



Aide à la gestion durable et intégrée des eaux pluviales



# RAPPORT D'ACTIVITÉ 2023

Du 1<sup>er</sup> décembre 2022 au 30 novembre 2023.

Présenté lors de l'assemblée générale du 05 décembre 2023.

# SOMMAIRE

**03** Édito

---

**04** L'Association en 2023

---

**10** Les grandes missions

---

**11** Le bilan d'activité

---

**30** Communication ADOPTA

---

**32** Budget prévisionnel 2024

---

**34** Rejoignez-nous !

---

**35** Liste des membres adhérents



Sécheresse, inondations, records de température, le changement climatique est bien une réalité et bouleverse le cycle naturel de l'Eau. De plus en plus, médias, élus, habitants et activités économiques se préoccupent de savoir si l'eau au robinet de chacun sera disponible pour toutes et tous. La guerre de l'eau aura-t-elle lieu ?

Un plan Eau a été arrêté par notre Exécutif national. Il prône les économies, la réutilisation des eaux usées traitées, des eaux pluviales et les eaux dites non conventionnelles, la chasse aux fuites.

Plan bien évidemment nécessaire, mais c'est oublier que l'origine de la ressource en eau provient uniquement de la pluie (en dehors de l'éventuel dessalement de l'eau de mer). L'action de tous les acteurs des territoires doit donc également porter sur une meilleure gestion de l'eau de pluie, quand on aura la chance qu'il pleuve ! Arrêtons d'imperméabiliser, désimperméabilisons nos villes et villages.

Compte tenu du changement climatique, les pluies sont plus rares mais plus intenses. Cela doit donc nous amener à être plus ambitieux sur le type de pluie qu'il faut gérer, sans écoulement, par infiltration. On ne peut se contenter d'infiltrer que les « petites pluies ». Il faut donc que la conception des aménagements et ouvrages de gestion des eaux pluviales soit ambitieuse, prévoit le stockage au maximum des possibilités (et elles sont grandes) en sus de l'infiltration directe, le ralentissement de la dynamique des écoulements pour la part qui ne peut être gérée localement.

C'est possible, les outils, les solutions existent. C'est surtout une révolution culturelle dans la conception de notre urbanisation : l'eau peut, temporairement, pour les événements intenses, être stockée en surface de nos espaces urbanisés, à condition qu'ils soient conçus pour cela, en connaissance de cause : quel mal y a-t-il à ce que sur un espace (public ou collectif de préférence), pendant un court moment, il y ait un peu d'eau stockée ? Dès lors que c'est conçu pour cela ? Cela nous offre des volumes de stockage gratuits, volumes qui n'iront pas à la mer rapidement, qui s'infiltreront avec un peu de temps et qui participeront à la recharge des nappes, au soutien des étiages de nos cours d'eau.

Alors, soyons ambitieux, nous en avons les moyens !

C'est un objectif tout à fait atteignable. Mais il est en sus plus que nécessaire : les collectivités n'ont pas et n'auront pas les moyens financiers de toujours plus de tuyaux pour évacuer ces eaux pluviales, d'autant qu'elles vont être amenées à commencer à renouveler le patrimoine existant, vieux souvent déjà d'une centaine d'année...

*Douai, Novembre 2023*

**Jean-Jacques Hérin**

Président de l'ADOPTA

# L'ASSOCIATION EN 2023

## L'ÉQUIPE ADOPTA

L'équipe de l'ADOPTA, en 2023, est composée de 5 animateurs techniques, 1 assistante de direction et 1 assistante administrative et 3 bénévoles actifs. L'ensemble de cette équipe est dirigé par la Directrice Maëlle ANCELLE.



De gauche à droite :

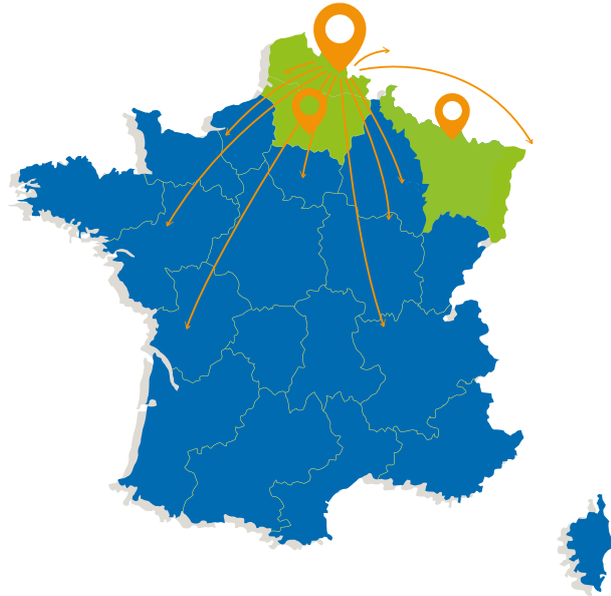
Manon HEE - Claire HENNEREZ - Jean-Jacques HERIN - Maëlle ANCELLE - Fabienne MELISSE - Axelle LAMOOT - Philippe BONNEAU  
Florent LOCATELLI - Wendy ARNOULD - Lucie LEJEUNE

## ORGANIGRAMME DE L'ADOPTA



## SON ÉQUIPE ET SES TERRITOIRES :

- **8 salariés**
- **3 bassins versants :**
  - Artois-Picardie (Axelle)
  - Seine-Normandie (Lucie)
  - Rhin-Meuse (Manon)
- **2 territoires :**
  - Hauts-de-France (Wendy)
  - National (Florent)



## ET EN 2024 ?

L'association signe un nouveau partenariat avec l'Agence de l'Eau Loire Bretagne et les départements de la Mayenne et du Maine-et-Loire afin de promouvoir la gestion durable et intégrée des eaux pluviales sur ces territoires. Basée à Laval (53) et à Angers (49), Valentine BARDOUL vient agrandir l'équipe d'animateurs dans le but de mettre en œuvre le programme d'action pendant 3 ans. L'objectif en 2024 est de sensibiliser le territoire à la gestion durable et intégrée des eaux pluviales et d'identifier les projets réalisés.

## LE BUREAU

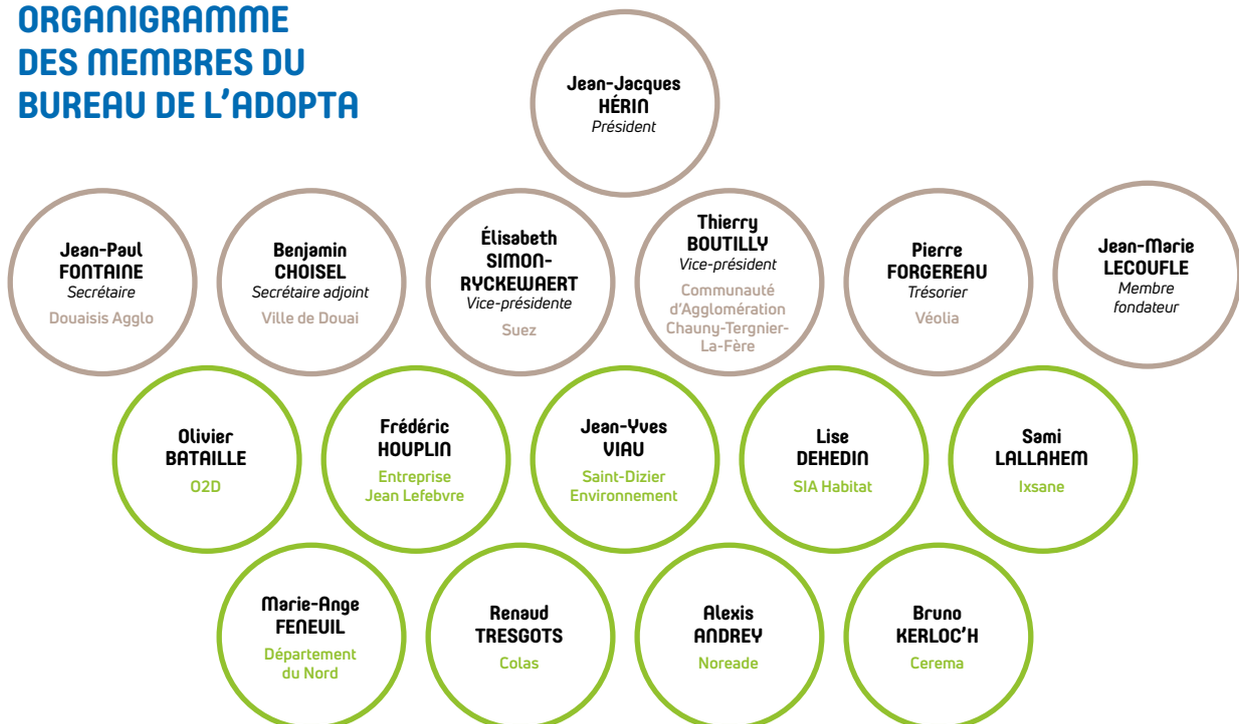
Le bureau de l'ADOPTA compte quatorze membres élus par l'Assemblée Générale, représentant les différents corps de métier de l'aménagement urbain, à savoir :

- Les maîtres d'ouvrage publics/privés
- Les entreprises
- Les maîtres d'œuvre
- Autres

Il est composé de :

- Un président
- Deux vice-présidents
- Un trésorier
- Un trésorier-adjoint
- Un secrétaire

## ORGANIGRAMME DES MEMBRES DU BUREAU DE L'ADOPTA



## › L'ASSEMBLÉE GÉNÉRALE - LES MEMBRES ADHÉRENTS ET ASSOCIÉS

L'Assemblée Générale regroupe l'ensemble des membres adhérents et associés qui sont au nombre de :

**202 membres adhérents :**

- 95 collectivités
- 97 activités économiques
- 4 personnes physiques
- 6 adhésions croisées

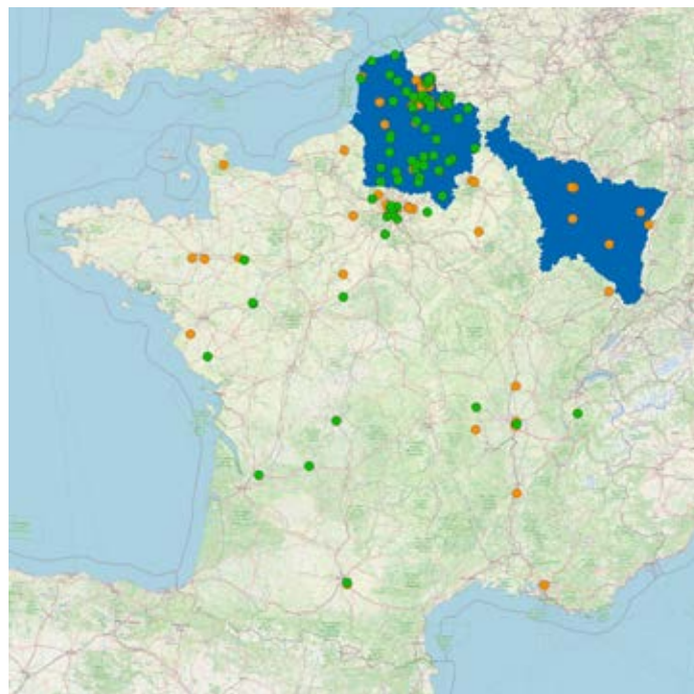
et **26 membres associés.**

L'association a enregistré en 2023 :

**30 adhérents**

**Adhérer à l'ADOPTA** est possible en remplissant le bulletin d'adhésion en ligne, disponible sur son site internet :

[www.adopta.fr](http://www.adopta.fr)



### Adhérents de l'ADOPTA

- Collectivités, associations...
- Activités économiques

### Animations territoriales

- Territoires d'intervention

6

## › L'ADOPTA DANS LES INSTANCES LOCALES

L'ADOPTA siège au sein des instances suivantes :

- La **Commission Locale de l'Eau du SAGE du Bassin de l'Automne (60)**, au titre du collège des usagers
- Le **Conseil d'Administration du CAUE 62** (Conseil d'Architecture, de l'Urbanisme et de l'Environnement), au titre des membres élus par l'Assemblée Générale
- Le **Conseil Départemental de l'Environnement et des Risques Sanitaires Technologiques (CODERST) du Nord**, au titre des représentants d'associations. 10 ou 11 réunions / an d'une durée de 2h00 à 2h30.

# NOUVELLE IDENTITE VISUELLE DE L'ASSOCIATION

Depuis plusieurs années, l'ADOPTA connaît un développement fort et rapide, référence aujourd'hui sur toute la France, rendant nécessaire de moderniser la communication et l'identité visuelle de l'association, ayant peu évoluée depuis sa création.

Ainsi, nous avons fait le choix de nous rapprocher d'une agence de communication spécialisée (Ça commence aujourd'hui), partageant les valeurs de l'association, avec laquelle nous avons repensé notre stratégie de communication. Notre objectif premier a été de renouveler notre image afin de mieux véhiculer nos missions et actions.

Après un bilan de nos outils actuels mettant en évidence les aspects positifs de la communication menée jusqu'à ce jour par l'équipe mais aussi les manques et parfois les incohérences, nos premières actions ont été :

- la création d'une identité visuelle utilisant une charte graphique forte et identifiable,
- la mise à jour de plusieurs documents de communication,
- la refonte totale de notre site web.

Notre identité visuelle se base sur plusieurs principes :

- une gamme colorimétrique de trois couleurs : un bleu lumineux, un vert clair et tendre et un orange chaud auquel s'adjoint l'utilisation du blanc,
- une typographie moderne, ronde, sans empattement que l'on peut décliner en capital sur nos logos et utiliser dans nos présentations et documentations,
- un graphisme visuel simple à bases de dessins, de photographies et de pictogrammes,
- enfin, la mascotte de l'ADOPTA est mise à l'honneur pour aider à transmettre le message de l'association.

Cette stratégie s'est faite conjointement avec l'agence de communication. Chaque membre de l'équipe s'est investi pleinement dans cette mission nécessaire pour le développement futur de l'association afin de mieux transmettre les messages auprès du public.

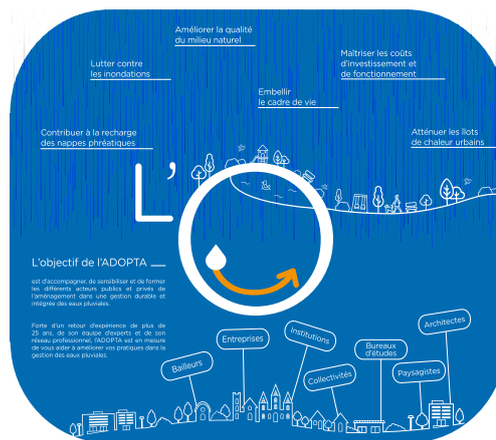
## UN LOGO QUI PARLE D'EAU !



Notre nouveau logo apporte une touche de modernité et clarifie nos actions sur la bonne gestion des eaux pluviales. A l'aide des trois couleurs complémentaires définies dans notre charte graphique, le bleu, vert et orange, c'est l'« O » qui est mis en valeur dans notre nom « ADOPTA ». A l'intérieur, la goutte de pluie apparaît et s'infiltré grâce à la flèche orange, graphisme historique de l'ADOPTA. La baseline « Aide à la gestion durable et intégrée des eaux pluviales » d'un vert tendre rappelle notre engagement pour la réintégration de la nature dans l'aménagement.

## NOUVELLE PLAQUETTE

Notre nouvelle plaquette : manipulable et ludique. Afin d'exposer notre association et son rôle lors d'événements, de salons ou d'interventions, nous avons repensé notre plaquette de présentation. Sous format enveloppe, elle se déplie en trois parties et explique à l'aide de visuels, de cartes et de textes, nos missions et nos valeurs dans une gamme colorimétrique identique à notre logo. La mascotte de l'ADOPTA vient animer la lecture. Un deuxième volet mobile s'adresse aux futurs adhérents et explique pourquoi et comment nous rejoindre, se transformant au verso en bulletin d'adhésion. Cette plaquette est également l'occasion de mettre en valeur notre showroom par un visuel photo, de communiquer nos contacts et informations utiles, sans oublier de présenter nos soutiens financiers.



Aide à la gestion durable et intégrée des eaux pluviales

### Les missions de l'ADOPTA



#### Animer et organiser des événements

- Conférences, ateliers, journées techniques, webinaires
- Forum national de la gestion durable des eaux pluviales
- Groupes de travail thématiques et animation de réseaux



#### Former

- Proposition de modules de formation
- Formation de relais opérationnels
- Intervention dans des établissements de formation supérieure



#### Animée par une équipe d'experts engagés

Grâce à son savoir-faire, l'ADOPTA peut accompagner les professionnels de manière qualitative en tant que facilitateur d'accès à l'information et à la formation.

#### Reconnue sur l'ensemble du territoire national

Implantée sur la région Hauts-de-France et le bassin Rhin-Meuse, l'ADOPTA intervient sur l'ensemble du territoire national et répond aux demandes en s'appuyant sur sa boîte à outils et son retour d'expérience.

#### Appuyée par un réseau national de professionnels

L'ADOPTA, c'est aussi plus de 200 membres publics et privés qui s'investissent pleinement dans son développement et dans ses actions :

- Aménageurs
- Architectes
- Bailleurs
- Bureaux d'études de sol
- Bureaux d'études VRD
- Collectivités
- Entreprises de BTP
- Fabricants
- Institutionnels
- Lotisseurs
- Maîtres d'œuvre
- Maîtres d'ouvrage
- Paysagistes
- Sociétés de services
- Universitaires

#### Sensibiliser

- Création d'outils de communication : fiches techniques, fiches de cas, guides...
- Présentation des solutions sur un showroom
- Visites de sites
- Salons professionnels



#### Aider au changement

- Mise en place de politiques pluviales vertueuses
- Accompagnement des projets
- Promotion de la transversalité
- Amplification du passage à l'action



#### Autour de valeurs partagées



**Engagés**  
Grâce à nous, vous allez adorer la pluie, notre bien commun.



**Précis**  
Nous adaptons nos réponses à chaque demande.



**À l'écoute**  
Nous sommes perméables aux changements et aux nouvelles pratiques.



**Conviviaux**  
Avec nous, ça coule de source !



## › SITE WEB

En 2023, l'association a souhaité moderniser son site web, vitrine de notre engagement dans la bonne gestion des eaux pluviales et support essentiel afin de mieux communiquer nos missions quotidiennes et de sensibiliser le grand public.

A travers ce nouveau site web, le lecteur découvre ou redécouvre l'histoire de l'association, l'ampleur de nos actions et les solutions que nous préconisons pour une meilleure gestion des eaux pluviales dans les projets d'aménagement.

Afin de partager nos connaissances, nous y publions également nos documents ressources tels que nos publications de guides, de fiches de sensibilisations, études de cas. Nous y présentons

nos deux showrooms et les réseaux auxquels nous participons activement. Nous y valorisons nos modules de formations initiés en 2022, avec une prochaine inscription en ligne. Nous vous tenons également informé de nos événements passés et à venir grâce à notre page « actualités ».

Une grande nouveauté ? Nous avons souhaité mettre en valeur nos adhérents à travers un annuaire en ligne.

## › ANNUAIRE "ADHERENTS"

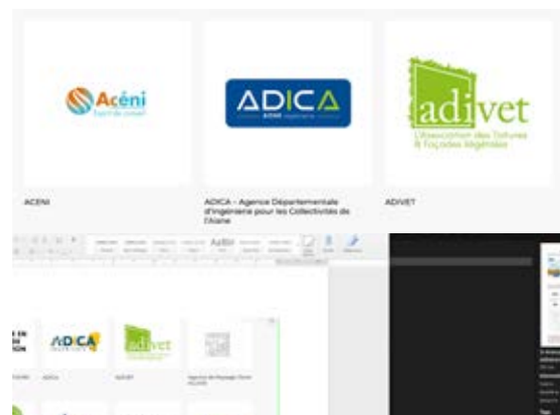


Nous avons préféré attendre la mise en ligne du nouveau site le 9 octobre dernier pour y intégrer l'annuaire de nos adhérents, dont celui-ci est en cours de réalisation (voir ci-contre).

Afin de vous valoriser sur notre site, nous vous proposons de vous laisser la parole et d'apporter votre témoignage en répondant au formulaire, dont voici le lien :

<https://forms.office.com/e/FFghuHZjOT>

Merci également de nous envoyer une version à jour et de bonne qualité de votre logo au format png ou jpeg.



# LES GRANDES MISSIONS DE L'ADOPTA

## » UNE PHILOSOPHIE À TRANSMETTRE

### → AIDER AU CHANGEMENT

- Accompagner des projets techniques
- Accompagner pour adapter sa politique de gestion des eaux pluviales aux contraintes actuelles
- Adapter les organisations à la pratique de la transversalité
- Aider à une meilleure maîtrise des coûts

### → FORMER

- Proposer des sessions de formation à la demande (élu-es, services techniques, etc.)
- Intervenir dans des établissements de formation initiale ou continue
- Former les relais opérationnels

### → ANIMER ET ORGANISER DES ÉVÈNEMENTS

- Organiser des conférences, journées techniques, webinaires
- Participer à des manifestations, salons
- Initier des groupes de travail thématique et animation de réseaux

### → SENSIBILISER

- Élaborer de fiches techniques, fiches de cas, guides, etc.
- Présenter les techniques de gestion durable et intégrée sur le showroom
- Proposer des visites de sites et showroom



# BILAN D'ACTIVITÉ



# TEMPS FORTS 2023

PAGE 16

CONFERENCE - DEBAT :  
La gestion des Eaux Pluviales en zone littorale  
contrainte ou opportunité

PAGE 22

Groupes de travail

OCTOBRE

PAGE 14

Le forum national  
sur la gestion durable  
des eaux pluviales

MARS

PAGE 17

Accompagnements  
techniques

PAGE 18

Les réseaux  
d'animation

PAGE 24  
**Interventions extérieures**

PAGE 25  
**Sollicitations  
diverses**

PAGE 26  
**Formations ADOPTA**

PAGE 21  
**Nouvelles  
ressources**



**DÉCEMBRE**

**SEPTEMBRE**

PAGE 15  
**VISITE DU SHOWROOM  
SUR INSCRIPTION**

PAGE 28  
**Événements de  
sensibilisation ADOPTA  
et visites de sites**



# Le forum national sur la gestion durable des eaux pluviales

La 9<sup>ème</sup> édition du forum national de la gestion durable des eaux pluviales, organisé par IdealCO, a eu lieu les 30 et 31 mars 2023, au stade Bollaert, à Lens (62).



14

Durant l'année 2023, l'AD<sup>OPTA</sup> a participé aux divers comités de pilotage, aux côtés notamment de l'Agence de l'Eau Artois-Picardie et de la Communauté d'Agglomération Lens-Liévin, pour bâtir le programme de cet évènement qui, pour rappel, vise à sensibiliser les collectivités et professionnels à la gestion durable et intégrée des eaux pluviales.

Lors de cette manifestation qui a compté près de 640 participants, l'AD<sup>OPTA</sup> a pris part à l'allocation d'ouverture et a animé trois ateliers :

- **Transposer et mettre en œuvre sa stratégie dans les documents réglementaires et de planification**
- **GDIEP et Transition Écologique : organisation et financement pour massifier**
- **Accompagner le changement des particuliers**

En parallèle des 15 ateliers qui ont été proposés durant ces 2 jours, différents temps d'échange avec les partenaires ont été mis en place sur le salon professionnel, ce qui a permis à l'association de nouer de nouveaux contacts.





Visite du showroom  
sur inscription :  
17 participants

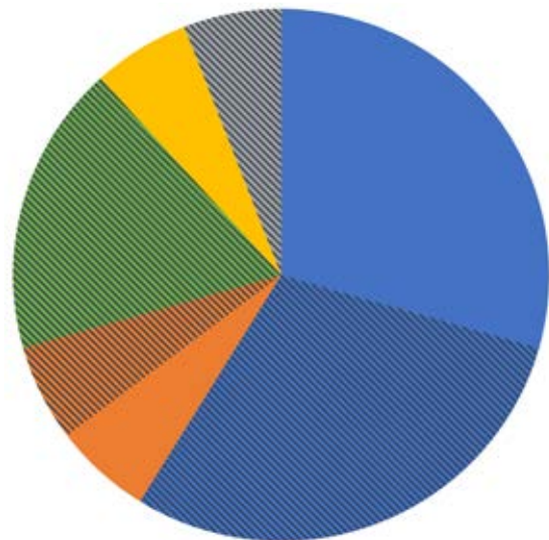


## COMPOSITION DU PUBLIC DE LA VISITE

Le 21 septembre 2023, une visite du showroom sur inscription, ouverte à tous publics, a été organisée. L'objectif était de permettre à toute personne intéressée, à titre professionnel ou personnel, de venir découvrir les solutions et principes de gestion durable et intégrée des eaux pluviales.

Cette rencontre a été co-animée avec le Conservatoire Botanique National de Bailleul, afin d'échanger sur les façons de faire et bonnes pratiques en termes de végétalisation et d'entretien des solutions fondées sur la nature.

Les personnes présentes représentaient aussi bien la maîtrise d'ouvrage que la maîtrise d'œuvre, les fournisseurs et établissements publics, montrant le réel intérêt de toutes les parties prenantes de l'aménagement urbain pour ces questions.



- Bureaux d'études
- Collectivités
- Établissements publics
- Particuliers
- Sociétés d'équipement
- ▨ Dont adhérents de l'Adopta

### ET EN 2024 ?

Des visites du showroom sur inscription seront régulièrement proposées afin de favoriser l'accès à ces informations et leur diffusion. La prochaine visite est prévue le **jeudi 16 mai 2024** ?



OCTOBRE

## Conférence - débat : La gestion des Eaux Pluviales en zone littorale : contrainte ou opportunité ?

Le dérèglement climatique nous impose le recours à une gestion durable et intégrée des eaux pluviales. Mais comment adapter cette gestion au contexte sensible des zones littorales présentant des contraintes spécifiques ? Une multiplicité de solutions existe dont de nombreuses sont déjà mises en place.

Cette conférence-débat a fait intervenir différent-es interlocuteur-rices pour parler des pressions sur la ressource en eau et des adaptations possibles sur nos territoires, partager leurs retours d'expériences, démystifier l'aspect financier, favoriser la biodiversité et améliorer le cadre de vie grâce à une gestion globale et transversale des eaux pluviales.

Grâce à 16 interventions différentes, la parole a été donnée aux instances locales et régionales, aux collectivités, aux opérateurs publics, aux entreprises, etc.

L'ADOPTA a organisé, à Calais, le 17 octobre 2023 en partenariat avec Grand Calais Terres & Mers et l'Agence de l'Eau Artois-Picardie, une journée dédiée à la gestion intégrée des eaux pluviales en zone littorale et d'en montrer les opportunités. Cette conférence était à destination de tou-tes les acteur-rices de l'aménagement du territoire.



Mission réussie, **80 participant-es** représentant de la maîtrise d'ouvrage, de la maîtrise d'œuvre, d'entreprises, de la recherche ont répondu présent-es, acteur-rices majeures de l'aménagement urbain et territorial et sont reparti-es enrichis d'exemples clés afin de mettre en application une bonne politique de gestion des eaux pluviales sur leur territoire.

16





## Accompagnements techniques

Dans le cadre de ses missions, L'ADOPTA est en mesure d'assurer un accompagnement technique aux acteur·rices du territoire sur leurs projets d'aménagement.

Cet appui technique opérationnel aux projets permet d'apporter une expertise aux acteur·rices cibles. Il consiste en un avis, par exemple sur un document d'études ou de travaux, un conseil, la fourniture de documents supports, de références sur des projets similaires exemplaires, et/ou un échange avec la maîtrise d'œuvre ou les services concernés pour convaincre et sensibiliser, et faire évoluer le projet.

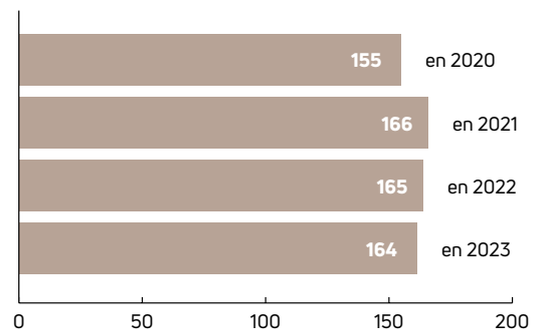
Cet accompagnement peut prendre deux formes :

- Lors d'une rencontre sur site avec le maître d'œuvre et/ou les services concernés,
- Par échange téléphonique ou mail et sur la base d'éléments transmis au préalable (photos, plan masse par exemple).



L'ADOPTA a réalisé **164 accompagnements techniques** au cours de l'année 2023, dont 77 avis dans le cadre du marché avec l'Agence de l'Eau Rhin-Meuse

Evolution du nombre d'accompagnements techniques depuis 2020



### ET EN 2024 ?

Les accompagnements techniques constituent, sur les territoires d'animation, une part importante de l'activité qui s'accroît d'année en année. Ils permettent de former des contacts solides et de faire naître des projets exemplaires pour encourager le développement de la gestion durable et intégrée des eaux pluviales. Ils seront donc poursuivis avec assiduité, grâce au réseau d'acteur·rice formé·e par l'animation ADOPTA. Ils se poursuivront également sur le territoire national et auprès des adhérents de l'association.



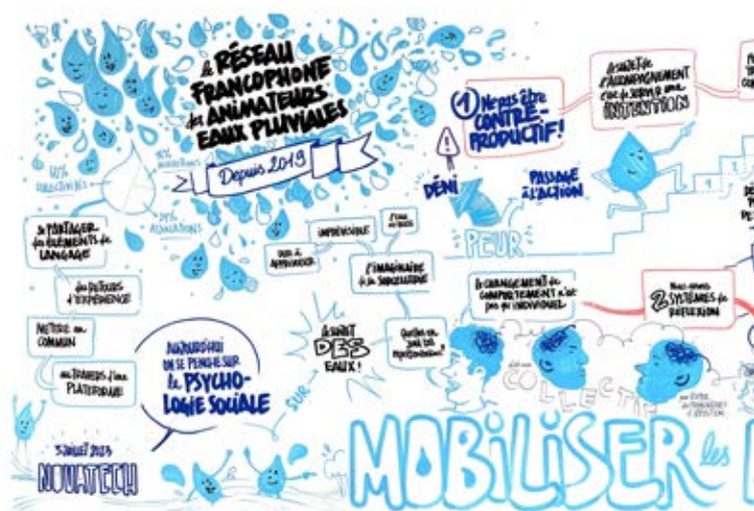
# Les réseaux d'animation

L'ADOPTA participe à l'animation de trois réseaux complémentaires : un national et deux locaux.

18

## LES RENCONTRES DU RÉSEAU FRANCOPHONE DES ANIMATEUR·RICES TERRITORIAUX EAUX PLUVIALES

A l'initiative du GRAIE et de l'ADOPTA, un réseau francophone des animateur·rices territoriaux eaux pluviales (collectivités locales, établissements publics et structures associatives) s'est constitué en 2019. L'objectif est de faciliter la mise en œuvre de



politiques pluviales durables et intégrées sur les territoires par l'acquisition collective et partagée d'éléments de langage, de retours d'expériences, de documents et de réponses aux questions qui peuvent être des freins.

En 2023, ce réseau s'est rencontré lors de différents événements :

→ Le **29 mars 2023** lors d'un dîner en marge de la 9<sup>ème</sup> édition du Forum National de la Gestion Durable des Eaux Pluviales à Lens (30 et 31 mars 2023). Ce dîner a permis de se retrouver, d'échanger et de discuter des futurs événements à venir du réseau.

→ Le **03 juillet 2023**, lors de la 11<sup>ème</sup> Conférence internationale de Novatech, organisée par le Graie, l'OTHU et la Métropole du Grand Lyon, ayant eu lieu à Lyon entre le 03 et 07 juillet 2023. Cette rencontre a permis de regrouper des techniciens en charge de l'animation eaux pluviales, mais aussi les structures développant l'animation et la promotion de la gestion durable et intégrée des eaux pluviales. Cette journée était l'occasion d'assister à une intervention de Nicolas Fieulaine (professeur et chercheur en psychologie sociale à l'Université Lyon 2) et de travailler sous forme d'ateliers, sur les freins et les outils à la gestion durable des eaux pluviales.







en place d'actions vertueuses liées à la gestion des eaux pluviales s'inscrit dans la restauration de cet équilibre, véritable enjeu d'adaptation au dérèglement climatique. C'est pourquoi l'ADOPTA est à l'initiative de la création d'un réseau d'acteurs sur ce vaste territoire des Hauts-de-France.

Ce réseau, nommé « **Ici ça drache !** », a pour ambition de devenir un support aux échanges, aux partages d'expériences, aux productions de recueils de bonnes pratiques, etc. mais surtout d'être un vecteur de lien entre les acteur-rices territoriaux réparti-es sur l'ensemble de la région. Cet espace se veut convivial et bienveillant, chacun de ses membres y trouvera une écoute constructive et une réponse adaptée.

Lancé le 7 novembre 2023 à Amiens, ils ont été 20 participant-es à phosporer sur la construction des bases et du socle de fondation du réseau et à exprimer les besoins vis-à-vis de ce réseau. A l'issue de ce lancement, une charte du réseau a été rédigée afin d'y inscrire les éléments structurants et d'assurer sa pérennité et son bon fonctionnement. Un site web a aussi été créé afin d'y retrouver l'ensemble des outils capitalisés et valorisés par et dans le réseau. Dans un premier temps, il se construira avec les acteur-rices lié-es aux sujets de l'eau pluviale et de l'assainissement présents dans les 92 EPCI des Hauts-de-France. Par la suite, il a pour vocation de s'élargir aux autres sujets qui gravitent autour de la gestion des eaux pluviales : le changement climatique, les PCAET, la biodiversité, etc. Des partenaires comme les CAUE, CPIE, CERDD, etc. seront aussi conviés à participer.

L'objectif in fine est de démultiplier le passage à l'action en s'appuyant sur ces relais devenus des ambassadeurs de la pluie.



## ET EN 2024 ?

L'ADOPTA poursuivra l'animation du Réseau « Ici ça drache ! » et assurera son déploiement à travers les Hauts-de-France. Une feuille de route pour 2024 a été rédigée et présente le programme d'actions auxquels s'attelleront les membres du réseau dans les Hauts-de-France. Les actions sur le réseau Rhin-Meuse seront également poursuivies. L'ADOPTA poursuivra, conjointement avec le GRAIE, l'animation du réseau francophone des animateur-rices territoriaux eaux pluviales qui se réunira, pour la 5ème Rencontre des Animateurs Eaux Pluviales, le mardi 30 janvier 2024, en amont du Carrefour des Gestions Locales de L'Eau de Rennes.



## Nouvelles ressources

En 2023, l'ADOPTA a travaillé à l'élaboration de nouvelles ressources pour la sensibilisation et la communication à destination des acteur·rices de la gestion durable et intégrée des eaux pluviales. Ces ressources prennent la forme de vidéos pédagogiques, de guides techniques et de fiches de sensibilisation, et sont élaborées par des groupes de travail rassemblant un large panel acteur·rices.

### › LES SUJETS ABORDÉS :

**Guide pour les cahiers des charges d'études globales de gestion des eaux pluviales :** afin de tirer parti au mieux des eaux pluviales comme ressource pour répondre aux enjeux techniques, environnementaux et climatiques des collectivités, leur gestion doit être appréhendée de façon globale, transversale et multithématique, à l'échelle du bassin versant. Ce guide est le fruit des réflexions d'un groupe de travail initial et de trois groupes de travail thématiques : assainissement, biodiversité, îlot de chaleur urbain. Il rappelle l'ensemble des sujets susceptibles d'être intégrés dans la rédaction des cahiers des charges d'études, en particulier de schéma directeur de gestion des eaux pluviales. Il s'aborde comme un document à géométrie variable : chaque utilisateur peut l'adapter à son besoin en sélectionnant, au cas par cas, les rubriques correspondant à son projet et son territoire.

### ET EN 2024 ?

L'association poursuivra son travail d'élaboration de documents de communication et de vidéos instructives, dédiées à la sensibilisation de tous types de public.

Sujets envisagés :

- une numérisation de la plaquette générale de l'association afin d'en réaliser une version web,
- une plaquette de présentation du showroom de l'ADOPTA
- des actions de sensibilisation à destination des industriels : une visite de site suivie de la création d'une vidéo thématique à l'échelle d'un industriel, la mise à jour de la fiche de cas n°10 AGC France l'Usine d'Aniche, etc.
- une fiche technique sur les revêtements perméables,
- une fiche outil sur la biodiversité dans les noues,
- une fiche technique sur les dispositifs de prétraitement en amont des ouvrages enterrés de gestion des eaux pluviales,
- 3 fiches pour l'observatoire régional de la gestion durable et intégrée des eaux pluviales.



## Groupes de travail

L'AD<sup>OPTA</sup> a cette année, poursuivi l'animation de trois groupes de travail et a assisté aux réunions de dix-neuf autres groupes de travail portés par diverses associations ou fédérations, et ce, afin d'y apporter son expertise.

22

### GROUPES DE TRAVAIL ADOPTA :

→ **GT régional « Guide-réflexe » de la Gestion Durable et Intégrée des Eaux Pluviales pour la Direction Equipements et Patrimoine Lycées en partenariat avec la Région Hauts-de-France et la Direction de l'Eau et de la Biodiversité**

: un groupe de travail a été constitué pour rédiger un vadémécum/kit à destination des responsables d'antennes et chargés-es d'opérations de la Direction Equipements et Patrimoine Lycées. Ce document évolutif présentera les bonnes pratiques et les réflexes à adopter, notamment sur la base d'exemples, pour intégrer la gestion durable des eaux pluviales lors des travaux (ré-/aménagement, entretien, constructions...) réalisés dans les espaces des lycées. A cela s'ajoute le suivi de projets sur plusieurs sites pilotes de la région identifiés lors d'une étude de priorisation des lycées à désimpermeabiliser et végétaliser.

→ **GT régional et en partenariat avec les Agences de l'Eau Artois-Picardie et Seine-Normandie sur la thématique Noues et Biodiversité** : Les solutions fondées sur la nature de gestion durable et intégrée des eaux pluviales sont à prioriser pour leur efficacité et les services écosystémiques qu'elles permettent de mobiliser. Elles accueillent une biodiversité à renforcer (sols, végétation, faune). Pour que celle-ci s'exprime au mieux, certaines pratiques d'aménagement et d'entretien sont à privilégier. Ce groupe de travail vise donc à élaborer une fiche outil. Il a été initié en septembre 2023, et a rassemblé une vingtaine de participants de différentes structures (maîtrise d'ouvrage, d'œuvre, entreprises, spécialistes de l'écologie...). Plusieurs réunions de travail seront proposées en 2024 afin d'explorer la thématique et de rédiger la fiche technique.

→ **GT territorial sur les freins et leviers à la gestion durable et intégrée** : dans le monde de l'aménagement du territoire, des réticences et des freins peuvent se faire sentir quant à l'utilisation de certaines solutions de gestion durable et intégrée des eaux pluviales dans les projets d'aménagement. L'objectif de ce groupe de travail est de construire une conférence qui aura pour but de sensibiliser les maîtres d'œuvre et maitres d'ouvrage à la gestion durable et intégrée des eaux pluviales. Comprendre les freins, démystifier le sujet et proposer des solutions afin de changer le regard sur le sujet.

Ce groupe de travail a été lancé au cours de l'année 2023 en présence de différentes structures dont les partenaires financiers (Agence de l'Eau Seine-Normandie). L'objectif est de réfléchir à l'organisation de cette conférence ainsi que sur le programme.

## GROUPES DE TRAVAIL EXTÉRIEURS :

L'association a participé à de nombreux groupes de travail à l'échelle régionale et nationale portés par : le Ministère de la Transition Ecologique, Life Artisan, l'ASTEE, l'ARCEAU, la CNAC, la région Hauts-de-France, le département du Nord, le CERDD, le collectif RES'eau, la Communauté de Communes de Desvres-Samer, la Communauté Urbaine de Grand Poitiers, Orléans métropole, la CUD, la CAHC, le SCOT du Grand Douaisis, l'Université de Lille, Plante et Cité, Vinci, Eurovia, etc.

→ **GT national SHF/ASTEE Hydrologie urbaine**, travaillant notamment sur le sujet de la gestion patrimoniale des eaux pluviales et sur la création d'un portail géographique des ouvrages de gestion durable et intégrée des eaux pluviales. Finalisation du guide sur la Gestion Patrimoniale (publié courant mars 2024) et charte qualité des ouvrages et aménagements de gestion à la source des eaux pluviales (signée en juin 2024).

→ **GT Cometa Route porté par le département du Nord et l'Université de Lille, CDI Technologies** développant un logiciel de conception de route pour l'adapter à la meilleure prise en compte de la gestion durable et intégrée des eaux pluviales vis-à-vis des voiries structurantes extra-urbaines.



# 3

GROUPES  
DE TRAVAIL  
INTERNES



# 19

19 EXTERNES :  
DONT 17  
ÉTABLISSEMENTS  
PARTENAIRES

→ **GT Plan Bleu Dunkerquois : en partenariat avec le Cerema, la Communauté Urbaine de Dunkerque a été à l'initiative d'un Plan Bleu du Dunkerquois**, questionnant la place de l'eau dans la ville et valorisant sa place de manière globale dans le territoire. Ce Plan Bleu cherche à mettre en place une politique d'aménagement et à apporter des réponses concrètes sur les sujets de l'eau afin de bâtir une ville résiliente face aux impacts du changement climatique. Ce dispositif qui aura lieu sur deux ans a commencé par une phase de workshops à laquelle l'ADOPTA a pu participer. L'association a également réalisé une visite de showroom et animé des ateliers sur la thématiques des coûts et bénéfices de la Gestion Durable et Intégrée des Eaux Pluviales lors du 3<sup>ème</sup> workshop, le 23 novembre 2023.

## ET EN 2024 ?

- **Groupe de travail national sur la prise en compte de la gestion des eaux pluviales vis-à-vis de l'aléa retrait-gonflement des sols argileux (RGA)** dans la continuité de la fiche de sensibilisation n° 6. L'objectif sera de faire émerger des solutions concrètes pour infiltrer les eaux pluviales tout en atténuant l'aléa RGA, notamment à travers des exemples de démarches et retours d'expériences.
- **Groupe de travail sur les dispositifs de prétraitement** en amont des ouvrages enterrés de gestion des eaux pluviales,
- L'ADOPTA poursuivra l'animation et sa participation aux divers groupes de travail, éditera des documents de communication tels que des guides / fiches / plaquettes et restera ouverte à d'autres sollicitations.



# Interventions extérieures



46

INTERVENTIONS

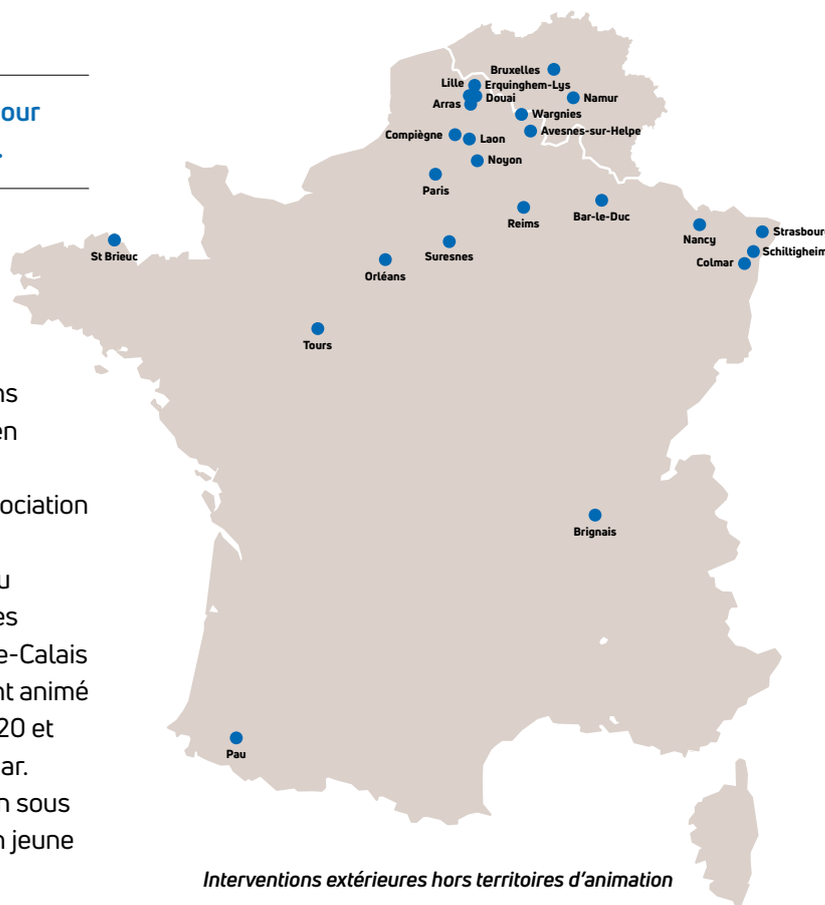


1 992

PERSONNES SENSIBILISÉES

L'ADOPTA est régulièrement sollicitée pour intervenir lors d'événements extérieurs.

En tant qu'experte sur le sujet de la gestion durable et intégrée des eaux pluviales, l'ADOPTA est sollicitée pour intervenir auprès d'établissements et dans le cadre d'événements localisés aussi bien sur les territoires d'animations que sur le territoire national, voire à l'étranger. L'association est notamment intervenue lors du Salon Cycl'eau de Strasbourg le 22 juin 2023 ou lors de la 8ème Journée des Maires et des Présidents d'Intercommunalité du Pas-de-Calais de 5 octobre 2023. L'ADOPTA a également animé un forum des éco-délégués d'Alsace les 20 et 28 novembre 2023 à Strasbourg et Colmar. Cela a permis de faire de la sensibilisation sous formes d'ateliers participatifs auprès d'un jeune public de collégien·nes.



24



## ET EN 2024 ?

L'ADOPTA continuera de répondre aux différentes sollicitations sur ses territoires d'animation et sur le territoire national. Ces interventions sont un excellent moyen d'établir de nouveaux contacts et de poursuivre efficacement la sensibilisation.



## Sollicitations diverses

Tout au long de l'année, l'ADOPTA a répondu à de nombreuses sollicitations et est allée à la rencontre du public concerné par la gestion durable et intégrée des eaux pluviales afin d'en faire la promotion (collectivités, associations, fédérations...).



# 164

PRISES DE CONTACTS



# 9

SOLLICITATIONS DONT UNE JPO  
+ DE 300 PERSONNES RENSEIGNÉES

L'ADOPTA a également pris contact et rencontré différents organismes afin d'échanger avec eux sur la possibilité de devenir des relais de la gestion durable et intégrée des eaux pluviales permettant ainsi d'amplifier le passage à l'action. De nouveaux contacts ont également été recensés lors de salons auxquels a participé l'association, notamment La Journée Portes Ouvertes Véolia le 29 septembre 2023 à Boulogne-sur-Mer.

## NOVATECH DU 3 AU 7 JUILLET

L'équipe de l'ADOPTA s'est rendue à Lyon lors de la Conférence internationale de NOVATECH du 03 au 07 juillet 2023. Au programme : 3 jours d'échanges, de rencontres, de discussions autour de la gestion intégrée des eaux pluviales avec des scientifiques et des acteurs opérationnels du monde entier. Il s'agit d'une parfaite occasion pour faire un tour d'horizon des pratiques réalisées dans des villes réparties tout autour de la planète et être à la pointe des dernières informations et solutions techniques efficaces sur nos sujets. La conférence NOVATECH s'est organisée autour de quatre grands thèmes :

- Eaux pluviales et techniques
- Eaux pluviales et aménagement
- Eaux pluviales et impacts
- Eaux pluviales et société

Ces 4 thèmes ont été abordés selon quatre approches transversales :

- Stratégie, planification, gouvernance
- Outils, acquisition et gestion des données, modélisation, intelligence artificielle
- Ouvrages, techniques, aménagements
- Formation, pédagogie, enseignement



## ET EN 2024 ?

- L'ADOPTA continuera de répondre aux sollicitations et poursuivra la prise de contact avec les différents acteurs de l'aménagement urbain des territoires d'intervention (maîtres d'ouvrage, maîtres d'œuvre, entreprises, exploitants, associations...).
- L'ADOPTA sera notamment présente au Carrefour des Gestions Locales de l'Eau à Rennes les 30 et 31 janvier 2024



# Formations ADOPTA

Dans le cadre de ses missions, l'ADOPTA propose des modules de formation ou réalise, à la demande, des sessions de formation ciblées sur des sujets liés à la gestion durable et intégrée des eaux pluviales. Ces formations sont adaptées selon le public : administrations, services techniques, établissements de formation etc. Elles peuvent se dérouler en présentiel et être couplées à des visites de sites ou en visioconférence.

## MODULES DE FORMATION

Le module 1 développe un large socle de connaissances fondamentales sur la gestion durable et intégrée des eaux pluviales : contexte, enjeux, principes, techniques... Le module 2 présente le dimensionnement et la mise en œuvre des solutions. Le module 3 est consacré à des études de cas sur la base de projets concrets proposés par l'ADOPTA ou apportés par les stagiaires. En 2023, un premier cycle de module a ainsi été complété.



**13**  
ÉTABLISSEMENTS FORMÉS



**+ de 400**  
PERSONNES FORMÉES



## › MODULE 1

- 18-20/04/23 – 9 stagiaires, dont 1 adhérent de l'ADOPTA
- 17-19/10/23 – 13 stagiaires, dont 8 adhérents

## › MODULE 2

- 17-18/01/23 – 14 stagiaires, dont 10 adhérents
- 02-04/10/23 – 14 stagiaires, dont 6 adhérents

## › MODULE 3

- 28/11/23 - 12 stagiaires, dont 8 adhérents

**Total : 62 stagiaires formés grâce à nos modules (dont 33 adhérents ADOPTA)**

## › FORMATIONS A LA DEMANDE

L'ADOPTA propose également, à la demande, des sessions de formation sur la gestion durable et intégrée des eaux pluviales. Ces formations s'adaptent aux différents publics : administrations, services techniques, établissements d'enseignement et de formation initiale ou continue...

### ET EN 2024 ?

- Module 1 : 13-15/02/24
- Module 2 : 11-13/03/24
- Module 3 : 04/04/24

L'ADOPTA continuera de :

- proposer ces modules de formation et dispenser des formations auprès d'étudiants,
- proposer des formations à destination des collectivités sur la mise en place d'un zonage pluvial et d'un schéma directeur de gestion des eaux pluviales mais aussi sur les outils réglementaires permettant d'appuyer la gestion durable et intégrée des eaux pluviales,
- proposer des formations diverses à des professionnels selon les besoins exprimés.





## Événements de sensibilisation adopta et visites de sites

Ces manifestations se sont produites à différentes échelles : de 5 participants (événement spécifique) à 80 participants (conférence-débat), en fonction du contexte et des besoins. Elles peuvent prendre la forme de conférences-débats, de webinaires, de rencontres, etc.

---

Tout au long de l'année, l'ADOPTA a organisé des événements de sensibilisation visant à promouvoir la gestion durable et intégrée des eaux pluviales, en présentiel ou en visioconférence, auprès d'un public d'élus et d'opérationnels : techniciens ou élus de collectivités, aménageurs etc.

---

Parallèlement, l'Association a réalisé, à la demande, des visites de sites et/ou de ses showrooms (Douai et Clairoux).





4

 WEBINAIRES  
 (ADHÉRENTS  
 + RHIN-MEUSE)


34

 VISITES SHOWROOM  
 ET SITES (HORS  
 FORMATIONS)


11

 INTERVENTIONS  
 LORS D'ÉVÉNEMENTS


1

CONFÉRENCE



3601

 PERSONNES  
 SENSIBILISÉES

## › WEBINAIRE DES ADHÉRENTS DE L'ADOPTA

### 35 PARTICIPANTS CONNECTÉS

Le **12 janvier 2023**, un webinaire à destination des adhérents de l'ADOPTA a été organisé sur le sujet des logiciels pour la gestion durable et intégrée des eaux pluviales. Les intervenants ont présenté : OASIS du Cerema, Parapluie d'Alison Environnement, Hyetos de CDI Technologies, Info-Drainage de Geomod. Ces derniers proposent plusieurs approches adaptées à des échelles et objectifs différents (dimensionnement, conception, simulation, aménagement...).

Dans le cadre du marché avec l'Agence de l'Eau Rhin-Meuse, l'ADOPTA a été sollicitée pour organiser et/ou intervenir lors d'événements de communication.

En 2023, trois journées de communication sous forme de webinaires ont été réalisées :

- Le **27 janvier** : « Intégrer l'eau dans son projet d'aménagement »  
Cet évènement a regroupé 178 participants.
- Le **19 octobre** : « La gestion durable et intégrée des eaux pluviales : Pourquoi ? Comment ? »  
Cet évènement a regroupé 66 participants.
- Le **1<sup>er</sup> décembre** : « La récupération des eaux pluviales dans les projets d'aménagement »  
Cet évènement a regroupé 224 participants.

L'organisation de webinaires et d'événements spécifiques autour de l'eau et la nature en ville permet de communiquer et de sensibiliser un large public en une session.



### ET EN 2024 ?

L'ADOPTA a prévu d'organiser :

- une conférence-débat à destination des maîtres d'œuvre, sur les freins à la gestion durable et intégrée des eaux pluviales, dans la continuité de plusieurs groupes de travail sur cette thématique. Cette conférence a pour objectif de comprendre les points de blocage relatifs à la mise en place de solutions de gestion durable et intégrée des eaux pluviales et ainsi de démystifier le sujet. Cela permettra également de créer une fiche de sensibilisation sur cette thématique.
- une Journée Thématique à l'intention des Bailleurs sociaux de la région Hauts-de-France
- un cycle de webinaires thématiques pour le réseau d'animateur·rices « Ici, ça drache »,
- un webinaire adhérents sur la thématiques des revêtements perméables,
- un webinaire de communication pour la publication du guide SDGEP,
- un webinaire de présentation de l'Observatoire régional de la GDIEP.

# COMMUNICATION ADOPTA

## › MISE À DISPOSITION DE L'INFORMATION :

L'ADOPTA diffuse et rend accessible via son site internet, sa chaîne YouTube et ses réseaux sociaux, l'ensemble de ses productions ainsi que les invitations aux événements.

### Site internet et réseaux sociaux :

L'ADOPTA alimente régulièrement son site internet et les réseaux sociaux (Facebook et LinkedIn) concernant les nouvelles publications, les événements à venir et les actualités de l'association.

 <https://adopta.fr/>

 @AssoAdopta

 Association ADOPTA

La page LinkedIn de l'ADOPTA compte à ce jour 2135 abonnés, soit une augmentation de 45% par rapport à 2022. Réseau professionnel, c'est un outil majeur de communication et de mise en relation avec divers acteur·rices. Nos posts sur LinkedIn doivent continuer à s'y développer afin de sensibiliser un public large et de nous faire connaître en France et à l'International.

La page Facebook de l'ADOPTA compte à ce jour 293 abonnés, soit une augmentation de 25% par rapport à 2022.

### « On parle de nou(e)s » :

En 2023, l'association a été très régulièrement sollicitée pour répondre à des interviews afin de sensibiliser à une meilleure gestion des eaux pluviales dans l'aménagement.

L'association a pu toucher le grand public à travers :

- un reportage au **Journal Télévisé de 13h sur France 2**, « Un geste pour la planète », retransmis le 15 juin 2023
- une vidéo du programme des Agences de l'Eau, **En Immersion, « Dans le bain de l'action, épisode 4 : Eaux pluviales et aménagement urbain »**, diffusée sur YouTube le 24 mai 2023



- une vidéo de **WEO partenaire avec l'Agence de l'Eau Artois-Picardie**, « Lauréat de l'engagement pour l'eau 2022 : ADOPTA », publiée sur YouTube en décembre 2023
- un article dans le **Kaizen Magazine**, Eaux des villes, eaux des champs : au boulot, publié en juin 2023
- une série de vidéos thématiques en ligne réalisées par **Kaizen Magazine**, Sommet Eau, « J'économise à la maison et au jardin », publié l'été 2023



L'association a communiqué auprès des acteur·rices du territoire à travers :

- Un article thématique dans les **Gazettes des collectivités Nord et Pas-de-Calais**, « Agir pour la sobriété en grâce à l'aménagement », publié en octobre 2023
- Un article en ligne dans le **magazine Hortis**, ADOPTA, « Une association pour la valorisation de l'eau pluviale », publié en septembre 2023
- Une interview dans **Team2**, « L'ADOPTA et la gestion des eaux pluviales », publié en novembre 2023

L'association propose également des encarts publicitaires afin de promouvoir ses actions : en 2023 dans l'ASTEE, son annuaire des membres, et lors de la Fête du Bœuf à Bugnicourt en septembre 2023.

### La chaîne YouTube :



La page YouTube de l'ADOPTA compte à ce jour 744 abonnés, soit une augmentation de 33% par rapport à 2022.

Sur notre chaîne YouTube, vous y retrouverez 19 vidéos, certaines à destination des particuliers sur la gestion des eaux pluviales à la parcelle ; des enregistrements de nos webinaires, des vidéos issues de nos demi-journées techniques, ou encore des retours d'expériences pour favoriser la désimperméabilisation dans l'aménagement urbain. En parallèle, des playlists spécifiques ont été créées afin de regrouper les supports audiovisuels de différents partenaires ou membres adhérents, traitant des sujets en lien avec la gestion durable et intégrée des eaux pluviales.

Pensez à vous abonner à notre newsletter ! Ainsi, vous ne passerez plus à côté des événements et des actualités que l'ADOPTA vous propose.  
 Pour vous inscrire : [contact@adopta.fr](mailto:contact@adopta.fr)

# ADOPTA - BUDGET PRÉVISIONNEL 2024

CHARGES			
Désignations	Non fiscalisé (Animations)	Fiscalisé (Formations et Marché Rhin Meuse)	Global
<b>Salaires et charges sociales</b>	<b>250 700,00 €</b>	<b>201 435,00 €</b>	<b>452 135,00 €</b>
	- €	- €	- €
<b>Taxes</b>	<b>1 310,00 €</b>	<b>5 980,00 €</b>	<b>7 290,00 €</b>
Formation du personnel	1 310,00 €	980,00 €	2 290,00 €
Impôt sur les sociétés	- €	5 000,00 €	5 000,00 €
<b>Charges externes</b>	<b>60 770,00 €</b>	<b>54 160,00 €</b>	<b>114 930,00 €</b>
	- €	- €	- €
<b>Autres achats</b>	<b>6 620,00 €</b>	<b>1 850,00 €</b>	<b>8 470,00 €</b>
	- €	- €	- €
<b>Actions de communication</b>	<b>72 380,00 €</b>	<b>57 800,00 €</b>	<b>130 180,00 €</b>
Réseaux National et Régional des Animateurs Eaux Pluviales	8 000,00 €	2 000,00 €	10 000,00 €
Roll up formations*	- €	1 000,00 €	1 000,00 €
Plaquette formations*	10 000,00 €	2 500,00 €	12 500,00 €
Clés USB*	- €	500,00 €	500,00 €
Goodies*	- €	300,00 €	300,00 €
Fiches	13 500,00 €	1 000,00 €	14 500,00 €
Vidéo	5 600,00 €	- €	5 600,00 €
Publicités	5 000,00 €	1 000,00 €	6 000,00 €
Frais de manifestations (visites guidées, conférences, salon...)	13 280,00 €	4 000,00 €	17 280,00 €
Showroom (entretien + plantations)	2 000,00 €	3 000,00 €	5 000,00 €
Fiches, guides, outils de sensibilisation*	2 000,00 €	3 500,00 €	5 500,00 €
Journées techniques de formation*	5 000,00 €	6 000,00 €	11 000,00 €
Organisation de visite de sites*	5 000,00 €	3 000,00 €	8 000,00 €
Formations relais/actions de sensibilisation	- €	30 000,00 €	30 000,00 €
Webinaires	3 000,00 €	- €	3 000,00 €
	- €	- €	- €
<b>TOTAL DES DÉPENSES</b>	<b>391 780,00 €</b>	<b>321 225,00 €</b>	<b>713 005,00 €</b>

Les contributions volontaires en nature, représenté par le personnel bénévole, sont valorisées à hauteur de 50 000 €

PRODUITS			
Désignations	Non fiscalisé (Animations)	Fiscalisé (Formations et Marché Rhin Meuse)	Global
<b>Ressources propres</b>	<b>84 982,50 €</b>	<b>160 305,00 €</b>	<b>245 287,50 €</b>
Cotisations adhérents	84 982,50 €	- €	84 982,50 €
	- €	- €	- €
Prestations diverses (formations, accpgts)	- €	155 305,00 €	155 305,00 €
DREAM	- €	5 000,00 €	5 000,00 €
	- €	- €	- €
<b>Ressources des partenaires</b>	<b>218 217,50 €</b>	<b>- €</b>	<b>218 217,50 €</b>
Ministère de la Transition Ecologique	30 000,00 €	- €	30 000,00 €
Douaisis Agglo	20 000,00 €	- €	20 000,00 €
Agence de l'Eau Artois-Picardie	76 939,50 €	- €	76 939,50 €
• Fonctionnement/équipement	7 000,00 €	- €	7 000,00 €
• Poste d'animation territoriale	57 639,50 €	- €	57 639,50 €
• Actions de communication	12 300,00 €	- €	12 300,00 €
Région Hauts-de-France	50 000,00 €	- €	50 000,00 €
• Actions de communication	12 300,00 €	- €	12 300,00 €
• Frais de pilotage associatif	22 500,00 €	- €	22 500,00 €
Agence de l'Eau Seine-Normandie	53 942,00 €	- €	53 942,00 €
• Fonctionnement/équipement	11 200,00 €	- €	11 200,00 €
• Poste d'animation territoriale	34 242,00 €	- €	34 242,00 €
• Action de communication	8 500,00 €	- €	8 500,00 €
FEDER Hauts-de-France	70 511,00 €	- €	70 511,00 €
ADEME	- €	- €	- €
<b>Ressource marché public AERM</b>	<b>- €</b>	<b>86 325,00 €</b>	<b>86 325,00 €</b>
	- €	- €	- €
	<b>80 000,00 €</b>	<b>- €</b>	<b>80 000,00 €</b>
Agence de l'Eau Loire Bretagne	40 000,00 €	- €	40 000,00 €
• Département Maine-et-Loire	20 000,00 €	- €	20 000,00 €
• Département Mayenne	20 000,00 €	- €	20 000,00 €
	- €	- €	- €
<b>TOTAL DES RECETTES</b>	<b>466 375,00 €</b>	<b>246 630,00 €</b>	<b>713 005,00 €</b>

# REJOIGNEZ-NOUS !



Evolution du nombre d'adhérents 2000 / 2023



Vous souhaitez intégrer un réseau de professionnels, échanger avec d'autres acteurs sur le recours à la gestion durable et intégrée des eaux pluviales dans l'aménagement urbain ? Être accompagné ? Alors, n'hésitez pas, rejoignez l'ADOPTA ! Pour cela, vous pouvez remplir le bulletin d'adhésion en ligne, disponible sur notre site internet : <https://www.adopta.fr>

Pour plus d'informations, n'hésitez pas à nous

contacter ou à télécharger la plaquette ADOPTA sur les bénéfices d'une adhésion à l'association. Depuis le 9 octobre dernier et la publication de notre nouveau site web, **l'annuaire de nos adhérents est en ligne !** Afin de vous valoriser sur notre site, nous vous proposons de vous laisser la parole et d'apporter votre témoignage en répondant au formulaire, dont voici le lien : <https://forms.office.com/e/FFghuHZjOT>

## Attention les tarifs pour les collectivités évoluent aussi en 2024 !

	Montant 2024
Personnes physiques (dont étudiants et retraités)	30 €
Structures associatives, bailleurs sociaux, EPTB, EPAGE, structures porteuses de SAGE*, structures assimilées	350 €

	Nombre d'habitants	Montant 2024
Collectivités (communes, EPCI, départements, syndicats d'assainissement)	nbe hbts < ou = 10 000	300 €
	10 000 < nbe hbts < ou = 100 000	350 €
	100 000 < nbe hbts < ou = 250 000	400 €
	250 000 < nbe hbts < ou = 500 000	500 €
	500 000 < nbe hbts < ou = 1 million	600 €
	1 million < nbe hbts < ou = 2 millions	700 €
	> 2 millions	800 €

\*Structures porteuses sans fiscalité propre, ou sans ressources propres.

	Nombre de salariés	Montant 2024
Activités économiques	< ou = 10	400 €
	10 < nb < ou = 50	500 €
	50 < nb < ou = 250	600 €
	250 < nb < ou = 1 000	800 €
	> 1 000	1 000 €

# LISTE DES MEMBRES ADHÉRENTS

A.D.I. ENVIRONNEMENT	COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION BETHUNE BRUAY ARTOIS LYS ROMAINE	COMMUNES DU SUD ARTOIS	HYDRO INTERNATIONAL	SAUR
ABC	COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION CHAUNY TERGNIER LA FERRE	COMMUNAUTE URBAINE D'ARRAS	IAO SENN	SCP BOURGOGNE & BEAUCAMP
ACENI	COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION COULOMMIERS PAYS DE BRIE	COMMUNAUTE URBAINE DE DUNKERQUE	INGESSIA	SEBICO
ADICA	COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION CREIL SUD OISE	COMMUNAUTE URBAINE GRAND POITIERS	IRH INGÉNIEUR CONSEIL	SEM VILLE RENOUVELEE
ADIVET	COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE BLOIS	COMMUNE DE BOESEGHEN	IRIS CONSEIL	SIA HABITAT
AGENCE DE PAYSAGE CLAIRE ALLIOD	COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE LA REGION DE CHATEAU THIERRY	COMMUNE DE CONDÉ SUR L'ESCAUT	ITSEP	SIAAP
AGENCE D'URBANISME ET DE DEVELOPPEMENT PAYS DE SAINT OMER	COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DU BEAUVAISIS	COMMUNE DE TRACY-LE-MONT	IXSANE	SIARJA
AGENCE TECHNIQUE DEPARTEMENTALE DE DORDOGNE	COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DU PAYS DE LAON	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE LA MAYENNE	JDM EXPERT	SIQVB
AGGLO ROYAN	COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DU SAINT QUENTINOIS	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE LA VENDÉE	JEAN-JACQUE HERIN	SIRUS
AGGLOMERATION DE COMPIEGNE	COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DU SICOVAL	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	KALI'EAU	SIT&A CONSEIL
AGGLOMERATION GRAND SOISSONS	COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION HENIN-CARVIN	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'OISE	LE PRIEURÉ	SIVOM SAGE
AGGLOMERATION MAUBEUGE VAL DE SAMBRE	COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION LA PORTE DU HAINAUT	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE LA MAYENNE	LEHAGRE JPTP	SMAB
ALEHO	COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION LENS-LIEVIN	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE LA VENDÉE	LG PAYSAGE	SODEVAM
ALISON	COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION LIÉVIN	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	LORRAINE CONSEILS	SOGEA NORD HYDRAULIQUE
ALKERN	COMMUNAUTE DE COMMUNES ANDAINE PASSAIS	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	M2I	SOPREMA SAS
ALP'VRD INGENIERIE	COMMUNAUTE DE COMMUNES DES DEUX VALLÉES	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	MAGEO MOREL ASSOCIES	SOURCE URBAINE
ALTEREO	COMMUNAUTE DE COMMUNES DES PORTES DE LA THIÉRACHE	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	MAIRIE DE BUGNICOURT	STRADAL
AMEVA	COMMUNAUTE DE COMMUNES DES SABLONS	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	MAIRIE DE SAINT CIERS D'ABZAC	SUEZ CONSULTING/SAFEGE
AMIENS METROPOLE	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU CŒUR D'OSTREVENT	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	MAIRIE DE VAUCELLES ET BEFFECOURT	SUEZ EAU FRANCE
AMODIAG ENVIRONNEMENT	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU CŒUR D'OSTREVENT	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	MAIRIE D'ESQUENNAY	SYAGE
ANGERS LOIRE METROPOLE	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU CŒUR D'OSTREVENT	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	MAISONS ET CITES	SYMSAGEB
ANTHELYS SAS	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU CŒUR D'OSTREVENT	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	MEA FRANCE SARL	SYNDICAT MIXTE DU BASSIN VERSANT DE LA BIÈVRE
APOGEO	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU CŒUR D'OSTREVENT	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	METROPOLE EUROPEENNE DE LILLE	SYNDICAT MIXTE DU PARC NATUREL REGIONAL DE L'AVESNOIS
AQUATIRIS	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU CŒUR D'OSTREVENT	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	MISSION BASSIN MINIER NORD PAS DE CALAIS	SYNDICAT MIXTE DU PARC NATUREL REGIONAL SCARPE-ESCAUT
AREA	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU CŒUR D'OSTREVENT	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	MOBESTA	MONSIEUR LIONEL COURDAVAULT
AREZO	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU CŒUR D'OSTREVENT	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	NIDAPLAST	TEAM2
ARGENTAN INTERCOM	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU CŒUR D'OSTREVENT	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	NOREADE - RÉGIE DU SIDAEN SIAN	TECAM
ARTELIA	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU CŒUR D'OSTREVENT	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	NOREVIE	TENCATE AQUAVIA SAS
AUDDICE BIODIVERSITE	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU CŒUR D'OSTREVENT	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	O2D ENVIRONNEMENT	TPRN
BEA GROUPE PINGAT	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU CŒUR D'OSTREVENT	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	OFFICE INTERNATIONAL DE L'EAU	TUBAO
BERIM	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU CŒUR D'OSTREVENT	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	ORLEANS METROPOLE	URBAFOLIA
BRUXELLES ENVIRONNEMENT	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU CŒUR D'OSTREVENT	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	POLE SYNEO	V2R INGÉNIEURIE ET ENVIRONNEMENT
BUREAU D'ETUDES GREISCH SA	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU CŒUR D'OSTREVENT	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	POLIECO	VALENCIENNES METROPOLE
CATHY WEREY	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU CŒUR D'OSTREVENT	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	PREMIER TECH EAU ET ENVIRONNEMENT	VALENTUDES
CCI GRAND LILLE	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU CŒUR D'OSTREVENT	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	PROFIL INGENIERIE	VEGETUDE
CD DE LA SOMME	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU CŒUR D'OSTREVENT	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	PROTERAM	VEOLIA EAU
CDC CONSEILS	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU CŒUR D'OSTREVENT	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	PURPLE ALTERNATIVE SURFACE SAS	VERDI NORD DE FRANCE
CDI TECHNOLOGIES	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU CŒUR D'OSTREVENT	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	RESINEO/LRVISION	VERTICAL NORD
CEMEX FRANCE SERVICES	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU CŒUR D'OSTREVENT	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	ROANNAISE DE L'EAU	VERTUO
CEPRI	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU CŒUR D'OSTREVENT	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	ROCKWOOL RAINWATER SYSTEMS	VIASOLS
CEREG	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU CŒUR D'OSTREVENT	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	S.E.T	VILLE DE DOUAI
CEREMA	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU CŒUR D'OSTREVENT	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	SAGEBA	VILLE DE LILLE
COLAS	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU CŒUR D'OSTREVENT	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	SAINT-DIZIER ENVIRONNEMENT	VILLE DE PARIS
COMMUNAUTE AGGLO SAINT DIÉ DES VOSGES	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU CŒUR D'OSTREVENT	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	SAS AMC	VILLE DE RAISMES
	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU CŒUR D'OSTREVENT	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	SAS ENTREPRISE GIRARD	VILLE DE SAINT POL SUR TERNOISE
	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU CŒUR D'OSTREVENT	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	SAS SIMOP FRANCE	VILLE DES MUREAUX
	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU CŒUR D'OSTREVENT	CONSEIL DEPARTEMENTAL DE L'AIN	SAS STRATE	VILIGIA



120, rue Gustave Eiffel - 59500 Douai  
Tél. 03 27 94 12 41  
Courriel : [contact@adopta.fr](mailto:contact@adopta.fr)

[www.adopta.fr](http://www.adopta.fr)

