

LA NATURE VIVANTE
DE
LA CONTAGION

EVREUX, IMPRIMERIE DE CHARLES HÉRISSEY.

MUSÉUM D'HISTOIRE NATURELLE

LEÇONS
DE PATHOLOGIE COMPARÉE

LA NATURE VIVANTE
DE
LA CONTAGION
CONTAGIOSITÉ DE LA TUBERCULOSE

PAR
H. BOULEY

MEMBRE DE L'INSTITUT

1882-1883

PARIS
ASSELIN ET C^{ie}
LIBRAIRES DE LA FACULTÉ DE MÉDECINE
ET DE LA SOCIÉTÉ CENTRALE DE MÉDECINE VÉTÉRINAIRE
Place de l'Ecole-de-Médecine

—
1884

AVANT-PROPOS

La publication de la série des leçons professées l'année dernière au Muséum que renferme ce volume a deux objets : d'une part, revenir avec une nouvelle insistance sur cette grande notion que les maladies contagieuses sont « fonction d'un élément vivant » qui est la condition nécessaire et exclusive des manifestations symptomatiques et anatomiques par lesquelles elles se caractérisent; et, d'autre part, fixer fortement l'attention sur les rapports redoutables qui existent entre la tuberculose des animaux alimentaires et celle de l'homme; et préparer les esprits à l'adoption des mesures sanitaires dont les connaissances, qui sont aujourd'hui décidément acquises sur ce sujet, démontrent la nécessité.

Les idées nouvelles, quand bien même elles procèdent de recherches expérimentales qui leur donnent un caractère de certitude absolue, ne sont jamais acceptées sans qu'elles aient à lutter contre les résistances que leur opposent les idées du passé, c'est-à-dire celles qui sont déjà en possession des esprits, au moment où les premières surgissent. Les motifs sont nombreux pour que celles-ci ne