

ANALYSE

BARD (J. H.) : Anthelmintic Index. — Technical Communication n° 43 of the Commonwealth Institute of Helminthology. 1 volume relié 23 × 15, 70 pages. Commonwealth Agricultural Bureaux Farnham House, Farnham Royal Slough SL 2 3 BN Angleterre, 1972.

L'importance de plus en plus grande que prend l'helminthologie dans la pathologie médicale a suscité, depuis de longues années, de nombreuses recherches, destinées à alimenter l'arsenal anthelminthique, aussi bien en Médecine humaine qu'en Médecine vétérinaire. Il résulte de ces très fructueux travaux l'existence d'un nombre considérable de composés anthelminthiques, d'origine végétale ou obtenus par synthèse. La liste de ces composés est tellement longue que les spécialistes eux-mêmes ont parfois du mal à s'y orienter, d'autant que des produits nouveaux sont quasi journellement proposés aux utilisateurs ou aux expérimentateurs et que, selon les pays, et selon les firmes productrices, les anthelminthiques utilisables sont proposés sous des dénominations différentes.

L'ouvrage de J.-H. Bard vient fort opportunément clarifier cette situation en fournissant aux helminthologistes un index des produits anthelminthiques destiné aux Vétérinaires et aux Médecins.

Cet index comporte 2 parties : un index alphabétique général et un index des diverses familles d'anthelminthiques.

L'index alphabétique général occupe 62 pages et présente les divers corps dans l'ordre alphabétique de leur dénomination chimique ou de leur origine botanique.

Pour chaque composé sont données : — la formule chimique linéaire de la substance — les diverses compositions dans lesquelles entre cette substance et les dénominations sous lesquelles elle est connue en fonction de son origine géographique et de son origine commerciale. Les dénominations commerciales figurent aussi, isolées, à leur place dans l'index et pour chacune d'elles un renvoi est fait à leur origine chimique.

D'autre part, pour chacun des produits ainsi désignés, sont données les références des « Helminthological Abstracts » faisant état des publications scientifiques auxquelles ces produits ont donné lieu, qu'il s'agisse de médicaments déjà commercialisés, ou de corps en cours d'expérimentation.

L'index des familles d'anthelminthiques reprend, en 8 pages, tous les composés cités dans la première partie, mais en les reclassant selon leurs affinités chimiques et botaniques.

En appendice figure une page consacrée aux composés de nature chimique non précisée.

Le petit volume de cet ouvrage ne reflète que très imparfaitement la densité de sa matière. Nous sommes personnellement admiratif en considérant la quantité prodigieuse de travail intelligent et méthodique qu'a accompli l'auteur pour nous livrer ce véritable catéchisme des anthelminthiques.

L'ouvrage de J.-H. Bard, que personne encore n'avait eu le courage de rédiger, devient, dès sa parution, indispensable à tous ceux que préoccupent les helminthoses, non seulement les enseignants et les chercheurs, mais aussi les praticiens, des deux Médecines.

Magnifiquement édité, comme toutes les publications des Commonwealth Agricultural Bureaux, l'index de J.-H. Bard n'en prend que plus de valeur et, nous en sommes certain, ne tardera pas à figurer non dans la bibliothèque, mais sur la table de travail même de tous ceux à qui il est destiné.

J. EUZÉBY.
