

Cet Ouvrage est divisé en deux parties, dont la première contient la construction & les usages de plusieurs Microscopes plus commodes & plus parfaits qu'aucuns de ceux dont on se servoit ci-devant; cette première partie est aussi ornée de 22. Planches artistement gravées, pour faire comprendre la mécanique de ces Machines, & à quoi on peut les employer. Il se trouve quelques-uns de ces Microscopes qui sont d'une étendue particulière & presque universelle, entr'autres ceux representez dans les Planches 10. 15. 20. & 21. & à l'égard de ceux qui ne sont pas de son invention, il les a tellement perfectionnez & y a fait des changemens & additions si considerables, qu'on s'en servira dorénavant avec beaucoup plus de plaisir & d'utilité: principalement de ceux à canon de verre, communément appelez *Tombeaux*, dont il a étendu l'universalité d'une maniere capable de surprendre ceux qui s'en serviront. En expliquant les usages de chacun de ces Microscopes representez dans la première partie, l'Auteur montre la maniere de préparer une même chose différemment pour y être appliquée & observée, ce qui sert à rendre l'usage de ces Machines plus universel, & à satisfaire ceux qui ne veulent ou ne peuvent avoir qu'un seul Microscope.

La seconde partie de ce Livre contient 12. Planches de même grandeur que les premières, sur lesquelles l'Auteur explique une partie de ces nouvelles découvertes, & a fait représenter une multitude presque infinie de différens animaux qui ont été inconnus jusqu'à présent, & qui ont été vûs marchans, rambans