



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



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)

ONG Internationale fondée en 2015 par Erik Orsenna et la CNR avec pour mission d'**Agir pour un Avenir durable des fleuves et de leurs écosystèmes, fortement menacés par les effets du dérèglement climatique et les activités humaines.**

Collectif d'experts pluridisciplinaires, IAGF forme un espace de dialogue international, **ouvert aux parties prenantes**, entre **fleuves du monde entier**. IAGF partage une **vision pluridisciplinaire, systémique et équilibrée** des enjeux et usages.

4 leviers d'actions



Production et partage de connaissances et expertises

pour comprendre ce qu'est un fleuve dans toutes ses interactions avec les hommes



Plaidoyer et coopération

pour renforcer la place des fleuves dans les politiques publiques nationales et internationales



Éducation et sensibilisation

pour donner à chacun, chacune le pouvoir d'agir pour leur protection



Développement de solutions

pour partager, soutenir ou codévelopper des initiatives concrètes au cœur des territoires

Initiatives pour l'Avenir des Grands Fleuves (IAGF)



**LIVING
WITH
RIVERS**

1^{er} label international
dédié aux Initiatives vertueuses
pour les fleuves

Créé en 2024 avec notre Comité des fleuves

- 2 Appel à initiatives
- + de 100 candidatures réceptionnées
- 36 labellisés en 2024
- Candidatures 2025 à l'étude
- Dotation de 15k pour les 3 lauréats

Un label pour :

- Valoriser les initiatives concrètes positives au service de la santé des fleuves, écosystèmes et populations
- Financer des projets inspirants au cœur des territoires



« Rejoindre la communauté Living with Rivers m'a permis de m'inspirer et de renforcer mes actions locales grâce à des échanges concrets et riches. »
Marie Garnier, Association Karama, fleuve Niger (Mali)
Lauréate Living with Rivers en 2024

Pour découvrir
l'ensemble des projets
labellisés en 2024

Développé avec l'association Eau'Dyssée pour aider la société civile à envisager différemment l'interaction fleuve et société, et à trouver des solutions innovantes, individuelles et collectives.

- 3 activités et des quizz sur les fleuves français et du Monde
- 10 personnes, 2 à 3 heures
- Grand public, collectivités et entreprises
- Déjà + 250 personnes sensibilisées en 1 an



Un atelier collaboratif pour
sensibiliser et engager
sur la cause des fleuves



Pour en
savoir plus

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 150 signataires**
- Un **site internet** dédié avec **valorisation des actions**
- **Un bilan** qui retrace plus de **250 actions locales** et **l'impact de la Charte**



Un dispositif gratuit à destination des collectivités et autres acteurs de terrain

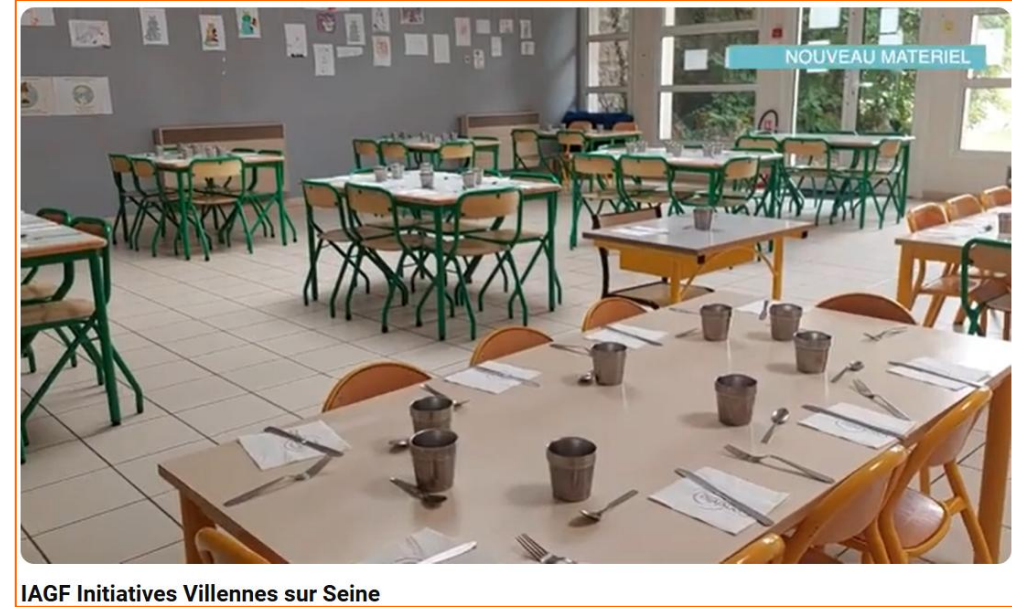
Financé
par





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 : sensibiliser, engager vos élus, agents et vos citoyens

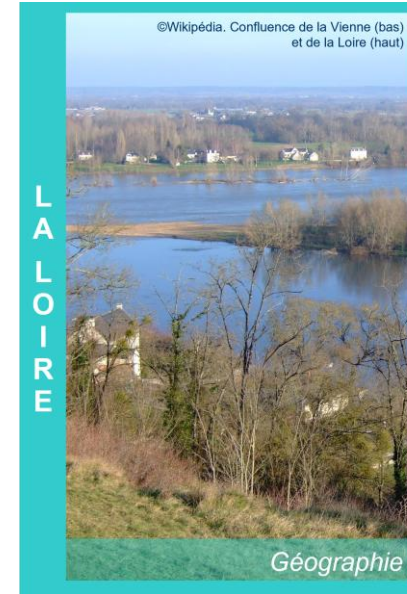
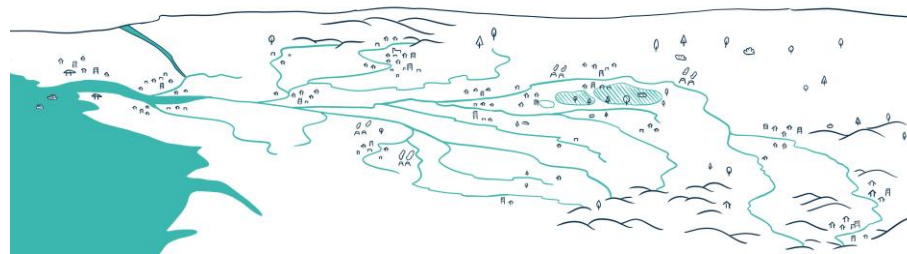


Projet Pla'Stop





- 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^{er} 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**



Webinaire – jeudi 10 octobre 2024

Fondation **tara**océan
explorateur et porteur

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

CNR

**FLEUVE
SANS PLASTIQUE**

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



VENREDI 17 NOVEMBRE

Fondation **tara**océan
explorateur et porteur

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

CNR

**FLEUVE
SANS PLASTIQUE**

Cantines Zéro Plastique
[Webinaire]



Opérations de jumelage entre classes pour les scolaires

Objectif : sensibiliser dès le plus jeune âge

- Programme de jumelage « Adopte ton fleuve » pour valoriser le dialogue et le partage interclasses
- **Kit pédagogique « Les Défis des fleuves »** clé en main avec 10 Défis et de multiples activités autour des fleuves et leurs écosystèmes





A votre écoute et
disposition 😊

Contacts :

Jessica Bergstein-Collay, j.collay@iagf-ifgr.org

Marine Excoffier, m.excoffier@iagf-ifgr.org

Financé
par

