



Agence de l'eau  
Loire-Bretagne

Établissement public du ministère  
chargé du développement durable

# Invitation presse

agence.eau-loire-bretagne.fr

Lempdes, le 8 janvier 2019

**Le jeudi 17 janvier 2019 à 9h30**

**Délégation Allier-Loire amont, Agence de l'eau Loire-Bretagne  
19 allée des eaux et forêts-site Marmilhat sud, 63370 Lempdes**

**Des financements pour relever les défis environnementaux de notre région : un nouveau programme**

**Dès janvier 2019, 2,27 milliards d'euros pour l'eau, la biodiversité et l'adaptation au changement climatique sur le bassin Loire-Bretagne\***

Les actions du nouveau programme 2019-2024 concernent directement les habitants de nos départements (Puy-de-Dôme, Loire, Haute-Loire, Allier, Nièvre et Saône-et-Loire pour l'essentiel de leur territoire, ainsi que Cantal, Ardèche, Lozère, Rhône, Côte-d'Or et Yonne pour partie) et de nos régions Auvergne-Rhône-Alpes et Bourgogne-Franche-Comté. Elles portent sur la qualité de l'eau potable, l'aménagement de cours d'eau, les zones naturelles, les zones touristiques.

Les priorités sont : agir pour la qualité de l'eau, économiser l'eau face aux enjeux du changement climatique, garantir la solidarité avec les territoires ruraux les plus défavorisés ou encore restaurer les rivières et les zones humides.

Ce 11<sup>e</sup> programme est marqué par une baisse de la pression fiscale de 15 millions d'euros avec des redevances rééquilibrées entre les différents contribuables, et une baisse de près de 3 millions d'euros sur l'amont du bassin.

**Les priorités du 11<sup>e</sup> programme seront dévoilées lors de la conférence de presse avec des exemples territoriaux concrets :**

**Créer une nouvelle station permettant l'épuration biologique des eaux, équiper les réseaux pour lutter contre les fuites d'eau département du Puy-de-Dôme ou encore « désenrocher » les berges de l'Allier pour restaurer la dynamique fluviale.**

**Thierry Burlot**, président du comité de bassin,  
**Martin Gutton**, directeur général de l'agence de l'eau Loire-Bretagne,  
et **Jean-Pierre Morvan**, directeur de la délégation Allier-Loire amont,  
présenteront les actions ciblées sur notre département et notre région.

#### Contacts presse :

**Stéphanie BLANQUART** - Déléguée à l'information et à la communication  
[stephanie.blanquart@eau-loire-bretagne.fr](mailto:stephanie.blanquart@eau-loire-bretagne.fr) - 02 38 51 73 11

**Thierry LEPROU** - Partenaires d'avenir  
[thierry.leprou@partenairesdavenir.com](mailto:thierry.leprou@partenairesdavenir.com) - 06 60 46 48 07

#### Suivez-nous sur :

[Facebook](#)  
[Twitter](#)  
[YouTube](#)

#### L'agence de l'eau Loire-Bretagne

aide l'ensemble des acteurs de l'eau à préserver la qualité des eaux et des milieux aquatiques.

Des sources de la Loire et de l'Allier jusqu'à la pointe du Finistère, le bassin Loire-Bretagne représente 155 000 km<sup>2</sup>, soit 28 % du territoire métropolitain. Il intéresse 336 communautés de communes, près de 7 000 communes, 36 départements et 8 régions en tout ou partie, et plus de 13 millions d'habitants.

(\*) L'agence de l'eau intervient au plus près du terrain au travers de ses 5 délégations régionales qui la représentent auprès des instances locales et régionales, de ses partenaires et de ses interlocuteurs.

**La délégation Allier-Loire amont** intervient sur les bassins hydrographiques de l'Allier et de la Loire jusqu'à leur confluence. Sont concernés douze départements des régions Auvergne-Rhône-Alpes et Bourgogne-Franche-Comté : la Loire, la Haute-Loire, le Puy-de-Dôme, l'Allier, la Nièvre et la Saône-et-Loire pour l'essentiel de leur territoire, ainsi que le Cantal, l'Ardèche, la Lozère, le Rhône, la Côte-d'Or et l'Yonne pour un ou plusieurs bassins versants.

## Délégation Allier-Loire amont

Agence de l'eau Loire-Bretagne

19 allée des eaux et forêts, Site de Marmilhat sud,

63370 Lempdes

### S'y rendre :

Transports collectifs et transports personnels :

mon calculateur d'itinéraire avec [www.auvergne-mobilite.fr/fr/](http://www.auvergne-mobilite.fr/fr/)

carte et itinéraire GPS :

45°46'36.3»N 3°10'12.3»E

<http://bit.ly/itineraire-ALA>

