IV - ÉTUDE DE MARCHÉ

ENQUÊTE AUPRÈS D'IMPORTATEURS AMÉRICAINS

Les importateurs américains d'appareils médicaux et dentaires que nous avons interrogés dans le cadre de la présente étude ont été choisis à partir de diverses sources, dont le rapport que nous a remis le service d'information <u>Journal of Commerce Piers Port Import/Export Reporting Service</u>. Ce rapport contenait des données sur les livraisons effectuées pendant trois mois en 1987 et classait les importateurs de produits des principaux pays développés d'après le volume des importations. Outre cette liste, nous avons utilisé des renseignements provenant des bureaux du ministère des Affaires extérieures aux États-Unis ainsi que des listes provenant d'associations professionnelles et de nombreuses publications de l'industrie.

Bien que toute l'étude porte sur environ 80 branches d'activité industrielle, le nombre d'entrevues menées dans chaque industrie dépendra du niveau de concentration des entreprises et de la diversité des produits fabriqués dans chaque secteur. Au total, nous mènerons plus de 4 000 entrevues auprès d'entreprises américaines. Le nombre d'entreprises avec lesquelles nous communiquerons dans chaque secteur variera entre 40 et plus de 100. Dans la plupart des cas, au moins 30 acheteurs potentiels seront interrogés. Pour le secteur d'appareils médicaux et dentaires, 57 questionnaires ont été remplis.

Résultats des entrevues

Le tableau 1 ci-dessous donne le nombre de répondants, parmi les 57 entreprises interrogées, qui importent des appareils des principales catégories.

Tableau 1

| Produits | Nombre de répondants considérant le produit comme une importation majeure |
|--|--|
| Appareils de radiographie à usage médical, sauf à usage dentaire | 8 |
| Fournitures médicales, chirurgicales et | - |
| hospitalières, n.d.a. | 8 |
| Appareils de radiographie, n.d.a. | . 7 |
| Pièces d'appareils de radiographie, n.d.a. | 7 |
| Matériel médical et hospitalier | 7 |
| Instruments chirurgicaux réutilisables | 7 |
| Appareils de radiographie à usage médical | 6 min . |