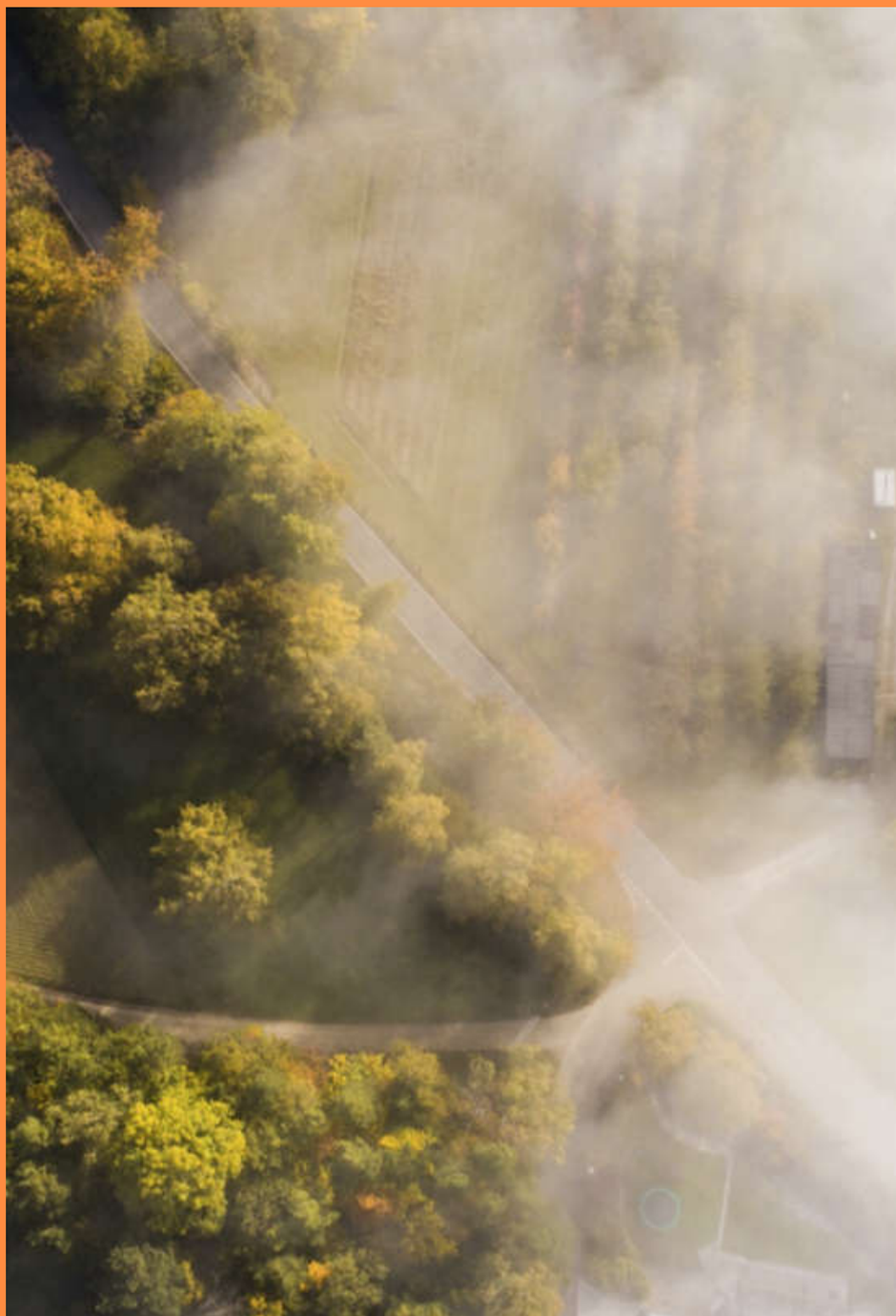


REVUE DE PRESSE

RAPPORT EXPERT 11 : PRÉSENCE DE
PESTICIDES PERTURBATEURS ENDOCRINIENS
DANS L'AIR EN FRANCE EN 2019



PLANÈTE - POLLUTIONS

Des pesticides suspectés d'être des perturbateurs endocriniens ou cancérigènes dans l'air

Selon un rapport publié par l'association Générations futures, la majorité des pesticides retrouvés dans l'air sont particulièrement dangereux pour la santé.

Par Stéphane Mandard - Publié le 18 février 2020 à 09h48 - Mis à jour le 18 février 2020 à 10h01

Lire en 4 min.



Les pesticides ne contaminent pas seulement les aliments, ils sont aussi présents dans l'air. JEAN-FRANÇOIS MONIER / AFP

Les plus lus

- 1 Le leader de l'opposition russe, Alexei Navalny, hospitalisé dans un état grave
- 2 Barack Obama sonne l'alarme contre Donald Trump au nom de la démocratie
- 3 Emmanuel Macron exclut un nouveau confinement

“

Les pesticides ne contaminent pas seulement les fruits et légumes que mangent les Français ou l'eau (et le vin) qu'ils boivent, ils polluent aussi l'air qu'ils respirent. Et parmi les herbicides, fongicides et autres insecticides présents dans l'atmosphère, une majorité de ces substances particulièrement dangereuses pour la santé sont suspectés d'être des perturbateurs endocriniens (PE) ou cancérigènes, mutagènes et reprotoxiques (CMR). Tel est le constat alarmant dressé par l'association Générations futures dans un rapport publié mardi 18 février.

“

Dans les fruits et légumes, dans l'eau... Mais aussi dans l'atmosphère. Dans un rapport publié ce mardi 18 février, l'ONG Générations futures tire la sonnette d'alarme sur la présence, dans l'air en France, de pesticides perturbateurs endocriniens (PE)* et/ou cancérigènes, mutagènes et reprotoxiques (CMR) »... L'ONG s'appuie sur les données publiées par l'ATMO France, fédération des associations agréées de surveillances de la qualité de l'air (AASQA), le 18 décembre dernier.

20 MINUTES PLANÈTE Générations Futures tire la sonnette d'alarme sur les pesticides dans l'air

ACCUEIL > PLANÈTE

Pesticides dans l'air : Générations Futures tire la sonnette d'alarme

SANTÉ En se basant sur les données relevées en France par les associations agréées de surveillances de la qualité de l'air sur la présence de pesticides dans l'atmosphère, l'ONG a évalué la proportion considérée comme cancérigènes ou perturbateurs endocriniens

AFP | Publié le 18/02/20 à 17h08 - Mis à jour le 18/02/20 à 17h08

29 COMMENTAIRES 259 PARTAGES

A LIRE AUSSI

- 21/01/20 | AGRICULTURE ONG et chercheurs alertent sur les fongicides à base de SDHI
- 08/01/20 | SANTÉ Une collecte pour analyser les résidus de pesticides dans le vin bordelais
- 14/01/20 | AGRICULTURE Fais face aux zones tampons, la FNSEA brandit la menace des sources d'épuration

Paris - Réunion
Air Paris - Réunion de 200 € Je Haine

Paris - Guadeloupe
Air Paris - Guadeloupe de 314 €

Dans les fruits et légumes, dans l'eau... Mais aussi dans l'atmosphère. Dans un rapport publié ce mardi 18 février, l'ONG Générations futures tire la sonnette d'alarme sur la présence, dans l'air en France, de pesticides perturbateurs endocriniens (PE)* et/ou cancérigènes, mutagènes et reprotoxiques (CMR) »...

L'ONG s'appuie sur les données publiées par l'Atmo France, fédération des associations agréées de surveillances de la qualité de l'air (Aasqa), le 18 décembre dernier. Ce premier

SANTÉ

DÉCOUVREZ LA LISTE DES PESTICIDES PERTURBATEURS ENDOCRINIENS PRÉSENTS DANS L'AIR À PARIS

Louis Tanca Le 18/02/2020 à 10:11



“

On peut y être exposé de multiples façons: par ingestion, par contact cutané ou encore par inhalation (en manipulant des produits chimiques, phytosanitaires...). C'est ce dernier mode d'exposition qui nous concerne aujourd'hui puisque le rapport de Générations futures pointe du doigt la présence des pesticides dans l'air en France. Les pesticides sont en effet l'un des principales sources de perturbateurs endocriniens dans le pays rappelle l'ANSES. Selon le rapport de Générations futures, la situation en France est "préoccupante":

Santé. Plus de 50 pesticides présents dans l'air

Sur la base d'une étude d'Atmo France, Générations futures publie, ce mardi 18 février, un rapport pointant la présence dans l'air de molécules pesticides dangereuses pour la santé humaine.



Ce rapport tombe en pleine polémique sur le dossier du gouvernement de ne pas respecter au-delà de 9 à 20 mètres (selon les produits) la distance minimale de dispersion des pesticides agricoles près des habitations. | OUEST FRANCE-RICHIER ASSO LE DRA.


Ouest-France
 Xavier BONNARDEL
 Membre le 18/02/2020 à 07h06
 Publié le 18/02/2020 à 09h51

Générations futures publie, ce mardi 18 février, un rapport pointant la présence dans l'air de molécules pesticides dangereuses pour la santé humaine. L'association de protection de l'environnement a décorqué la base de données PhyAtmo, établie en décembre 2019, par Atmo France, la fédération des associations régionales de surveillance de la qualité de l'air.



“

"L'air est une voie d'exposition réelle des populations à des pesticides dangereux pour la santé humaine. C'est particulièrement préoccupant pour les riverains des zones cultivées", s'alarme François Veillerette, directeur de Générations futures. L'association écologiste demande la réduction rapide de l'utilisation des pesticides de synthèse en agriculture dans la perspective de leur suppression, l'accélération du retrait des molécules CMR et PE, l'instauration de zones tampon protectrices et une information en temps réel des riverains sur les pesticides qui vont être épandus par les agriculteurs.

Pesticides dans l'air : 75% de ces substances sont "perturbatrices endocriniennes, cancérigènes ou toxiques pour la reproduction", selon Générations Futures

L'association Gébérations Futures publie un rapport dans lequel elle affirme que 75% des pesticides présents dans l'air sont "perturbatrices endocriniennes, cancérigènes ou toxiques pour la reproduction". L'association appelle le gouvernement à adopter une position forte sur les perturbateurs endocriniens.



“

"Les substances qui sont présentes dans l'air sont pour les trois quarts d'entre elles perturbatrices endocriniennes, cancérigènes, mutagènes ou toxiques pour la reproduction", affirme François Veillerette, directeur de Générations Futures, sur franceinfo. L'association publie un rapport sur les pesticides retrouvés dans l'air, dont certains sont interdits depuis 20 ans. Générations Futures appelle "les politiques" à "interdire la mise sur le marché de tous les produits qui sont des perturbateurs endocriniens suspectés ou avérés".

france bleu Paris [Changer](#)
Infos Sports Culture Vie quotidienne

Le direct [Stations locales](#)

Des perturbateurs endocriniens et des substances cancérigènes dans l'air que l'on respire

Mardi 18 février 2020 à 7:59 - Par Alexandre Frémont, France Bleu Paris, France Bleu

France

[f](#) [t](#) [e](#)

L'air que nous respirons contient des perturbateurs endocriniens et des substances cancérigènes. C'est le résultat d'une étude publiée ce mardi par Générations Futures. Sur tous les pesticides présents dans l'air et analysés entre 2002 et 2017, les 2/3 sont des perturbateurs endocriniens.



Faits divers - Justice 1
Élu 2e meilleur restaurant au monde, ce Breton reçoit menaces et lettres anonymes
[France Bleu Breizh Izel](#) et [France Bleu](#)

Faits divers - Justice 2
Les recherches dans le lac du Salagou s'arrêtent, plus aucun espoir de retrouver le couple disparu vivant
[France Bleu Hérault](#)

Fil info

15:17
Pays de la Loire : les transports scolaires remboursés partiellement suite au confinement
[France Bleu](#)

15:16
Côte-d'Or : un appel à témoin lancé après l'incendie de Bourberain
[France Bleu Bourgogne](#)

15:00
Tignes : un couple de septuagénaire intoxiqué au monoxyde de carbone
[France Bleu Pays de Savoie](#)

“

À faible dose, il n'y a pas de raisons de s'inquiéter mais au-dessus d'un certain seuil, on peut s'attendre à voir des effets néfastes pour la santé. Il y a par exemple plus de risque pour les femmes enceintes selon François Veillerette de l'association Générations futures, joint par France Inter. "On ne se contente pas de respirer deux fois par jour, on respire 24h/24 donc pour des organismes sensibles, les jeunes enfants et les fœtus dans le ventre de leur maman, on sait que ça peut avoir des effets sur le développement du fœtus. Il y a plus d'autisme dans certaines zones où les femmes sont exposées particulièrement aux pesticides dans l'air et des études aux États-Unis le montrent clairement."

france bleu Loire [Changer](#)
Infos Sports Culture Vie quotidienne

Pesticides dans l'air : en Auvergne-Rhône-Alpes, ATMO a retrouvé 90 substances en l'espace de quinze ans

Mardi 18 février 2020 à 17:18 - Par Véronique Narboux, France Bleu Saint-Étienne Loire, France Bleu Pays d'Auvergne

Saint-Étienne, France

[f](#) [t](#) [e](#)

L'association Générations futures publie ce mardi un rapport sur les pesticides dans l'air. Elle a compilé les mesures effectuées en 2017 par les associations agréées de surveillance de la qualité de l'air (AASQA). En Auvergne-Rhône-Alpes, ATMO, a recensé 90 substances en quinze ans.



En 2017, les français ont respiré cinquante-deux types de pesticides ! C'est l'association Générations futures qui a fait le compte, sur la base des mesures publiées par les associations agréées de surveillance de la qualité de l'air (AASQA). En Auvergne-Rhône-Alpes, c'est l'association ATMO qui assure cette surveillance de la qualité de l'air. En matière de pesticides, depuis 2005 l'association a effectué 806 prélèvements sur 32 sites répartis dans la région. Elle a relevé la présence de 90 pesticides.

L'union France-Monde

Ma commune

Une étude révèle la présence de perturbateurs endocriniens et de pesticides cancérigènes dans l'air

Mis en ligne le 18/02/2020 à 10:42

Selon un rapport de Génération Futures publié ce mardi, près des trois quarts des pesticides retrouvés dans l'air sont des perturbateurs endocriniens ou des substances cancérigènes.



“

Respirons-nous quotidiennement des pesticides nocifs sans le savoir ? Ce mardi, l'association Génération Futures publie un rapport qui démontre la présence de pesticides dans l'air. Le but de l'association est avant tout de faire de la prévention. Génération Futures réclame la mise en place « des zones tampons réellement protectrices d'au moins 100 m ». « À l'heure actuelle, les mesures proposées par le Gouvernement ne permettent pas de protéger les populations et les milieux », soutien le collectif.

“

Parmi toutes les substances retrouvées, Génération Futures pointe la présence de pesticides classés comme dangereux par le règlement Reach. "Plus du quart des quantifications de pesticides dans l'air en 2017 était le fait de pesticides classés CMR (Cancérogène, mutagène et reprotoxique) 1 ou 2 selon l'UE", note l'association dans son rapport. Plus de 56 % des substances repérées sont des perturbateurs endocriniens, insiste également Génération Futures.

APPELS D'OFFRES FOURNISSEURS EMPLOI ILS RECRUTENT DES TALENTS ÉVÉNEMENTS & FORMATIONS INDUSTRIE EXPLORER INDICES & COTATIONS WEBINARS

L'USINE NOUVELLE Aéro Auto Énergie Santé Ma région Innovation Plus

50 pesticides, dont certains interdits, retrouvés dans l'air selon Génération Futures

ADELINE HAVERLAND | CHIMIE, ENVIRONNEMENT, PESTICIDES, BASF | PUBLIÉ LE 18/02/2020 À 10H52

Folpel, cyprodinil, clomazone... Selon l'association Génération Futures, 52 pesticides seraient, au total, présents dans l'air. Un tiers des substances retrouvées sont classées cancérigènes par l'Union européenne et plus de la moitié sont des perturbateurs endocriniens potentiels. L'association se base sur une étude d'Atmo France pour tirer ses conclusions.



20 ans QUI SOMMES-NOUS ? CONTACTS NOS LIVRES S'ABONNER AUX LETTRES D'INFO LE CLUB

Reporterre le quotidien de l'écologie

Journal indépendant, sans publicité, en accès libre, financé par ses lecteurs. Soutenir le journal

LIBERTÉS POLITIQUE FORÊTS COVID-19 ALTERNATIVES TOUTE L'INFO

De nombreux pesticides ont été mesurés dans l'air

18 février 2020 Durée de lecture: 1 minute

DOSSIER Pesticides

Info: TOUT UN JARDINIER FRANÇAIS, C'EST UN... EN BÊDE - L'avion, un secteur qui doit (beaucoup) décroître



“

"Ces résultats témoignent du fait que l'air est une voie d'exposition réelle des populations à des pesticides perturbateurs endocriniens et/ou cancérigènes, mutagènes ou reprotoxiques. Ceci est particulièrement préoccupant pour les groupes vulnérables que sont les riverains des zones cultivées, particulièrement exposés. Même des quantités faibles de pesticides perturbateurs endocriniens dans l'air peuvent avoir potentiellement des effets néfastes si l'exposition a lieu à des périodes spécifiques de la vie." François Veillerette, directeur de Génération Futures.

ACTU ENVIRONNEMENT > Actualités | Solutions & Innovations | Réglementation | Formation | Agenda

Qualité de l'air : Générations futures réclame une norme sur les pesticides

L'ONG Générations futures recense plusieurs dizaines de substances actives pesticides présentes dans l'air, en se basant sur les données d'ATMO France. Plus de la moitié sont des perturbateurs endocriniens suspectés, et environ un tiers sont cancérigènes.

Agroécologie | 18 février 2020 | Rachida Boughriet | Actu-Environnement.com



L'étude « PestiRiv » est destinée à mieux connaître l'exposition aux pesticides des personnes vivant en zone viticole. © Luca pb

Ce mardi 18 février, l'ONG Générations futures a publié un rapport qui alerte sur la présence « importante » de substances pesticides dans l'air ambiant, suspectées d'être des perturbateurs endocriniens (PE) ou cancérigènes, mutagènes et reprotoxiques (CMR). Générations futures s'est d'abord appuyée sur la base des données « PhytAtmo », établies en décembre 2019 par ATMO France, la fédération des associations régionales de surveillance de la qualité de l'air (AASQA).

“

Les résultats du rapport de Générations futures concluent à plus de la moitié des pesticides PE suspectés présents dans les quantifications de pesticides dans l'air, selon les résultats d'ATMO en 2017. Plus de 68 % des quantifications de pesticides concernent aussi des PE dans l'étude par région sur la France entière. La présence de pesticides cancérigènes, mutagènes et reprotoxiques est « également fréquente », ajoute Générations futures. Plus de 27 % des quantifications de pesticides de 2017 concernent une substance active classée CMR, et quasiment 30 % dans l'analyse « France entière ».

MENU ESPACE COLLECTIVITÉS ET EPL

BANQUE des TERRITOIRES

CONNEXION

< TOUTE L'ACTUALITÉ LOCALTIS

Localtis - Un média Banque des Territoires

Pesticides : leur présence fréquente dans l'air se confirme

Publié le 18 février 2020 par Morgan Boëdec / MCM Presse pour Localtis dans ENVIRONNEMENT

France

Assistant projet

Contact

Newsletters

Directions régionales

“

"La fédération ATMO réclame un appui pour que ces données soient consolidées. C'est une demande que nous soutenons également", ne peut qu'ajouter François Veillerette. Sans cette vision globale, difficile d'établir des comparaisons valables entre régions, ou de comparer à plusieurs années d'intervalles les résultats d'une même Aasqa. "Ni même d'intégrer ces résultats dans l'outil cartographique que nous proposons pour pister les perturbateurs endocriniens dans les eaux de surface", complète Nadine Lauerjat, coordinatrice de Générations futures.

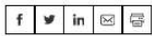


EN CE MOMENT | #PollutionPlastique #MadeInFrance #IdéesPratiques

Accueil > Environnement > L'ONG Générations Futures révèle la présence de perturbateurs endocriniens et cancérigènes dans l'air

ENVIRONNEMENT

L'ONG Générations Futures révèle la présence de perturbateurs endocriniens et cancérigènes dans l'air



©David Khutsishvili/Shutterstock

Rédaction ID

18/02/2020

Des traces de pesticides suspectés d'être des perturbateurs endocriniens ou des cancérigènes ont été relevés dans près des trois quarts des relevés de qualité de l'air effectués en 2017 dans six

SUR LE MÊME



Ces analyses, les premières du genre, confirment que "l'air est un endroit d'exposition des populations" à ces substances potentiellement, ou de façon avérée, toxiques", souligne François Veillerette, président de Générations Futures. Et "contrairement à l'eau ou l'alimentation il n'y a pas de normes pour les pesticides dans l'air", alors que les résultats de ces analyses sont "très cohérents" avec ceux de ces deux autres secteurs. Pour l'ONG, ces résultats démontrent la nécessité de "réduire l'utilisation des pesticides de façon importante". Très engagée sur ces dossiers, Générations Futures milite pour une extension des zones non traitées, objet d'un récent décret controversé fixant des distances d'épandage, contre lequel l'ONG et d'autres associations vont déposer la semaine prochaine un recours. Enfin, l'ONG préconise une harmonisation au niveau national de ce suivi des pesticides dans l'air [...]

5

Allodocteurs.fr

À la une J'ai mal... Maladies Se soigner Sexe Alimentation Bien-être Psycho Grossesse - Enfant

Bien-être - Psycho / Environnement et santé / Pesticides

52 pesticides sont présents dans l'air, selon Générations Futures

Ces résultats sont le fruit d'un long travail sur les bases de la fédération des associations régionales de surveillance de la qualité de l'air. L'association Générations Futures a étudié leurs résultats d'analyses entre 2002 et 2017.

Par la rédaction d'Allodocteurs.fr

Rédigé le 18/02/2020



52 pesticides sont présents dans l'air, selon Générations Futures



Les pesticides ne polluent pas uniquement nos sols, nos rivières et notre alimentation. Ils contaminent aussi l'air que nous respirons. C'est le résultat d'une étude menée par Générations Futures. L'association a compilé les données recueillies dans 15 départements en France en 2017. Et le constat est alarmant ! Au total, 52 molécules ont été identifiées... au moins une fois dans l'air. Plus du quart de ces pesticides sont classés cancérigènes, mutagènes ou toxiques pour la reproduction. Et plus de la moitié sont reconnus comme perturbateurs endocriniens. Les quantités retrouvées sont très variées d'un lieu à l'autre. Mais à quelle dose exactement ces pesticides dans l'air sont-ils nocifs pour notre santé ? « Il n'y a pas de normes pour les pesticides dans l'air, on ne sait pas à quoi comparer ces concentrations », explique François Veillerette, directeur de l'association Générations Futures.

Abonnés Environnement

Pollution : plus de 50 molécules de pesticides dans l'air, dangereuses pour la plupart

L'ONG Générations futures publie un rapport pointant du doigt la présence dans l'air de molécules de pesticides dangereuses pour la santé humaine.



“

Les trois quarts (74,28 %) des pesticides détectés dans l'air sont dangereux « soit classés par l'Union européenne cancérigène, mutagène, toxique pour la reproduction (CMR), soit des perturbateurs endocriniens suspectés. C'est beaucoup trop » dénonce François Veillerette, président de l'association Générations futures. Son ONG a publié ce mardi un rapport sur la présence des pesticides dans l'air à partir des analyses d'ATMO France, la fédération des associations de surveillance de qualité de l'air (Airparif pour l'île de France, ATMO Paca, pour le sud...).

ENVIRONNEMENT MAGAZINE 19 FÉVRIER

The screenshot shows the website interface for ENVIRONNEMENT MAGAZINE.FR. The top navigation bar includes categories like VIDÉOS, EAU, RECYCLAGE, ÉNERGIE, TERRITOIRES, CLEANTECH, POLITIQUES, POLLUTIONS, and BIODIVERSITÉ. A main banner promotes a 'grand jeu de l'été' with a prize of 'une tablette'. The featured article is titled 'Le fond de l'air est chargé en pesticides, alerte Générations futures' and is categorized under 'POLLUTIONS'. Below the article title, there are social media sharing options and a 'Partager' button. A secondary image shows a tractor spraying a field. On the right side of the screenshot, there are additional article teasers, including one about 'L'après-coronavirus écologique?' and another about 'L'après-coronavirus ZAPPING'.

Le 25 février, Générations futures déposera, au sein d'un collectif d'ONG, un recours au Conseil d'État contre l'arrêté de fin 2019 fixant les distances minimales entre les zones d'épandage et les habitations (de 5 à 20 m). « L'ANSES a fixé les règles au vu de lignes directrices européennes obsolètes, selon François Veillerette.