





Plan d'action et de communication pluviale : stratégie globale et accompagnement des acteurs

Ludivine MORENO & Eve GAILLARD – Chargées de missions Eaux pluviales, SDEA



Une approche globale sur tout le territoire

Equipe

GEPU



Auprès des

collectivités



Déraccordement des industriels

Appui aux aménageurs et bureaux d'études

Avis sur permis d'aménager et de construire

Accompagnement des Techniciens en interne

Travail avec les acteurs locaux

Actions de sensibilisation

Opération cuves

Etude de potentiel de

déraccordement

Zonage pluvial

Étude de faisabilité

Lancement de plans d'actions

Pilotage de projets de déraccordement

Intervention dans les écoles

Auprès du grand public







Le déraccordement au profit de l'assainissement Une méthodologie mise en avant par l'agence de l'eau Rhin-Meuse



Etude de potentiel de déraccordement

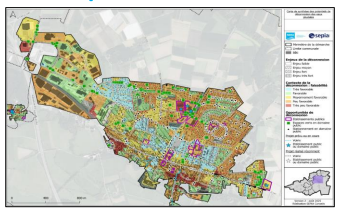
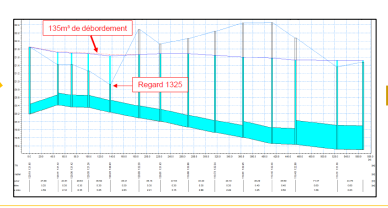
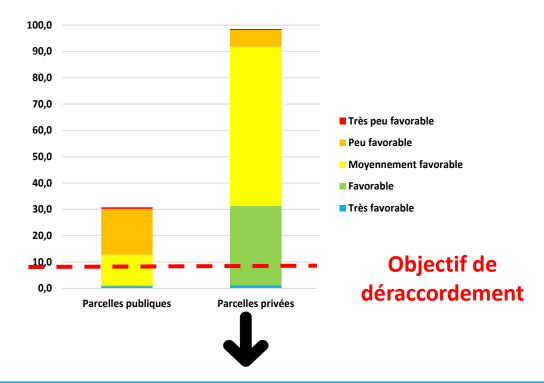


Schéma directeur assainissement



Intégration des résultats de l'étude de potentiel de déraccordement pour les mises à jour du modèle

Objectif de déraccordement



Lancement un plan d'action hiérarchisé

- Simulation de scenarios de déraccordement dans le Schéma Directeur Assainissement
- Déraccorder toutes les surfaces « favorables »
- Lancer des campagnes de communication pour les privés





RETEX - Déraccordement des surfaces « faciles »



84 % des surfaces identifiées en « facile » ont été déraccordés

*** 8 % des surfaces publiques imperméabilisées de la commune

De l'identification des surfaces



23,10 €HT/m² déraccordé













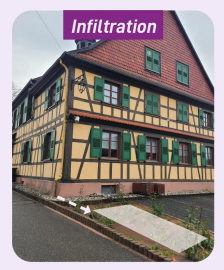
4,62 €HT/m² déraccordé

Aux demandes de subventions

6 bâtiments













A l'appui technique





4 840 m² infiltrés/an + 20 m³ de stockage

A la communication





Une action à plusieurs niveaux : La sensibilisation des industriels



Identification des surfaces les plus contributrices dans les zones prioritaires



Secteurs non conformes



Zones les plus impactantes



Plus grandes surfaces imperméables





6 industriels contactés



4 rencontres



En cours : accompagnement technique et administratif du déraccordement d'un centre hospitalier (2,7 ha)













Une action à plusieurs niveaux : La sensibilisation des particuliers



Depuis 2024 : 8 opérations ~ 46 000 maisons + 2 collectivités accompagnées & formées











>440 rendez-vous

~ 300 cuves distribuées

~ 55 % taux de bons de commande avec cuves récupérées

~ 11 400 m² qui sont déraccordés





Rendez-vous présentiel : **6 – 8 h** par cuve Rendez-vous téléphonique : **4 h** par cuve



Forte sensibilisation Rencontre directe avec les particuliers



Ratio temps passé / surface déraccordée mitigé







Un travail partenarial avec une vision intégrée du cycle de l'eau

Un travail engagé avec une

multitude de partenaires





Ecoles supérieures d'architecture, d'hydraulique et d'environnement (ENSAS, ENGEES)

tecture.

Associations locales (ARIENA, Maisons de la Nature)



Alsace Destination Tourisme



Collectivité européenne d'Alsace

Agence de l'eau Rhin-Meuse Aménageurs et urbanistes

Agence Territoriale d'Ingénierie Publique





