

## Avant-propos

**L**es meilleures armées du monde ont un service de renseignements efficace et coordonné. Grâce aux 15 réseaux de laboratoires qu'il fédère, l'ONERBA réunit de très nombreuses données en matière de résistance aux antibiotiques, chez l'homme en ville et à l'hôpital et chez l'animal.

*Ces données réunies et analysées par l'ONERBA sont mises à la disposition de tous les acteurs impliqués dans le domaine de l'antibiothérapie. Elles sont diffusées par le site [www.onerba.org](http://www.onerba.org) et ce rapport annuel en français et en anglais. Elles constituent une source de renseignements techniques pour l'AFSSAPS, alimentant les propositions du Groupe de Travail des Anti-infectieux (GTA), qui statue, informations à l'appui, sur les Autorisations de Mise sur le Marché (AMM) et les révisions des Résumés des Caractéristiques du Produit (RCP), et élabore des recommandations sur l'usage des antibiotiques. Elles sont aussi consultables par les Sociétés Savantes, qu'il s'agisse de la Société Française de Microbiologie, gardienne du Comité de l'Antibiogramme, ou de la Société de Pathologie Infectieuse de Langue Française qui peut ainsi faire des choix thérapeutiques en toute connaissance de l'évolution de la résistance bactérienne. Ces deux sociétés siègent en symbiose au conseil d'administration de l'ONERBA.*

*Le rapport annuel 2002 a l'ambition d'être pratique malgré le nombre considérable de données (154 tableaux et figures) organisées en 4 types d'informations bien définies dans le guide méthodologique publié en 2000 par le Conseil Scientifique de l'ONERBA. La version anglaise, à l'instar des publications déjà élaborées par quelques pays de la Communauté Européenne tels que le Danemark (DANMAP), la Finlande (SINRES) et la Norvège (NORM/NORMVET), s'intégrera au mieux dans cette logique des comparaisons européennes. Ce rapport 2002 détaille l'implantation géographique, le recrutement et la charte de l'ensemble des 15 réseaux de laboratoires de l'ONERBA, le travail du Conseil Scientifique (organisation, calendriers et ordre du jour des réunions, publications). Il définit les objectifs et la structure de la base de*

*données bibliographiques destinées à l'AFSSAPS et présente les fonctions principales de notre site internet [www.onerba.org](http://www.onerba.org).*

*Ce document sera diffusé à chaque membre des réseaux, juste retour vers les acteurs fidèles de notre fédération. Il est le témoin du travail fourni par les réseaux de l'ONERBA qui apportent une contribution bénévole et enthousiaste à la surveillance de la résistance bactérienne aux antibiotiques.*

*Au nom du Conseil d'Administration de l'ONERBA, je remercie vivement l'ensemble des collègues qui ont fondé le Conseil Scientifique, établi ses bases de fonctionnement et participé activement à ses travaux depuis la création de l'observatoire en 1997. Je souhaite à tous ceux qui ont accepté de prendre la relève et de poursuivre son activité, de garder la passion et la rigueur qui ont animé les anciens.*

*Docteur Yves Rio  
Président de l'ONERBA*