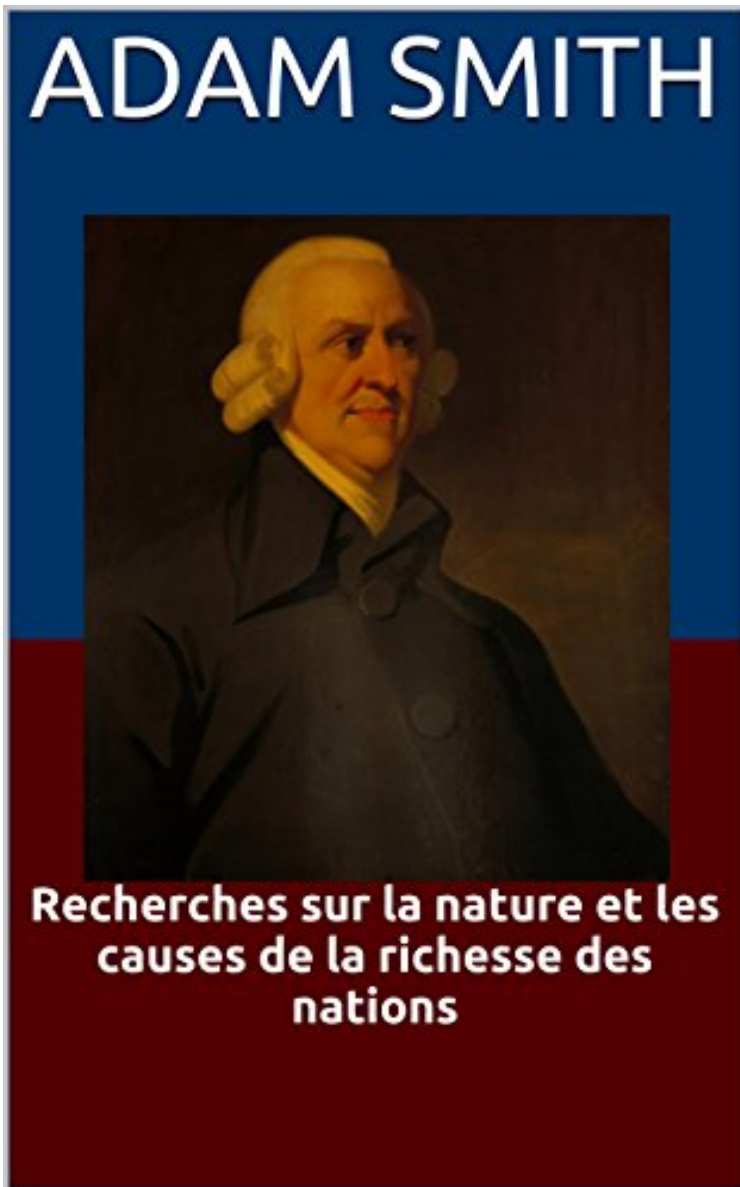


[Download ebook] File size: 78.Mb

Recherches sur la nature et les causes de la richesse des nations



Par Adam Smith
*DOC | *audiobook | ebooks | Download*
PDF | ePub

Dtails sur le produit Rang parmi les ventes : #446197 dans eBooksPubli le: 2015-04-09Sorti le: 2015-04-09Format: Ebook Kindle

[Download ebook] Recherches sur la nature et les causes de la richesse des nations

Par Adam Smith : Recherches sur la nature et les causes de la richesse des nations before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Recherches sur la nature et les causes de la richesse des nations:

 [Download](#)

 [Read Online](#)

Description :

Prsentation de l'diteur"Extrait : Les plus grandes amliorations dans la puissance productive du travail, et la plus grande partie de lhabilit, de ladresse, de lintelligence avec laquelle il est dirig ou appliqu, sont dues, ce quil semble, la division du travail.On se fera plus aisment une ide des effets de la division du travail sur lindustrie gnrale de la socit, si lon observe comment ces effets oprent dans quelques manufactures particulires. On suppose communent que cette division est porte le plus loin possible dans quelques-unes

des manufactures où se fabriquent des objets de peu de valeur. Ce n'est pas peut-être que réellement elle y soit portée plus loin que dans des fabriques plus importantes ; mais c'est que, dans les premières, qui sont destinées de petits objets demandés par un petit nombre de personnes, la totalité des ouvriers qui y sont employés est nécessairement peu nombreuse, et que ceux qui sont occupés chaque différente branche de l'ouvrage peuvent souvent être réunis dans un atelier et placés la fois sous les yeux de l'observateur. Au contraire, dans ces grandes manufactures destinées à fournir les objets de consommation de la masse du peuple, chaque branche de l'ouvrage emploie un si grand nombre d'ouvriers, qu'il est impossible de les réunir tous dans le même atelier. On ne peut guère voir la fois que les ouvriers employés une seule branche de l'ouvrage. Ainsi quoique, dans ces manufactures, l'ouvrage soit peut-être en réalité divisé en un plus grand nombre de parties que dans celles de la première espèce, cependant la division y est moins sensible et, par cette raison, elle y a été bien moins observée..."Présentation de l'auteur"Extrait : Les plus grandes améliorations dans la puissance productive du travail, et la plus grande partie de l'habileté, de l'adresse, de l'intelligence avec laquelle il est dirigé ou appliqué, sont dues, ce qu'il semble, à la division du travail. On se fera plus aisément une idée des effets de la division du travail sur l'industrie générale de la société, si l'on observe comment ces effets opèrent dans quelques manufactures particulières. On suppose communément que cette division est portée le plus loin possible dans quelques-unes des manufactures où se fabriquent des objets de peu de valeur. Ce n'est pas peut-être que réellement elle y soit portée plus loin que dans des fabriques plus importantes ; mais c'est que, dans les premières, qui sont destinées de petits objets demandés par un petit nombre de personnes, la totalité des ouvriers qui y sont employés est nécessairement peu nombreuse, et que ceux qui sont occupés chaque différente branche de l'ouvrage peuvent souvent être réunis dans un atelier et placés la fois sous les yeux de l'observateur. Au contraire, dans ces grandes manufactures destinées à fournir les objets de consommation de la masse du peuple, chaque branche de l'ouvrage emploie un si grand nombre d'ouvriers, qu'il est impossible de les réunir tous dans le même atelier. On ne peut guère voir la fois que les ouvriers employés une seule branche de l'ouvrage. Ainsi quoique, dans ces manufactures, l'ouvrage soit peut-être en réalité divisé en un plus grand nombre de parties que dans celles de la première espèce, cependant la division y est moins sensible et, par cette raison, elle y a été bien moins observée..."