

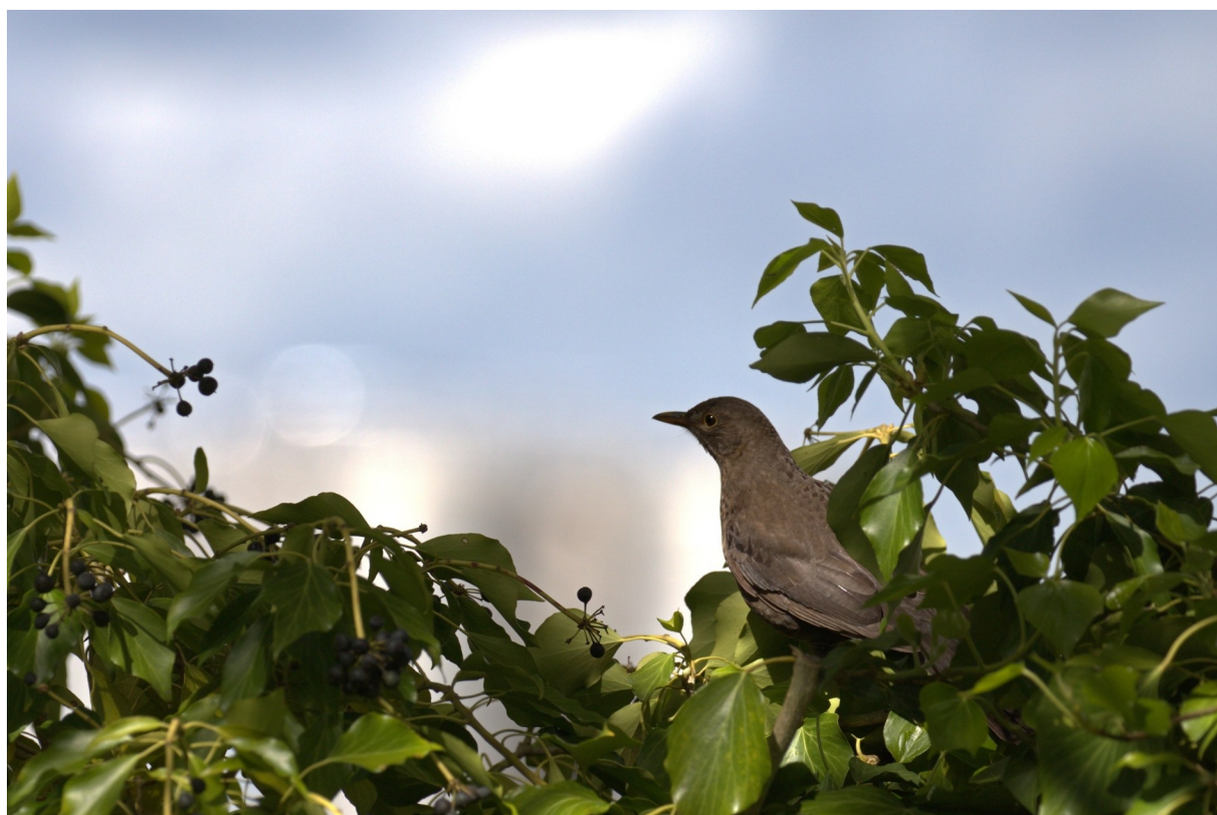


AOÛT 2025

N° 11

LA LETTRE D'INFORMATION

VOSGES NATURE ENVIRONNEMENT



Un petit air de vacances

Août période estivale

Période estivale, période de vacances. Moment privilégié pour ressortir mots croisés, mots fléchés, sudokus, romans, polars ou cahiers de vacances.

Vosges Nature Environnement, pour ce numéro 11 de sa lettre d'information, propose quelques petits exercices à réaliser dans son transat, son fauteuil, sa balancelle, ... Vous avez dit vacances ?

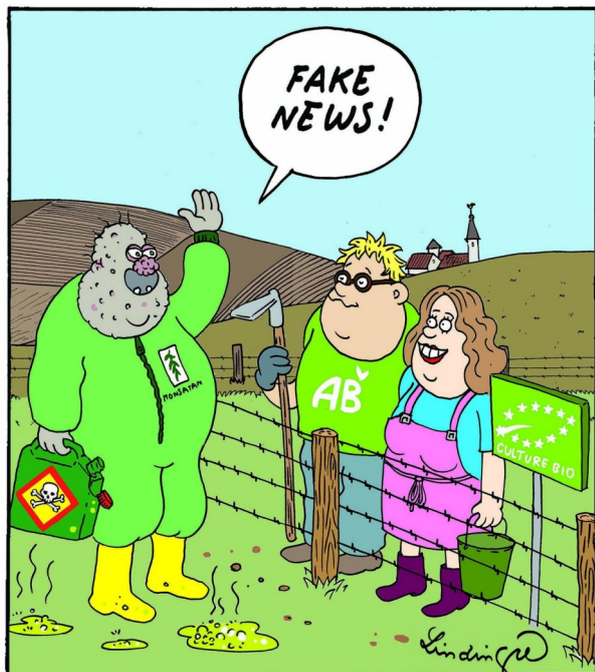
Votre participation est à adresser à vne88@laposte.net, si vous le souhaitez. Merci.

Loi Duplomb

Avec l'aimable autorisation et la complicité d'Alain Goutal et de Yan Lindingre

Merci à eux

CANCER : LE RÔLE DES PESTICIDES AVÉRÉ



Votre dessin



Non à la Loi Duplomb - Pour la santé, la sécurité, l'intelligence collective.

<https://petitions.assemblee-nationale.fr/initiatives/i-3014>

Votre dessin



2,1 MILLIONS DE SIGNATURES...
SYNTHÈSE :



LES ASSOCIATIONS ASVPP et Vosges Nature Environnement

Vittel, le 28 juillet 2025

Madame Valérie MICHEL-MOREAUX

Préfète des Vosges

88000 EPINAL

Objet: Problématique PFAS dans les Vosges

Madame la Préfète,

Nous vous adressons ce courrier pour apporter quelques compléments à celui qui vous a été communiqué par LNE le 8 juillet dernier (ci-dessous), dont nous partageons totalement le questionnaire.

A la lecture du tableau ci-dessous, une quinzaine d'ICPE vosgiennes semblent se démarquer défavorablement (flux massique > 1g) en ce qui concerne les émissions de PFAS :

Raison sociale	Code postal	Commune	Point de surveillance	Type de point	Origine / Destination des eaux	Date de prélèvement	Durée du prélèvement sur 24h ?	Commentaire	Paramètre (code SANDRE)	Non analysé ?	Non quantifié ? (résultat < LQ)	Résultat	Unité	Flux massique (g)
LUCART SAS	88600	LAVAL-SUR-VOLOGNE	sortie station	Aval	direct au milieu naturel	16/01/2024	OUI		AOF (8986)	NON	NON	450 µg/L		1216,35
MAILLE VERTE VOSGIENNE	88200	SAINT-NABORD	surveillance PFAS	Aval	raccordé à une station d'épuration	17/01/2024	OUI		AOF (8986)	NON	NON	2700 µg/L		583,2
NORSKE SKOG	88190	GOLBEY	sortie station	Aval	direct au milieu naturel	17/02/2025	OUI		AOF (8986)	NON	NON	9,6 µg/L		113,9808
NORSKE SKOG	88190	GOLBEY	sortie station	Aval	direct au milieu naturel	20/05/2025	OUI		AOF (8986)	NON	NON	4,3 µg/L		66,9553
NORSKE SKOG	88190	GOLBEY	sortie station	Aval	direct au milieu naturel	22/01/2024	OUI		AOF (8986)	NON	NON	3,7 µg/L		55,0042
MAILLE VERTE VOSGIENNE	88200	SAINT-NABORD	surveillance PFAS	Aval	raccordé à une station d'épuration	16/10/2024	OUI		AOF (8986)	NON	NON	210 µg/L		49,98
NORSKE SKOG	88190	GOLBEY	sortie station	Aval	direct au milieu naturel	18/12/2023	OUI		AOF (8986)	NON	NON	2,8 µg/L		36,4
GARNIER THIEBAUT	88640	GRANGES-AUMONTZEY	sortie station	Aval	direct au milieu naturel	09/01/2024	OUI		AOF (8986)	NON	NON	170 µg/L		33,779
PAPETERIES DE CLAIREFONTAINE	88480	ETIVAL-CLAIREFONTAINE	sortie station	Aval	direct au milieu naturel	21/03/2024	OUI		AOF (8986)	NON	NON	6,1 µg/L		25,5773
PAPETERIES DE CLAIREFONTAINE	88480	ETIVAL-CLAIREFONTAINE	Eau prélevée	Amont	Eaux superficielles	28/02/2024	OUI		AOF (8986)	NON	NON	4,9 µg/L		22,638
PAPETERIES DE CLAIREFONTAINE	88480	ETIVAL-CLAIREFONTAINE	Eau prélevée	Amont	Eaux superficielles	30/01/2024	OUI		AOF (8986)	NON	NON	3,9 µg/L		18,8838
PAPETERIES DE CLAIREFONTAINE	88480	ETIVAL-CLAIREFONTAINE	sortie station	Aval	direct au milieu naturel	30/01/2024	OUI		AOF (8986)	NON	NON	4,5 µg/L		15,6735
PAPETERIES DE CLAIREFONTAINE	88480	ETIVAL-CLAIREFONTAINE	Eau prélevée	Amont	Eaux superficielles	21/03/2024	OUI		AOF (8986)	NON	NON	3,2 µg/L		15,5776
VISKASE	88150	CAPAVERNIR VOSGES	rejet industriel après traitement	Aval	direct au milieu naturel	25/10/2023	NON	Volume moy	AOF (8986)	NON	NON	4,5 µg/L		12,0915
GARNIER THIEBAUT	88640	GRANGES-AUMONTZEY	sortie station	Aval	direct au milieu naturel	06/02/2024	OUI		AOF (8986)	NON	NON	77 µg/L		11,8657
LUCART SAS	88600	LAVAL-SUR-VOLOGNE	sortie station	Aval	direct au milieu naturel	15/12/2023	OUI		AOF (8986)	NON	NON	3,5 µg/L		10,9035
GARNIER THIEBAUT	88640	GRANGES-AUMONTZEY	sortie station	Aval	direct au milieu naturel	20/03/2024	OUI		AOF (8986)	NON	NON	70 µg/L		10,297
MICHELIN	88190	GOLBEY	sortie traitement	Aval	direct au milieu naturel	03/10/2023	OUI		AOF (8986)	NON	NON	12 µg/L		8,532
VISKASE	88150	CAPAVERNIR VOSGES	rejet industriel après traitement	Aval	direct au milieu naturel	26/09/2023	OUI	Volume moy	AOF (8986)	NON	NON	3,2 µg/L		5,5616
ASS CE BONGRAIN GERARD	88530	LE THOLY	sortie station	Aval	direct au milieu naturel	21/12/2023	OUI		AOF (8986)	NON	NON	5 µg/L		4,9
MAILLE VERTE VOSGIENNE	88200	SAINT-NABORD	surveillance PFAS	Aval	raccordé à une station d'épuration	22/12/2023	OUI		AOF (8986)	NON	NON	23 µg/L		4,853
PELTEX Industrie	88100	SAINTE-MARGUERITE	PELTEX	Aval	raccordé à une station d'épuration	22/08/2024	NON	Prélèvement	AOF (8986)	NON	NON	4500 µg/L		4,5
EGGER PANNEAUX ET DECORS	88700	RAMBERVILLERS	Surveillance PFAS	Aval	direct au milieu naturel	30/09/2023	OUI	Prélèvement	PFHXA (5978)	NON	NON	4,396 µg/L		3,5651
CROUVEZIER DEVELOPPEMENT	88400	GERARDMER	surveillance station d'épuration	Aval	direct au milieu naturel	11/01/2024	OUI		AOF (8986)	NON	NON	6,8 µg/L		2,4031
GIE DU COSTET BEILLARD	88400	GERARDMER	entrée station traitement	Aval	direct au milieu naturel	11/01/2024	OUI		AOF (8986)	NON	NON	10 µg/L		2,21
NESTLE WATERS SUPPLY EST Vittel	88800	VITTEL	rejet de VITTEL au réseau	Aval	raccordé à une station d'épuration	25/10/2023	OUI	pas d'explication	AOF (8986)	NON	NON	3,9 µg/L		1,5954
SOCIETE FROMAGERE DE XERTIGNY	88220	XERTIGNY	rejet step biologique	Aval	direct au milieu naturel	18/01/2024	OUI		AOF (8986)	NON	NON	2,3 µg/L		1,4329
MEA INDUSTRIES	88100	SAINT-DIE-DES-VOSGES	POINT SUD	Aval	direct au milieu naturel	18/09/2024	NON	2 litres prélevés	AOF (8986)	NON	NON	24 µg/L		1,9401
MICHELIN	88190	GOLBEY	sortie traitement	Aval	direct au milieu naturel	07/11/2023	OUI		AOF (8986)	NON	NON	2,2 µg/L		1,0912

Si on tenait compte du seuil des 23µg/l réglementaires appliqués pour le PFOS, ce n'est pas moins de 11 ICPE vosgiennes qui le dépasseraient (cf tableau ci-dessous).

Raison sociale	Code postal	Commune	Point de surveillance	Type de point	Origine / Destination des eaux	Date de prélèvement	Durée du prélèvement sur 24h ?	Commentaire	Paramètre (code SANDRE)	Non analysé ?	Non quantifié ? (résultat < LQ)	Résultat	Unité	Flux massique (g)
PELTEX Industrie	88100	SAINTE-MAR	PELTEX	Aval	raccordé à une station d'épuration	22/08/2024	NON	Prélèvement	AOF (8986)	NON	NON	4500 µg/L		4,5
MAILLE VERTE VOSGIENNE	88200	SAINT-NABORD	surveillance PFAS	Aval	raccordé à une station d'épuration	17/01/2024	OUI		AOF (8986)	NON	NON	2700 µg/L		583,2
LUCART SAS	88600	LAVAL-SUR-VOLOGNE	sortie station	Aval	direct au milieu naturel	16/01/2024	OUI		AOF (8986)	NON	NON	450 µg/L		1216,35
DERICHEBOIS	88190	GOLBEY	Rejet Golbey	Aval	raccordé à une station d'épuration	25/01/2024	NON	Prélèvement	AOF (8986)	NON	NON	210 µg/L		0,21
GARNIER THIEBAUT	88640	GRANGES-AUMONTZEY	sortie station	Aval	direct au milieu naturel	09/01/2024	OUI		AOF (8986)	NON	NON	170 µg/L		33,779
FAURECIA SYSTEMES	88470	SAINT-MICHEL	sortie eaux de refroidissement	Aval	raccordé à une station d'épuration	25/09/2023	OUI		AOF (8986)	NON	NON	110 µg/L		0,1584
SHEPHERD	88500	JUVAINCOU	REGARD AVANT	Aval	raccordé à une station d'épuration	25/06/2024	NON	Faible volume	AOF (8986)	NON	NON	61 µg/L		0,15
EST ARGENT	88470	SAINT-MICHEL	Sortie séparateur	Aval	direct au milieu naturel	26/02/2024	NON	Il s'agit d'un rejet de PFUnDS (874)	NON	NON	OUI	50 µg/L		
SIBELCO GROUP	88170	SAINT-MENCIEN	rejet au ruisseau	Aval	direct au milieu naturel	15/05/2024	NON	Prélèvement	AOF (8986)	NON	NON	38 µg/L		0,38
TOILTECH (Eau de refroidissement)	88600	LA CHAPELLE	Sortie eau de refroidissement	Aval	direct au milieu naturel	21/12/2023	OUI	Le volume mesuré est de 2 litres	AOF (8986)	NON	NON	37 µg/L		0,0007
MEA INDUSTRIES	88100	SAINT-DIE-DES-VOSGES	POINT SUD	Aval	direct au milieu naturel	18/09/2024	NON	2 litres prélevés	AOF (8986)	NON	NON	24 µg/L		1,3401

Bien que des normes de rejets concernant les différents PFAS n'existent pas encore, il nous semble dans un premier temps qu'à minima le principe de précaution doit s'appliquer.

Pour cela, il nous apparaît que le plus rapidement possible :

- 1) Soient entreprises des recherches de PFAS dans tous les captages susceptibles d'être contaminés par ces rejets
 - 2) Soient entreprises des recherches de PFAS dans tous les lots de boues de STEP destinés à l'épandage et à l'incinération.
 - 3) Soient suspendues les autorisations d'épandages de boues de STEP dans lesquelles les ICPE déversent leurs rejets contaminés. Il serait irresponsable de ne pas tirer les leçons des contaminations quasi irréversibles des eaux potables en Meuse et Ardennes, suite à ce type d'épandage.
- .../...

Lettre à la Préfète (suite)

- 4) Soient envoyées des mise en demeure aux entreprises concernées afin de déterminer les causes de ces rejets et les solutions envisagées afin d'abaisser au maximum le niveau des rejets.
- 5) Soient recherchée la présence de PIFAS (notamment le TFA) dans toutes les eaux potables déjà contaminées par les pesticides.

Dans ce dossier la responsabilité des services de l'Etat (ARS – DREAL – DDT) et in fine celle du Préfet, dans les mesures à mettre en œuvre, est de premier ordre. Il ne serait pas acceptable, par des réactions insuffisantes ou inadaptées, de la reporter sur celle des élus gestionnaires de la distribution de l'eau potable à travers l'exigence de respecter des seuils de pollutions et de procéder à des traitements coûteux pour les finances locales et les contribuables-consommateurs. Tout aussi inacceptable serait la transformation du principe pollueur/payeurs en celui de pollués/payeurs.

.../... Formule de politesse & signature

Que signifie ?

ASVPP :

ICPE :

PFAS :

PFOS :

ARS :

DREAL :

Imaginez ,en quelques lignes, la réponse que pourrait faire la Préfète à ce courrier

.....
.....
.....

Si vous n'aviez qu'une solution pour garantir à la fois la qualité de l'eau du robinet et son accès à toutes et tous, quelle serait-elle ?

.....
.....
.....

Nous contacter

Nous écrire

vne88@laposte.net

Nous rejoindre

Nous suivre

Actualité, événements,

dossiers en cours,...

<https://www.vne88.fr/>

