

SISN 4554

RAP 152

INSPECTION PRINCIPALE DE LA TREMBLAIE

---

RAPPORT D'ACTIVITE

---

ANNEE 1975

---

## SOMMAIRE

### I - INSPECTION

- 1°/ Considérations générales - Effectifs
- 2°/ Contrôle des Coquillages
- 3°/ Contrôle des conserves
- 4°/ Contrôle des Semi-conserves
- 5°/ Contrôle du salage, du séchage, du fumage et des sous-produits
- 6°/ Contrôle du mareyage
- 8°/ Pollution et assainissement

### II - ETUDES ET RECHERCHES

- 2°/ Recherche sur la Bactériologie, la contamination et l'épuration des coquillages
- 5°/ Conférences - Documentation
- 6°/ Conclusions

RAPPORT D'ACTIVITE : ANNEE 1975

1°/ CONSIDERATIONS GENERALES CONCERNANT LE FONCTIONNEMENT ET L'ACTIVITE DU SERVICE.

AGENTS	EFFECTIF	
	AU 31/12/74	AU 31/12/75
Inspecteurs ou chercheurs	1	1
Sous-Inspecteurs ou Aide-Techniques	1	1
Garçons de Laboratoire	2 (à mi-temps)	2 (à mi-temps)
Contrôleurs	5 (à mi-temps)	5 (à mi-temps)
Surveillants	2 (à temps partiel)	2 (à temps partiel)
	11 (dont 9 à mi-temps ou temps partiel)	11 (dont 9 à mi-temps ou temps partiel)

ACTIVITE : Voir 2eme partie, chapitre 6

RAPPORT D'ACTIVITE : ANNEE 1975

2°/ CONTROLE DES COQUILLAGES

1°/ ZONES

Les zones suivantes ont fait l'objet d'enquêtes :

BOURCEFRANC

Des mauvais résultats ont été enregistrés dans ce secteur, en particulier dans le ruisson du Petit Port et le chenal de Daire. Cette pollution est due principalement à l'évacuation des eaux usées de l'agglomération. La mise en service au mois d'avril 1976 de la station d'épuration intercommunale Marennes-Bourcefranc devrait entraîner une amélioration progressive de la salubrité du secteur, les stations de relèvement et une partie du réseau étant déjà réalisées. Cette desserte concernera dans un premier temps les secteurs fortement urbanisés pour s'étendre ensuite aux quartiers périphériques.

OLERON

Assez bons résultats d'analyses dans l'ensemble. Toutefois un certain degré de pollution persiste dans le chenal de Saint-Trojan, en dépit des progrès réalisés par le réseau d'assainissement communal. Cette pollution est principalement d'origine portuaire.

Par ailleurs des analyses d'eaux prélevées à l'exutoire de la station d'épuration du C.E.G. du Château d'Oléron et dans le milieu récepteur ont mis en évidence une pollution microbiologique des eaux du port. (cf 8°/ Pollution - Assainissement).

PORT-DES-BARQUES

Des analyses d'eaux prélevées en octobre, au niveau de la jetée de Port-des-Barques, ont mis en évidence une pollution notable de l'eau de la Charente. Toutefois, ceci n'a pas de répercussions sur la salubrité des établissements ostréicoles riverains, qui sont convenablement endigués.

Gisements huîtres insalubres de Gironde - Rive droite.

Les prélèvements effectués en 1975 ont confirmé l'insalubrité de cette zone.

- Le secteur compris entre la pointe de Terre Nègre et la Grande Conche de Royan est soumis à des pollutions très importantes dues aux rejets d'égoûts (cf prélèvements effectués en octobre sur les gisements coquilliers insalubres de ce secteur : grève de Saint-Sordelin et Pointe du Chay).
- Le secteur de Saint-Georges de Didonne, compris entre la Conche de Royan et Meschers, est également affecté par de graves pollutions d'origine urbaine (cf prélèvements effectués dans les secteurs amont et aval du gisement huîtrier de Vallière).

LA TREMBLADE

De mauvais résultats ont été enregistrés dans le chenal de P<sub>u</sub>tet, où s'écoulent les effluents de la station d'épuration, dont le fonctionnement est défectueux. Un projet de construction d'une nouvelle station est à l'étude, sa réalisation devrait avoir lieu en 1976 (cf 8° Pollution - Assainissement).

2°/ CONCESSIONS - COMMISSIONS REGIONALES

Commissions Régionales d'établissements de pêche

Quartier de MARENNES et d'OLERON : 6 réunions

AVIS SUR CONCESSIONS

<u>AVIS FAVORABLES</u>	
concessions en zones salubres .....	1.738
concessions en zones insalubres .....	néant
AVIS DEFAVORABLES .....	néant
-----	
TOTAL .....	1.738

30/ Etablissements - Casier SanitaireA - Etablissements inscrits au 31/12/74

Quartier Aff. Maritimes	EXPEDITIONS							ELEVAGE							EPURATION
	H	HM	HMC	HC	MC	M	C	H	HM	HMC	HC	MC	M	C	
MARENNES	498	44	5	36	/	/	/	41	3	/	6	/	94	/	2
OLERON	66	4	/	6	/	/	/	16	2	/	9	/	14	/	/

B - Inscriptions (du 1/1/75 au 31/12/75)

Quartier Aff. Maritimes	EXPEDITIONS							ELEVAGE							EPURATION
	H	HM	HMC	HC	MC	M	C	H	HM	HMC	HC	MC	M	C	
MARENNES	14	4	1	7	/	/	/	8	2	/	6	/	/	/	/
OLERON	1	/	1	1	/	/	/	1	1	1	7	/	1	/	/

C - Radiations ( du 1/1/75 au 31/12/75)

Quartier Aff. Maritimes	EXPEDITIONS							ELEVAGE							EPURATION
	H	HM	HMC	HC	MC	M	C	H	HM	HMC	HC	MC	M	C	
MARENNES	19	2	/	1	/	/	/	2	/	/	/	/	5	/	/
OLERON	1	/	/	/	/	/	/	1	/	/	/	/	1	/	/

D - Etablissements inscrits au 31/12/75

Quartier Aff. Maritimes	EXPEDITIONS							ELEVAGE							EPURATION
	H	HM	HMC	HC	MC	M	C	H	HM	HMC	HC	MC	M	C	
MARENNES	493	46	6	42	/	/	/	47	5	/	12	/	89	/	2
OLERON	66	4	1	7	/	/	/	16	3	1	16	/	14	/	/

E - Liste Régionale

- Inscrits au 31/12/74 .....	646
- Inscriptions en 1975 .....	néant
- Radiations en 1975 .....	4
- Inscrits au 31/12/75 .....	642

4°/ Gisements naturels

Nature des Opérations	Nombre	E S P E C E S			Localisation des gisements
		Huitres	Huitres et Moules	Moules et coquillages	
Ouvertures	6	5		1	-Gironde R.D. -Charente R.G. -Gisements de coquilles St Jacques
Fermetures	10	2		8	-Charente R.G. -Gisements de pétoncles.

N.B. = La diminution apparente du nombre de gisements huîtres provient d'un nouveau découpage géographique du secteur Gironde R.D., dans lequel plusieurs gisements se trouvent groupés sous une même appellation (cf arrêté n° 56 du 21 Mars 1975).

5°/ REPARCAGE ET EPURATIONA - REPARCAGE

Nature des coquillages	Provenance	Quantité	Saisie destruction
a) <u>Coquillages provenant des gisements et parcs français</u>			
Moules	Estuaire de La Loire	4.900 Kgs	
b) <u>Coquillages importés</u>			
C. gigas adultes	CANADA	34.926 Kgs	

B - EPURATION

Nature des coquillages	Provenance	Quantité	Saisie destruction
a) <u>Coquillages provenant des gisements et parcs français</u>			
	Néant		
b) <u>Coquillages importés</u>			
Moules	ESPAGNE	52 <sup>T</sup> 200	Néant

6°/ Analyses : eaux et coquillages divers

SECTEUR	Nombre d'analyses effectuées					
	EAUX			COQUILLAGES		
BACTERIOLOGIQUE	B. Coli	E. Coli	Strepto.	B. Coli	E. Coli	Strepto.
	A - <u>Etablissements et zones salubres</u>					
49	28	14	8	18	14	8
51-52	26	8	16	20	14	12
53	13	8	5	6	5	2
54-58	70	42	33	57	36	22
59	38	19	16	32	19	13
61-63	49	32	39	34	30	22
64-67	29	16	13	24	17	6
68	7	7	7	7	7	5



9°/ REMISE EN ETAT DES ETABLISSEMENTS INSCRITS

Remise en état et construction de bassins ..... 16

Aménagement des locaux et des abords de l'établissement ..... 22

Aménagement des W.C. .... 7

Modification des circuits d'alimentation ..... 4

Travaux d'endigage ou de protection contre le ruissellement ..... 17

*Construction d'aires de lavage*

10°/ PECHEURS - REEXPEDITEURS

	PECHEURS	REEXPEDITEURS
- Inscrit au 31/12/74	1.746	89
- Inscriptions	47	Néant
- Radiations	23	1
- Inscrits au 31/12/75	1.770	88

11°/ Importations - ExportationsA - Importations

Espèces	Pays d'Origine	Naissain		Elevage		Reparcage		E.puration	
		Nbre! lots!	Poids (tonnes)	Nbre! lots!	Poids (tonnes)	Nbre! lots!	Poids (tonnes)	Nbre! lots!	Poids (tonnes)
<u>HUITRES</u>									
C. gigas	CANADA	1	0 <sup>T</sup> ,080						
C. gigas	JAPON	53	546 <sup>T</sup> ,240						
C. gigas (adultes)	CANADA					1	34 <sup>T</sup> ,926		
Ostrea edulis	IRLANDE					1	0 <sup>T</sup> ,284		
<u>MOULES</u>	ESPAGNE							27	52 <sup>T</sup> ,200
<u>CLAMS</u>	Gde - BRETAGNE			3	9 <sup>T</sup> ,198				
	TOTAUX ...	54	546 <sup>T</sup> ,320	3	9 <sup>T</sup> ,198	2	35 <sup>T</sup> ,210	27	52 <sup>T</sup> ,200

B - Exportations

Néant

12°/ SANCTIONS

A - Avertissements- Procès-verbaux

MOTIFS	Avertissements	Procès-verbaux
- Livraison de coquillages en dessous de la taille marchande	2	/
- Défaut d'étiquette de salubrité	1	/
- Vente de coquillages en vrac	2	/

13°/ ETIQUETTES SANITAIRES

Nombre d'étiquettes sanitaires délivrées du 1/1/1975 au 31/12/1975

B	C	E	F	G	K	TOTAL
3.254.940	76.300	47.500	2.700	/	10.000	3.391.440

  
**M. LÉON**  
 Chef de l'Inspection Principale  
 de la Tremblade

RAPPORT D'ACTIVITE : ANNEE 1975

CONTROLE DE LA FABRICATION DES CONSERVES

2°/ Dénombrement des usines soumises au contrôle

Usines autorisées au 31/12/1974 .....	4
Usines autorisées en 1975 .....	0
Retrait d'autorisation en 1975 .....	2
Usines autorisées au 31/12/1975 .....	2

Usines en activité

DELAFOYE à St Palais-sur-Mer  
GAUTIER au Chateau d'Oléron

3°/ Enquêtes sur les demandes et les propositions de retrait de carte professionnelle.

2 enquêtes

4°/ Visites d'Usines

Visites sans observations .....	3
Visites avec observations .....	0
Total des visites .....	3

5°/ Examen des conserves finies en usine

Boîtes examinées sans observations ..... 12

6°/ Echantillons prélevés pour analyse

Substances	Usines	Lots	Echantillons
Conserves finies	1	2	6

7°/ Interdiction de mise en conserve

Néant

8°/ Interdiction d'emploi

Néant

9°/ Application des règles d'hygiène

Avertissement ou mises en demeure notifiés aux Directeurs d'Entreprises à la suite de manquements aux règles de salubrité ou de propreté = Néant.

10°/ Application des normes de fabrication

Aucune inobservation n'a été constatée

11°/ Infractions diverses

Néant

12°/ Conserves saisies et détruites ou livrées à la consommation animale.

Néant

13°/ Conserves soumises à des conditions spéciales de livraison (déclassement).

Néant

14°/ Interventions générales

Néant

15°/ Améliorations réalisées dans les Usines

Néant

16°/ Enquêtes et expertises diverses

1 enquête en vue d'inscription à l'usine MEYZIE 17 - Saint-Fort-sur-Gironde.

Le Chef de l'Inspection Principale

M. LEON

RAPPORT D'ACTIVITE : ANNEE 1975

CONTROLE DU SALAGE, DU SECHAGE, DU FUMAGE ET DES SOUS - PRODUITS

2°/ Dénombrement des ateliers soumis au contrôle

! Catégories !	! Salage !	! Salage !	! séchage !	! sous !
! !	! !	! saurissage !	! !	! produits !
! Nombre total au !	! !	! !	! !	! !
! 31/12/1974 ..... !	! 1 !	! !	! 1 !	! !
! !	! !	! Néant !	! !	! Néant !
! Nombre total au !	! !	! !	! !	! !
! 31/12/1975 ..... !	! 1 !	! !	! 1 !	! !
! !	! !	! !	! !	! !
! Ateliers en acti- !	! !	! !	! !	! !
! vité ..... !	! 1 !	! !	! 1 !	! !
! !	! !	! !	! !	! !

Il s'agit d'un seul et même établissement de salage et séchage de morue :  
NORD-MORUE à 17500 - JONZAC.

3°/ Enquêtes sur les demandes et les propositions de la carte professionnelle et les licences de traitement des sous - produits.

Néant

4°/ Visites des ateliers

Néant

5°/ Examen des produits finis

Néant

- 6°/ Echantillons prélevés pour analyse  
Néant
- 7°/ Application des règles d'hygiène  
Néant
- 8°/ Application des normes de fabrication  
Néant
- 9°/ Infractions diverses  
Néant
- 10°/ Interventions générales  
Néant
- 11°/ Améliorations réalisées dans les usines  
Néant
- 12°/ Destinations données aux déchets de poissons, rebuts etc.

Dans la circonscription de La Tremblade, en raison de la faible importance de la majorité des établissements de mareyage, les déchets sont le plus souvent jetés, portés à la décharge publique ou bien distribués aux particuliers. C'est le cas notamment pour les apports traités aux ports de Royan et de la Cotinière.

Par ailleurs, la fabrication des filets n'est importante qu'en période estivale, et la nature des poissons traités (soles, céteaux, bars ..) limite de fait le volume des déchets.

Toutefois, quelques établissements importants tels que la maison RIVASSEAU à St Pierre d'Oïron, livrent leurs déchets à une usine de LA ROCHELLE fabriquant des sous - produits (farine, engrais ...) : LA COMPAGNIE DU GUANO ANGIBAUD.

Le Chef de l'Inspection Principale



M. LEON

RAPPORT D'ACTIVITE : ANNEE 1975

---

4°/ Contrôle de la fabrication des semi-conserves

2°/ Dénombrement des ateliers soumis au contrôle.

Dans l'Inspection, aucun atelier n'est inscrit sur la liste des établissements admis par l'I.S.T.P.M. à livrer des semi-conserves à la consommation humaine.

L'établissement NADEAU Jean, au Château d'Oléron a effectué quelques fabrications expérimentales en 1973.

Le Chef de l'Inspection Principale



M. LEON

RAPPORT D'ACTIVITE : ANNEE 1975

-----  
CONTROLE DU MAREYAGE  
-----

2°/ Cartes professionnelles

a) Enquêtes sur les demandes de cartes professionnelles

3 enquêtes

b) Attribution des cartes professionnelles

Nombre de cartes attribuées au cours de l'exercice : 3

c) Propositions de retrait ou de suspension de la carte

Néant

3°/ Inspection des ateliers

Ateliers soumis au contrôle .....	28
Ateliers expédiant du coquillages en plus du poisson ....	17
Ateliers visités .....	9
Total des visites .....	9

4°/ Contrôle des expéditions

Néant

5°/ Prélèvements d'échantillons

Néant

6°/ Expertises de marchandises

Néant

7°/ Construction de halles aux poissons et d'ateliers

Néant

8°/ Interventions générales

Néant

9°/ Enquêtes spéciales - Interventions particulières

Néant

10°/ Sanctions

Néant

11°/ Améliorations

Néant

Le Chef de l'Inspection Principale



M. LEON

RAPPORT D'ACTIVITE : ANNEE 1975

8°/ POLLUTION ASSAINISSEMENT

2°/ Projets d'assainissement

Voir tableau

Contrôle du fonctionnement des stations d'épuration d'eaux usées.

Ce contrôle est à présent assuré par le Service Départemental d'Assistance Techniques aux Exploitants de Stations d'Épuration (S.A.T.E.S.E.). Ce service est entré en action au cours du 2<sup>e</sup> semestre 1975. L'Inspection de la Tremblade est associée aux travaux du Comité de Surveillance qui se réunit périodiquement à la Préfecture. Le Chef de l'Inspection a eu l'occasion à plusieurs reprises, en 1975, d'attirer l'attention de la S.A.T.E.S.E. et de la D.A.S.S. sur le fonctionnement défectueux de certaines stations d'épuration. Ceci a entraîné des interventions de la part de ce service. En outre, la S.A.T.E.S.E. nous communique régulièrement des copies de ses fiches de contrôle.

- Station d'épuration de La Tremblade

Les contrôles de la S.A.T.E.S.E. ont confirmé le mauvais fonctionnement de la station d'épuration (mauvais fonctionnement du décanteur, chloration terminale des effluents inefficace, rejet de mousse dans le chenal de Putet, boues insuffisamment minéralisées ...).

Le conseil départemental d'hygiène, au cours de sa séance du 26 novembre 1975 a subordonné le classement de la commune de La Tremblade en station balnéaire, à l'exécution de travaux de réfection et d'agrandissement de la capacité de la station, compte-tenu de l'importante fréquentation estivale portant la population de La Tremblade de 5.000 habitants environ à 25.000. Un traitement tertiaire (filtration - décantation et chloration des effluents traités) a été recommandé. Enfin la D.A.S.S. a exigé que le nombre de coliformes fécaux au litre dans l'effluent rejeté ne dépasse pas  $10^4$ .

Le S.I.V.O.M. de la Presqu'île d'Arvert a repris le financement de ces travaux à son compte. La réalisation de la nouvelle station doit avoir lieu en 1976.

... / ...

83

- Station d'épuration du C.E.G. du Château d'Oléron

(effectif : 405 élèves - 35 membres du personnel)

Les effluents de la station étaient rejetés jusqu'à présent directement dans le milieu, sans traitement terminal. Des analyses d'eaux prélevées à l'exutoire de la station et dans le milieu receveur ont permis de mettre en évidence une pollution microbiologique notable des eaux du port du Château. Ceci pose un problème en raison des chasses périodiques pratiquées par le service maritime des Ponts et Chaussées, et qui sont susceptibles d'affecter le secteur conchylicole. Une intervention de l'Inspection effectuée auprès de la D.A.S.S. a entraîné des opérations de contrôle de la S.A.T.E.S.E. Des purges de boues et une chloration des effluents au niveau du décanteur secondaire ont été notamment préconisées par cet organisme.

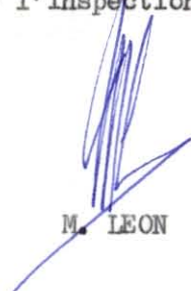
- Station d'épuration du lotissement du "Fouilloux" (commune d'Arvert).

Cette station, depuis quelque temps dégageait des odeurs nauséabondes incommodes pour les résidents de la cité. L'entretien des installations était défectueux. Les effluents traités sont rejetés dans un fossé, rejoignant le chenal de Dirée affluent du chenal de la Tremblade. A la suite d'une intervention de l'Inspection, les techniciens de la D.A.S.S. ont opéré un contrôle du fonctionnement de cette station. Une purge partielle de boues a été notamment préconisée, et une amélioration du fonctionnement a été constatée à la suite de ces opérations.

- Station d'épuration intercommunale de Marennes - Bourcefranc

La construction de cette importante station est en bonne voie. Les premiers essais de fonctionnement sont prévus en Avril 1976. Une partie importante du réseau est déjà réalisée sur Marennes et sur Bourcefranc, ainsi que les postes principaux de relèvement. Toutes les demandes de l'I.S.T.P.M. en ce qui concerne les caractéristiques techniques (bassin de marée...) et l'évacuation des effluents traités vers le chenal de Mérignac ont été respectées. Dans un premier temps le réseau desservira les centres des agglomérations, puis sera étendu aux quartiers périphériques. Ceci devrait entraîner une amélioration notable de la salubrité de ce secteur - (cf chapitre 2°, 1° zones).

Le Chef de l'Inspection Principale



M. LEON

ACTIVITE EN MATIERE D'ASSAINISSEMENT AU COURS DE L'ANNEE 1975

Nature du projet	Nombre de projets examinés	Population équivalente	A V I S		
			Favorable	Favorable sous réserve	Défavorable
Communes et lotissements	9	6.000	2	7	0
Centres de Vacances	2	500	0	2	0
Camping	1	500	0	1	0
P. O. S.	6	14.000	6	0	0
Divers	101	500	7	91	3
Total	119		15	101	3

RAPPORT D'ACTIVITE : ANNEE 1975

---

II - ETUDES ET RECHERCHES

2°/ Recherche sur la Bactériologie, la contamination et l'épuration des coquillages.

Au cours du 4e trimestre 1975, des prélèvements systématiques hebdomadaires ont été effectués dans les chenaux et zones présumées insalubres des divers secteurs du bassin de Marennes - Oléron. Les prélèvements seront poursuivis en 1976. Des relevés des analyses correspondantes seront communiqués trimestriellement à la Cellule départementale de lutte contre les pollutions.

En 1975, les prélèvements ont été effectués notamment à l'embouchure de la Charente et à la pointe du chapus, dans les chenaux de Daire, Luzac, Saint-Trojan, Mérignac et de la Brande.

Des contaminations notables ont été relevées dans le chenal de Daire, dans le chenal de Saint-Trojan, et en charente, au niveau de la jetée de Port-des-Barques.

Le Chef de l'Inspection Principale



M. LEON

RAPPORT D'ACTIVITE : ANNEE 1975

5°/ CONFERENCES - DOCUMENTATION

Commissions - Réunions - Conférences

- Réunions au sujet des P. O. S. ....	9
- Réunions de la Section Régionale du C.I.C. ....	4
- Réunions des Commissions - Régionales des E.P.M. ....	7
- Réunions du Conseil Départemental d'Hygiène ....	3
- Commissions de visite des gisements ....	3
- Réunions du S.A.U.M. (schéma d'aptitude et d'utilisation de la Mer ) ....	4
- Réunions à la Mairie de Bourcefranc - (Assainissement intercommunal Marennes - Bourcefranc ....	3
- Réunion à la Mairie du Château d'Oléron (Assainissement de la colonie de Vacances de St Martin d'Hères ....	1
- Réunions du comité de surveillance du Service Dépar- tementale d'Assistance Technique aux Stations d'épuration ....	2
- Congrès de Malacologie - La Rochelle ....	1
TOTAL .....	37

Stages extérieurs

Le Chef d'Inspection a suivi un stage à l'Institut Pasteur à Lille du 19 au 25/10/75.

Réception de stagiaires

du 12 au 17 Mai stagiaires I.U.T. (Melle VIAUD et Mr FOUCAULD) : Contrôle Sanitaires - Pollutions.

Visites

- Officier d'administration stagiaires ( Bordeaux ).

RAPPORT D'ACTIVITE : ANNEE 1975

6°/ CONCLUSIONS

1) Activité générale

Le chef de l'Inspection a pour la période considérée, effectué l'étude de :

- 6 projets de campings, lotissements ou collectivités de vacances
- 6 projets de plans d'occupation des sols
- 101 permis de construire et projets divers
- 3 projets d'assainissement ou de rejets en mer d'effluents épurés de communes littorales.
- effectué l'étude et fourni l'avis sur 1.738 dossiers de concessions maritimes (Affaires Maritimes Marennes et Oléron).
- participé à 37 réunions, commissions et congrès
- effectué 65 études d'établissements ostréicoles d'expédition en vue de leur inscription au Casier Sanitaire.
- Nombre d'inscriptions intervenues = 56
- Nombre d'établissements visités par le Chef d'Inspection et l'A.T. = 89
- Nombre d'établissements visités par les Contrôleurs et Surveillants = 391
- Nombre de contrôles de marchés = (contrôleurs et surveillants) = 80
- Nombre de Tournées effectuées par le Chef d'Inspection = 104
- Nombre de Tournées réalisées par l'A.T. = 50

Soit un total de 154 tournées et contrôles

- Nombre total de prélèvements à fin d'analyse (Zones et établissements)  
277 eaux                      Total : 478  
201 coquillages

2) Laboratoire et Technologie

L'acquisition d'appareils de laboratoire, notamment d'une cotonneuse de verrerie automatique, devrait procurer un gain de temps appréciable et compenser dans une certaine mesure la faiblesse des effectifs du personnel de laboratoire.

27

3) Administration générale de l'Inspection

- Matériel et meubles de bureau

Dans le cadre de l'installation prochaine dans les locaux du nouveau laboratoire, le remplacement de la quasi-totalité du matériel de bureau actuellement en service, vétuste et dépareillé, devra être réalisé. Deux nouvelles machines à écrire devront être installées, en remplacement des machines usagées.

4) Difficultés rencontrées

a) Personnel de laboratoire

La dotation en personnel de l'Inspection de La Tremblade est toujours très insuffisante au regard des tâches à accomplir.

Il convient d'observer à cet égard, que le nombre d'établissements d'expédition inscrits au Casier Sanitaire régional, est passé de 846 en 1974 à 870 en 1975.

Le personnel technique est toujours réduit à un aide-technique et deux garçons de laboratoire à mi-temps. Le recrutement d'un technicien supplémentaire est devenu indispensable.

Le recrutement d'un attaché de recherche adjoint du Chef d'Inspection serait également à envisager.

b) Personnel administratif

- Secrétariat - dactylographie = une augmentation du nombre d'heures de dactylographie attribuées à l'Inspection serait très souhaitable, en raison du nombre d'avis émis.

- Le recrutement d'un agent administratif à temps complet serait également à envisager très rapidement.

Le Chef de l'Inspection Principale



M. LEON