

5<sup>èmes</sup> Assises Nationales de  
**L'ASSAINISSEMENT  
NON COLLECTIF**

**15 et 16 octobre  
Lons-le-Saunier**



**La politique du  
CONSEIL GENERAL DU JURA  
en assainissement non collectif**

# LE CONSEIL GENERAL DU JURA MENE DEPUIS 1998 UNE POLITIQUE FORTE EN ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF

Création du SATAA,  
5 techniciens

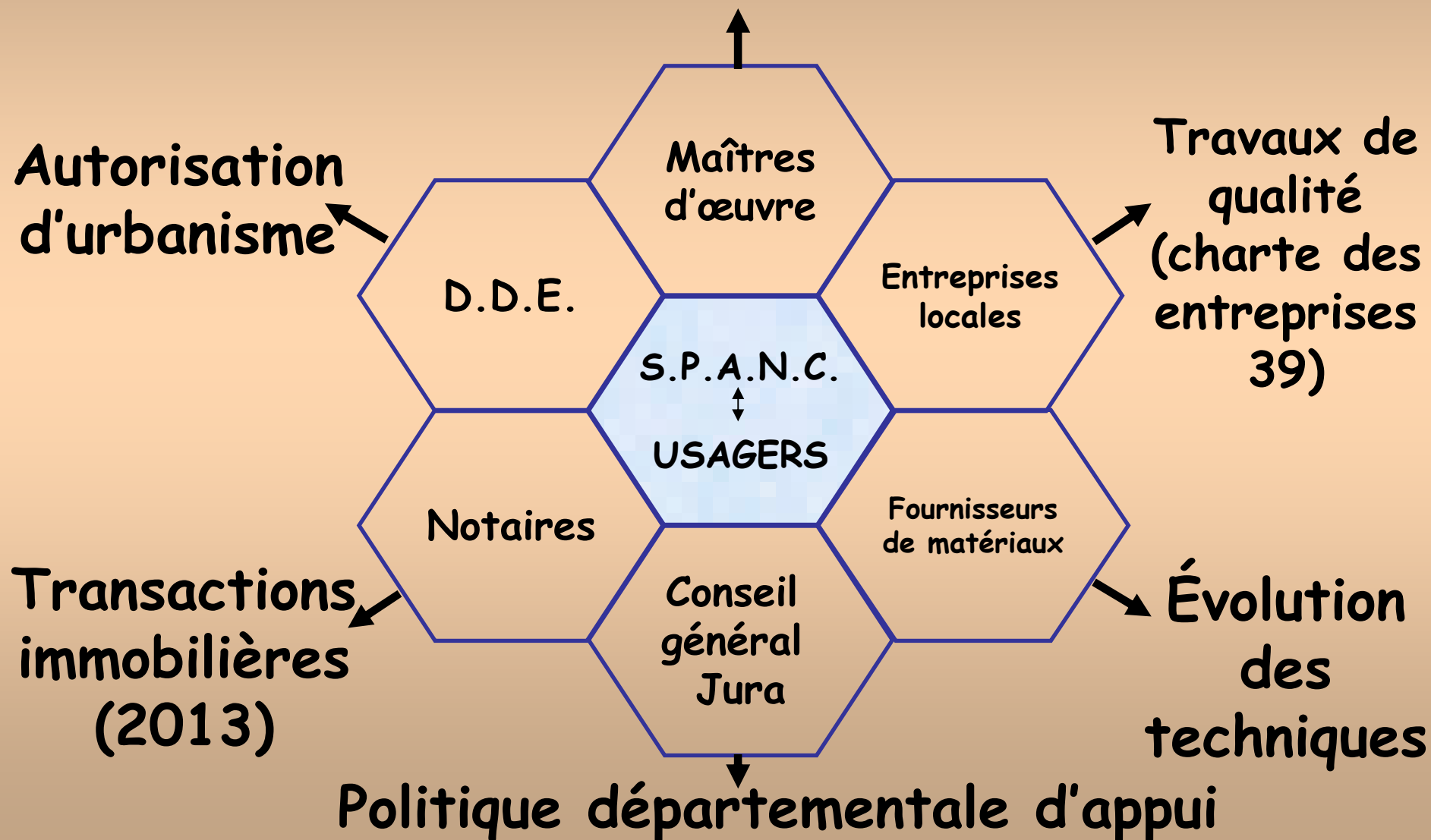
- Informer - sensibiliser l'ensemble des acteurs
- Aider à la création et à l'exercice des missions des SPANC
- Aider financièrement les travaux de réhabilitation des installations qui répondent à un enjeu de reconquête de la qualité des milieux

**UN PREMIER BILAN ...**



# 1- Informer, fédérer les différents acteurs

## Intégration de l'A.N.C. dans le projet



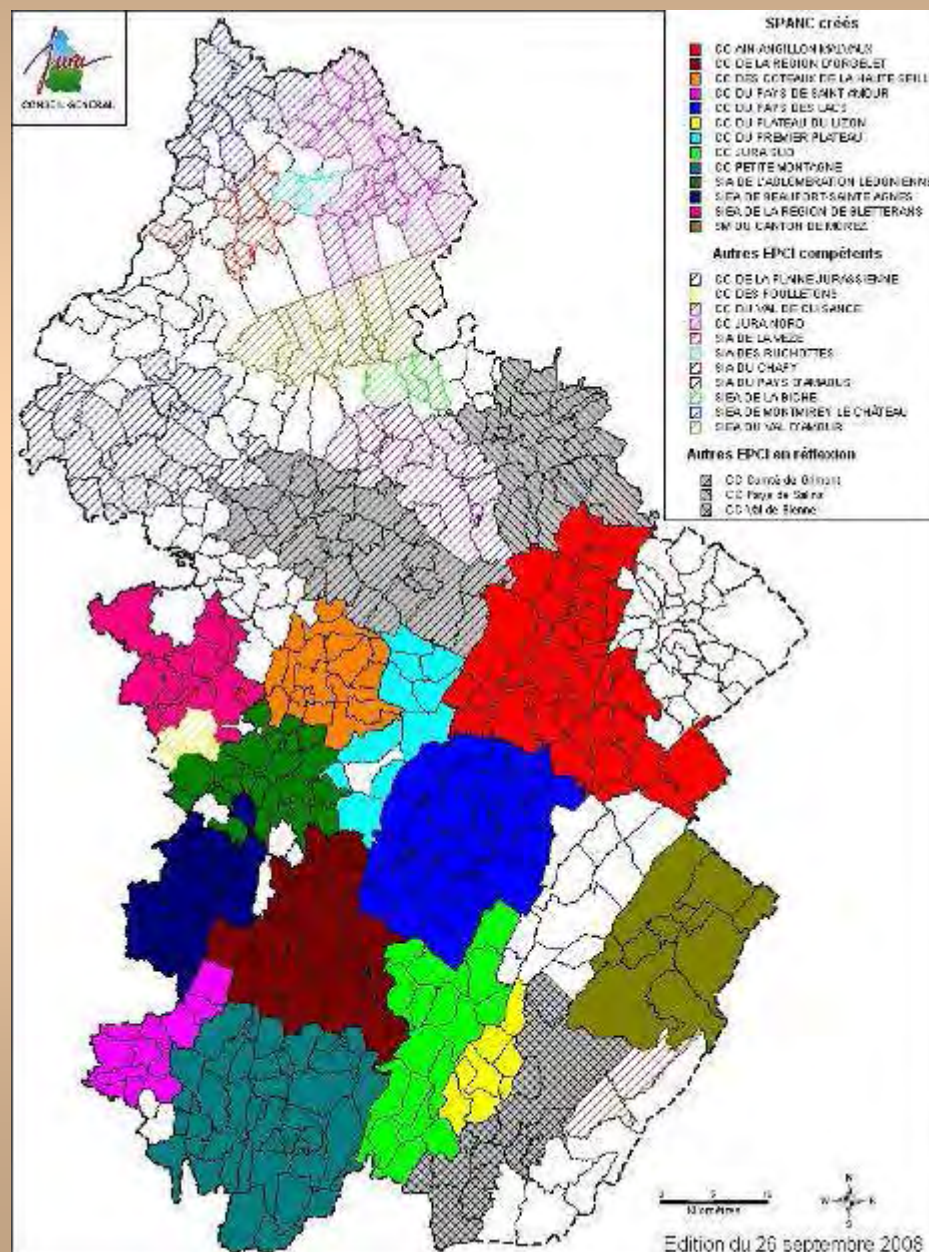
# 2- Aider à la création des S.P.A.N.C

## Échelle, budget, stratégie de service



24 E.P.C.I compétents  
(361 communes)  
3 EPCI en réflexion  
(64 communes)

78 % des communes 39



# Dans l'attente du SPANC : aider les communes à contrôler les nouveaux dispositifs

## En 10 ans

- 1 500 avis de faisabilité
- 4 000 avis de conception
- 2 500 avis de réalisation



Traitement performant d'environ 7 000 EH



# Résultats, depuis 1998 ...

- Permettre l'urbanisation des petites communes dans le respect du milieu naturel
- Démonstration, sur le terrain et à l'ensemble des acteurs, des atouts de la filière assainissement individuel
- Assurer l'efficacité des prochaines missions S.P.A.N.C de contrôle périodique et d'entretien



## ➤ Aider à la mise en oeuvre du service



**13 SPANC créés  
(48 % communes)**

**Accompagnement terrain lors des  
premières visites**

## ➤ Assistance pendant la vie du service

**Partenariat  
SATAA - SPANC**



**« les rencontres départementales des S.P.A.N.C »**

## 3 - Aide aux travaux de réhabilitation

### Accord cadre avec l'Agence de l'Eau

- Travaux sous maîtrise d'ouvrage publique
- SPANC créé
- Installations situées sur une zone dont l'impact des effluents est avéré (protection du milieu et des ressources : PPR AEP)

➤ 50 % de subvention Agence de l'Eau

➤ 20 % de subvention Conseil Général du Jura

**450 ANC réhabilités**

**700 000 € d'aides départementales**

## Un bilan sous forme d'étape ...

- **Connaissance de la place de l'AnC dans Jura**  
**30 000 AnC 22 % de la population**
- **Dynamique de création des SPANC**  
**face à l'échéance de 2012**
- **Faisabilité, pertinence des « petits spanc »**  
**Un parc de 500 à 1 000 installations**

**Les SPANC seront créés et mettront en œuvre leurs missions réglementaires**

# Dans une réglementation renouvelée ...

- **Pour les Communes : compétences à la carte**  
**diagnostic obligatoire**  
**entretien facultatif**  
**travaux possibles**
- **Pour les Départements : assistance**  
**technique recentrée sur les SPANC « qui**  
**ne disposent pas des moyens suffisants ... »**



## Un constat à rappeler

La politique en ANC ne peut être considérée isolément

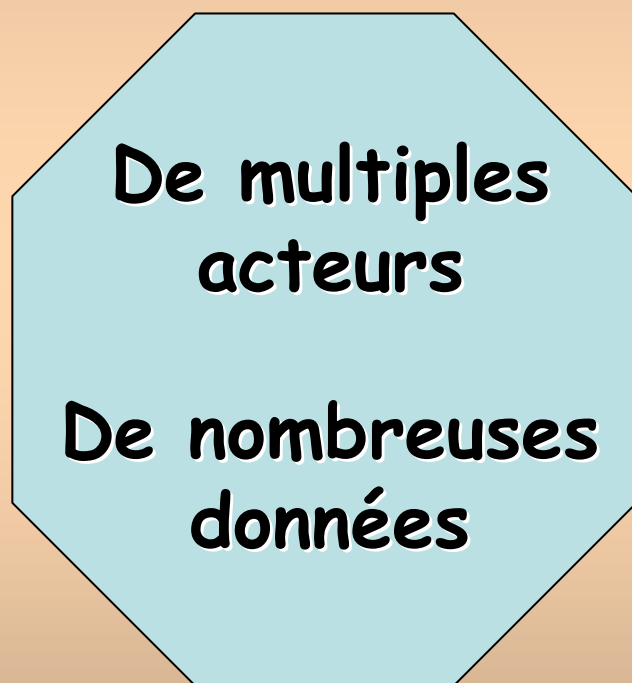
L'assainissement non collectif est un outil,  
complémentaire à l'assainissement collectif, au  
service de l'atteinte du « bon état des milieux »  
objectif de la directive Cadre sur l'Eau

**POUR ALLER PLUS LOIN ET S'ADAPTER ....**

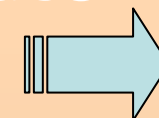
le Conseil général du Jura propose  
d'inscrire l'ensemble des politiques menées  
au sein d'un observatoire départemental  
de l'eau et de l'assainissement

# Un observatoire départemental de l'eau et de l'assainissement

## Pourquoi ?



- Connaissance du milieu
- Diagnostic des équipements
- Autres sources de pollution
- Usages



Sensibilité du milieu et notion d'impact



ENJEU MILIEU

## Un observatoire de l'eau et de l'assainissement (2)

La connaissance et l'appréciation globale, à l'échelle du département, de l'ensemble de ces données apparaissent indispensables à la réussite des politiques conjointes en assainissement et à l'atteinte de l'objectif de « bon état » de nos milieux

## Un observatoire de l'eau et de l'assainissement (3)

- **Les collectivités locales pour leurs compétences en assainissement**
- **Le Conseil général pour sa volonté de concilier développement économique et préservation de l'environnement, dans une approche de développement durable**

# L'OBSERVATOIRE DEPARTEMENTAL DE L'EAU et de L'ASSAINISSEMENT

Données Conseil général

Services AT

Réseau de mesure

Autres services

Suivi des politiques menées

Données autres acteurs

Collectivités

Agence de l'eau

Service de Police de l'Eau

Ré-alimentation de l'observatoire

1  
OUTIL DE  
CONNAISSANCE

Fiche identité des SPANC  
fonctionnement des stations

2  
ANALYSE, SYNTHÈSE,  
CROISEMENT DES DONNÉES

EN PARTENARIAT

Données brutes mieux accessibles  
Données synthétiques disponibles  
Nouvelles données issues des croisements

Renforce l'efficacité des conseils aux communes et des SAT

3  
RESTITUTION

Échange de données par convention  
Éléments d'aide à la décision  
Retour d'expériences  
Schéma départemental des déchets

COHERENCE  
DEPARTEMENTALE

Documents type

# Des exemples concrets en assainissement non collectif

## ➤ Le diagnostic des ouvrages existants ...

« Les systèmes d'assainissement non collectif doivent préserver la qualité des eaux superficielles et souterraines »

... doit intégrer les enjeux milieux

➤ La gestion des matières de vidange doit s'intégrer dans un schéma départemental qui tient compte des capacités d'assimilation par les stations d'épuration collectives



# L'ANC au sein de l'OBSERVATOIRE DEPARTEMENTAL

Données départementales

Données locales SPANC

Périmètres

AEP

Réseau de  
mesure

Activité SAT

1

**OUTIL DE CONNAISSANCE**  
Fonctionnement du parc  
Volume et lieu de dépôtage  
MV

Diagnostic de  
l'existant

Compétence  
entretien

Ré-alimentation  
de l'observatoire

2

**ANALYSE, SYNTHÈSE,  
CROISEMENT DES DONNÉES**

EN PARTENARIAT

Enjeux milieu et ressources AEP

Base commune de classement

Fonctionnement des stations

face aux MV

3

**RESTITUTION**

Éléments d'aide à la décision  
compétences

Retour d'expériences

Schéma départemental des déchets

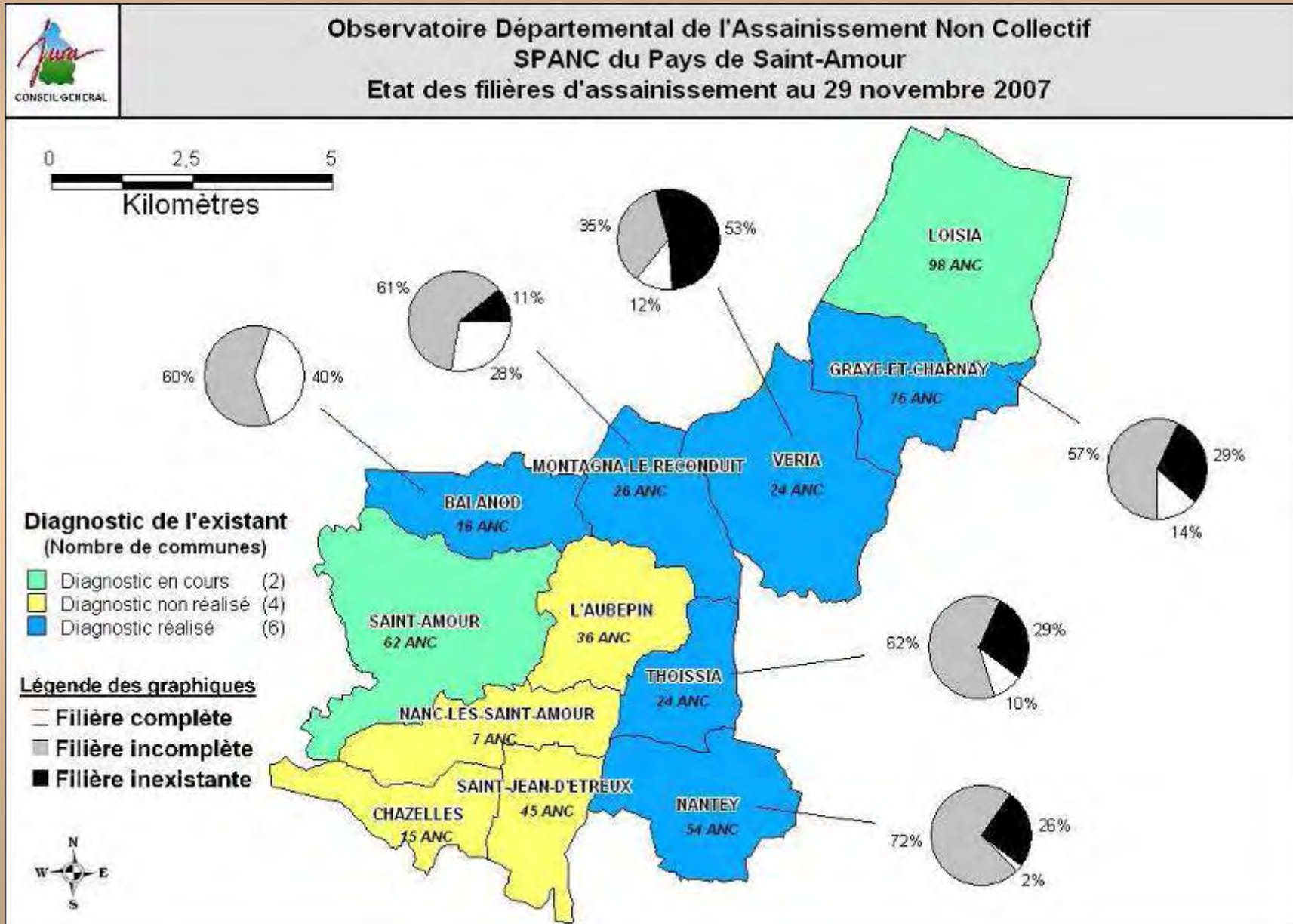
COHERENCE DEPARTEMENTALE

Documents type

grille diagnostic ANC

Suivi du plan déchets

# Etape 1 - outil de connaissance : bilan des diagnostics réalisés par les SPANC



## Etape 2 - outil de synthèse et croisement des données



# Etape 3 - outil de restitution des données

This collage features five technical reports from the Jura Departmental Water and Sewerage Observatory (Observatoire Départemental du Jura de l'eau et de l'assainissement). Each report includes the logo of the Council General (Conseil Général) and a title in French. The reports are:

- Top Left:** "DOSSIER TECHNIQUE DES RENCONTRES DÉPARTEMENTALES DES SERVICES PUBLICS D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF. Les différents contrôles des assainissements collectifs EXISTANTS + les bases réglementaires du S.P.A.A." (October 2006). Includes a photo of a manhole.
- Top Right:** "DOSSIER TECHNIQUE DES RENCONTRES DÉPARTEMENTALES DES SERVICES PUBLICS D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF. Le contrôle des nouveaux dispositifs et leurs liens avec les documents d'urbanisme via P.C. et C.U." (October 2006).
- Middle Left:** "DOSSIER TECHNIQUE DES RENCONTRES DÉPARTEMENTALES DES SERVICES PUBLICS D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF. Les différentes techniques d'ANC et leurs principes de fonctionnement." (October 2006). Includes a photo of an ANC (Non-Collective Sewerage Network) installation.
- Middle Right:** "LES SERVICES COLLECTIFS. Les services collectifs avec le..." (October 2006). Includes a photo of a person working on a well.
- Bottom Right:** "DOSSIER TECHNIQUE DES RENCONTRES DÉPARTEMENTALES DES SERVICES PUBLICS D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF. Sortie pédologique appliquée aux..." (October 2006). Includes a map of the Jura region.

The image shows the cover of the website for the Observatoire Départemental du Jura de l'eau et de l'assainissement. The background is a photograph of a waterfall. The text on the cover includes:

- Accueil
- Observatoire Départemental du Jura de l'eau et de l'assainissement
- Données générales
- Assainissement
  - Assainissement collectif
  - Assainissement non collectif
  - Programme départemental
- Eau potable

Observatoire Départemental du Jura de l'eau et de l'assainissement

# Des moyens adaptés

➤ **Conventions d'échange de données avec les partenaires**

COLLECTIVITES - AGENCE DE L'EAU - ETAT (DIREN - SPE)

➤ **Outils cartographiques : Mapinfo**

➤ **Bases de données : Access, Oracle**

➤ **Modes de communication, adaptés aux différents publics (internet, extranet)**



## EN CONCLUSION ....

Si le Conseil général du Jura propose de **piloter l'observatoire départemental de l'eau et de l'assainissement**,

Celui ci constitue une **démarche collective** dont le fonctionnement nécessite l'engagement de tous les acteurs



5<sup>èmes</sup> Assises Nationales de  
**L'ASSAINISSEMENT  
NON COLLECTIF**

**15 et 16 octobre  
Lons-le-Saunier**

**Merci de votre attention**

