

ÉTUDES SUR LE DEVENIR SOCIAL

==== XXIV =====

Georges SOREL

D'Aristote à Marx

*(L'Ancienne et la Nouvelle
Métaphysique)*

Avant-Propos

par

Edouard BERTH

==== PARIS =====

MARCEL RIVIÈRE, Editeur

31, Rue Jacob, et 1, Rue Saint-Benoît

1935

TABLE DES MATIÈRES

Avertissement, par EDOUARD BERTH..... 1-5

Avant-propos, par EDOUARD BERTH.....

De Kant à Hegel et de Hegel à Marx. — Substitution de la métaphysique du Devenir à celle de l'Être. — Proudhon, Marx, Sorel et Bergson, précurseurs de la Nouvelle Métaphysique..... 7-12

Un texte du *Capital* et les *notes sur Feuerbach*. — Le véritable sens du matérialisme historique, qui n'a rien de commun avec le matérialisme abstrait du XVIII^e siècle. — Affinités de Marx et de Bergson et du matérialisme de Marx avec le *nouveau spiritualisme*, que veut fonder Bergson. — Technologie naturelle et technologie sociale : l'instinct et l'intelligence. 13-22

Le *mobilisme* moderne. — Passage du mobilisme bourgeois, encore formel, abstrait et... *honteux* au mobilisme foncier, concret et triomphal de la civilisation prolétarienne. — Le Temps et l'Éternité : renversement de leurs rapports respectifs. — Faust court-il à sa damnation finale ou à sa libération ?..... 22-36

Nécessité de remettre en vigueur le *principe social* et de donner à ce *corps agrandi*, que constitue pour l'humanité l'outillage créé par le capitalisme, une *âme agrandie*. — Le socialisme est cette âme agrandie : textes tirés du dernier livre de Bergson sur les rapports de la mystique et de la mécanique..... 36-57

Les trois types de civilisation : féodale, bourgeoise, prolétarienne; prédominance de la propriété foncière, avec soubassement rural et arti-

san, et, par suite, prédominance de l'instinct, religion du Père, métaphysique de l'Être; puis, prédominance de la propriété mobilière, et, par suite, prédominance de l'intelligence formelle, mécanique et abstraite, religion du Fils, métaphysique de la Relation ou du Rapport; enfin, prédominance des Producteurs, immergés au cœur de la production, au lieu de lui être tout à fait transcendants, comme les nobles, ou à demi-immanents seulement, comme les bourgeois, et, par suite, prédominance de l'intuition, religion de l'Esprit et métaphysique du Devenir.

Condamnation de l'idéalisme, par le matérialisme historique de Marx et par Proudhon. — Distinction à faire entre *idéalistes* et *mystiques*, ceux-là se retirant du Devenir et ceux-ci s'y insérant pour en adopter le rythme même.

Le *mythe chrétien* et le *mythe grec* ou *prométhéen*. — Scission irrévocable ou accord possible? — Texte de Proudhon. — Pour former cette *âme agrandie* requise par le *corps agrandi*, que le machinisme moderne a donné à l'humanité, une collusion serait imaginable entre le christianisme et le socialisme, si l'Eglise, abandonnant la conception cléricale de la Vérité et la Scolastique, faisait, selon les suggestions de Bergson et de Sorel, des *états mystiques* le fondement de sa philosophie et adoptait la religion de l'Esprit ou de la Troisième Personne.

A la *Nouvelle Economie*, à laquelle, par la victoire du prolétariat révolutionnaire, s'adaptent le droit et l'Etat, correspondra la *Nouvelle Métaphysique*, avec un art nouveau, en prédominance musical, et une religion nouvelle, en prédominance mystique et dynamique, pour réaliser la trilogie hégélienne de l'Esprit libre. 57-92

GEORGES SOREL. — L'Ancienne et la Nouvelle Métaphysique.

I. — Systématique comparative et systématique formelle. — Savoir pour *prévoir* en vue

des besoins de la pratique empirique, ou savoir pour *connaître*. — Dans l'industrie et en économie sociale 93-106

II. — A la recherche de *trucs* ou *recettes*, destinés à amener la pacification sociale : système éducatif écrémant la classe ouvrière de ses chefs possibles (*Pécole unique* de M. Herriot, par exemple), ou conseils mixtes où les ouvriers, mêlés aux patrons, sont amenés à constituer une aristocratie dirigeante, les socialistes opposent la découverte de *la loi propre au système capitaliste*, qui engendre la plus-value par des prélèvements sur le travail ouvrier : eux seuls font de la science; les économistes sociaux ne font que de la systématique comparative..... 107-115

III. — Ce qu'on appelle *métaphysique* ressemble beaucoup à cette systématique. — Nécessité des *constructions*, mais aussi nécessité de ne pas substituer ces constructions ou *supports expressifs* au réel. — Supports ayant la quantité par eux-mêmes, confusion du nombre et de la quantité. — Illusions sur les formules mathématiques. — Dans un mécanisme, il y a des mouvements de pièces par rapport les unes aux autres et des relations mathématiques entre certaines qualités de ces mouvements : ce sont les premières choses qui sont fondamentales. — Les Anciens, leur mécanique étant trop peu avancée, ne pouvaient faire des constructions correctes. — Théorie du premier moteur chez Aristote. 116-130

IV. — Source des illusions sur lesquelles a vécu l'ancienne métaphysique : supports *inadéquats, incomplets, trop ambitieux*. — La théorie contractuelle de Rousseau, type du support inadéquat. — Abus des supports incomplets chez les modernes et corruption de la science, qui ne cherche plus *le vrai*, mais *l'utile*. — L'idéalisme et la corruption vont de pair, la justice étant bafouée, comme la science..... 131-139

V. — Subordination des supports aux relations, principe fondamental de la science. — Théorie du ciel chez Aristote. — Services que cette construction a rendus. — Histoire de l'atomisme. — Pourquoi, chez les Anciens, elle n'a pu mener à rien de bon. — Doctrine newtonienne. — Confusion de la relation avec l'expression la plus abstraite, celle-ci étant considérée comme ayant quelque chose de spiritualiste et de divin. — L'atomisme chimique. — La thermodynamique. — Services rendus à la science par lord Kelvin. — En science sociale, la confusion signalée a engendré plus d'insanités encore qu'en physique. — Les utopies nous renseignent sur une certaine modalité affective, mais là est leur seul intérêt..... 140-150

VI. — Théorie de l'Inconnaissable. — Position d'Aristote sur cette question. — Les questions sur l'au-delà de la connaissance scientifique résultent de l'interprétation paraphysique des constructions. — La démonologie. — La magie. — Chez les Grecs, constructeurs admirables, l'architecture a suppléé à l'insuffisance des mécanismes, encore trop barbares. — Le monde, œuvre d'art supposant un artiste. — Théorie des causes finales. — Thèses paraphysiques. — La vraie critique métaphysique est fondée sur la détermination des conditions matérielles données dans le milieu..... 151-165

VII. — Invasion des émotions dans le domaine des représentations : formule du stade actuel. — Théorie de Bergson, « arbre vigoureux qui s'élève au milieu des steppes désolées de la philosophie contemporaine ». — Les deux *mois*. — Influence du milieu artificiel. — La psycho-physique. — Théorie de Renouvier, comme preuve de l'inanité de l'idéalisme. — Incompatibilité entre la science rationnelle et la morale idéaliste 165-176

VIII. — Quelle science peut-il exister des acti-

vités ? — Déterminisme et liberté. — Thèse de Bergson. — Le « moi » fondamental, c'est « l'être total agité par l'émotion et débarrassé de tout ce qui provient de l'extérieur ». — Importance déterminative de l'organisme. — Les types professionnels. — L'éthologie. — *L'iter criminale*. — L'entraînement névrosique. — Impossibilité de constituer une science des actes humains; seule est possible une systématique descriptive, révisable selon les modifications du milieu. — *Le Disciple* de Bourget. — La psychologie doit devenir « la science critique des méthodes vraies propres à l'éducation de la volonté »..... 176-190

IX. — Passage des illusions pseudo-scientifiques (systématique) et des délires spiritualistes (métaphysique classique) à la science rationnelle. — Nécessité de prendre la connaissance à la manière grecque et non, comme le font les modernes, en partant de l'individu. — Principe panthéiste latent aux conceptions modernes. — Pour la métaphysique nouvelle, « la science est sociale, étant dans le milieu économique ». — *L'isolement* du savant, de l'inventeur, du philosophe, n'est qu'apparent. — Utilité des vulgarisateurs. — Si chacun était *juge individuel de la science*, il n'y aurait aucune certitude scientifique, qui est sociale. — Les *lois de l'esprit* explicables seulement dans l'hypothèse panthéiste ou dans la doctrine du milieu artificiel.

191-200

X. — Rôle positif de la machine dans la formation de la science. — La machine est plus *sociale* encore que le langage lui-même. — Elle est un appareil mettant la nature en expérience, mais il s'agit d'une expérience sociale et permanente. — Le monde industriel comparable à un « immense cabinet de physique ». — « Inventer un mécanisme, c'est découvrir un théorème que l'on représente au moyen de grandeurs sen-

sibles » : l'invention mécanique ne diffère de la science que par le mode d'exposition. — Opinion de Kant sur la chimie. — La chimie est devenue une science, dont le déterminisme est absolu et dont la forme industrielle est fort en avance sur la forme abstraite....., 201-211

XI. — L'occultisme. — La certitude existe, lorsque la science est tirée d'un processus machinal parfait; à l'opposé, se trouvent les observations sur les médiums, qui sont en dehors du milieu économique et ne peuvent avoir aucune certitude. — L'astronomie, branche annexe de l'industrie maritime. — Les sciences vraiment modernes ont d'autant plus progressé qu'elles plongeaient davantage dans le milieu industriel. — L'électricité. — Raisons qui motivent le peu de progrès des Grecs en mathématiques. — La géométrie euclidienne dérive de l'architecture grecque 212-225

XII. — « C'est toujours au moyen de relations préexistantes dans le milieu que nous connaissons. » — Pour une histoire de l'esprit humain, il faudrait diviser le processus, non d'après des concepts théologiques, métaphysiques et positifs, comme Auguste Comte, mais d'après la nature des ateliers industriels. — Insuffisance égale des conceptions de Spencer. — « Le progrès consiste dans la pleine souveraineté des relations rationnelles. » — La quantité et la qualité. — Le continu. — Système cosmique et système machinal. — Caractère de la mensuration moderne. — L'expérimentation idéale. — La brochure de Richter. — Aristote et l'usure. — Son analyse est reprise par Marx. — *La valeur possède la quantité.* — L'économie politique est enseignée officiellement pour propager l'esprit de résignation. — Pourquoi les Anciens n'ont pu faire l'analyse de la valeur : il fallait attendre que toute nos relations fussent dominées par les

phénomènes qui se déroulent autour de la machine 226-243

XIII. — *Le temps socialement nécessaire.* — Doctrine de Newton sur la comparabilité des mouvements. — La doctrine classique nie l'existence des caractères sociaux. — Impossibilité d'une théorie de l'Etat, si l'on nie ces caractères. — La famille. — Les associations civiles et commerciales. — La coopération des vrais solidaires. — Partant de l'individu, on ne peut arriver qu'à additionner des actes individuels, mais jamais atteindre au *concept social*. — Erreur métaphysique sur *le simple*. — L'homme est un *travailleur social* : Marx complète la définition d'Aristote 244-261

XIV. — Conclusions. — Inventaire des théories qui s'imposent à la Nouvelle Métaphysique. — Comment les conceptions morales dépendent, à chaque époque, de la lutte des classes. — Le système des *illusions sentimentales* est toujours le reflet d'un système économique. — Marxisme et fatalisme. — La base de la métaphysique n'est plus, comme pour Kant, la mathématique abstraite, mais *la science appuyée sur l'industrie*. — Doctrine sur *l'Inconnu* : nous ne pouvons connaître que les choses appartenant au milieu artificiel. Il faut donc agrandir sans cesse le champ de coopération de l'homme et des énergies naturelles dans ce milieu artificiel, pour gagner sur *l'Inconnu*..... 261-267
