

H6 : L'AGE INDUSTRIEL EN FRANCE

Au début du XIX^{ème} siècle, l'utilisation du charbon et de la machine à vapeur entraîne le développement du machinisme et favorise l'industrialisation du textile et de la sidérurgie. Avec la découverte du pétrole, de nouvelles inventions voient le jour, comme le moteur à explosion. Les moyens de transport connaissent de grands bouleversements : c'est la naissance de l'automobile et du train à vapeur. L'électricité améliore les conditions de vie de la population.

Aussi, de grandes régions industrielles apparaissent, qui concentrent la production métallurgique et textile. Des banques sont ouvertes pour financer ces nouvelles industries. L'industrialisation favorise l'essor de la bourgeoisie, qui s'enrichit. Elle crée aussi des emplois peu qualifiés, conduisant à la naissance de la classe ouvrière.

Avec l'apparition de nouvelles machines agricoles, le besoin en main-d'œuvre baisse dans les campagnes. Les techniques agricoles changent : les terres sont cultivées en continu et les engrais chimiques de plus en plus utilisés. Les rendements s'améliorent, la production agricole augmente et se diversifie. Elle trouve de nouveaux débouchés grâce au développement des transports.

Au début du XIX^{ème} siècle, le monde rural est encore isolé et les conditions de vie y sont rudes. Dans la 2nde moitié du siècle la révolution industrielle fait évoluer en profondeur la société rurale. La fin du siècle est marquée par un fort exode rural : de nombreux paysans quittent la campagne pour aller travailler en ville.

Au XIX^{ème} siècle, l'industrialisation et l'exode rural entraînent le développement des villes. Pour accueillir ces nouveaux habitants venus à la recherche d'un travail, des banlieues, souvent insalubres, se développent en périphérie des villes. Les travailleurs les plus pauvres y vivent.

Aussi les villes sont obligées de réaliser de gros travaux d'urbanisme. Des quartiers anciens sont détruits et remplacés par des immeubles plus modernes. Pour combattre l'insalubrité et sécuriser la ville, des réseaux d'eau potable, d'égouts et de distribution de gaz et d'électricité sont créés. Les rues sont élargies et les transports collectifs se développent.