

En conclusion : petite-bourgeoisie et pouvoir politique

Un certain Jean Baechler, auteur d'un infâme opuscule sur Trotski prétend que la petite-bourgeoisie a été « inventée » par les marxistes, pour rendre compte de la réalité, insaisissable par les seuls concepts de bourgeoisie et de prolétariat. La petite-bourgeoisie serait la seule catégorie sociale prégnante, ou plutôt le panier de crabes social dans lequel les marxistes jetteraient tous les groupes inclassables ; c'est-à-dire la société entière selon l'auteur.

Jamais aucun classique du marxisme n'a donné une définition extensive de la petite-bourgeoisie (paysanat plus artisanat, plus intellectuels, etc.). Les définitions qui ont été fournies ont toujours été politiques ce qui explique les railleries des tenants des interprétations sociologisantes, incapables de saisir cette instance.

Quelle est cette définition politique ? Il faut rompre avec la simplification abusive qui décrit la petite-bourgeoisie qui oscille entre la bourgeoisie et le prolétariat. Cette conception symétrique témoigne de l'irruption dans le domaine politique de l'interprétation sociologisante ; elle demeure en fait peu opératoire. Dans la société capitaliste, la position de la petite-bourgeoisie est déterminée en dernier ressort par son degré d'intégration au système ; elle reste la force d'appoint de la bourgeoisie et l'instrument de sa politique de classe contre le prolétariat ; et ceci dans les différents cas de figures ; de la démocratie bourgeoise fondée justement sur « l'intégration » des couches moyennes, au régime fasciste, c'est-à-dire au bloc de la grande bourgeoisie sur les thèmes de la petite-bourgeoisie militante.

Le schéma simpliste d'une symétrie réelle opposant la classe dominante et le prolétariat dans leur lutte pour affirmer leur influence sur la petite-bourgeoisie, suppose l'égalité de fait de l'idéologie bourgeoise et de l'idéologie prolétarienne, au moins sur une période historique étendue, les flux et reflux de la révolution s'équilibrant ; l'image trop simple de l'oscillation fait ou-