

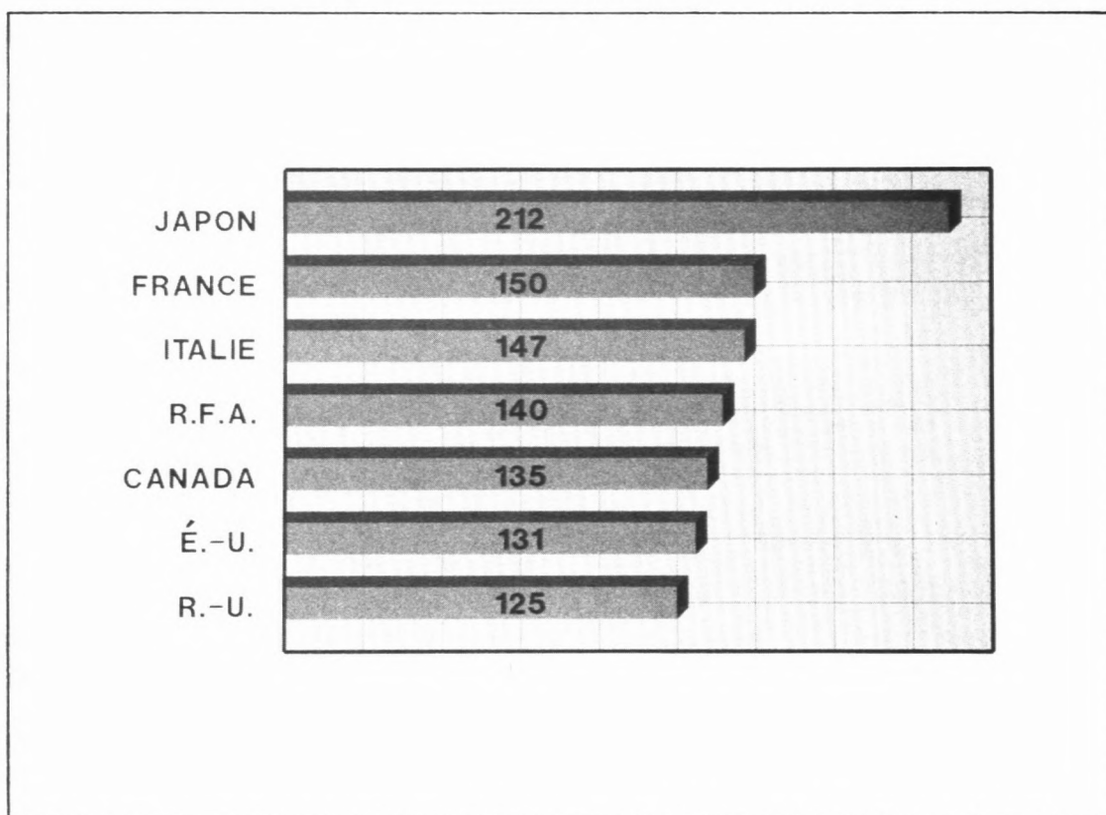
la gestion et l'efficacité de la main-d'œuvre. Il faut également prendre en compte la qualité des services publics, l'éducation, la santé, les transports, les communications et les politiques publiques.

*Le taux de croissance de notre productivité manufacturière reflète une tendance qui ne peut manquer de nous préoccuper.*

Entre 1970 et 1981\*, le Canada s'est classé au cinquième rang des sept pays du Sommet pour la croissance de sa productivité manufacturière (définie comme le PIB par travailleur). (Voir la figure 8.) En 1982, alors que sévissait la pire récession depuis les années 30, notre productivité a chuté assez brusquement. La croissance économique ayant repris en 1983 et 1984, notre productivité à court terme semble s'être améliorée. Si le niveau absolu de productivité au Canada a toujours été passablement élevé, il reste que la tendance observée pour ce qui concerne la croissance de la productivité dans le secteur manufacturier n'est pas sans susciter des inquiétudes.

De 1960 à 1983, la productivité du Canada est restée inférieure à celle des États-Unis et elle a évolué presque en parallèle avec cette dernière. L'écart entre la productivité des deux pays est donc resté sensiblement le même durant cette période. Il semble par ailleurs que le Japon ait dépassé le Canada en termes de productivité absolue. (Voir la figure 9.)

Figure 8 : CROISSANCE DE LA PRODUCTIVITÉ DE L'ENSEMBLE DU SECTEUR MANUFACTURIER, 1970 = 100—VALEUR EN 1981



Source : OCDE, Comptes nationaux 1964-1981, Paris, 1983. Statistiques de la population active, 1970-1981, Paris 1983

\*Dernière année pour laquelle il y ait des données de l'OCDE permettant d'établir des comparaisons internationales.