

NOTES ET INFORMATIONS

Une nouvelle maladie parasitaire du dindon : la monostomidose cutanée.

— Ce travail que nous avons publié ailleurs *in extenso* (1) est l'étude détaillée d'une nouvelle affection parasitaire qui a sévi, en 1925, avec une allure épizootique, dans les élevages de dindons de la Drôme.

Les dindonneaux âgés d'un à deux mois avaient le ventre couvert par des dizaines de kystes sous-cutanés pisiformes, contenant chacun deux trématodes accolés. Ceux-ci sont des Monostomidés hémisphéroïdes, gélatineux, larges de 3 à 5 mm., appartenant à l'espèce *Collyriclum faba*. Ces vers, depuis longtemps connus chez des oiseaux sauvages, avaient déjà été observés chez la poule, aux Etats-Unis, en 1924 ; mais c'est la première fois qu'ils sont signalés en Europe, chez les gallinacés domestiques. Leur évolution est encore ignorée.

Les lésions amènent de l'amaigrissement progressif, de la paralysie et de l'anémie pouvant aller, dans les infestations intenses, jusqu'à la mort. La guérison est obtenue par ponction des nodules, extraction des parasites et désinfection de la cavité. La prophylaxie consiste à éviter la distribution aux dindons de végétaux (orties, etc.) porteurs d'invertébrés (pucerons, chenilles, mollusques), car ce sont les hôtes intermédiaires probables du ver.

G. MAROTEL,

Professeur à l'École vétérinaire de Lyon.

(1) *Journal de Médecine vétérinaire et Zootechnie*, décembre 1926, p. 725-737, avec 2 fig.