

Elle repose sur un principe et une méthode.

Le principe, c'est le déterminisme des phénomènes moraux.

La méthode, c'est l'observation corroborée par l'expérience.

Le principe est-il exact ? La méthode est-elle bonne et surtout praticable en l'espèce ?

Et d'abord, parlons du principe. De ce qu'on pourrait considérer comme démontré que les phénomènes physiologiques sont aussi déterminés que les phénomènes physiques et chimiques, serait-il permis de conclure qu'il en est de même des phénomènes moraux ?

Si, à cette question, on ne peut pas répondre oui en toute sûreté, la méthode s'écroule avec le principe. Aussi M. Zola aurait-il bien fait avant d'aller plus loin, de remplacer ici son affirmation par une démonstration en règle. Car il ne suffit pas de lancer cet aphorisme : « Le même déterminisme régit la pierre des chemins et le cerveau de l'homme ; » il faut encore prouver ce qu'on avance, et même expliquer au juste ce qu'on veut dire.

Si on entend simplement par là que, dans l'ordre intellectuel et moral, comme dans l'ordre physique les mêmes causes produisent toujours les mêmes effets, j'admets volontiers la proposition ; mais si l'on veut dire que l'on peut déterminer et connaître les causes dans l'un comme dans l'autre cas, je la repousse énergiquement.

Je m'explique.

Dans les phénomènes physiques et chimiques il n'y a qu'une seule espèce de causes : les influences des corps les uns sur les autres.

Dans les phénomènes moraux, il y en a deux : les influences extérieures et l'activité propre des individus.

Or, de deux choses l'une :

Ou bien l'activité propre de l'individu est indépendante, dans une certaine mesure au moins, des influences extérieures, et alors il y aura toujours dans ce problème à résoudre qui est la recherche des causes du phénomène, une inconnue qui se dérobera. On ne pourra établir tout au plus qu'un calcul de probabilités.

Ou bien cette activité est déterminée d'une façon absolue par ces influences (c'est ce que paraît croire M. Zola), et alors il n'y a plus de liberté. Nous examinerons tout à l'heure les conséquences de cette hypothèse.

Il y a donc loin entre reconnaître, par exemple, l'influence de