

PRESENTATIONS

Rapport Général d'activité 1983 de la Direction de la Qualité

par R. BORDET

La Direction de la Qualité au Ministère de l'Agriculture vient de rendre public son Rapport général d'activité pour 1983. Son Directeur Gilbert JOLIVET l'a présenté à la Presse le *jeudi 11 octobre*.

S'inscrivant dans un objectif de valorisation de la qualité alimentaire, la Direction de la Qualité s'emploie pour la plus grande part de ses activités à :

- améliorer la productivité de l'agriculture par les différentes mesures de protection zoosanitaire et phytosanitaire ;
- assurer la protection du consommateur en mettant à sa disposition des produits sains, bien équilibrés et de goût agréable ;
- faciliter les exportations et conquérir de nouveaux marchés.

En 1983, la Direction de la Qualité a poursuivi son action en faveur de la maîtrise sanitaire des productions animales et végétales. Trois idées clés ont présidé à cette activité : vigilance épidémiologique à l'intérieur, surveillance et contrôle aux frontières, intervention rapide en cas de nécessité.

L'effort de modernisation, le rôle d'information et de conseil ont été intensifiés.

Ainsi, afin d'améliorer la qualité et la rapidité de traitement des données sur la situation phytosanitaire, les Stations d'Alertes Agricoles se sont orientées vers l'utilisation de l'informatique. Elles ont diversifié leurs moyens de diffusion vers leurs 53 000 abonnés (48 000 en 1982) par le recours aux radios rurales (convention signée

en juin 1983 avec l'Association pour la promotion des radios rurales) et aux expériences télématiques entreprises dans certains départements.

La réflexion engagée l'année précédente sur la mise en place d'un réseau d'épidémiologie animale a permis de définir de grands axes d'action. Par ailleurs, les missions zoosanitaires traditionnelles ont été maintenues. Les résultats sont satisfaisants car on constate une nette régression du taux d'infection avec seulement 0,75 % de cheptel bovin infecté de brucellose et 0,63 % infecté de tuberculose. Toutefois l'inquiétude demeure avec l'apparition de cas de rage en des lieux très éloignés de la zone d'enzootie et l'extension de la varroase.

La Direction de la Qualité joue également un rôle de premier plan dans la sauvegarde et la promotion de la qualité alimentaire. Elle s'efforce d'y parvenir sur le plan nutritionnel mais aussi sur le plan hygiénique par des prescriptions contraignantes, des contrôles systématiques ou par sondage aux différents stades de la transformation et de la distribution :

— poursuite des plans de surveillance par filière : recherche de D.E.S. dans les produits carnés (49 361 analyses - 18 positives), recherche d'antibiotique dans le lait avec une nette diminution du pourcentage des laits contaminés (0,33 % en 1983 - 1 % en 1982) ;

— 932 665 opérations de saisie dans les abattoirs — 535 488 en 1982 ;

— 15 500 visites d'inspection dans les points de vente au détail commercialisant les produits de la pêche.

La Direction de la Qualité reste très attentive à la restauration sociale et commerciale, et au cours des visites d'inspection et des réunions d'information, les principes d'hygiène et de conformité des locaux et des installations sont largement diffusés.

En dehors de ces préoccupations strictement sanitaires et hygiéniques, la Direction de la Qualité a continué à œuvrer en faveur de la promotion qualitative en clarifiant et en précisant les procédures de certification de qualité : nouveau décret du 18 juin 1983 sur les labels agricoles, organisation de la Commission Nationale d'Homologation pour l' « Agriculture Biologique » et adoption du logo permettant la distinction de ces produits.

Le rapport de la Direction de la Qualité donne encore de nombreuses indications sur les autres actions menées par la Direction de la Qualité dans le domaine de l'agro-alimentaire, de la protection animale et de la recherche scientifique et technique.

Commission d'Audit sur les Laboratoires Nationaux de Recherches Vétérinaires de la Direction de la Qualité

par R. BORDET

A la fin de l'année 1983, Michel ROCARD, Ministre de l'Agriculture, confiait à M. le Professeur A. L. PARODI, la présidence d'une Commission d'Audit sur les Laboratoires Nationaux de Recherches Vétérinaires de la Direction de la Qualité.

Cette Commission était chargée de bien situer la place de ces Laboratoires et d'en évaluer les missions au regard de celles qui sont exercées par d'autres établissements de recherche publics ou privés, ainsi que dans la perspective du renforcement de notre potentiel de transformation et de distribution agro-alimentaire.

La Commission vient de remettre son rapport au Ministre de l'Agriculture.

D'après ce rapport, les laboratoires connaissent à l'heure actuelle une crise d'identité qui puise ses causes dans la diversification et l'imprécision des missions et des programmes, et dans des contradictions qui les empêchent de hiérarchiser clairement leurs missions. A cela s'ajoute l'inadaptation des structures financières et administratives.

Les Laboratoires Nationaux ont répondu de leur mieux aux besoins exprimés par la Direction de la Qualité. L'évolution de l'environnement économique et social dans lequel le Ministre de l'Agriculture inscrit son action le conduit à leur assigner un champ de compétence vaste et des finalités nouvelles.

A cet effet, les recommandations de la Commission sont de cinq ordres :

- Réorienter et préciser les missions des Laboratoires Nationaux de la Direction de la Qualité.
- Leur donner une autonomie administrative et financière ; la création d'un établissement public est proposée.
- Renforcer leur structure administrative.
- Mieux les intégrer dans la Communauté scientifique.
- Prévoir les conséquences de la décentralisation.

Conférence de presse sur la rage

par R. BORDET

Cette mise au point sur la situation de l'épizootie de rage en France était justifiée par l'apparition en août 1984 de cette grave maladie dans le département de la Seine-Saint-Denis.

Présentée par le Pr JOLIVET, Directeur de la Qualité, cette séance débute par la projection du film désormais classique : nouveau visage de la Rage.

Elle se poursuit par les interventions suivantes :

1. Le Docteur LIGNIÈRES fait le « point sur la situation sanitaire de la rage en France ».

2. Le Docteur BLANCOU présente un compte rendu de l'expérimentation conduite au Centre National d'Etudes sur la rage de Nancy, sur l'immunité conférée aux chats par les différents vaccins antirabiques utilisés en France.

3. Les décisions administratives prises à la suite des résultats fournis par cette expérimentation sont ensuite discutées car elles ne satisfont pas les usagers propriétaires des chats et ont déjà donné lieu à des articles mal informés dans la grande presse.

Compte rendu de la séance solennelle de la Société de Médecine de Paris

par R. BORDET

Cette réunion solennelle proposait un large tour d'horizon sur les principales applications actuelles des *lasers*, domaine en pleine évolution. L'équipe de l'hôpital Foch très spécialisée, a fait le point pour les applications les mieux maîtrisées. De nombreuses projections ont illustré les communications suivantes :

1. Introduction : Les effets biologiques des lasers (H. BOURGEOIS).
 2. Le broncho-laser en endoscopie trachéo-bronchique. Six années d'expérience (1 300 cas traités, 2 500 séances) (L. TOTY, Cl. PERSONNE, A. COLCHEN, M. LEROY).
 3. Le laser en O.R.L. (plus de 3 000 cas pour lésions bénignes du larynx et microchirurgie) (Ch. FRÈCHE).
 4. Le laser en ophtalmologie (recherches nées de l'étude des lésions observées naturellement) (J. BOUCHET, H. BOURGEOIS).
 5. Utilisation du laser en urologie (M. CAMEY). Expérimentation sur l'adénome prostatique du chien et sur l'atrésie expérimentale de l'urètre du chien.
 6. Laser CO₂ et chirurgie plastique (A. BELLAVOIR, PASTUREL, D. GOLD, J. PONS).
 7. Les applications militaires des lasers (H. BOURGEOIS).
-