

## Le portail web de Citizen Science

Sur ce portail, vous pouvez aider à libérer les rivières européennes en effectuant diverses actions telles que:

- Consulter la carte avec des obstacles répertoriés
- Vous informer sur chaque obstacle et ses impacts
- Repérez les obstacles potentiels dans votre région

[www.amber.international/citizenscience](http://www.amber.international/citizenscience)



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No. 689682.



[www.amber.international](http://www.amber.international)

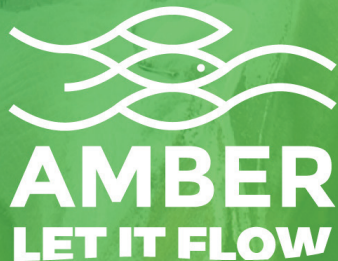
## Voulez-vous contribuer à la reconnexion des rivières européennes ?





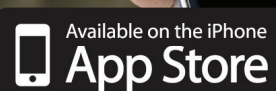
## Travailler ensemble pour améliorer la continuité des rivières européennes

Les rivières européennes ont besoin de votre aide. Des dizaines de milliers d'obstacles artificiels comme des barrages ou des déversoirs les barrent. La détection des obstacles avec l'application « Barrier Tracker » est essentielle pour cartographier et construire le tout premier Atlas européen des obstacles en rivière. Rejoignez le projet «Let It Flow» de Citizen Science et participez à la reconnexion des rivières de manière intelligente !



## L'application Barrier Tracker

L'application « Barrier Tracker » est gratuite et peut être installée sur tous les smartphones. Elle vous permettra de répertorier les obstacles que vous découvrirez lors de vos randonnées, sorties de pêche ou de kayak, et plus encore.



## Atlas des obstacles en rivière européens

Tous les obstacles que vous signalerez avec l'application seront authentifiés et les informations contrôlées avant d'être implémentées à la carte européenne des obstacles fluviaux. Cet Atlas sera un outil clé pour hiérarchiser les obstacles à optimiser ou à supprimer. Votre rôle est essentiel !

