

mesures se traduiraient par une production plus importante et équilibrée. À Taiwan, l'interdiction des exportations d'alevins produits dans des nourriceries publiques a été levée en 1996 car la production dépassait la demande nationale.

M. Sudari, d'INFOFISH, a estimé que les ventes de poissons de récif vivants avaient plus que doublé ces cinq dernières années et que cette tendance allait sans doute se poursuivre.

Malheureusement, la République populaire de Chine n'était pas représentée à ce colloque, bien qu'un de ses ressortissants ait été invité. Elle devrait prochainement dépasser Hong Kong et devenir le premier importateur au monde de poissons de récifs vivants (Johannes & Riepen, 1995). En outre, la production de loches d'aquaculture de la République populaire de Chine, estimée à 43 000 tonnes en 1990 (donnée disponible la plus récente), est supérieure à la production cumulée de tous les autres pays de la région. La Chine est donc un intervenant de poids et, tant que nous ne connais-

sons pas mieux ses activités, nous ne pourrions nous faire d'idée précise de la filière des poissons de récifs vivants destinés à la consommation. Il serait donc utile à cette fin d'organiser un colloque sur la vente de poissons de récifs vivants en Chine.

Le compte rendu de ce colloque devrait être disponible début 1997 et sera sans doute extrêmement précieux pour tous ceux qui s'intéressent au secteur des poissons de récifs vivants. Pour toute information complémentaire, s'adresser à M. Rooney Biusing, Fisheries Research Center, 89400 Likas, Kota Kinabalu, Sabah, Malaisie. Télécopie : (06) 088 425890; courrier électronique : biusing@ppps.po.my

Bibliographie

JOHANNES, R.E. & M. RIEPEN. (1995). Environmental, economic and social implications of the live reef fish trade in Asia and the Western Pacific. Report to The Nature Conservancy and the Forum Fisheries Agency. 83 p.

Conférence et exposition sur la commercialisation et l'exportation des organismes aquatiques vivants

La première conférence internationale sur la commercialisation et l'exportation des organismes aquatiques vivants s'est tenue à Seattle (États-Unis) du 13 au 15 octobre 1996.

Plus de 200 aquaculteurs, pêcheurs, exportateurs, acheteurs, chercheurs et représentants d'organismes de réglementation concernés par le marché des poissons, coquillages et végétaux vivants se sont réunis pour parler du transport de ces produits destinés aux marchés de la restauration et de l'aquariophilie. Les orateurs ont abordé plus de 50 points devant les représentants de ce secteur en forte expansion.

Les débats ont été centrés sur les techniques nouvelles de manipulation et de transport du poisson et sur les besoins physiologiques des poissons et des coquillages. Il arrive en effet souvent que ces animaux soient expédiés à des milliers de kilomètres, parfois dans très peu d'eau, pour rejoindre les marchés où ils sont proposés aux gourmets, aux aquaculteurs ou aux aquariophiles.

Des philosophes ont abordé les aspects moraux du transport d'animaux aquatiques vivants. Les pêcheurs et les aquaculteurs ont comparé avec leurs homologues les méthodes de collecte et de manipulation utilisées et étudié de nouveaux débouchés. Les acheteurs ont trouvé de nouveaux fournisseurs. Les chercheurs et les exportateurs novateurs ont discuté conditionnement, reconditionnement et amélioration des méthodes d'entreposage. Les fournisseurs de matériel ont montré de nouveaux produits à un public choisi et attentif. Les représentants des organismes de réglemen-

tation ont souligné l'importance des contrôles au niveau national et international.

Les participants venaient de Nouvelle-Zélande, de Bahreïn, de Fidji, d'Afrique du sud, du Brésil, d'Islande, de Norvège, de Porto Rico, du Danemark, du Royaume-Uni, du Canada, des Antilles britanniques, du Samoa, du Mexique, du Chili, de Taiwan, de Hong Kong, du Sri Lanka, d'Australie, de Hawaï, d'Alaska et des États-Unis continentaux.

La conférence a été accueillie par le programme d'études maritimes de l'université d'Alaska et les services de technologie alimentaire du nord-ouest. Un compte rendu sera publié. Une deuxième conférence doit avoir lieu ultérieurement et les intervenants de ce secteur sont invités à présenter des communications.

Pour toute information complémentaire, s'adresser à :

John B. Peters
2743 - 56th Avenue SW
Seattle, WA 98116, États-Unis
Téléphone : (1) 206 938 0676
Télécopie : (1) 206 933 7937
Courrier électronique : JohnBPeters@compuserve.com

M. Peters nous signale qu'une autre conférence sur le transport d'animaux vivants, qui comportera peut-être une session sur les poissons de récifs, est prévue fin 1998, et invite les personnes intéressées à prendre contact avec lui.