

L'Homme social

à son corps dépendant

Analogies comportementales
entre les cellules biologiques et les sociétés humaines

Nous vivons en société, nos cellules aussi.

Curieusement, l'individu et la cellule ont souvent des comportements fonctionnels comparables.

La biosociologie montre que les organes biologiques et les organismes sociaux ont des analogies fonctionnelles. L'association des cellules a fabriqué des espèces, dont certaines ont disparu, remplacées par des nouvelles, aux caractères en conformité à leur environnement.

Il en est de même pour les idéologies, acceptées ou rejetées selon leur conformité aux besoins du contexte social, et les États qu'elles dominent.

Les relations humaines créent forcément des obligations, gérées par des lois, des morales, et surtout une éthique, qui se devrait d'être universelle.

Mais les comportements vitaux subsistent, toujours semblables parmi les organismes vivants, et ils peuvent aussi se retrouver analogues avec les conduites sociales des humains.

De plus, le comportement social de l'individu est également tributaire du corps biologique qui le sous-tend, il est de son corps dépendant.



Simon BERENHOLTZ est né en 1928. Il est docteur en chirurgie dentaire, diplômé d'immunologie de l'Institut Pasteur, doctorat d'Etat ès Sciences, et professeur de l'Université René Descartes Paris V. Il est aussi officier de la Légion d'honneur, officier de l'Ordre des palmes académiques et chevalier de l'Ordre national du mérite. Il est également l'ancien président de l'Académie nationale de chirurgie dentaire, et président d'honneur du Comité national odontologique d'éthique.

ISBN : 978-2-343-05633-3
32 €



L'Homme social
à son corps dépendant

Simon BERENHOLTZ

Analogies comportementales entre les cellules biologiques et les sociétés humaines



Acteur de la science

L'Harmattan