



Association Française pour l'Etude des Eaux

DOCUMENT NON SELECTIONNE

NUMERO G 11316

Trop spécialisé

Sans intérêt

Pas de mon domaine

Pas le temps

NOM : M. RESTREPO-BARDON

DATE ENVOI : 25 OCT. 1990

DATE RETOUR : 22/02/1991

40 MARS 1991

66/73088

CHE D'INDEXAGE

.....

TYPE .RAPPORT *

TITRE .Le traitement des eaux usées des agglomérations en *
*Bretagne *

SOURCE .RENNES, DRASS *

DATE .1989 *

PAGES .11+2 CARTES HT *

COTE .G11316 *

.....

le original :

L'épuration des eaux usées en Bretagne. Premier bilan : polluants, filières de traitement. Equipements. Cartes hors texte : usages sanitaires des eaux de surface, qualité des eaux de baignade, répartition des ouvrages d'épuration avec niveau de traitement. Rien sur les boues résiduelles. G 11316.

1

**Le
Traitement
des
eaux usées
des
agglomérations
en
Bretagne**

66/73088

AVERTISSEMENT

Le principe de l'assainissement réside dans l'évacuation rapide et hygiénique des déchets liquides et solides depuis les lieux habités vers les milieux de restitution.

la pratique a consisté durant de longs siècles soit, à la méthode du "tout à la rue", soit, au recours à la technique des fosses fixes. Ces modes de gestion ont causé aux contemporains des problèmes sanitaires et de nuisance considérables. Depuis la révolution industrielle, pour obéir au principe défini plus haut, on s'en est tenu à la simple mise en oeuvre de techniques de collecte, de transfert, parfois de stockage, au moyen de réseaux (ramassage - égouts - décharges).

Plus récemment, à partir des années 1970, en autorisant la généralisation et la satisfaction des usages alimentaires et hygiéniques, les stations d'épuration ont contribué à l'amélioration de l'état de santé et du confort des populations, tout en préservant la qualité des milieux récepteurs. En cela, elles sont parties intégrantes du dispositif préventif qu'est l'assainissement.

C'est au titre de leur responsabilité dans le domaine de la prévention générale que les services extérieurs du Ministère chargé de la Santé (Directions Départementales et Régionale des Affaires Sanitaires et Sociales) en Bretagne ont souhaité dresser un premier bilan de la situation de ces équipements.

SOMMAIRE

Avant Propos — — — — —	P 2
Pollution d'origine domestique et contexte hydrologique de la Bretagne — — — — —	P 3
Les filières de traitement des eaux usées des agglomérations en Bretagne — — — — —	P 5
Evolution des filières de traitement — — — — —	P 7
Les clés de la réussite de l'assainissement collectif — — — — —	P 8
La surveillance sanitaire — — — — —	P 9

Sous rabat :

- carte régionale des usages de l'eau
- carte régionale des stations d'épuration