

bilde der verwickelten, physikalischen Wissenschaften; ihre Methode ist die konkrete, deduktive Methode, wovon die Astronomie das vollkommenste, die Physik ein etwas weniger (!) vollkommenes Beispiel darbietet und deren Anwendung bei der von dem Gegenstande erheischten Vorsicht und Anpassung die Physiologie umzugestalten beginnt.“

Cairnes⁴⁸: „Die Nationalökonomie ist eine positive Wissenschaft, sofern sie auf der äußeren Erfahrung beruht, eine hypothetische Wissenschaft, sofern sie aus allgemeinen Sätzen deduziert. Sie gehört demnach zu der Klasse der Wissenschaften wie die Mechanik, die Astronomie, die Elektrizitätswissenschaft und im allgemeinen alle Wissenschaften, die die deduktive Phase erreicht haben.“

McLeod⁴⁹: Die Political Economy ist „a great demonstrative science of the same rank as mechanics or optics or any other physical science“.

Cournot⁵⁰: „Il est bien curieux que le développement progressif des sociétés humaines aboutisse à les replacer, en grande partie au moins, sous l'empire de lois mathématiques ou physiques, fort semblables à celles qui gouvernent les phénomènes les plus généraux et à certains égards les plus grossiers du monde physique...“; „il y a une sorte de cinématique des valeurs, qui offre la plus fréquente analogie avec la cinématique proprement dite, celle qui traite du mouvement, abstraction faite des forces qui le produisent.“

Pareto⁵¹: „désire arriver autant que possible à des conclusions ayant avec les faits des rapports semblables à ceux que nous voyons dans les sciences physiques.“ „Toutes les sciences naturelles acheminent plus ou moins leurs études vers le type logico-expérimental; et nous devons déclarer ici que notre intention est d'étudier la sociologie de cette manière, c'est à dire en nous efforçant de la ramener à ce type.“

⁴⁸ J. E. Cairnes, The Character and logical method of Political Economy. Ed. 1888. pag. 47.

⁴⁹ McLeod, The Principles of econom. philosophy. 2. ed. 1872. pag. 122f.

⁵⁰ A. A. Cournot, Traité de l'enchaînement des idées fondamentales dans les sciences et dans l'histoire. 1861. Nouvelle Edition. 1923. §§ 485ff.

⁵¹ V. Pareto, Traité de Sociologie. 2. Vol. 1917. §§ 486, 68. Vgl. § 87. Noté.