

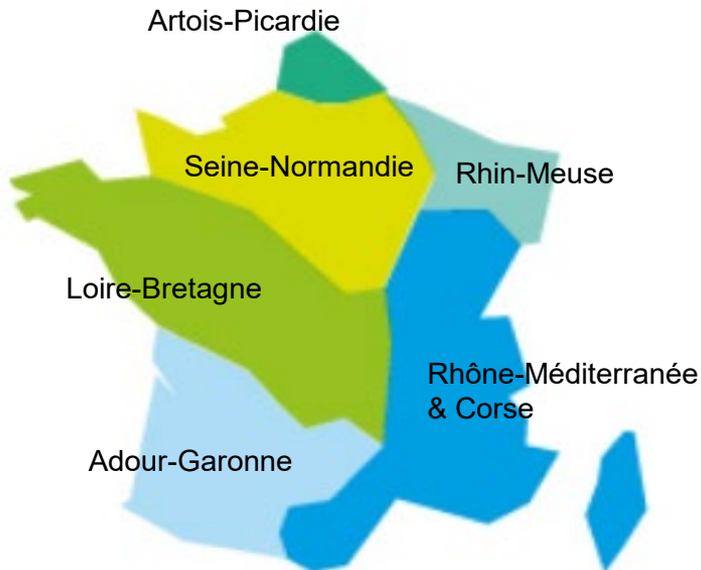


**11^e Programme « Eau & climat » 2019-2024
de l'agence de l'eau Seine-Normandie**

Les aides aux acteurs économiques

Par Valérie CALDERON et Zinou ZEGLIL
Service investissement industrie et artisanat,
Agence de l'eau Seine-Normandie – Siège à Nanterre (92)

LES AGENCES DE L'EAU



Cadre réglementaire

Etablissement public

Cadre communautaire sur l'eau: Directive Cadre sur l'Eau

Principes et missions

Mise en œuvre des outils financiers de la DCE

Principe de la gestion concertée par bassin versant

Programme d'actions pluriannuels avec comme objectif final
l'atteinte du bon état des eaux : 11^e programme 2019/2024

Autonomie financière

Deux tutelles :Ministères des finances et de l'environnement

LES MOYENS

210 M € d'aides pour les acteurs économiques pour le 11^e programme (Agence de l'eau Seine-Normandie)

« qui pollue ou prélève paie »



redevances



Domestique



Industriel



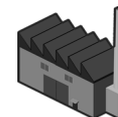
Agriculteur



« qui protège la ressource ou qui épure est aidé »



aides financières



Les aides aux acteurs économiques



ENJEUX PRIORITAIRES



PLUVIAL

- Infiltration des eaux de pluie à la source
- Solutions fondées sur la nature
- Végétaliser



SOBRIETE EN EAU

- Aide possible en cas d'amélioration significative du ratio de consommation d'eau par unité de production



REDUIRE / SUPPRIMER LES POLLUTIONS DES SUBSTANCES DANGEREUSES

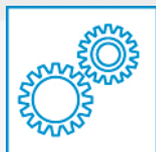
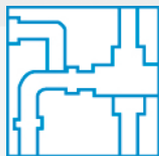
- Réduction des pollutions à la source encouragée par rapport aux actions curatives
- Suppression ou réduction de l'usage des phytos

Études générales relative à une branche d'activité ou à un territoire

- Inventaire des pollutions produites (nature et flux)
- Analyse des solutions de traitement existantes
- Développement de technologie et étude pilote...

Etudes spécifiques à un site

- Études diagnostics
- Etudes des solutions de traitement
- Essais pilotes
- Etudes d'orientation de filières
- Etudes préalables à la décision de réalisation de travaux
- Etudes de réhabilitation de sols pollués
- Etudes de réduction des rejets de micropolluants



Subvention

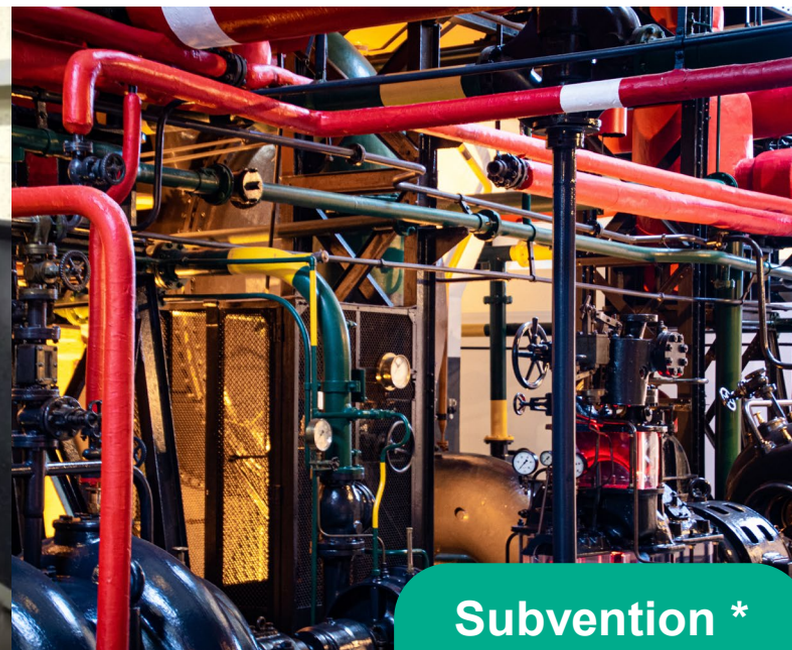
50% pour GE
60% pour ME
70% pour PE

TRAVAUX DE MISE EN PLACE TECHNOLOGIE PROPRE

Réduire la pollution à la source grâce à une **technologie propre**



Film ils l'ont fait pourquoi pas vous ? REVETECH
<https://www.youtube.com/watch?v=p4JeZMXOrSM>



pexels-magda-ehlers-2569842

Subvention *
40% pour GE
50% pour ME
60% pour PE
*Soumis encadrement
communautaire et aide plafonnée



Film contrat de partenariat AESN/CNPA
<https://www.youtube.com/watch?v=0D2Po9EsURY>



Film contrat de partenariat
AESN/CNPA <https://www.youtube.com/watch?v=0D2Po9EsURY>



Subvention *
40% pour GE
50% pour ME
60% pour PE
*Soumis encadrement communautaire
et aide plafonnée

PRÉTRAITEMENT ET/OU TRAITEMENT DES EFFLUENTS



Subvention *
40% pour GE
50% pour ME
60% pour PE

*Soumis encadrement communautaire
et aide plafonnée

TRAVAUX D'ACCOMPAGNEMENT

Bassin de récupération
d'eau d'extinction d'incendie



Stockage sous rétention
de produits chimiques



Subvention *
40% pour GE
50% pour ME
60% pour PE

*Soumis encadrement communautaire
et aide plafonnée

SOBRIETE EN EAU

Projet visant :

- la réduction significative des prélèvements sur la ressource en eau
- ou
- l'amélioration du ratio de consommation d'eau



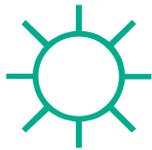
Exemples :

réutilisation des eaux non conventionnelles, recyclage, utilisation d'eau de pluie, modification des approvisionnements par une ressource de qualité moindre, évolutions technologiques

Subvention *
40% pour GE
50% pour ME
60% pour PE

*Soumis encadrement communautaire
et aide plafonnée

GESTION DURABLE DES EAUX DE PLUIE



GESTION DES EAUX DE PLUIE A LA PARCELLE

Réduction ou suppression des rejets
vers le réseau d'eau de la commune

Les eaux des surface
imperméables sont
dirigées vers des
espaces verts

Espaces
verts en
creux

Gouttières
vers parterres

Toitures
végétalisées

Revêtements poreux

Noues
végétalisées

→ Ecoulement des eaux
de ruissellement

Surverse

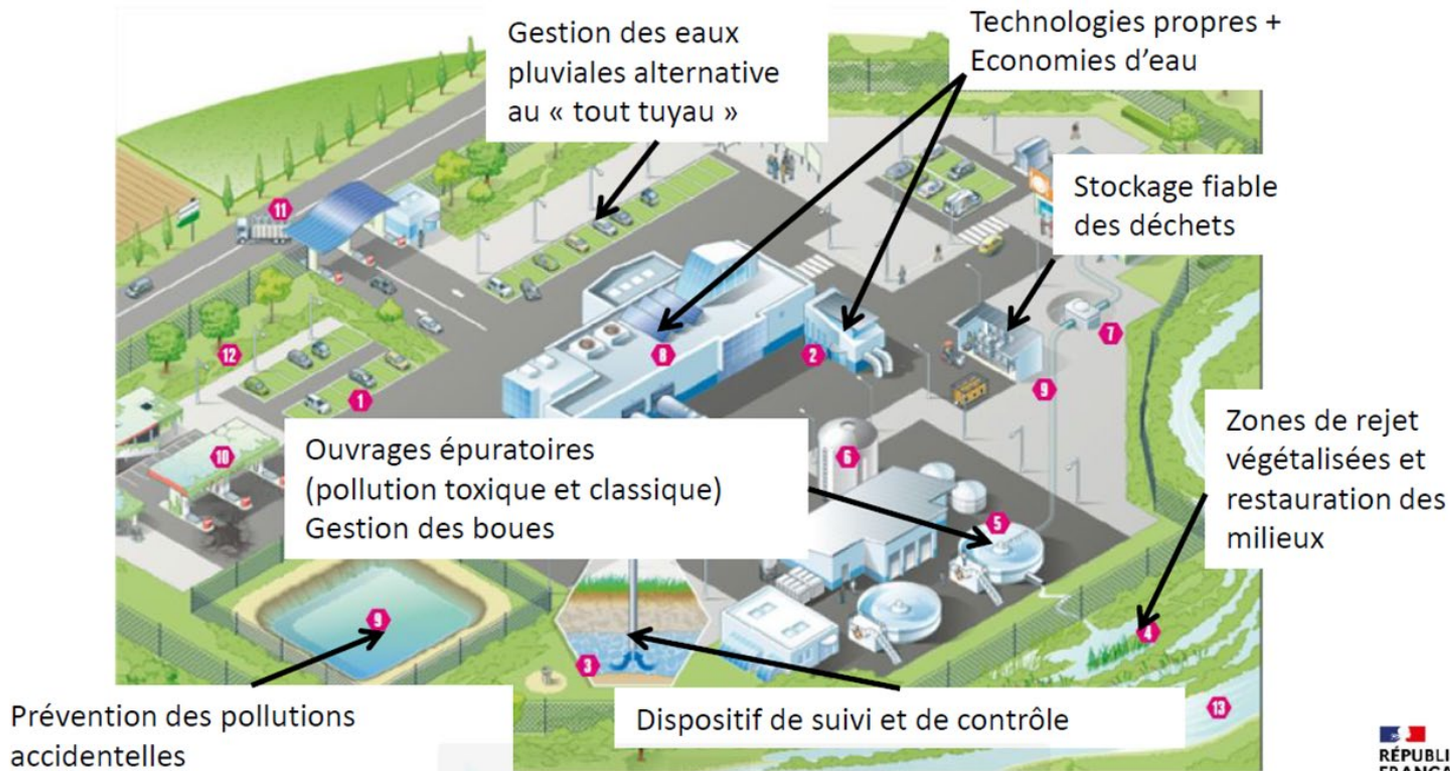
Enrobés
drainants

Collecte de la goutte de pluie au
plus près de là où elle tombe.



Exemples d'interventions

Et également les études, les dispositifs de prétraitement...



CIRCUI T D'UN DOSSIER D'AIDE

Prendre contact avec votre interlocuteur au préalable

Accord partiel

Accusé de réception de dossier complet
Possibilité d'engager les travaux

Accord définitif

Signature de la convention d'aide



- Prendre contact avec le chargé d'opérations
- Ne pas passer de commande avant l'accord de l'Agence de l'eau
- Taux d'aides et modalités variant d'une Agence de l'eau à l'autre

Après de quelle agence déposer un dossier de demande d'aide ?

=> <http://www.lesagencesdeleau.fr/les-agences-de-leau/les-six-agences-de-leau-francaises/>

Pour connaître votre agence de l'eau, saisissez le nom de votre commune puis cliquez sur son nom.
(passez votre souris sur la carte pour connaître les coordonnées de chaque agence de l'eau)

saisissez votre commune...



Les 6 bassins hydrographiques métropolitains

www.aesn.fr/ / calderon.valerie@aesn.fr / zeglil.zinou@aesn.fr

www.eau-artois-picardie.fr/ / P.Lesaint@eau-artois-picardie.fr

www.eaurmc.fr/ / contact.aidesentreprises@eaurmc.fr

www.eau-adour-garonne.fr/ / eric.gouzenes@eau-adour-garonne.fr

www.eau-loire-bretagne.fr/ / july-gaelle.verdicchio@eau-loire-bretagne.fr

www.eau-rhin-meuse.fr/ / clemence.RICOCHON@eau-rhin-meuse.fr



Par Valérie CALDERON calderon.valerie@aesn.fr
et Zinou ZEGLIL zeglil.zinou@aesn.fr

MERCI DE VOTRE ATTENTION

Ils l'ont fait pourquoi pas vous ?

<https://www.youtube.com/watch?v=fJqgNE03xlc&list=PLXLK6fmcHeeO70QkZaO-6YfCehjALY8vE>