

F - ALLEMAGNE FEDERALE :

Le marché Ouest-Allemand est gros consommateur d'anguilles.

Il a pu maintenir le niveau de ses approvisionnements au prix d'un renchérissement sensible, de 50 % ; toutefois, la demande s'est stabilisée en 1980 (voire contractée), sans doute du fait de transferts de la consommation vers des produits de substitution. On constate donc que son volume est généralement supérieur à 5 000 tonnes par an (congelé d'Extrême-Orient et frais du Danemark, des Pays-Bas, d'Italie...), soit une valeur en 1979 supérieure à 70 millions de DM (1 DM = 2,30 FF). D'autre part, il apparaît que les pêches sont très faibles et ne représentent qu'une fraction au mieux, stable, d'environ 380 tonnes. Les élevages n'occupent à cette date qu'une place expérimentale, se situant à un stade de pré-développement, comparable à la description dans les deux pays précédents. Cela peut s'expliquer de plusieurs manières, qui s'appliquent également dans le cas de la Grande-Bretagne :

* Les coûts de production sont élevés : main-d'oeuvre, foncier....

* Les produits d'importation demeurent plus avantageux et les négociants n'hésitent pas à rechercher la marchandise à des milliers de kilomètres ; la ressource extérieure, de ce fait, se caractérise par une certaine stabilité. Les statistiques reproduites en annexe, indiquent l'importance des pays fournisseurs.

* Enfin, le marché est extrêmement élastique et les consommateurs peuvent reporter sur des produits de substitution une partie de la demande : truites fumées, charcuteries fines ou spécialités étrangères... (ce phénomène s'est produit en 1980 notamment) Il existe à notre connaissance 3 stations-pilotes ou expérimentales d'élevage d'anguilles ou de civelles (du Nord au Sud).

* Une station de grossissement à ciel ouvert, en sortie de centrale thermique. Monsieur Entjer, à Emden (Basse-Saxe) élève des anguilles avec les sous-produits de sa pêche dans les marais voisins, en liaison avec le laboratoire de recherche HELGOLAND, situé à Hambourg. L'alevinage se fait à partir d'anguillettes de pêche essentiellement ; des essais sont également en cours de conditionnement de civelles. L'aliment utilisé est une pâte de poissons frais broyés, provenant d'invendus de pêche dans les marais. Il ne semble pas que cette station ait atteint à cette date une réelle autonomie financière, mais elle tient plutôt lieu de champ expérimental au laboratoire ci-dessus.

* La société charcutière HERTA dispose de nombreux centres de fabrication et de conditionnement en Europe, puisque c'est l'un des tout premiers groupes de ce secteur. A Dachau (Bavière) notamment, un atelier industriel se double d'un "Institut de Recherches et de Développement" : Schweisfurth Institut - Daimlerstr. 2 - 8060 Dachau et d'une anguilliculture intensive, dont l'objectif se situe à trois niveaux :

a) valorisation des déchets charcutiers dans la mise au point d'aliments piscicoles et spécialement pour anguilles.

b) diversification des savoir-faire technologiques de la société HERTA (recherche, prospective).

c) à un moindre degré, semble-t-il, approche du marché italien et d'Europe centrale de la civelle pré-grossie.

Un vaste hangar tendu sous pression d'air abrite un circuit fermé d'élevage, d'une capacité de plusieurs milliers de mètres cubes. Des anguilles, depuis la taille de civelles jusqu'à un poids de 300 G y sont maintenant en stabulation ; à notre connaissance, cet établissement ne devrait pas non plus avoir atteint le seuil de la rentabilité économique. Les renseignements disponibles étaient toutefois imprécis.

* Près de Stulln, dans le Haut-Palatinat (Land de Bavière) une briquetterie-cimenterie valorise ses effluents d'eau chaude par une anguilliculture expérimentale. Depuis 1973, on a commencé des essais visant à utiliser la chaleur perdue d'une centrale électrique, la centrale de Niedersaussem, près de Cologne. Les travaux de recherche portent sur l'agriculture, l'horticulture et la pisciculture (Limnothermà. En 1984, ces installations ont pu commercialiser 110 tonnes de poissons (Carpes, Anguilles, Silures, Tilapisas, Truites saumonées)

* Près de la vallée du Rhin, à Francfort d'une part et à Aix la Chapelle d'autre part, se trouvent deux élevages d'anguilles expérimentaux sur lesquels aucun renseignement ne nous est fourni à cette date.