

Vu l'importance du secteur de la culture à sec, la demande de machines agricoles ne connaît pas de fléchissement.

Électronique

Depuis quelques années, c'est l'industrie qui connaît la plus forte croissance dans la région; près de 45 000 personnes y travaillent dans les quatre États de la région nord-ouest de la côte du Pacifique. Non seulement les industries locales (Tektronix, Sundstrand, Data Control, Eldec, etc.) ont-elles crû, mais d'autres entreprises de la Silicon Valley sont venues les rejoindre (Hewlett-Packard, Wacker Siltronic, S.E.H. America, etc.).

Idaho

Agriculture et transformation des aliments

L'Idaho est l'État où l'on produit le plus de pommes de terre aux États-Unis et d'où viennent les pommes de terre surgelées "Ore-Ida". La culture à sec est également un élément important de l'économie de cet État.

Industrie minière

La hausse des prix de l'argent et de l'or a stimulé l'exploitation minière. On a déjà entrepris les premiers travaux d'exploitation de plusieurs nouvelles propriétés minières dont le sous-sol renferme des métaux précieux ou communs, et les perspectives à long terme à cet égard sont fort intéressantes.

Alaska

Industries primaires

Les travaux de construction du pipeline de l'Alaska entrepris vers 1975 et la croissance résultant de ce secteur ont contribué à assurer une certaine stabilité à l'économie de cet État. Le gazoduc donnera vraisemblablement une nouvelle impulsion à celle-ci et entraînera la construction de raffineries.

Pêche

Compte tenu de l'affaiblissement de la demande de saumon et de crabe ainsi que de celui des possibilités qui existaient quant à la pêche au poisson de fond tant aux États-Unis qu'à l'étranger, l'Alaska ne peut plus compter, comme elle l'a toujours fait, sur ces deux produits.