

COLLECTIF

3R

RÉDUIRE
RÉUTILISER
RECYCLER



RAPPORT D'ACTIVITE 2025

Hommage à Erika Treadwell



Erika, « petite fée anarchiste du Collectif 3R », est décédée en février 2025

Table des matières

2025 : nouvelle mandature

AXES 2025

Axe scientifique

Sanitaire

Axe réglementaire

Médiatique

Plaidoyer

Mobilisation citoyenne

Sensibilisation

Juridique

Coordination associations

Développement comm' réseaux sociaux

Surveillance de l'incinérateur IP 13 et Interval

VICTOIRES 2025

PERSPECTIVES 2026

2025 : nouvelle mandature

Un Conseil d'Administration avec des anciens et des nouveaux

Composition Bureau 2025

Co-présidentes : Amélie Boespflug et Mathilde Rousseau

Trésorier : Soizic Dault

Secrétaire : Anne Connan

(démission en cours de mandat : poste à pourvoir)

Suppléante : Paula Capra

Beaucoup de premiers mandats ou presque

2025 : nouveau fonctionnement à trouver

- Nouvelle mandature = prise de marques. Tâtonnements
 - Besoin de qqn pour assurer le poste de Secrétaire (démission Anne C.)
 - Mise en place de points hebdomadaires
 - Accueil des nouveaux adhérents par mail
 - Mise en place de nouveaux outils (Telegram)
 - Redéfinition d'un cap stratégique
- Fin de la bataille juridique sur l'incinérateur d'Ivry - Paris 13 ; redéfinition d'un cap stratégique

Axes 2025

Axe scientifique

- Publication du rapport ToxicoWatch sur les PFAS
- Participation à l'étude « Particitae » avec Nanomap / Ecorc'air (université la Sorbonne)
- Participation à l'Observatoire Ecocitoyen d'Ivry
- Rencontre avec des chercheurs
- Rencontre Airparif
- Data4good et Générations Futures

Publication du rapport ToxicoWatch : PFAS



Les PFAS, les dioxines et les HAP dans les filtres à air d'écoles primaires - Ivry-sur-Seine, 2024 - 2025

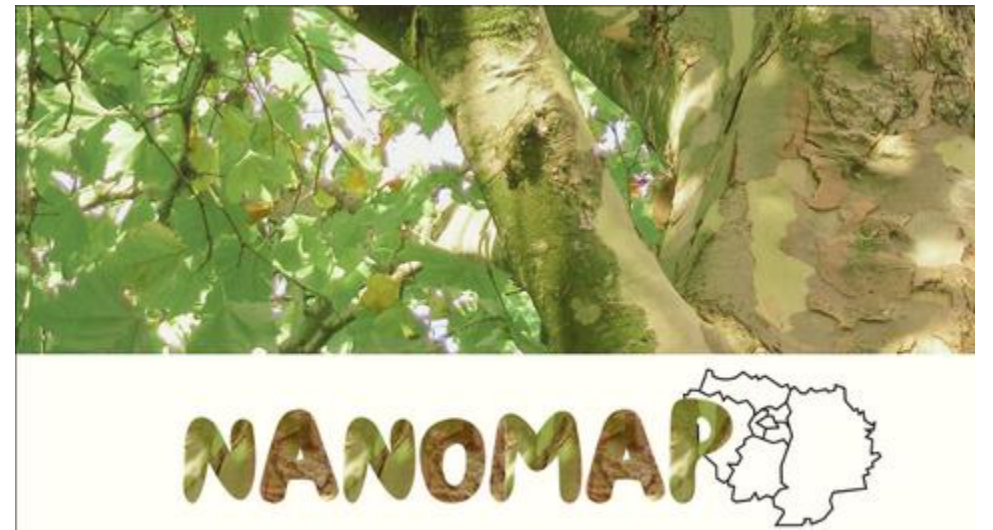
[Rapport](#)



Travail de traduction : merci Kay !

Diffusion et vulgarisation

NANOMAP



[NanoMap](#) propose de **cartographier** la **pollution atmosphérique** près des **écoles** en Île-de-France, grâce à la récolte d'écorces de platanes.

« Vos nombreux échantillons d'écorces de platanes récoltés en 2025 ont permis de réaliser une nouvelle cartographie de susceptibilité magnétique. Cette mesure nous informe sur la pollution atmosphérique, en indiquant la quantité de particules fines métalliques déposées sur l'arbre. Ces polluants issus en grande partie du trafic routier sont particulièrement dangereux pour la santé. »

Projet universitaire

Merci à Kay, Jean-Christophe, Annette, Anne C., Kris et Mathilde qui ont fait des prélèvements

Résultats Nanomap 2025

NB : surtout pour évaluer la pollution automobile :

Précisé dès le protocole.

Limite : présence de platanes...



Participation à l'Observatoire Ecocitoyen d'Ivry

Résultats peu concluants à ce jour

Rencontre de chercheurs

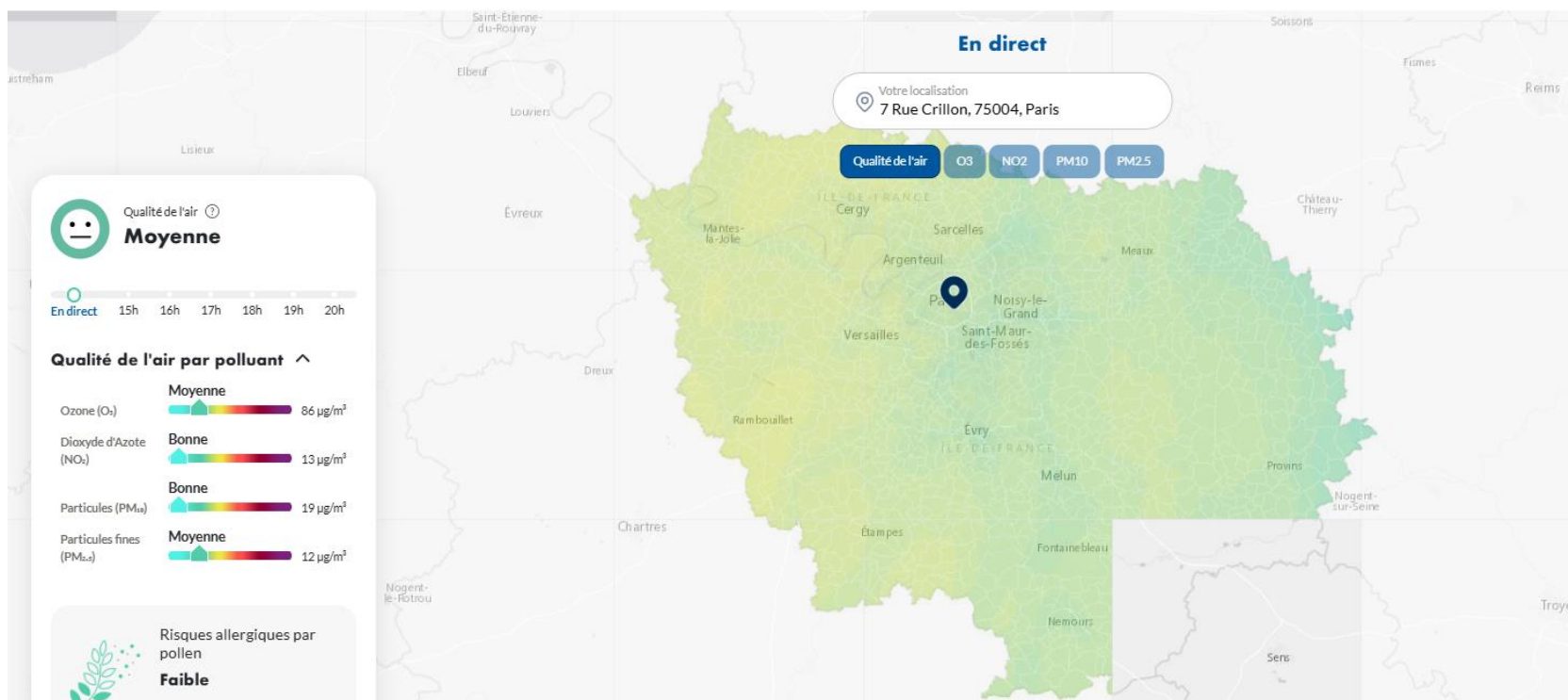
- Stéphane Rican : recherche sur les **coûts de la prise en charge** des problèmes de santé liés aux UIOM
travaille sur les enjeux d'aménagement urbain en lien avec la santé
- Anthropologie
Manuela Antonucci, doctorante en anthropologie médicale
projet "ENDO-ANX – Éco-anxiété et récits de contamination dans trois quartiers jouxtant l'incinérateur du Sycotom d'Ivry », qui serait lancé en 2026 sous la co-direction d'Emilia Sanabria du CERMES.

Rencontre AIRPARIF

Janvier 2026



L'observatoire de la qualité de l'air en Île-de-France



Data for good et Générations Futures

- [Data for good](#)

Bâtir un contre-pouvoir tech citoyen

Communauté de plus de 8000 bénévoles qui se rassemblent autour de deux modes d'action

Bâtir : faire des projets: concrets, main dans la main avec des ONG de terrain.

Plaidoyer : lutter pour un numérique d'intérêt général, et contre une vision hégémonique de la tech.



[Générations Futures](#)

Protéger les générations futures des pesticides et autres chimiques



→ **Projet de cartographie des données de bio-surveillance des usines d'incinération**

Les données des incinérateurs sont difficiles à collecter, très hétérogènes.

=> Demander la mise des données sur datagouv.fr

Axe sanitaire

- Etudes de bio-imprégnation
- Rencontre du registre national des cancers pédiatriques
- Visio avec le registre départemental (Paris) des malformations foétales
- Etude épidémiologique
- Réflexion autour de la création d'un Observatoire écocitoyen Parisien
- Piste : recherche de corrélation entre pics de pollution dans l'incinérateur et consultation aux urgences
- "Urban eye syndrome"

Etudes de bio-imprégnation

Suggéré par la députée Sandrine Rousseau

Pour évaluer la teneur en PFAS et autres polluants chez des habitants riverains de l'IP13

L'assemblée nationale pourrait financer environ 10 prélèvements par député. Avec Sandrine Rousseau, Eva Sas, Mathilde Panot etc ça pourrait représenter une trentaine de prélèvements.

Etude peu significative d'un point de vue de la recherche

⇒ objectif de dénonciation, d'attirer l'attention du public sur l'impact sanitaire sur nos enfants.

En créant un buzz médiatique, on peut obtenir que soit faite par la suite une étude robuste et significative.



Prélèvement devant témoins de deux mèches de cheveux.

© (Photo NR)

Etude épidémiologique

- 100 000 € voté par le Conseil de Paris
- Cf étude Perle / PERFOA à Lyon
- En attente d'un complément de financement par l'ARS IDF
- Avec le laboratoire d'hygiène de la Ville de Paris

Registre national des cancers pédiatriques

Echange avec Charlotte Salmon (INSERM)

Geocap – INSERM

« Le programme GEOCAP est un programme de recherche pérenne intégré à la CCOP dont l'objectif principal est d'étudier l'influence d'expositions environnementales sur le risque de cancer chez l'enfant, à partir des coordonnées spatiales du lieu de résidence. »

Etude totalement indépendante.

Registre des malformations foétales de Paris

- Pas un registre national. Ici : Paris
- Ne recensent pas le lieu de travail des femmes enceintes.
- Beaucoup moins exploitable que pour les cancers pédiatriques.
- Mais lien confirmé entre exposition in utero (malformations) & cancers pédiatriques.

NB : Amélie a obtenu du Pr Langrand qu'il signale à l'ARS (en 2025) 3 cas de malformations foétales suspectes observés en 2017 en face de l'IP13

La France compte actuellement six registres d'anomalies congénitales qui couvrent 19 % des naissances et les maternités de 19 départements.

Les principales caractéristiques des registres français sont synthétisées dans le tableau ci-dessous.

Principales caractéristiques des registres français de malformations congénitales

Registres	Année de création	Départements couverts	Population couverte	Nombre de naissances (Insee 2015)	Période de rappel
Antilles	2008	Martinique, Guadeloupe	Mères domiciliées et accouchant dans les départements couverts	8 692	1 an après la naissance
Auvergne	1997 (recensement depuis 1983)	Allier, Cantal, Haute-Loire, Puy-de-Dôme	Mères accouchant dans les départements couverts	12 674	1 an après la naissance
Bretagne	2010 (1 ^{er} sept)	Ile et Vilaine, Côtes d'Armor, Finistère et Morbihan	Mères domiciliées dans les départements couverts	35 522	1 an après la naissance
Paris	1981	Paris	Mères domiciliées et accouchant dans une maternité parisienne*	24 996	Sortie de maternité (7 jours)
La Réunion	2001	Ile de la Réunion	Mères domiciliées et accouchant dans les départements couverts	14 199	1 an après la naissance
Rhône-Alpes (Remera)	2008 (recensement depuis 1976 avec R. Centre-Ouest)	Rhône, Isère, Savoie, Loire (2008-2010) Ain, Rhône, Isère, Loire (à partir de 2011)	Mères accouchant dans les départements couverts	57 037	1 an après la naissance

*Les données sont également disponibles pour les mères résidant dans la Petite-Couronne et accouchant à Paris.

Réflexion autour de la création d'un Observatoire écocitoyen Parisien

- Avec Anne Souyris (sénatrice EELV à Paris).
- Rencontre visio avec le Pr Chamarret, directeur de [l'Institut Ecocitoyen pour la Connaissance des Pollutions](#) de Fos-sur-Mer

Corrélation entre pics de pollution dans l'incinérateur et consultation aux urgences

Amélie : Avec le Pr Camille Taillé, regarde s'il y a plus de consultations pour des pathologies respiratoires et cardio-vasculaires dans le 12^e et 13^e arrondissement de Paris lors des pics de pollution.

"Urban eye syndrome"

- Contact du service d'ophtalmologie de **Strasbourg** qui est spécialisé dans the "urban eye syndrome" pour savoir s'ils veulent travailler sur la situation à Ivry-sur-Seine.
- NB **piste 2026 : Bordeaux / Cécile Delcourt**, docteur en statistique et santé publique, Directrice de Recherche Inserm. Elle dirige le groupe de recherche Lifelong Exposures, Health and Aging au sein du Centre de recherche en santé des populations U1219 (Bordeaux Population Health, Inserm/Université de Bordeaux). Elle est spécialisée en épidémiologie des maladies oculaires (DMLA, cataracte, glaucome, myopie...) et internationalement reconnue pour l'identification de leurs facteurs de risque (tabagisme, nutrition, exposition à la lumière, pollution atmosphérique...).

Axe réglementaire

- Lettres au préfet du Val-de-Marne
- Demande de soutien des élus locaux

Nous demandons :

Que par un arrêté préfectoral vous limitiez les émissions du site de l'Interval concernant les émissions de dioxines dans les fumées et dans les sondes AMESA à < 0.01 ng TEQ/Nm³.

Que les sondes AMESA soient en service lors des travaux de maintenance (même si le four est éteint), car c'est un moment où une forte quantité de dioxines être émises ainsi que lors des arrêts-redémarrages et des OTNOC.

Que les valeurs limites des métaux lourds s'alignent sur les valeurs limites les plus contraignantes d'Europe.

Que les émissions de PFAS et de particules fines et ultra-fines soient mesurées et qu'un arrêté préfectoral en limite les rejets.

Que vous vous opposiez à toute nouvelle usine d'incinération d'ordures ménagères sur le département du Val-de-Marne et à toute nouvelle extension des capacités des UIOM déjà en fonctionnement.

Que l'activité de l'usine soit publiée en temps réel (essais, arrêts-redémarrages, incidents...) pour informer la population et les médecins. C'est lors des arrêts et redémarrages que la pollution est la plus susceptible d'être relâchée en quantité importante. En cas d'incident les habitants doivent être opportunément informés et recevoir des consignes pour savoir comment se protéger.

Que des consignes soient données dans les écoles et auprès des riverains pour savoir quoi faire en cas d'incident dans l'usine.

Dans le Dossier d'Information du Public fourni par le SYCTOM, nous constatons que pour tous les dépassements des polluants qui ont une norme définie par la loi, le SYCTOM a fait une analyse détaillée des causes de dépassements. Cette analyse a permis de démontrer par exemple que les dépassements en COT, SO₂, NO_x, CO mis en évidence en 2024 étaient liés à la présence d'encombrants provenant de Romainville. Cette analyse a permis de mettre en place des mesures correctives qui ont été efficaces sur les rejets de ces polluants.

Nous constatons que cette analyse détaillée n'est pas présentée dans le Dossier d'Information du Public concernant les émissions de PCB et de dioxines bromées qui peuvent parfois être multipliées par 10 ou 30 d'un mois à un autre.

Nous demandons :

Qu'en cas d'émission inhabituelle de PCB, PFAS et dioxines bromées soit présentée dans le Dossier d'Information du Public une analyse des causes possibles.

[retrouvez la lettre au Préfet en intégralité à la rubrique « s'informer / documentation » de notre site web](#)

Axe médiatique

- Une présence médiatique importante radio / TV / presse écrite
- Organisation d'une conférence de presse avec Zero Waste France pour la sortie du rapport TW sur les PFAS
- Réaction du SYCTOM

Une présence médiatique importante radio / TV / presse écrite



20minutes



POLLUTION • 15 juil. 2025

Un cancer dans 5 ans ? Ils vivent à moins d'un kilomètre d'un incinérateur

"Si un jour j'apprends que mes enfants ont un cancer...": à Ivry, la peur des familles vivant à côté du Sycotm

Au pied de l'incinérateur du Sycotm à Ivry-sur-Seine (Val-de-Marne), les familles vivent dans l'inquiétude. Tirillées entre l'envie de partir et le déni, elles se confient.

Déchets Pollution Santé

Article réservé aux abonnés



Depuis son loft, Dominique a une vue imparable sur les cheminées du Sycotm à Ivry-sur-Seine (Val-de-Marne). (©MAM / actu Paris)

Par Marie Amelie Marchal
Publié le 1 déc. 2025 à 7h44

Le Monde

Des données officielles confirment la pollution autour de l'incinérateur d'Ivry-Paris 13, l'un des plus grands et anciens d'Europe

L'analyse des mesures de retombées atmosphériques réalisées par le gestionnaire montre des niveaux de dioxines plus élevés à proximité de l'usine.

Par Stéphane Mandard
Publié le 27 mai 2025 à 05h30, modifié le 27 mai 2025 à 11h24

Article réservé aux abonnés



Faire un don au journal

Climat Luttons Alternatives Monde | Reportages Enquêtes Idées

Pollutions

« Inadmissible ! » L'énorme incinérateur d'Ivry, très polluant, n'est toujours pas arrêté



La mise en service de l'incinérateur d'ordures ménagères, censé remplacer la vieillissante usine d'Ivry-Paris-13, a encore été retardée. Les riverains, qui dénoncent la pollution liée à cette infrastructure, ne décolèrent pas.

Des métaux lourds dans les cours d'écoles du Val-de-Marne

Val-de-Marne Incinérateur d'Ivry-Paris XIII : une nouvelle étude révèle la présence de PFAS dans l'air

Des polluants organiques persistants ont été détectés dans les filtres d'aération de cinq écoles situées à proximité de l'installation, côté Val-de-Marne, à Ivry et Charenton. Les associations environnementales réclament une surveillance renforcée.

Par Fanny Delporte et Flavien Gagnepain
Le 24 septembre 2025 à 12h04



L'incinérateur d'Ivry crame la caisse

PRÉVUE pour 2023, puis pour la fin de 2025, la mise en route de la future usine d'incinération de l'Est parisien est désormais attendue... le 30 septembre 2026. Raison de ces ajournements ? D'obscurs aléas liés à un « chantier très complexe ». Chaque mois perdu est facturé 450 000 euros au groupement d'entreprises piloté par Suez, désigné en 2015 pour réaliser l'Interval, cette « unité de valorisation énergétique » basée à Ivry (Val-de-Marne). Le Sycotm, l'acteur public chargé de la gestion des déchets en région parisienne, par ailleurs commanditaire de l'usine, pourrait réclamer

près de 12 millions d'euros de pénalités. Si cela ne représente qu'une infime partie d'un marché global évalué à 740 millions d'euros, ça fait quand même Suez !

Paris, Paris, on l'enfume !

En attendant le lancement de ce nouvel ogre, son prédécesseur, lui, continue de brûler 630 000 tonnes de déchets par an, en provenance de 12 arrondissements de Paris et de 13 communes de la petite couronne. Cet incinérateur, actif depuis 1969, doit faire l'objet d'une maintenance lourde. En 2026, le Sycotm prévoit un budget « gros entretien-réparation » de 12,9 millions d'euros. Depuis mai 2024, 30 millions auront été crâmes pour permettre la poursuite de l'exploitation (« Le Parisien », 15/12).

Au-delà de ses coquets coûts d'entretien, l'incinérateur fait l'objet de critiques d'associations environnementales, qui dénoncent des rejets toxiques. Lancée par le Collectif 3R, à Ivry, une enquête avait conduit l'agence régionale de santé à proscrire, à la fin de 2023, la consommation d'œufs « auto-produits » dans 410 communes de l'unité urbaine de Paris. Le Sycotm et la préfecture du

Val-de-Marne jurent que tout est désormais sous contrôle. Sur le réseau LinkedIn, les membres du Collectif 3R ironisaient récemment sur le fait qu'aucune station de mesure de la pollution d'Airparif n'avait jamais été installée à Ivry. Ce dont a convenu l'instance, dont la mission est de « surveiller l'air respiré par les Parisiens grâce à un dispositif de mesure robuste et fiable ».

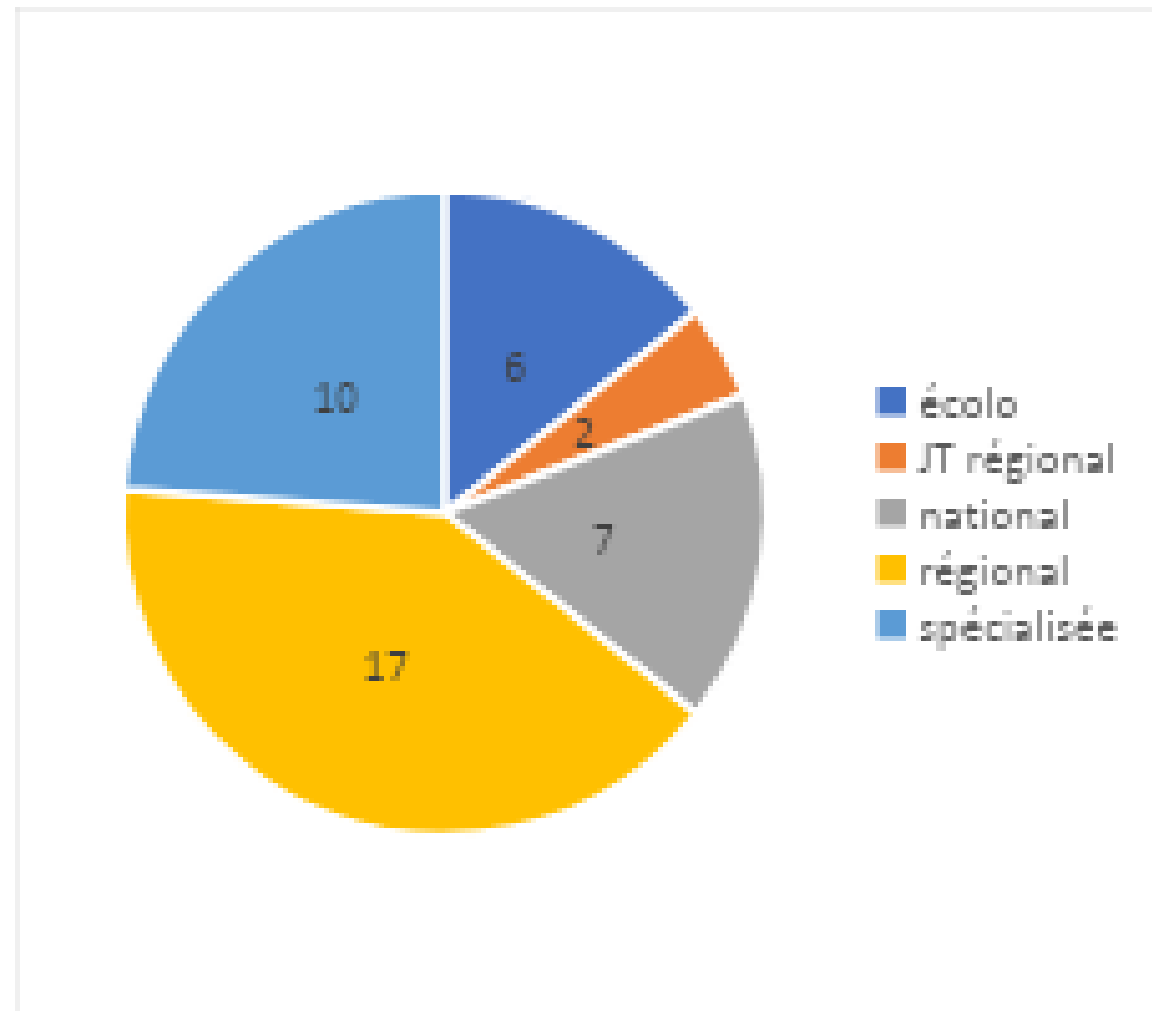
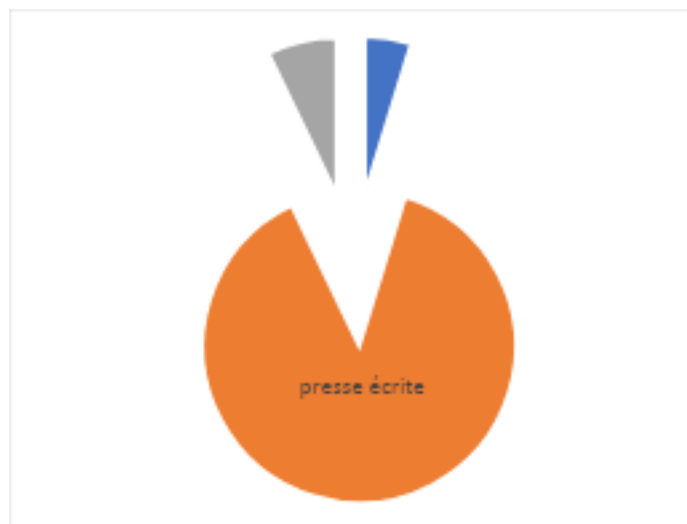
Histoire de mieux « identifier ce qu'il serait possible de mettre en œuvre », Airparif a proposé au Collectif 3R un « échange ». Depuis tant d'années, il n'y avait pas songé ?

Yann Valdoire

[Rubrique presse du site](#) mise à jour

42 occurrences presse recensées : 42 articles / radio / TV

Le Parisien	8
Reporterre	5
Actu.fr	4
France info - France 3	4
Actu-environnement.com	3
recyclage-recuperation.fr	3
France 3	2
France info	2
Ouest France	2
20 minutes	1
BFM-TV	1
Le Canard Enchaîné	1
Citoyens94	1
France bleue	1
La Croix	1
Le Monde	1
Les Echos	1
Silence	1



Co-organisation d'une conférence de presse

A la Maison du Zéro Déchet (Paris 12) en octobre 2025 pour la sortie du rapport de Toxico Watch sur les PFAS
organisée avec Zero Waste France

Participation d'Amélie, Mathilde, Florence

Interviewées par BFM, France 2, etc.... mais pas diffusées.

Politique de grande prudence dans nos propos.

Réaction du SYCTOM

[Communiqué de presse](#) diffamatoire

Plaidoyer

- Rencontre de listes candidates aux municipales
- Rencontre d'élus en place
- Elaboration de 20 propositions pour les élections municipales
- Participation aux journées d'EELV en tant qu'expert invité
- Participation à une table-ronde avec députés / Zero Waste France
- Participation à une réunion publique avec Eva Sas, députée Paris 12

Rencontre de listes candidates aux municipales

- Rencontres à Charenton, Paris 13, Ivry-sur-Seine, Alfortville.
- Pas de rencontre du RN ou de liste d'extrême-droite.
- Demande faite aux candidats de se positionner sur nos mesures et publication des résultats compilés en tableau. Publication sur les réseaux sociaux

Mesures de surveillance de l'incinérateur



- 1 Soutenir publiquement un **moratoire national sur la construction de nouveaux incinérateurs et sur l'extension des capacités** actuelles des incinérateurs déjà construits en France. S'opposer à toute nouvelle extension ou construction dans le Val-de-Marne où nous incinérons deux fois plus de déchets par habitant que dans le reste de l'Île-de-France.
- 2 **Refuser l'implantation d'une usine polluante sur le site de l'ancien incinérateur** notamment refuser la construction d'une nouvelle usine de chauffage urbain (CPCU), une usine de tri-mécano-biologique (TMB) et une usine d'hygiénisation des biodéchets. **Soutenir** à la place l'implantation d'un **écopôle** pour développer la réparation, le ré-emploi, et la consigne.
- 3 Demander au préfet d'exiger la **baisse des émissions acceptables de dioxines** dans les fumées de cheminées dans la future usine à $0,01 \text{ ng TEQ/Nm}^3$.
- 4 **Améliorer la biosurveillance** autour de l'incinérateur notamment en incluant plus de points dans un rayon d'un kilomètre dans toutes les directions du vent. Recommander que les points soient définis par un comité scientifique indépendant. Exiger la publication des mesures en continu avec la création d'un site ou d'une application consultable par le public.
- 5 Transparence et **information en temps réel sur les incidents** dans l'incinérateur :
 - Exiger la publication en temps réel des incidents d'exploitation ainsi que des arrêts/redémarrages.
 - Mettre en place un protocole d'alerte avec des consignes claires pour les habitants, les médecins généralistes et les directeurs d'écoles en cas d'accident industriel.
- 6 Soutenir la réalisation d'**études sanitaires** pour évaluer l'impact de l'incinération de déchets ménagers dans une zone urbaine dense.
- 7 Soutenir la réalisation d'**études toxicowatch** dans l'usine notamment pour évaluer les **PFAS**. Exiger la publication des données sur les PFAS émis par l'incinérateur dans les fumées de cheminées et dans les eaux usées mais également dans les eaux de pluie, les mousses et les lichens. Exiger la **publication des données** concernant la production par l'usine de **particules fines et ultrafines**.
- 8 **Discuter la pertinence d'urbaniser** avec une forte densité la zone autour de l'incinérateur, installation polluante classée ICPE.
- 9 Réaliser une **cartographie de tous les sols** utilisés par les enfants (parcs, cours d'écoles) avec une campagne d'analyse des fruits et légumes dans les jardins avec publication des résultats. Informer les habitants des précautions à prendre en fonction de la contamination mise en évidence notamment concernant le jardinage.
- 10 Informer les habitants d'Ivry-sur-Seine, Paris XIII, Paris XII et Charenton-le-pont du risque de **contamination du sol** lié à l'incinération et au passé industriel de la ville d'Ivry-sur-Seine.

Mesures de réduction des déchets

















































































- 1 Soutenir une **tarification incitative** des déchets.
- 2 Soutenir la généralisation de la **Redevance Spéciale** dans l'EPT GOSB.
- 3 Augmenter le nombre de **déchèteries** à Ivry et sur le territoire. L'ADEME recommande une déchèterie pour 15 000 personnes.
- 4 **Exemplarité de l'administration municipale** :
 - Charte « zéro déchet » pour réduire les déchets de l'administration.
 - Limitation de l'usage de contenants à usage unique.
 - Accès au tri et la collecte des biodéchets pour tout les employés.
 - Rubrique sur les déchets dans chaque édition du journal municipal.
 - Communication sur la réduction des déchets à chaque événement.
 - Limitation des « goodies » et envoi papier.
- 5 **Améliorer le tri** des déchets :
 - Mise en place de poubelles bi-flux et mégots dans l'espace public.
 - Encourager les collectivités et les particuliers à demander des poubelles jaunes supplémentaires.
 - Campagne de sensibilisation aux pollutions générées par les déchets dangereux jetés dans les OMR ou poubelles de tri (piles, peintures, solvants, batteries, ampoules...).
 - Collecter les bonbonnes de **protoxyde d'azote** dans les pharmacies.
- 6 Réduire les **déchets d'hygiène** :
 - Mise en place d'une blanchisserie municipale pour lavage des couches, lingettes et bavoirs des crèches.
 - Compostage des draps d'examen du Centre Municipal de Santé.
- 7 Réduction des **déchets verts** :
 - Mise en place d'un système de location/prêt de broyeurs pour les particuliers pour un broyage sur place des déchets verts.
- 8 Réduction des **biodéchets** incinérés :
 - Soutenir les restaurateurs pour qu'ils souscrivent à une collecte séparée des biodéchets (type BinHappy, Les Alchimistes ou encore Moulinot).
 - Mise en place d'une collecte des biodéchets lors des marchés à Ivry.
 - Accroître le nombre de composteurs de bas d'immeuble.
 - Faire confirmer, en concertation avec les habitants, si les emplacements pour les bornes d'apport volontaires des biodéchets sont optimales.
- 9 Mise en place de **fêtes « zéro déchets »** :
 - Tendre vers une fête d'Ivry Zéro-déchet (verres consignés sans étiquettes ou logos, utiliser des T-shirts réutilisables pour les associations et les animateurs, réutilisation des badges, faire une expérimentation "zéro-déchet" sur une zone de la fête avec utilisation uniquement de vaisselle réutilisable et des toilettes sèches, réduire les goodies...). Prévoir une "équipe vert" pour sensibiliser et vérifier la bonne utilisation des poubelles.
 - Mise en place d'un système de location/prêt de matériel réutilisable (couverts, verres, assiettes) pour les associations qui organisent des fêtes.
 - Travailler avec des prestataires "zéro déchets" lors d'événements organisés par la ville (inaugurations etc...).
 - Faire des fêtes des écoles "zéro déchets".
- 10 Création d'une **maison de l'écologie**, du zéro déchet et de l'économie circulaire.

-  oui*
  oui plus ...*
 non
  oui mais ...*

* voir liste réserves et suggestions

Front Populaire Ivryen
 Philippe Bouyssou
Ivry Avant Tout
 Bertrand Simonin-Lacroix
Ivry En Mieux - GEM Ivry
 Laurent Noufret
Ivry plus belle, ma ville
 Aïef Bhouma

1 moratoire incinérateurs				
2 un écopôle et non 2 usines				
3 baisse des dioxines				
4 bio-surveillance				
5 information incidents				
6 études sanitaires				
7 études sur les PFAS				
8 discuter la densification				
9 cartographie des sols				
10 contamination du sol				
1 tarification incitative				
2 redevance Spéciale				
3 déchetteries				
4 exemplarité municipale				
5 amélioration du tri				
6 déchets d'hygiène				
7 déchets verts				
8 biodéchets				
9 fêtes « zéro déchets »				
10 maison de l'écologie				

Rencontre d'élus en place

Equipes municipales

Paris 12 : Marie-Pierre Emmanuelle et son équipe - EELV

Paris 13 : Jérôme Coumet et son équipe - PS

Ivry : Philippe Bouyssou et son équipe – PCF

Charenton : Hervé Gicquel et son équipe – LR

Plaidoyer auprès de député.e .s

Sandrine Rousseau

Eva Sas

Mathilde Panot

Plaidoyer au Sénat

Anne Souyris (EELV)

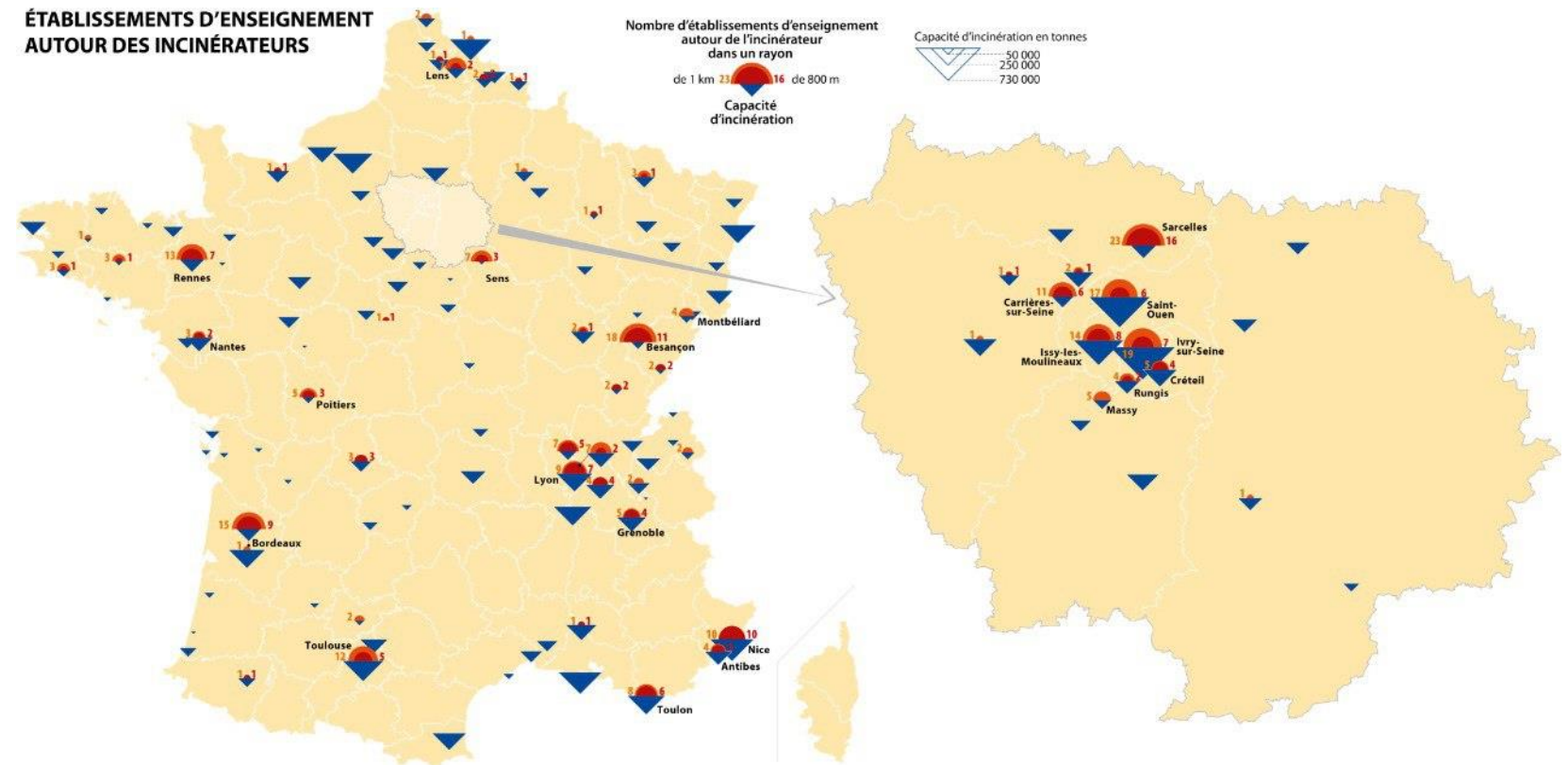
Rencontre avec un groupe EELV (député / sénatrice / conseillère territ / conseillère municipale)

Participation aux journées d'été d'EELV

Démarche apartisane ; apport d'une expertise sur les sujets de santé environnementale.

Paula Capra

NB : c'est à cette occasion qu'on a été interpellés par une participante sur le cas de **Nice**, cluster de cancers autour de l'incinérateur
Nice est le 3eme incinérateur avec le + d'écoles à proximité
après Besançon (n°2 ; cas élevés de cancers pédiatriques à proximité)
Cf cartographie de Florence



Participation à une table-ronde avec des députés

Réunion publique :
incinération et santé, quelles alternatives pour nos territoires ?

Organisée par Zero Waste France, Zero Waste Paris et le Collectif 3R

[Captation sur la chaîne Youtube de ZWF](#), visionnable en replay

The poster features a background image of an industrial incineration plant with smokestacks emitting smoke. At the top right, there are logos for ZW (Zero Waste France), ZWP (Zero Waste Paris), and Collectif 3R. The main title is in large, bold, yellow letters: "Incinération et santé, quelles alternatives pour nos territoires ?". Below the title, it says "Venez assister à notre table-ronde". A yellow banner reads "En présence des député·es". Below this, three circular portraits of politicians are shown with their names and affiliations: René Pilato (La France Insoumise), Sandrine Rousseau (Europe Écologie Les Verts), and Philippe Bolo (Mouvement Démocrate). Another yellow banner reads "Et des intervenant·es". Below this, four circular portraits of speakers are shown with their names and affiliations: Bénédicte Kjaer Kahlát (Zero Waste France), Bastien Faure (Zero Waste France), Amélie Boespflug (Collectif 3R), and Mathilde Rousseau (Collectif 3R). At the bottom left, it says "Sur inscription uniquement" next to a QR code. At the bottom right, it gives the date and time: "28 octobre 19h30 - 21h30" and the location: "Maison Du Zéro Déchet | passage Emma Calvé, 75012 Paris". There is also a small logo for "Maison Du Zéro Déchet" at the bottom right.

Incinération et santé, quelles alternatives pour nos territoires ?
Venez assister à notre table-ronde

En présence des député·es

RENÉ PILATO
LA FRANCE INSOUMISE

SANDRINE ROUSSEAU
EUROPE ÉCOLOGIE LES VERTS

PHILIPPE BOLO
MOUVEMENT DÉMOCRATE

Et des intervenant·es

BÉNÉDICTE KJAER KAHLÁT
ZERO WASTE FRANCE

BASTIEN FAURE
ZERO WASTE FRANCE

AMÉLIE BOESPFLUG
COLLECTIF 3R

MATHILDE ROUSSEAU
COLLECTIF 3R

Sur inscription uniquement

28 octobre 19h30 - 21h30
Maison Du Zéro Déchet
| passage Emma Calvé, 75012 Paris

Participation à une réunion publique

Réunion publique organisée par Eva SAS, députée du 12^e arrondissement

PFAS, dioxines : quels risques de pollution autour de l'incinérateur d'Ivry-Paris 13 ?

Réunion publique



A l'école maternelle Lachambeaudie
2 Place Lachambeaudie, 75012 Paris

Mardi 9 décembre à 19h

PFAS, dioxines : quels risques de pollution autour de l'incinérateur d'Ivry-Paris XIII ?

Avec



Eva Sas

Députée écologiste de la 8^e circonscription de Paris



Nicolas Thierry

Député écologiste de Gironde, auteur de la loi visant à protéger la population des risques liés aux PFAS



Mathilde Rousseau & Amélie Boespflug

Co-présidentes du collectif 3R auteur de l'étude "Les PFAS, les dioxines et les HAP dans les filtres à air d'écoles primaires - Ivry-sur-Seine"

Mobilisation citoyenne

- Essor des sympathisants
- Pétitions

Essor des sympathisants

Création d'un groupe Telegram plus ouverts pour les sympathisants

Mobilisation des parents d'élèves devant les écoles, distribution de pétitions

Arrivée de nouveaux membres plein d'énergie, d'idées et de compétences précieuses

Merci !

Pétition

Participation à [la pétition](#) lancée en 2025 par une citoyenne
« **Pour un contrôle continu et transparent de la pollution de l'incinérateur d'Ivry Paris 13** »

Sollicitation de change.org pour faire une vidéo pour booster la pétition.

NB : on n'est pas allé au bout de cette demande.



The screenshot shows the Change.org website interface. At the top, there is a navigation bar with the Change.org logo, links for 'Mes pétitions', 'Nous soutenir', and 'Rechercher', and buttons for 'Lancer une pétition' and 'Se connecter'. The main heading of the petition is 'Pour un contrôle continu et transparent de la pollution de l'incinérateur d'Ivry Paris 13'. Below the heading is a photograph of an industrial facility with smokestacks and a crane. To the right of the photo, the petition has 2,942 verified signatures. A QR code is provided for signing the petition. Below the photo, there is a section for 'Signataires récents:'.

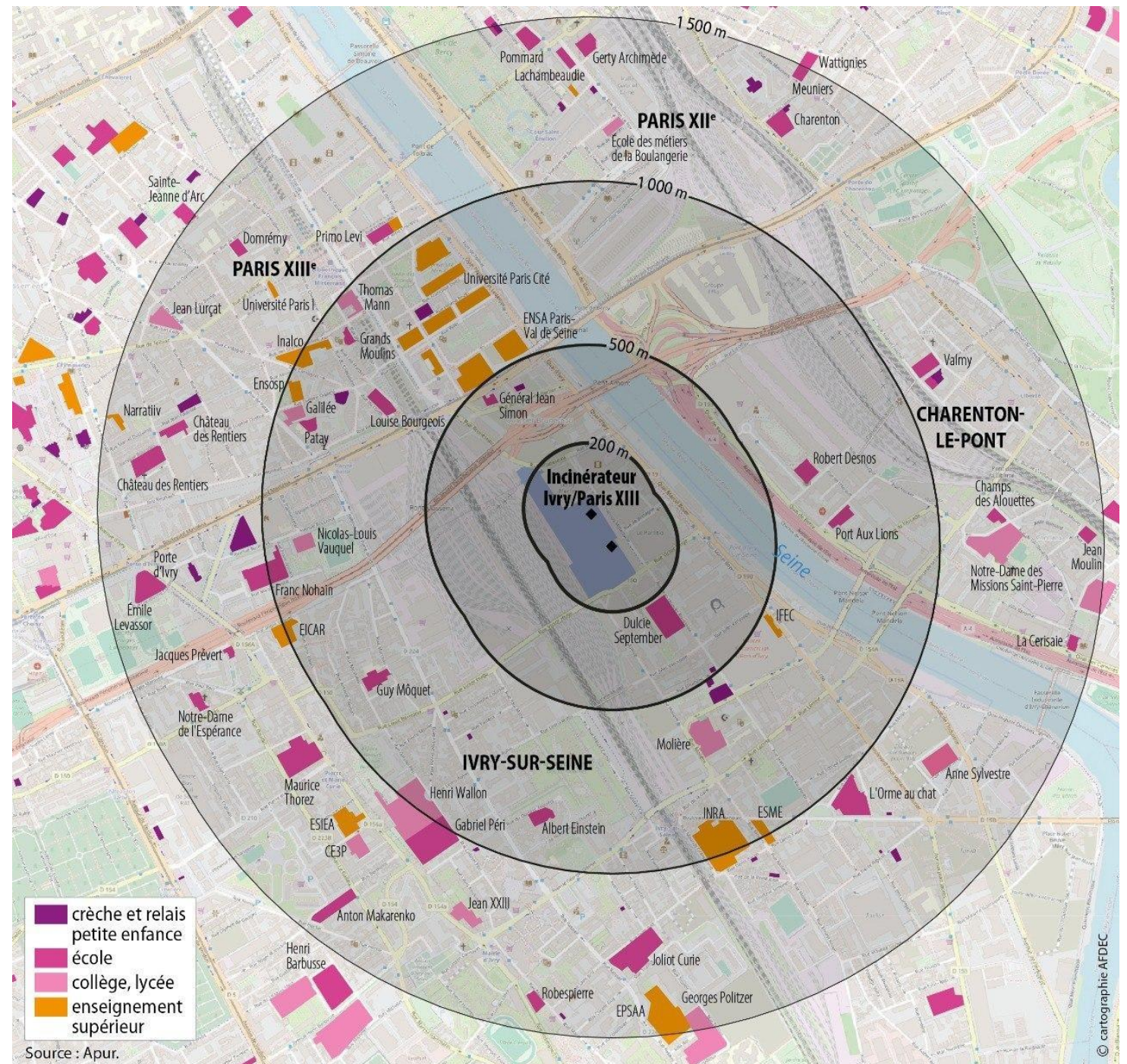
En janvier 2026 : lancement d'une [pétition du C3R pour la fermeture du 2^e four de l'IP13](#) (2121 signatures au 06/05/2026)

Sensibilisation

- Cartographie
- Obtention d'une réunion publique à la mairie d'Ivry le 27 mai 2025
- Webinaire Zero Waste Europe
- Congrès STOP PFAS
- Journée d'étude en Estonie
- Participation à des événements festifs
- Réunions d'information (syndicats, parents, citoyens)

Cartographies

Florence, atelier AFDEC



L'INCINÉRATION EN ÎLE-DE-FRANCE Kilogrammes brûlés par habitant par département

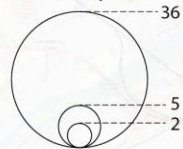


Source : ORDIF, données 2023.

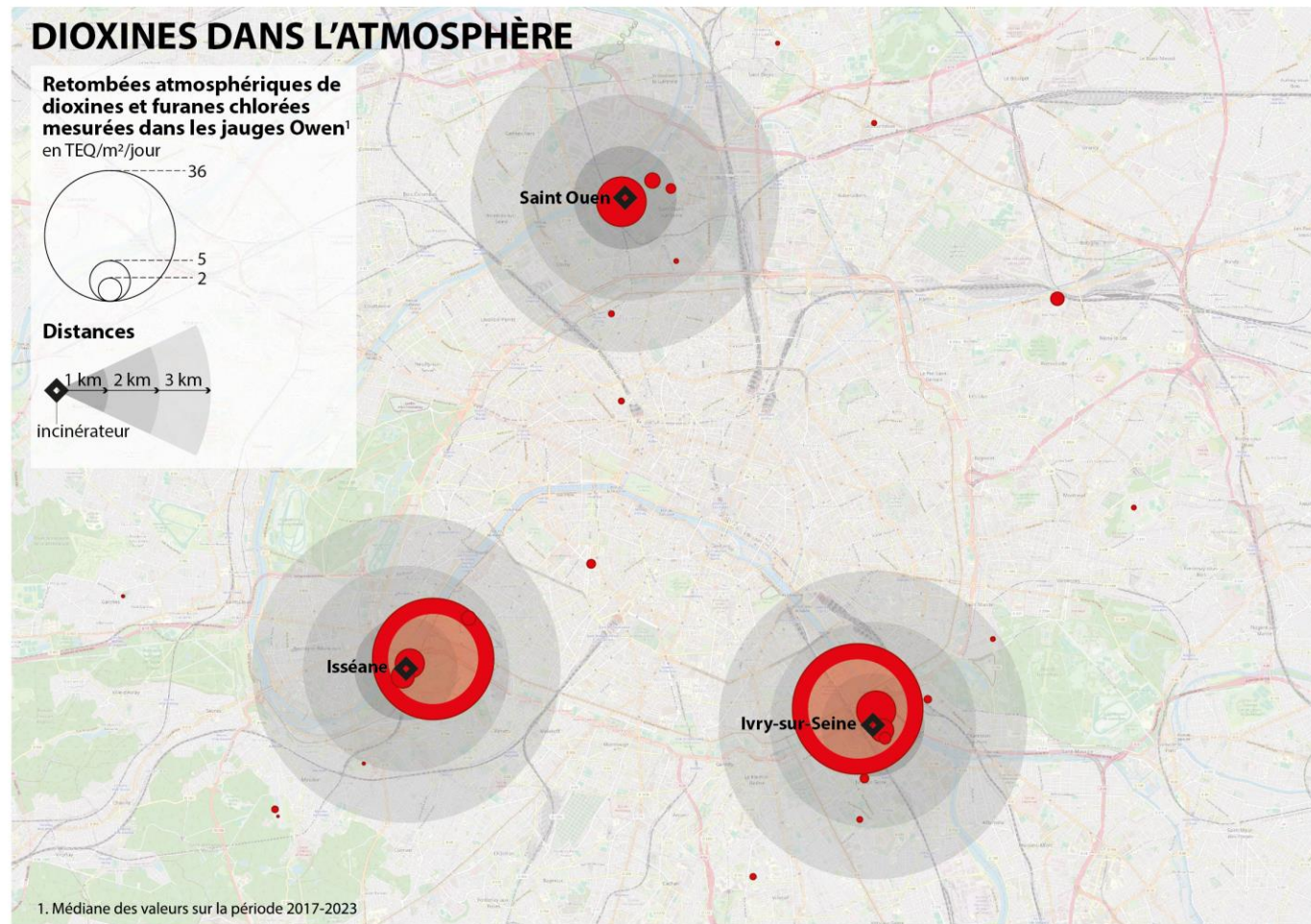
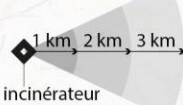
© cartographie AFDEC

DIOXINES DANS L'ATMOSPHÈRE

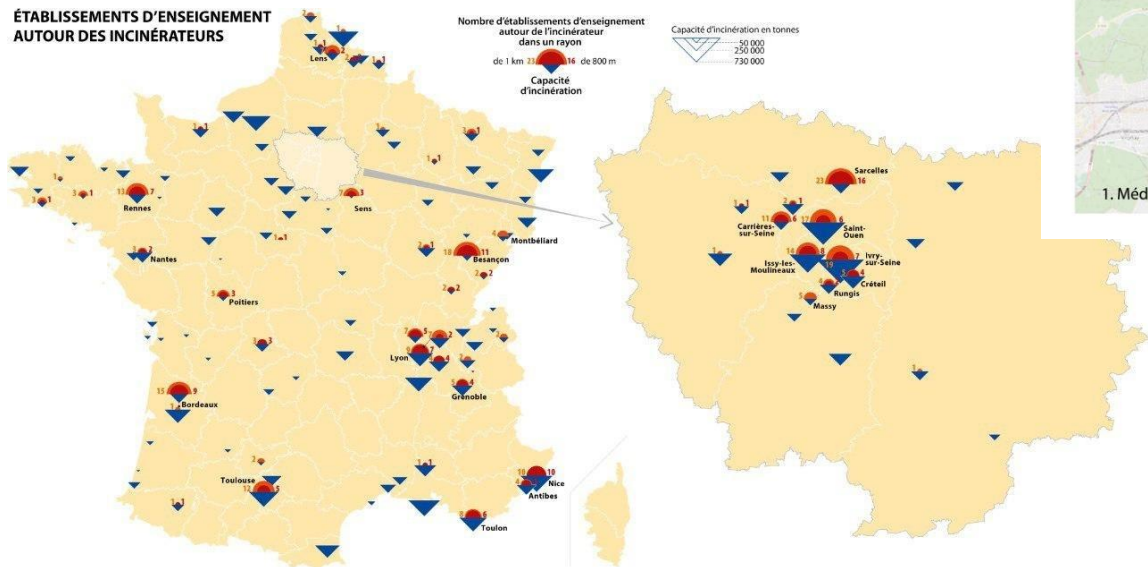
Retombées atmosphériques de dioxines et furanes chlorés mesurées dans les jauges Owen¹ en TEQ/m²/jour



Distances



ÉTABLISSEMENTS D'ENSEIGNEMENT AUTOUR DES INCINÉRATEURS



Obtention d'une réunion publique le 27/05/2025

La Mairie d'Ivry a organisé une « réunion d'information sur la présence de polluants en ville »

Avec la participation du sous-préfet du Val-de-Marne, de l'Agence Régionale de Santé (ARS), de la Direction Régionale et Interdépartementale de l'Environnement, de l'Aménagement et des Transports (DRIEAT), du Syctom, et du Collectif 3R

Avec [captation vidéo, et mise en ligne](#) sur la chaîne Youtube de la ville.
2 080 vues au 06/05/2026.

Participation à la marche citoyenne pour des solutions contre les pollutions / Saint- Maur

Mettre notre intelligence au service
d'**Une seule santé**

A l'occasion de la **Fête de la science**
Marche citoyenne pour
des **Solutions** contre les **Pollutions**

Luc Abbadie, Ecologue
Giovanna Fancello, Urbaniste
Sheerazed Boulkroun, Toxicologue
Jean-Claude Oliva, Coordination Eau IDF

 **Intelligence(s)**

Samedi 11 octobre 2025
Saint-Maur rdv 10h30 place de la Louvière

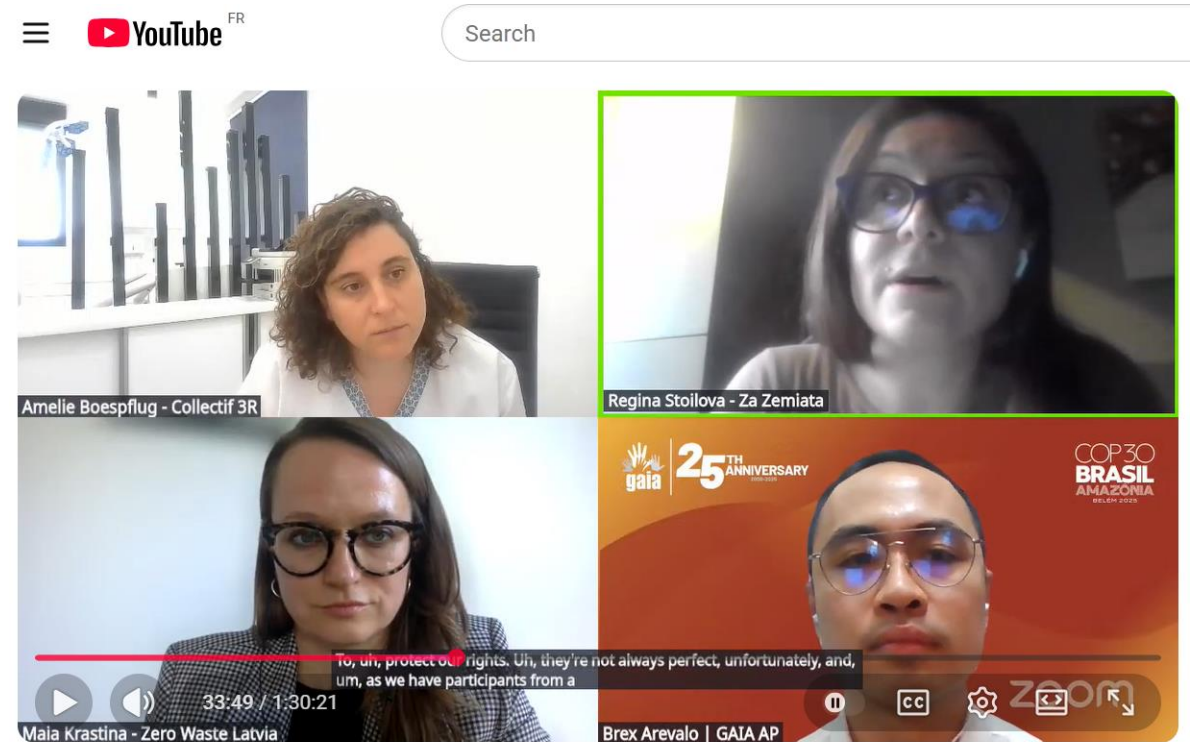
Participation de Sheerazed Boulkroun pour le C3R

Webinaire Zero Waste Europe

[“Better than burning: stories from communities fighting incineration”](#)

2 octobre 2025

Avec Amélie Boespflug, Co-présidente du Collectif 3R



Better than burning: stories from communities fighting incineration

[Replay sur chaîne Youtube de ZWE](#)

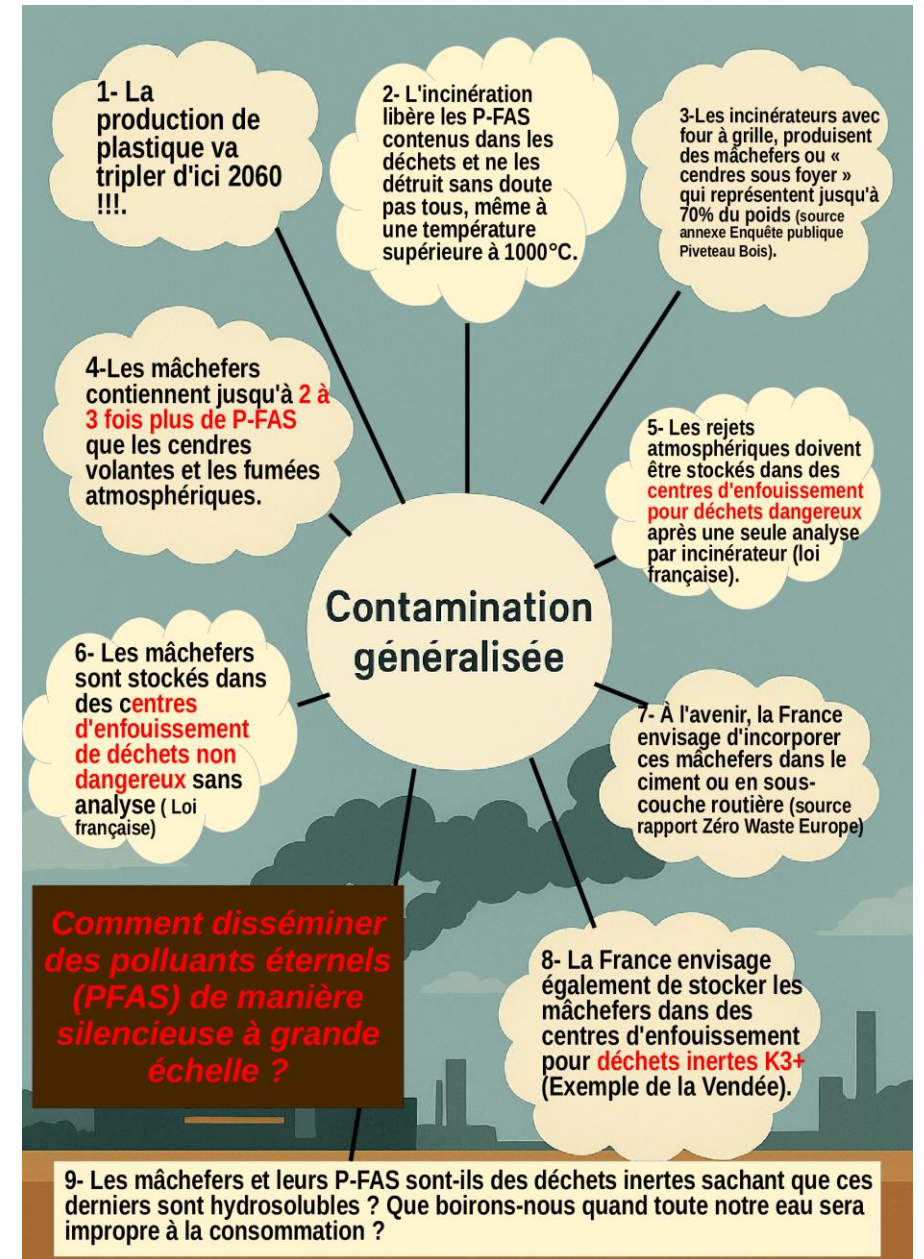
Congrès STOP PFAS

Conférence organisée par FORCE ECO CITOYENNE DE VENDEE à La Roche-sur-Yon

Le collectif STOP P.FAS INCINERATION organise les 17 et 18 octobre 2025 un colloque sur le thème **Liens entre P.FAS et incinération**

Objet : faire émerger dans le débat public les risques inhérents à la multiplication des chaudières CSR (combustibles solides de récupération) et la prolifération des polluants éternels auxquels elles sont associées.

Participation d'Amélie



Journée d'étude en Estonie

Daniel

Participation à des événements festifs

- *Participation à la fête d'Ivry – stand*
- *Participation à la fête de quartier d'Ivry Port – stand*
- *Projection de film puis réunion d'info*
Sur invitation de l'association Fan Lin Kung Fu
- *Festisol avec ATTAC, InTerreAccion et la Pagaille*

SAMEDI 29 NOV - DE 12H À 18H à La Pagaille Recyclerie, 15 Rue Ernest Renan


FESTISOL à IVRY

Après-midi à la Pagaille!

12h **Cantine** : Repas zéro gaspi et tout au compost! à partir de 10€ pour les adultes + 10€

14h **Jeu / Atelier** : «L'écologie décoloniale, c'est quoi?» (1h30) [\(en français\)](#)
Une discussion et un atelier qui permettront de mieux comprendre pourquoi il est important de lutter pour une écologie qui soit décoloniale et plus juste.

15h30 **Projection du film** : "Welcome to Sodom" de Félix Wabagemwe et Chloé Fan Kikoko



Au Ghana, Agbogbloshie est l'un des endroits les plus toxiques sur Terre. Surnommée Sodom, il s'agit de la plus grande décharge des déchets d'équipements électriques et électroniques et des déchets automobiles au monde.

"Welcome to Sodom" est un film documentaire stimulant sur le plan sensoriel, émouvant et intellectuel, qui convainc également par son éthique journalistique et son impressionnant pouvoir d'observation.

Film pour la Terre.

Arcadia Film Festival
Tous les week-ends de mai 2023, 2024, 2025 - 2026

FESTIVAL SOLIDARITÉS
Collectif Solidarités Internationales et Développement Local à Ivry
www.FestivalDesSolidarites.ORG

Réunions d'information

- Dans des parcs, à la demande de *citoyens*, parents d'élèves...
- Pour *des syndicats enseignants*
- Rencontre de nombreux étudiants

Axe Juridique

- Sollicitation de Julien BAYOU et Respire pour une class action
- Consultation de notre avocat historique, Louis Cofflard.
- Mis en stand-by

Coordination associations

- Associations de représentants des parents d'élèves (FCPE notamment)
- Syndicats
- Réseau Zero Waste
- Festisol / asso du FSI + la Pagaille
- Respire
- On Est Prêt

Associations de représentants des parents d'élèves

- Grâce à Tomas de la FCPE Orme au Chat : travail en direction des conseils locaux FCPE.
- Communiqué de presse commun FCPE Paris 12, FCPE Paris 13, Charenton, 94, plusieurs CL Ivry...

⇒ Trouvable sur le site « parents d'élèves contre la pollution »,
www.pecp.fr

- Boucle Whatsapp créée par des sympathisants
- Clash avec le Bureau de l'Union Locale FCPE d'Ivry

Syndicats

- Syndicats AirLiquide, BPCE, enseignants...
- Transorganisations syndicales: FSU, CGT, SNES-FSU, Sud Solidaires...
- Interpro (avec des fédérations)

- Proposition de réunions d'information pour présenter les résultats des études TW.

Développement communication et réseaux sociaux

- Abonnez-vous à nos réseaux !   
- Un grand merci à Lévana (gestion des RS) et Jonathan (graphisme)

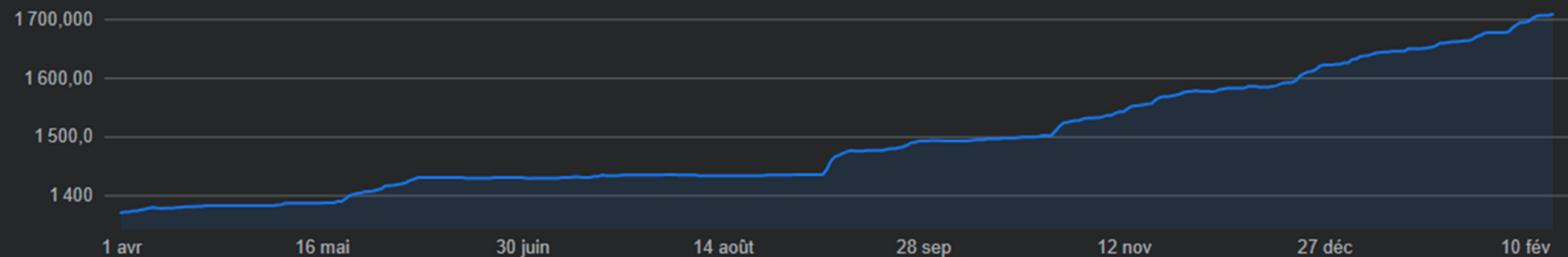
Facebook

Vue d'ensemble de l'audience

Personnalisé : 1 avr - 24 mar ▼

1708 Total des followers ⓘ

+24,9 % par rapport aux 358 jours précédents



329

Followers nets ⓘ



44

Anciens followers ⓘ

Facebook

Collectif 3R
Publié par Amélie Boespflug · 20 novembre 2025 ·

Le **Syctom** nous avons constaté une fumée noire sortant du nouvel incinérateur. Merci d'informer les riverains de cette fumée noire.



65 réactions

J'aime Commenter Partager

Collectif 3R
Publié par Amélie Boespflug · Le 14 mars à 14:38 ·

Le Syctom Que se passe-t-il dans les usines d'Ivry ? Depuis plusieurs jours les riverains des usines se plaignent d'odeurs d'œufs pourris, de nausées et constatent des fumées inhabituelles. Pouvez-vous renseigner les habitants sur les causes de ces constatations ?

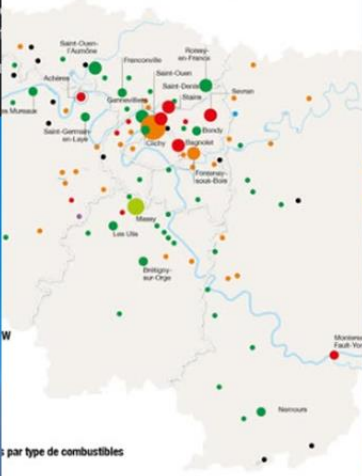


Nous vous invitons à avoir cette même exigence.

Nous devons avoir une information sur le volume et le poids prévu de déchets à traiter sur le site !

#vitrysurseine #csr Pierre Bell-Lloch Vitry 2026 Nouveau Front Populaire #CPCU #Dalkia

LES CHAUFFERIES BIOMASSE EN ILE-DE-FRANCE



Collectif 3R
Publié par Amélie Boespflug · 8 décembre 2025 ·

La zone Créteil Bonneuil a été considérée comme une zone industrielle où il existe un surrisque de maladies d'après le dernier rapport de Santé Publique France.... En voir plus

Nom du Bassin*
France
AMIENS
BOULOGNE-SUR-MER
DOUAI
DUNKERQUE
LILLE LOOS
VALENCIENNES
VILLERS-SAINT-PAUL
LE HAVRE GONFREVILLE
PORT-JERÔME
ROUEN
RENNES
Loire
SAINT-NAZAIRE MONTOIR-DE-BRETAGNE
Aquitaine
AMBES
ANGOULÊME
BASSENS

Grand Est
CARLING ST-FLORANGE
ILLZACH
OTTMARSHEIM
STRASBOURG
THANN CERNAY
Île-de-France
CRÉTEIL BONNEUIL
LIMAY
MITRY-MORY
MONTEREAUX
NORD PARISIEN
Guyane
KOUROU

*Les bassins sont désignés des villes présentant le plus de Seveso, dans un but d'harmonisation pour le Nord Parisien qui s'étend sur plusieurs départements.

Collectif 3R
Publié par Amélie Boespflug · Le 18 mars à 11:18 ·

Incinérateur à Vitry : votre vote compte !

Le 22 mars se tiendra le 2eme tour des élections municipales.

Ces élections sont décisives pour des projets locaux qui impacteront la vie des habitants....

En voir plus

32 réactions 47 commentaires

J'aime Commenter Partager

Plus pertinents

Nathalie Naut
La seule liste à Vitry qui s'oppose vraiment depuis plusieurs mois au projet d'incinérateur, sans ambiguïté, sans glissements ...

En voir plus

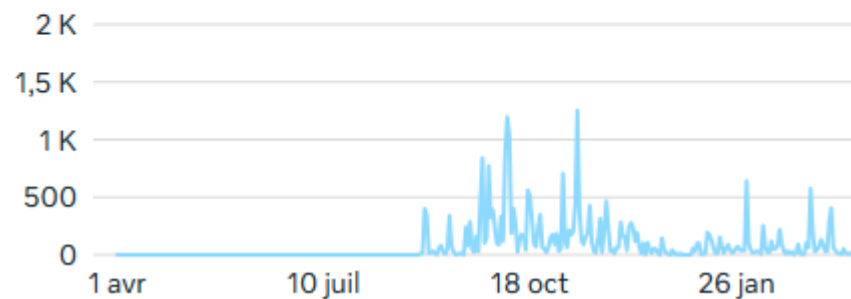
5 j J'aime Répondre Envoyer un Masquer un

Instagram

Vues ⓘ

📄 Exporter ▼

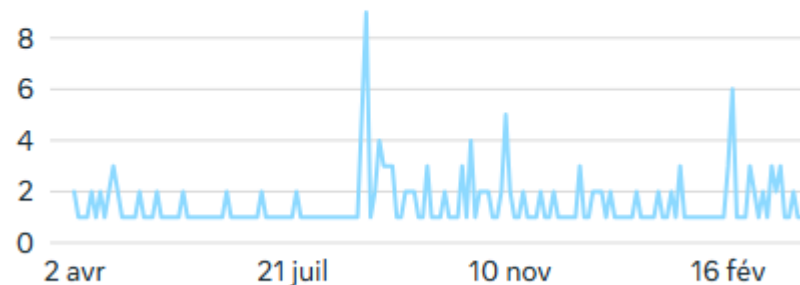
28,7 K



Followers en plus ⓘ

📄 Exporter ▼

256 ↑ 5,0 K %



— Followers sur Instagram

Instagram

Incinération et santé, quelles alternatives pour nos territoires ?
Venez assister à notre table-ronde

En présence des députés

- RENÉ PILATO - LA FRANCE INSOUVERAINE
- SANDRINE ROUSSEAU - EUROPE ÉCOLOGIE LES VERTS
- PHILIPPE... - MOUVEMENT DE...

Et des intervenant-es

- BÉNÉDICTE JAER KAHLAY - NO WASTE FRANCE
- BASTIEN FAURE - ZERO WASTE FRANCE
- AMÉLIE BOESPFLUG - COLLECTIF 3R
- MATH... - COLLEC...

28 octobre 19h15 - 21h30
Inscription en ligne sur notre site

lamaisonduzerodechet et 5 autres

lamaisonduzerodechet 🔥 L'incinération, c'est plus de 14 millions de tonnes de déchets ménagers brûlés chaque an en France. 🗑️ Et contrairement aux idées reçues, cette pratique est inefficace pour éliminer totalement les substances dangereuses. De plus en plus d'études montrent la présence de polluants...



collectif3r 🍌🍌🍌 Merci à @onestpret pour cette vidéo et d'avoir interviewé le @collectif3r !

Aimé par association, respire et 301 autres personnes
7 novembre 2023

Ajouter un commentaire... Publier

zerowaste.fr et collectif3r

zerowaste.fr 🗑️ Vous aimeriez que votre enfant joue dans des déchets toxiques ?

C'est pourtant ce qui se passe à Ivry-sur-Seine et Charenton-le-Pont, dans le Val-de-Marne.

📌 Dans un rapport paru aujourd'hui, @zero_waste_europe et ToxicWatch révèlent que les niveaux de dioxines dans le sol et les mousses autour de 5 écoles primaires des deux villes sont supérieurs aux seuils légaux définis dans l'UE. Ces nouvelles données confirment l'omniprésence des émissions de l'incinérateur de déchets d'Ivry dans l'environnement quotidien.

FESTIVAL DES SOLIDARITÉS

A LA CANTINE DE LA PAGAILLE

29 NOVEMBRE 12H-18H

Repas zéro gaspi, Atelier & Projection
*entrée libre, accès PMR

#festisol CANTINE % 3R

LinkedIn

L'essentiel

Données du 01/04/2025 au 22/03/2026

45 740

Impressions

903

Réactions

193

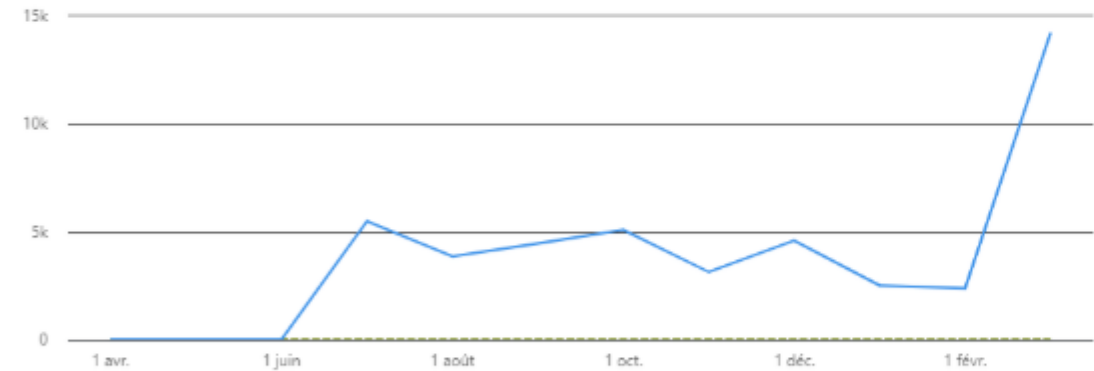
Commentaires

17

Republications

Indicateurs

Impressions ▾



✓ — Organique

45 740

✓ - - - Sponsorisé

0

L'essentiel sur les abonnés

502

Nombre total d'abonnés

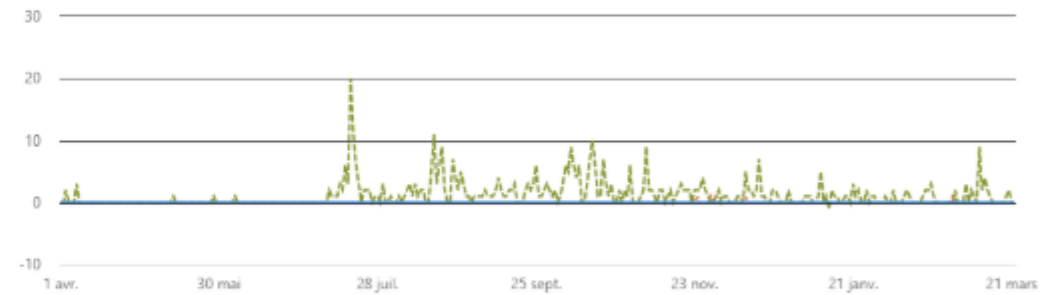
460

Nouveaux abonnés au cours des 356 derniers jours

5

Nouveaux abonnés invités automatiquement avec Premium

Statistiques des abonnés



✓ — Sponsorisé

0

✓ - - - Organique

455

✓ Invités automatiquement

5

Abonnez-vous 😊

Surveillance de l'incinérateur IP 13 et Interval

- Participation aux Commissions de Suivi de Site (CSS)
- Mise en évidence d'un accident le 24/09/2025 (et suivi des accidents)
- Boucle de surveillance de l'incinérateur

Photos + MAJ du site internet

Recensement des nuisances

- Interpellation du Préfet
- Projet de caméra thermique pour l'Interval

VICTOIRES

- Création d'une boucle Whatsapp des maires des collectivités en cas d'incident SYCTOM
- Non installation de l'usine CPCU (de Ivry Port à IP13)
- Incinération comme sujet incontournable aux municipales 2026
- Sanitaire
- Etudes épidémiologiques : 100 000 euros votés au Conseil de Paris.
- Lien avec GEOCAP : ok pour une étude qui inclurait les incinérateurs
- Bio-imprégnation
- Réunion publique du 25 mai 2027
- Diffusion des rapports TW
- Augmentation de nos followers sur les RS
- Communiqué de presse FCPE (grâce Tomas)
- Organisation de conférence de presse + médiatisation des sujets qui continue
- Sollicitations internationales : ESTONIE, Chennai (Inde), Australie, Chine



Perspectives 2026

Perspectives 2026

Mise en service de l'Interval

Prolongement d'étude Toxico Watch

Redéfinition des axes stratégiques (Le plus urgent : prioriser)

Articulation ACID-Vitry sur le projet Thermo-sur-Seine

Plaidoyer / retour sur les engagements des élus aux municipales, auprès de l'EPR

Affamons / contrôlons

Communication et organisation interne

Améliorer la communication interne

Clarifier « les forces actives »

Réfléchir à des outils plus adaptés (Slack ?)

A faire mais pas fait : temps de « transmission »

Onboarding kit (à développer).

Site WEB

Chauffage urbain / valorisation énergétique

Besoin d'une fédération des associations de lutte contre l'incinération des déchets

Retrait de ZWF (cf nouveau cap stratégique). Participation à la transition. Recherche de financement pour un poste salarié ? quelles implications ?