



INITIATIVES POUR L'AVENIR  
DES GRANDS FLEUVES  
INITIATIVES FOR THE FUTURE  
OF GREAT RIVERS



La sensibilisation sur les macrodéchets présents dans les réseaux d'eau urbains : retours d'expériences et outils existants

# PROJET PLA'STOP



RÉSEAU  
**REGARD**  
Agir contre les déchets plastiques dans les réseaux urbains

Financé  
par



**RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE**  
*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



# Initiatives pour l'Avenir des Grands Fleuves (IAGF)

CONNAITRE, PARTAGER, AGIR

## 4 missions

DIALOGUE ET PARTAGES  
PLURIDISCIPLINAIRES

PLAIDOYERS ET  
COOPERATION

SENSIBILISATION

SOUTIEN DE PROJETS  
DE TERRITOIRE

# Un historique dans l'accompagnement à la réduction des flux de déchets plastiques

## Présentation



- Créée en 2020 par IAGF, la **Compagnie nationale du Rhône** et la **Fondation Tara Océan**
- **15 mesures** pour s'engager dans la lutte contre la pollution plastique
- **+ de 100 signataires**
- Un **site internet** dédié avec **valorisation des actions**



# Une nouvelle offre de service à destination des collectivités

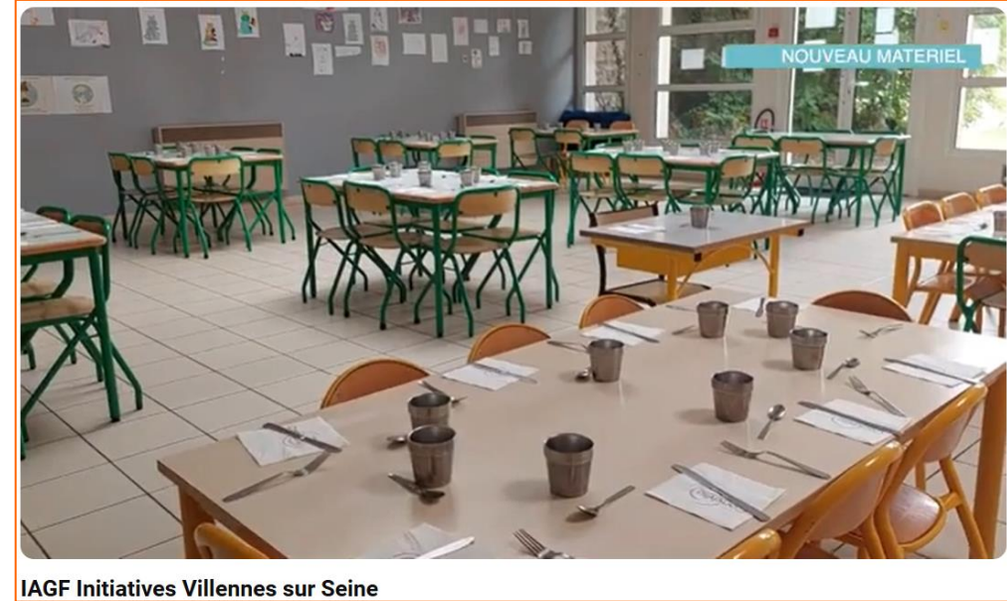
Financé  
par





La Métropole de Lyon engagée dans la lutte contre le plastique

[Métropole de Lyon](#)



IAGF Initiatives Villennes sur Seine

[Villennes sur Seine](#)

# Capsules vidéo

**Objectif : mettre en valeur VOS bonnes pratiques**



# Ateliers pédagogiques et participatifs

Objectif : engager vos élus et vos citoyens

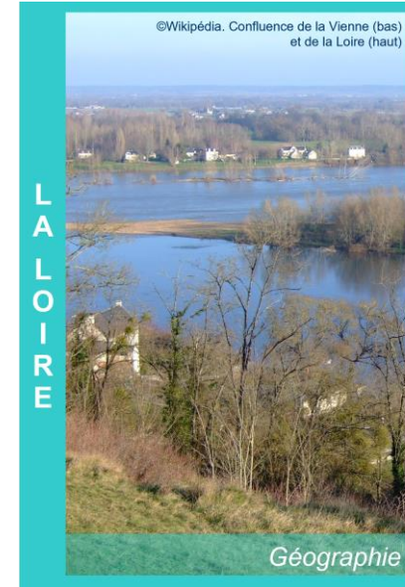
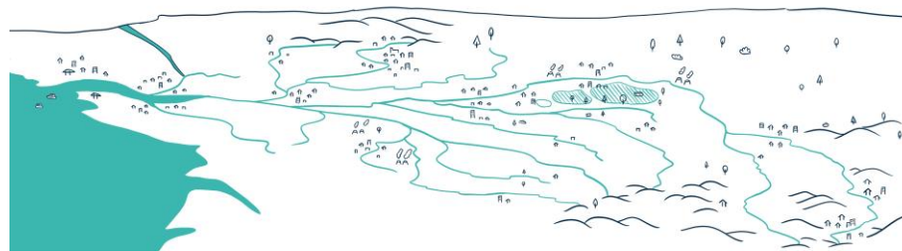


Projet Pla'Stop





- De 8 à 10 personnes
- 2 à 3h, modulable selon les besoins
- Elus, acteurs du territoire, grand public**
- 3 ateliers, 1 extension spécifique à la Loire et à la **pollution plastique** !



Extension Loire

**Citez quelques principaux affluents de la Loire.**

**Réponse**

Les principaux affluents de la Loire sont :

- en rive gauche : l'**Allier**, la **Besbre**, le **Cher**, l'**Indre**, la **Vienne**, et la **Sèvre Nantaise**.
- en rive droite : le **Lignon du Velay**, l'**Arroux**, la **Cisse**, l'**Authion** et la **Maine**.

**Je localise !**  
Pointer sur la fresque au moins 4 de ces affluents.

V\_2024



Extension 0 Plastique

**La pollution plastique provient seulement des déchets jetés ou abandonnés.**

A. Vrai  
B. Faux

**Réponse**

B. Faux. Une partie de la pollution plastique provient de l'usure de nos objets en cours d'utilisation. C'est particulièrement le cas pour l'industrie textile. Les vêtements conçus à base de dérivés du pétrole comme le polyester libère des microfibres dès le 1<sup>er</sup> lavage ! Autre exemple, l'érosion des pneus libérerait quant à elle près de 6 millions de tonnes de particules plastiques par an dans le monde. En se retrouvant sur la chaussée, ces résidus vont se retrouver dans les égouts lors de précipitations..., puis dans les fleuves et océans. Vérifiez l'usure de vos pneus !

V\_2024

# Webinaires & conférences

**Objectif : mettre en valeur vos engagements,  
organiser des temps forts au sein de votre collectivité**



**FLEUVE SANS PLASTIQUE**

Mettre le plastique hors-jeu : les collectivités locales, partenaires de la transition du secteur sportif

Fondation **tara océan**  
explorateur et porteur

INITIATIVES POUR L'AVENIR  
DES GRANDS FLEUVES  
INITIATIVES FOR THE FUTURE  
OF GREAT RIVERS

**CNR**

Webinaire – jeudi 10 octobre 2024



**FLEUVE SANS PLASTIQUE**

Fondation **tara océan**  
explorateur et porteur

INITIATIVES POUR L'AVENIR  
DES GRANDS FLEUVES  
INITIATIVES FOR THE FUTURE  
OF GREAT RIVERS

**CNR**

**Cantines Zéro Plastique**

[Webinaire]

VENDREDI 17 NOVEMBRE



# Opérations de jumelage entre classes pour les scolaires

**Objectif : sensibiliser dès le plus jeune âge**





Des questions ?  
A votre écoute 😊

Contacts :

Jessica Bergstein-Collay, [j.collay@iagf-ifgr.org](mailto:j.collay@iagf-ifgr.org)

Marine Excoffier, [m.excoffier@iagf-ifgr.org](mailto:m.excoffier@iagf-ifgr.org)

Financé  
par

