

NOTES ET INFORMATIONS

BEN DAWES : *The trematoda of British fishes*, 1 vol. 364 p., 51 pl. Bernard Quaritch. II. Grafton Street. London, 1947. — La monographie que Ben Dawes vient de consacrer aux Trématodes des poissons d'Angleterre est un heureux événement pour le zoologiste et le parasitologue.

Groupant les parasites de plus de 175 espèces de poissons, tant d'eau douce que marins, elle offre l'essentiel de ce que l'on peut connaître actuellement sur ce groupe. En un petit volume, elle réunit les renseignements qu'un naturaliste ne pourrait que chercher avec difficulté dans d'innombrables publications, souvent rares, et qui ne se trouvent que dans les centres universitaires, à la disposition d'un petit nombre de privilégiés.

Après de courtes et substantielles introductions aux morphologies des deux grands groupes de *Monogenea* et de *Digenea*, une classification très moderne nous fait parcourir, dans l'ordre systématique, les espèces jusqu'à ce jour signalées chez les poissons des eaux anglaises (*latissimo sensu*), celles-ci comprenant pratiquement les espèces de la Manche, de la Mer du Nord et de l'Atlantique Nord. Des clefs s'y trouvent pour diriger les non spécialistes, soit vers les familles, soit vers les genres. Elles sont nombreuses et claires, comme à l'ordinaire d'ailleurs dans la plupart des ouvrages de langue anglaise.

Si une liste systématique des hôtes avec leurs parasites est parfaitement bien venue à la fin de l'ouvrage, il est gênant de ne pas trouver indiqué, dans le corps même de celui-ci, à côté du nom commun, le nom scientifique des poissons, qui doit être cherché chaque fois dans une table de concordance à la fin du livre. Cette petite réserve mise à part, il importe bien plus de signaler la très nette et très abondante iconographie (51 planches de dessins dont chacun correspond à une moyenne de 6 à 7 figures). Ces planches permettront à celui qui exécute une détermination de confronter le texte et l'échantillon qu'il examine avec un croquis suggestif.

Cet ouvrage très bien composé nous semble devoir être accueilli avec joie même par les spécialistes, mais surtout par les naturalistes qui travaillent dans les laboratoires côtiers de Biologie marine. Ce livre leur est indispensable. Il nous paraît aussi susceptible de rendre service à ceux qui s'intéressent à la pisciculture ou à l'ichtyologie.

Avec une excellente typographie, un papier de bonne qualité, ce manuel bien relié et de format agréable fait honneur à l'édition anglaise.

M. ANSEL.