

## Communiqué de presse

Nanterre, le 10 décembre 2021

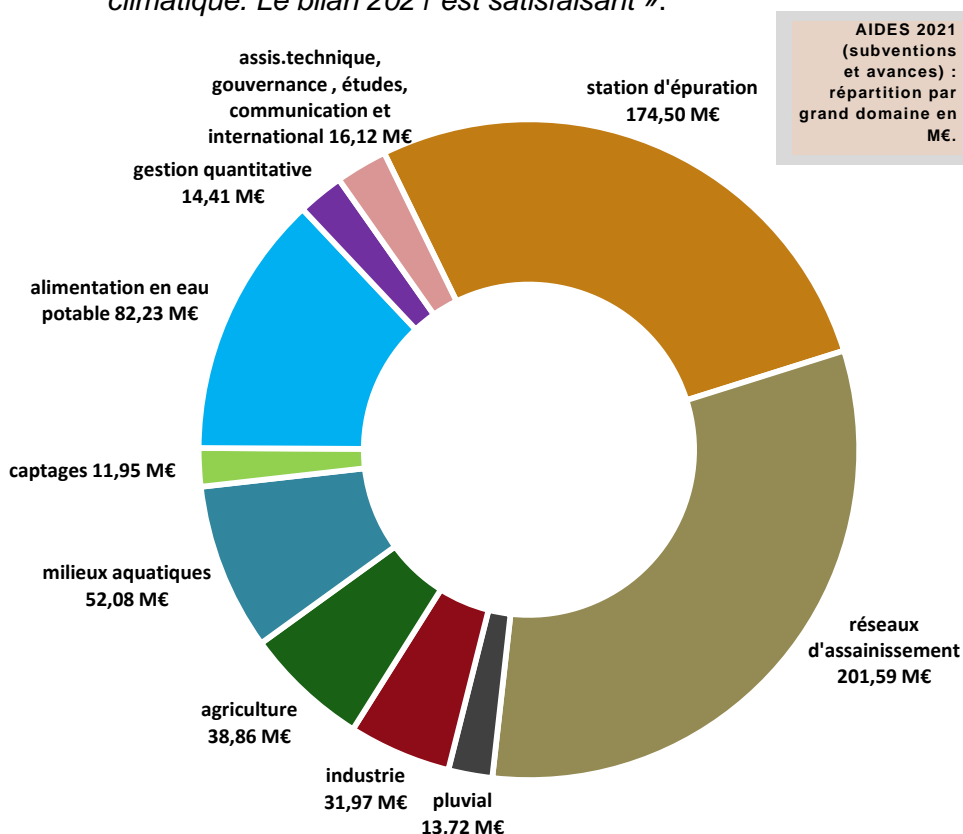
### UN BILAN DYNAMIQUE EN FAVEUR DE LA QUALITE DES EAUX ET DES MILIEUX AQUATIQUES DU BASSIN SEINE-NORMANDIE : PRES DE 638 M€ D'AIDES FINANCIERES POUR 3480 PROJETS SOUTENUS EN 2021.

#ENCHIFFRES #INVESTISSEMENTS #QUALITEAU

La commission des aides s'est réunie sous la présidence de M. François CHOLLEY pour sa dernière session de l'année 2021 et a délibéré en faveur de 621 projets représentant 171 M€ de subventions d'investissement.

Au total, au cours de cette année 2021 encore marquée par un contexte sanitaire difficile, l'agence de l'eau Seine-Normandie a soutenu 3480 projets portés par les collectivités, entreprises, agriculteurs et associations pour améliorer la qualité des eaux et des milieux aquatiques et s'adapter au changement climatique. Près de 638 M€ d'aides financières ont été accordées, dont 68 M€ proviennent de crédits de l'État (plan France relance) soutenant la dynamique des investissements. Le volume des travaux associés s'élève à près de 1,5 Md€ soutenant fortement l'activité économique du bassin. Ces investissements sont essentiellement financés par les redevances sur l'eau payées par tous les usagers du bassin.

Sandrine ROCARD, directrice générale de l'agence de l'eau Seine-Normandie, déclare « *Face à la déstabilisation durable que représente la crise sanitaire, les acteurs du bassin, accompagnés par l'agence de l'eau, se sont mobilisés de façon inédite pour maintenir les investissements et la dynamique nécessaires à la préservation de l'eau, de la biodiversité et à l'adaptation au changement climatique. Le bilan 2021 est satisfaisant* ».



#### FAITS MARQUANTS :

En 2021, on constate une forte dynamique sur les aides à l'assainissement des collectivités, reflet des efforts réalisés dans la continuité des conclusions des Assises de l'eau et du plan baignade. 376 M€ ont été consacrés à l'assainissement de 415 000 habitants. 277 km de réseaux d'assainissement ont été créés ou réhabilités.

Près de 32 M€ d'aides ont bénéficié aux activités économiques et industrielles pour la dépollution et les économies d'eau.

Concernant les milieux aquatiques : 52 M€ d'aides ont permis d'effacer ou d'équiper 150 ouvrages pour rétablir la continuité écologique et restaurer 364 km de cours d'eau, protéger et restaurer plus de 12700 Ha de zones humides.

En revanche, on note que l'enveloppe prévisionnelle des aides destinées à la gestion des eaux pluviales a été sous consommée : seulement à 48 %.

## ET AUSSI...

### **43 contrats de territoire « Eau & climat ».**

Les contrats territoriaux Eau & climat sont les outils privilégiés pour faciliter l'émergence et le suivi des projets d'un territoire dans un cadre global et cohérent s'inscrivant dans les priorités du 11<sup>e</sup> Programme, au bénéfice de la ressource en eau, de la qualité des milieux aquatiques et de leur biodiversité. Le succès rencontré par ces outils est à souligner ; ils permettent une vision sur plusieurs années d'un territoire, gage de la réussite d'actions efficaces et pertinentes.

### **Accompagner la reprise de l'économie par l'innovation.**

En début d'année 2021, l'agence de l'eau a souhaité se projeter dans le futur, en favorisant la mobilisation pour l'innovation par les technologies du numérique, de l'intelligence artificielle et de l'économie circulaire. 27 projets ont été retenus comme éligibles et 22 ont d'ores et déjà bénéficié d'une décision d'aide de l'agence.

- ◆ Ainsi, le Syndicat Départemental de l'eau de la Manche (SDeau50), a présenté un projet de plateforme numérique d'aide à la décision. A partir d'une base de données regroupant les différents aspects de la problématique eau potable (besoin en eau, capacité de production, état de la ressource) il permettra à de multiples acteurs (collectivités et services de l'État), en fonction de l'évolution du niveau des ressources et des pics de consommations, de retenir les sources de production adaptées et d'optimiser la gestion des prélèvements.
- ◆ La Ville de Paris, dans le cadre du plan baignade, a présenté un projet d'outil numérique pour la gestion adaptative de ses ouvrages dont l'objectif est de supprimer tous les rejets en Seine lors des épisodes pluviaux les plus fréquents. Il s'appuiera sur une modélisation météorologique prédictive pour proposer des scénarios d'optimisation du recours aux multiples sites de stockage.

**638 M€**  
d'aides financières  
attribuées

Réduction des pollutions  
domestiques de  
**+ DE 477 000  
HABITANTS.**

**+ 277 KM**  
DE RÉSEAUX  
D'ASSAINISSEMENT  
créés ou modernisés

**150 OUVRAGES**  
EFFACÉS OU EQUIPÉS  
pour rétablir la continuité  
écologique

**NOUVEAUX CONTRATS DE  
TERRITOIRE EAU & CLIMAT**

pour fédérer des actions  
communes sur les territoires à  
enjeux et accompagner les  
investissements importants.

**43**

**3480 PROJETS**

portés par les collectivités,  
entreprises, agriculteurs,  
associations pour améliorer la  
qualité de l'eau et des milieux  
aquatiques du bassin  
Seine-Normandie

DONT : **95**  
**PROJETS**  
AU TITRE DU PLAN  
FRANCE RELANCE

**364 KM DE RIVIERES  
RESTAURÉES OU  
RENATURÉES**

**+ DE 12700 HA**  
DE ZONES HUMIDES  
protégées ou restaurées.

[WWW.EAU-SEINE-NORMANDIE.FR](http://WWW.EAU-SEINE-NORMANDIE.FR)