

Journée Maîtrise d'oeuvre & Assainissement des petites collectivités

De l'émergence d'un projet
d'assainissement à la réception des
travaux : rôles des différents acteurs

Acquisition des données utiles

Didier Colin

Novembre 2008



POURQUOI ?

❖ *Pour connaître les caractéristiques du périmètre d'étude retenu, sous tous les aspects intéressant l'assainissement.*

COMMENT ?

❖ *Par l'AMO (établissement des dossiers de consultation, analyse des offres, suivi des études et validation technique).*

QUI ?

❖ *En faisant appel à des prestataires d'études spécialisés.*

- ❖ *Description du contexte réglementaire*
- ❖ *Qualification du système d'assainissement*
- ❖ *Qualification du milieu naturel*
- ❖ *Description du contexte socio-économique*
- ❖ *Description des compétences des collectivités*

Moyens disponibles

- ❖ *Exploitation de documents existants*
- ❖ *Exploitation de bases de données*
- ❖ *Études spécifiques*

Sources d'informations disponibles

- ❖ *Détenteurs de données ou documents existants*
- ❖ *Sites internet*

Aide financière de l'Agence

- ❖ *70 % du coût de la prestation sous forme de subvention*
- ❖ *accordée au «maître d'ouvrage» de la phase «études»*
- ❖ *sur demande écrite auprès de l'Agence par le maître d'ouvrage (courrier, formulaire de demande d'aide)*

ATTENTION

La collectivité doit attendre «l'autorisation de démarrage» écrite de l'agence ou la décision d'aide avant de notifier tout marché.



Points à aborder	Moyens	Sources d'information
Zonage d'assainissement (AC/ANC, pluvial)	Documents zonage	Mairie(s) Service d'assainissement
Droit de l'eau	Arrêtés d'autorisation Récépissés de déclaration	Mairie(s)
Droit du Sol	Documents d'urbanisme (SCOT, PLU, POS)	Mairie(s)
Droit de l'environnement	Plan de Prévention des Risques d'Inondation (PPRI) Plan de prévention des risques miniers (PPRM)	Cartorisque Prim.net

Points à aborder	Moyens	Sources d'information
Assainissement Collectif		
Caractéristiques du réseau (matériaux, âge, localisation rejets)	Visites terrain	Mairie(s) Service d'assainissement Rapport annuel du service d'eau et d'assainissement
Implantation du réseau	Levé topographique	Mairie(s) Service d'assainissement
Diagnostic structurel	Inspection télévisuelle	
Diagnostic fonctionnel	Campagne recherche ECP (nappe haute, nappe basse) Bilan(s) de pollution	
Description branchements	Étude de branchements	
Indicateurs de fonctionnement		Rapport annuel du service d'eau et d'assainissement
Caractéristiques des ouvrages de traitement	Visites terrain	Mairie(s) Service d'assainissement AERM
Diagnostic fonctionnel des ouvrages de traitement	Autosurveillance Bilans SATESE, ATC	Mairie(s) Service d'assainissement SIERM

Points à aborder	Moyens	Sources d'information
Assainissement non collectif		
Description du parc d'installations	Zonage d'assainissement Enquêtes	Mairie(s) SPANC <i>Rapport annuel du service d'eau et d'assainissement</i>
Indicateurs de fonctionnement	Zonage d'assainissement Enquêtes Étude diagnostic	Mairie(s) SPANC <i>Rapport annuel du service d'eau et d'assainissement</i>
Sous-produits de l'assainissement		
Caractéristiques des boues d'épuration (quantité, qualité)	Base(s) de données <i>Étude des filières d'élimination des sous-produits de l'épuration</i>	Mairie(s) Service d'assainissement Organisme indépendant AERM
Quantité de matières de vidange	Base(s) de données	SPANC
Filières de valorisation des boues	<i>Enquêtes</i>	Mairie(s) Service d'assainissement Organisme indépendant AERM
Quantité de matières de vidange	Base(s) de données	SPANC

Points à aborder	Moyens	Sources d'information
Assainissement non collectif		
Description du parc d'installations	Zonage d'assainissement Enquêtes	Mairie(s) SPANC Rapport annuel du service d'eau et d'assainissement
Indicateurs de fonctionnement	Zonage d'assainissement Enquêtes Étude diagnostic	Mairie(s) SPANC Rapport annuel du service d'eau et d'assainissement
Sous-produits de l'assainissement		
Caractéristiques des boues d'épuration (quantité, qualité)	Base(s) de données Étude des filières d'élimination des sous-produits de l'épuration	Mairie(s) Service d'assainissement Organisme indépendant AERM
Quantité de matières de vidange	Base(s) de données	SPANC
Filières de valorisation des boues	Enquêtes	Mairie(s) Service d'assainissement Organisme indépendant AERM
Quantité de matières de vidange	Base(s) de données	SPANC

Points à aborder	Moyens	Sources d'information
Eaux superficielles		
État qualitatif	Base(s) de données Étude « milieu »	Carte/arrêtés objectif de qualité SIERM SDAGE SAGE
État quantitatif	Base(s) de données Étude « milieu »	SIERM Catalogue des débits des cours d'eau
Eaux souterraines		
État qualitatif	Base(s) de données	ADES SIERM DDASS
État quantitatif	Base(s) de données	ADES SIERM

Points à aborder	Moyens	Sources d'information
Économie		
Prix de l'eau	Base(s) de données	Mairie(s), Service d'eau Observatoire de l'eau
Consommation d'eau		Mairie(s), Service d'eau
Indicateurs économiques	Base(s) de données	Rapport annuel du service d'eau et d
Revenu fiscal des ménages	Base(s) de données	www.impots.gouv.fr
Budget communal (capacité autofinancement)	Base(s) de données	BERCY COLLOC
Démographie		
Population	Base(s) de données RGP	Mairie(s) Résultats des enquêtes de recensement

Points à aborder	Moyens	Sources d'information
Activités économiques		
Agriculture	Base(s) de données Enquêtes	DDAF RGA AGRESTE
PME/PMI	Base(s) de données Enquêtes	INSEE (fichier SIRENE) CCI Chambre des Métiers
Commerces	Base(s) de données Enquêtes	INSEE (fichier SIRENE) CCI Chambre des Métiers
Artisans	Base(s) de données Enquêtes	INSEE (fichier SIRENE) CCI Chambre des Métiers

Points à aborder	Moyens	Sources d'information
Compétences des collectivités	Base(s) de données Enquêtes	Mairie(s) Base A.S.P.I.C.