moment, comme le démontre récemment ce déversement dans le lac de Lourden, peut mettre en péril toute cette louable action.