



## Communiqué de Presse du 20 Avril 2019

### Lettre ouverte

à l'Agence Régionale de la Santé (ARS), à Monsieur le Préfet de Loire Atlantique, à L'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation de l'environnement (ANSES), au Syndicat Intercommunal d'alimentation en eau potable de Massérac (SIAEP), aux élus locaux, au Conseil départemental de l'environnement des risques sanitaires et technologiques (CODERST)

Le « Collectif sans Pesticides » est une association sur la région de Guémené Penfao en Loire Atlantique, dont les objectifs sont la défense de la santé de tous et la sauvegarde de la biodiversité confrontées aux pollutions qui dégradent la qualité de l'eau, de l'air et du sol. Les 20 000 habitants de la région concernée (Auessac, Conquereuil, Derval, Guémené-Penfao, Marsac-sur-Don, Massérac, Pierric, Saint-Nicolas-de-Redon) sont approvisionnés en eau « potable » via le captage de Massérac. Cette eau est prélevée dans la nappe phréatique qui passe sous la Vilaine et est redistribuée au robinet sans aucun traitement ou filtrage de pesticides.

1 - Nous avons étudié les analyses issues du site <https://solidarites-sante.gouv.fr> pour la commune de Massérac, Loire Atlantique sur la période du 1<sup>er</sup> Janvier 2016 au 21 février 2019. L'eau est jugée par l'ARS de façon chronique :

***-Eau d'alimentation non-conforme aux exigences de qualité.***

Les analyses montrent en effet le dépassement permanent en forte croissance des limites de qualité sur certains pesticides et métabolites présents dans l'eau du robinet. Ces analyses sont effectuées sur une liste de molécules à rechercher déterminée par l'ARS.

**Malheureusement, cette liste est très partielle et ne comprend pas les produits générés par les pesticides (métabolites) les plus utilisés par l'agriculture intensive de notre région. De plus, l'ANSES n'a pas publié un très grand nombre d'étalons de ces molécules, étalons qui permettraient aux laboratoires d'analyser la pollution réelle de notre eau.**

Il est certain, comme toutes les autorités le savent, que si tous les éléments présents dans notre eau, issus de cette utilisation de pesticides étaient analysés, **l'eau ne devrait plus être distribuée à nos robinets. Un scandale de l'eau en perspective.**

Le président du SIAEP de Massérac a d'ailleurs alerté tous les services compétents sur le sujet, en affirmant son incapacité à réaliser des analyses sur la qualité réelle de l'eau n'ayant pas à ce jour possibilité de rechercher les molécules issues des produits utilisés sur le territoire. Le captage d'eau de Massérac devrait être fermé.

Notre première demande est d'intervenir immédiatement pour assurer aux 20 000 citoyens de la région, une eau de qualité potable « sans pesticides » en approvisionnant la totalité des habitants de la Région via une interconnexion en provenance de Redon dans l'attente d'une installation permettant une filtration des pesticides à notre usine d'eau de Massérac. Nous demandons également que la liste de l'ARS des pesticides et métabolites à analyser dans notre région comprenne la totalité des pesticides et dérivés utilisés par les exploitants de la zone.

Malgré cette pollution en forte augmentation, l'ARS a jugé opportun de diminuer le nombre d'analyses effectuées sur le captage de Massérac. Economie sans doute au détriment du suivi de la qualité de l'eau.

**Nous demandons la mise en adéquation du contrôle de qualité en rapport avec le niveau de pollution en forte croissance**

2 - Malgré cette forte pollution déjà présente, des projets d'extension d'élevage intensif sont prévus.

C'est le cas de l'extension d'une porcherie située à Saint Yves à Guémené Penfao, pour laquelle une enquête publique prolongée, avait été conclue, après de très nombreuses contributions des habitants de la région, par un rapport du commissaire enquêteur "**avec avis défavorable**" du projet sur de très nombreux arguments, **préconisant en priorité l'application du principe de précaution s'agissant du niveau de pollution du captage de Massérac.**

<http://www.loire-atlantique.gouv.fr/Politiques-publiques/Environnement/Installations-classees-ICPE2/Installations-agricoles/SCEA-DE-SAINT-YVES-Demande-d-autorisation>

Cela fait plus de 3 mois que l'enquête publique est terminée, et nous avons appris que le Coderst vient de donner un avis consultatif favorable à ce projet, ignorant tout de l'enquête publique et de l'avis de la population.

Nous avons sollicité à 3 reprises une audience à Monsieur le Préfet de Loire Atlantique qui n'a pas souhaité nous répondre.

Il est évident que face à des organisations agricoles et de la coopérative porteuse de ce projet, l'avis des habitants n'est pas audible, et Monsieur le Préfet nous le fait comprendre en ne souhaitant pas nous recevoir pour lui expliquer notre refus face à des projets dangereux pour notre santé.

Des projets tels que Saint Yves, il y en a à Bains sur Oust, à Guipry Messac, et les eaux du captage de Massérac vont à chaque fois en être impactées.

Malgré un arrêté préfectoral de Loire Atlantique interdisant l'épandage sur les marais de Massérac, dans le PPRi du captage, nous constatons que des produits phytosanitaires y sont déversés. C'est à nous citoyens d'alerter la « police de l'eau ».

Bien entendu, cet arrêté n'a pas été validé par la préfecture d'Ille et Vilaine. Peut-être que la frontière du département qu'est la Vilaine doit nous protéger.

Il est pourtant primordial que la décision préfectorale soit prise en compte au vu du niveau déjà très élevé de la pollution de notre eau.

**Nous ne pourrions continuer à nous laisser « empoisonner » par les produits autorisés et utilisés par ces élevages intensifs.**

Ceci se passe dans la région de Guémené Penfao, mais pour tous les captages de Loire Atlantique, la situation de pollution de l'eau est aussi dégradée, voire pire sur la Bretagne.

**L'eau ne devrait plus être distribuée à nos robinets surtout pour tous les captages et usines d'eau non équipés de filtration à pesticides**

Nous sommes malheureusement sur une trajectoire de contamination des ressources généralisée, et tous les services de l'état, les autorités connaissent le niveau de la dégradation de la ressource Eau, de l'augmentation des pesticides utilisés par l'agriculture intensive, de la contamination maintenant chronique et non plus seulement pendant les périodes de traitement des sols, d'épandages et du coût prohibitif des analyses faites par les laboratoires impactant les factures des consommateurs et citoyens.

**Puisque notre voix n'est entendue qu'au niveau local, nous avons invité tous les collectifs, toutes les associations de Loire Atlantique, ayant en objectif la défense de la santé à travers la sauvegarde de l'eau à nous contacter pour partager ensemble sur cette problématique de l'eau.**

Nous continuons dans notre mission de convaincre nos élus, nos autorités.

- **Rassemblement des Coquelicots le 3 Mai de 18 :30h à 19 :30h** : Le Collectif Sans Pesticides donne rendez-vous à 18h30 au pont de l'Ilette, entre Massérac et Brain-sur-Vilaine pour s'opposer aux traitements chimiques des cultures sur le marais et sur la zone de captage pour l'eau potable. Pancartes, banderoles...

- **Conférence organisée par le Collectif sans pesticides le 3 Juin 2019 à 20h** à la salle du Nord de Guémené-Penfao : Après un court métrage de J.C Cogrel, le docteur P. Dubreil viendra nous parler des dangers sur notre santé des Pesticides et Perturbateurs Endocriniens que l'on trouve dans notre eau, notre alimentation et notre air

<https://www.facebook.com/collectifsanspesticides>

<https://www.collectifsanspesticides.fr/>

[collectif.pesticides.massserac@gmail.com](mailto:collectif.pesticides.massserac@gmail.com)