



**COLLECTIF CONTRE LE PLAN DE GINESTOUS 2000  
POUR LE DROIT DE RESPIRER  
Dans l'Agglomération Toulousaine**

28 rue du soleil d'or - 31200 TOULOUSE

[WWW .bouesducon.org](http://www.bouesducon.org) - [infoboues@bouesducon.org](mailto:infoboues@bouesducon.org)

ADEQVAAR - Association Les Amis De La Terre - Association Défense Environnement Ancely - Association pour l'Etude et la Défense des Intérêts du Quartier Nord (Minimes-Barrière de Paris) - Association de Sauvegarde Brienne/Bazacle/Amidoniers - Comité de Quartier edes Ponts-Jumeaux - Comité de Quartier des Sept Deniers - Union Des Comites De Quartiers De Toulouse-

**Le 6 juillet 2021**

**Monsieur Didier CANCE**

Commissaire Enquêteur

**Objet : Enquête publique relative à la demande d'autorisation environnementale portant un projet de réception et de traitement des boues d'épuration en provenance des STEU de Blagnac et de Seilh-Aussonnelle sur l'unité de méthanisation de la station de traitement des eaux usées de Ginestous-Garonne présenté par la société ASTEO**

Monsieur Le Commissaire Enquêteur,

En réponse à l'enquête en objet et à partir des documents du dossier internet nous apportons par la présente contribution, un avis de citoyens bénévoles associatifs, attachés à leur cadre de vie et leur environnement et bien entendu à la santé de nos voisins et habitants de Toulouse –Métropole

Trois remarques liminaires :

A)

- ✓ L'enquête publique s'est déroulée du 7 juin 2021 à 9 heures 30 et s'achèvera le 7 juillet 2021 à 16 heures soit 31 jours entiers mais en fait seulement 23 jours ouvrables compte tenu des samedis et dimanches (8 jours) pendant les quels les mairies pas ouvertes au public. Comme nous vous le faisons remarquer ci-dessus nous sommes tous des bénévoles qui soient travaillent, soient ont des contraintes familiales.
- ✓ Et donc il ne nous est resté pour, lire, étudier et comprendre et intégrer les documents de l'enquête publique déposé que 23 jours.
- ✓ En outre, nous vous indiquons aussi que l'enquête consultable sur internet est constituée de plus de très nombreux documents. Nous avons évalué le nombre de pages à consulter, lire, étudier et comprendre, à environs 1000 pages.
- ✓ Nous soulignons par-là que la durée de l'enquête est vraiment bien courte pour permettre aux citoyens et bénévoles associatifs de maîtriser tous ces documents très techniques et très complexes. En outre de plus en plus nombreux sont les habitants qui prennent leur période de vacances en juin.

- ✓ Nous vous proposons qu'à l'avenir la période de l'enquête publique soit plus large et ainsi accorder aux habitants et associations pour ces enquêtes au moins deux mois. Merci à monsieur le Commissaire CANCE de se faire notre porte parole auprès de Monsieur Le Préfet

B)

Difficulté pour consulter les documents pour les habitants des Amidonniers, des Ponts Jumeaux, de Barcelone, quartiers qui n'ont pas de mairies de quartier; la mairie de quartier des Sept Deniers est fermée de longue date suite à un sinistre d'incendie. La mobilité et le temps important pour rejoindre la mairie de quartier des Minimes, les mairies de Blagnac et de Launaguet sont un frein à l'expression des habitants, mais aussi des associations aux enquêtes publiques.

C)

De plus Monsieur Dominique Baudis Maire de Toulouse et son adjoint monsieur Jean Diebold s'étaient engagés à ce qu'il n'y ait plus de communes supplémentaires qui déverseraient les eaux usées et / ou les boues d'épuration ni de constructions d'installations classées, potentiellement dangereuses et polluantes depuis la construction des incinérateurs sur le site.

- ✓ Les eaux usées de Ginestous proviennent des communes, Toulouse, Balma, Colomiers (en partie), Lespinasse, L'Union, Quint-Fonsegrives, Saint Orens de Gameville, Tournefeuille, **Gagnac, Fenouillet.**
- ✓ En complément, la station reçoit également les effluents des communes de Ramonville Saint Agne, Lauzerville et Pechbusque (Syndicat SICOVAL-hors métropole)
- ❖ A la lecture du dossier nous avons constaté que les services de l'ETAT validaient le dossier présenté par la société ASTEO

### Environnement de la station d'épuration de Toulouse Ginestous

- + La station est située au nord par le quartier de Ginestous, à l'ouest par la ville de Blagnac, au sud par le quartier des Sept Deniers et des Amidonniers, à l'est par les quartiers des Minimes et du Béarnais – Ponts Jumeaux. ; Ce sont des quartiers de Toulouse en très forte urbanisation. A titre d'exemple l'ensemble immobilier JOB et la ZAC des Ponts Jumeaux, constituent à eux seuls près de 2000 mille logements soit un accroissement de population de plus de 6000 personnes en trois années. La densification se développe rapidement dans l'ensemble de ces quartiers limitrophes à tout le moins.
  - Elle est à deux kilomètres à vol d'oiseau de la place du CAPITOLE et donc en fait au cœur de la Métropole, dans une zone inondable. la zone est-elle conforme au plan du P.P.R.I validé en 2011 ?
  - Sachant que le risque de rupture des digues existe. En dépit des travaux de réparation des digues effectués.

En outre la Station est entourée par les deux roades (A620 circulation 150 000 véhicules jour & A621 plus de 100 000 véhicule jour). Forte pollution de l'air (par les particules fines de types PM1.0 et 2.5. La rue Louis Bonin, l'avenue Salvador Dali ainsi que les principaux axes de circulation des Sept Deniers servent de voies alternatives aux véhicules automobiles pour éviter les bouchons

quotidiens des deux rocales. Sans oublier le boulevard de Suisse, les allées de Brienne et de Barcelone.

Nous regrettons que dans le cadre de l'enquête publique et d'un point de vue environnemental et qualité de l'air, une étude sur cette circulation alternative n'ait pas été réalisée.

### Inventaire des installations industrielles classées et environnement

Sur la zone de GINESTOUS sont déjà en exploitation :

- La SARL CASSIN Bat./TP/Concassage.
- La station de transfert des encombrants ménagers en bois ainsi que les déchets issus d'activités professionnelles de Toulouse Métropole.
- La plateforme de compostage de déchets verts de Toulouse Métropole.
- La plateforme de compostage des boues d'épuration de la STEP de GINESTOUS GARONNE
- La STEP (station d'épuration des eaux usées) de Toulouse Métropole.
- L'unité de méthanisation des boues.
- Les deux incinérateurs de boues à lits fluidisés de Toulouse Métropole.
- A environ 1,5 km à vol d'oiseau la station Esso (classée Seveso) à FONDEYRE.
- La déchetterie des DATURAS, à terme elle pourra occuper une surface de plus de 20 000 m<sup>2</sup> (enquête publique réalisée en avril 2011)
- La blanchisserie ELIS qui traite 120 tonnes jour. (enquête publique réalisée en avril 2011)
- A environs 800 m à vol d'oiseau la station Esso (classée Seveso) & La société STCM usine de traitement chimique des métaux et maillon principal de la chaîne de recyclage du plomb. Elles ont fait l'objet d'un Plan de prévention des risques Technologique (PPRT)

### Des questionnements et des demandes :

- Après plus de 19 ans d'attente il nous a été présente le Plan ZERO ODEURS. Nous espérons et nous serons vigilant à ce qu'il devienne une réalité pour les riverains et au-delà les habitants de Toulouse et les automobilistes qui passent devant la station. C'est pourquoi nous réclamons que ce plan ZERO ODEUR soit réalisé le plus tôt possible. Toulouse-Métropole s'est engagée à nous tenir informé de l'évolution des travaux.
- Nous attirons l'attention sur le fait que la station de Ginestous-Garonne est en zone inondable et que le nouveau bâtiment de réception des boues sera construit en zone inondable !!!! Quelle est l'avis des services de l'ETAT ?
- Pourquoi n'y a-t-il pas de bassin tampon dans l'architecture actuelle des réseaux d'assainissement raccordés à la station d'épuration de Ginestous Garonne ?
- quelles sont les substances dangereuses recherchées
- Pour la Faune et la Flore

Tous les espaces vert doivent être protégés et toute la faune sauvegardée, nous sommes à 200 mètres à vol d'oiseaux des rives de la GARONNE où se trouvent le Parc Garonne qui a été aménagé en 2015 pour les habitants et qui part de Sesquières au Sept Deniers (il est très fréquenté par les piétons et cyclistes), les jardins partagés, la zone de loisir et aquatique de Sesquières (un golf a été construit). De très nombreuses entreprises se sont installées sur la ZAC, elle emploie du personnel et

nous sommes très attachés au cadre de vie et à l'environnement et bien entendu à la santé des personnes.

- Nous rappelons l'impact sur la population riveraine :
  - le premier riverain se situe à 260 m du projet ;
  - le premier secteur résidentiel se situe à 360 m au-delà du périphérique et du canal.
- Nous demandons que la méthanisation permette de remplacer ou, à tout le moins, de diminuer significativement l'incinération des eaux usées de la STEU Ginestous car le procédé d'incinération est un producteur important de gaz à effet de serre.  
Actuellement, en principe, l'incinération ne doit pas dépasser les 8 000 tonnes / an ce qui n'est pas toujours le cas encore à cause d'incidents sur la STEU.
- L'acheminement prévu des boues d'épuration de Blagnac et Seilh vers la STEU Ginestous, serait effectué par 4380 camions par an.
  - . Ce moyen de transport est très producteur de pollution environnementale tant par l'émanation de gaz à effet de serre que par pollution sonore de proximité.
  - . De plus, ces camions vont engendrer des contraintes dans l'infrastructure et la fluidité routière ainsi que de la dangerosité supplémentaire sur les routes.
  - . Enfin, la vidange des camions est un risque supplémentaire de dégagement d'odeur nauséabonde dans l'environnement immédiat.
- Nous sommes bien conscients que la méthanisation est une solution de revalorisation des eaux usées.  
C'est pourquoi nous militons pour que **le transfert des eaux usées de Blagnac et de Seilh soit effectué par canalisation tubulaire type pipeline** comme c'est le cas pour les communes de Fenouillet et Gagnac

Nous vous prions de recevoir, Monsieur Le Commissaire Enquêteur, nos cordiales salutations.

Le Collectif, Président. M Martin

