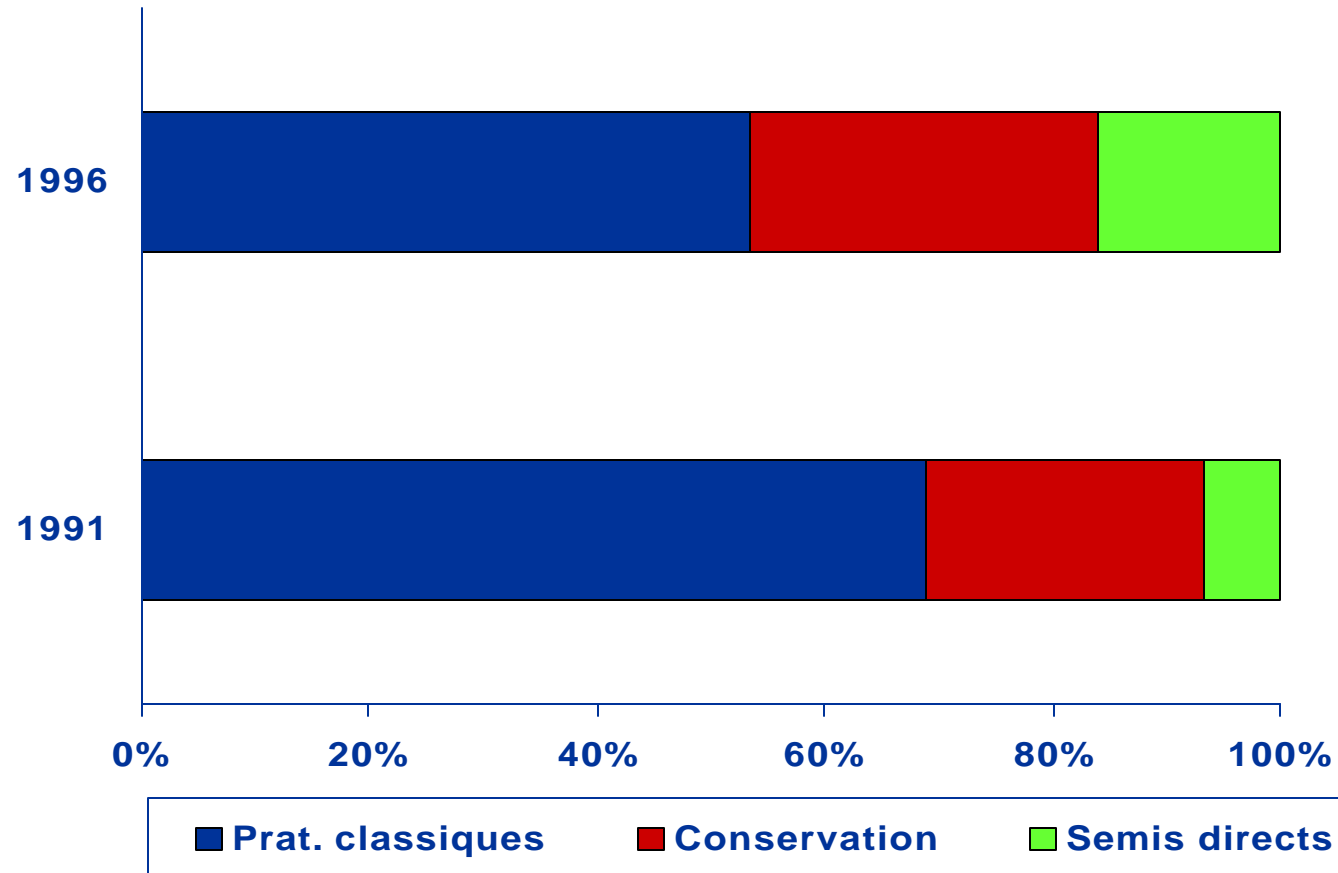


Mesures touchant l'environnement et la durabilité

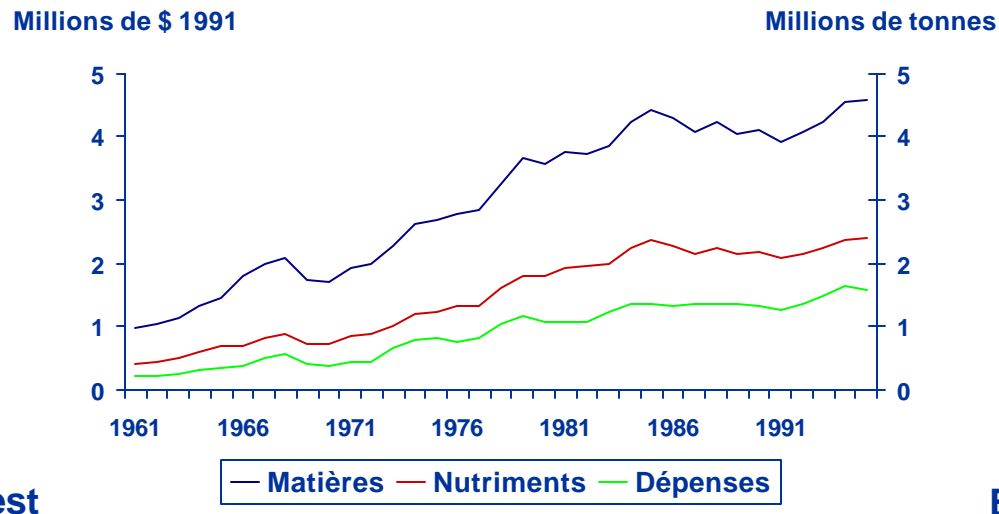
Pratiques culturelles 1991-1996



Source : Statistique Canada, Faits saillants nationaux et provinciaux du Recensement de l'agriculture de 1996.

Dépenses en engrais et en chaux agricoles, matières fertilisantes vendues et teneur des engrais en nutriments

Canada



Ouest

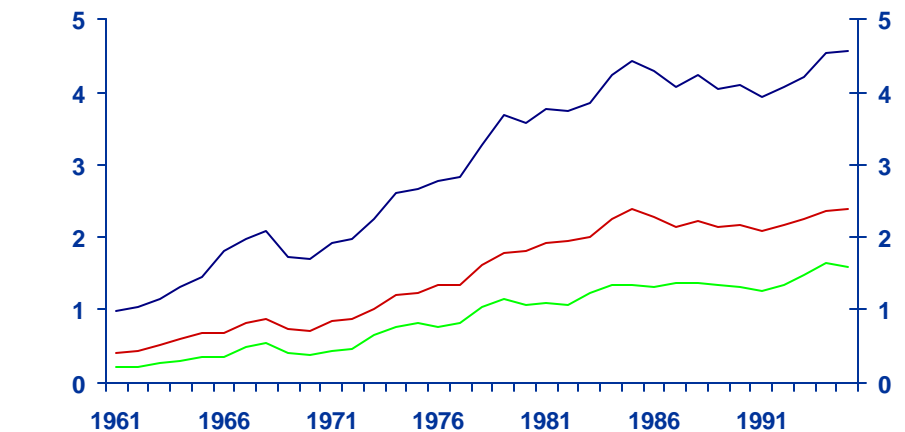
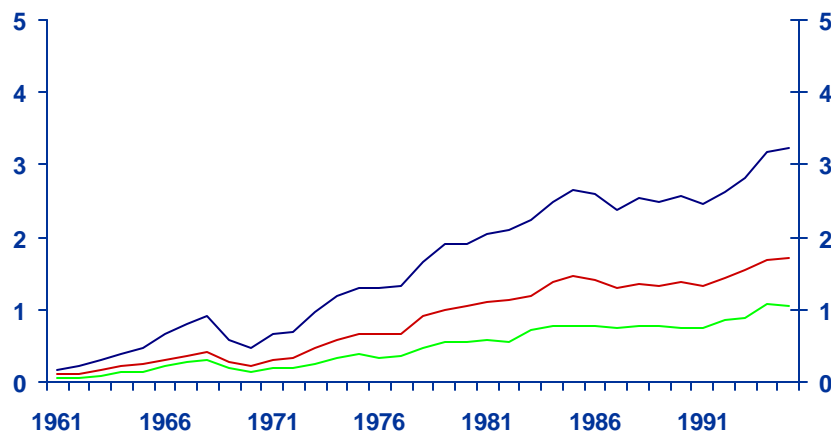
Est

Millions de \$ 1991

Millions de tonnes

Millions de \$ 1991

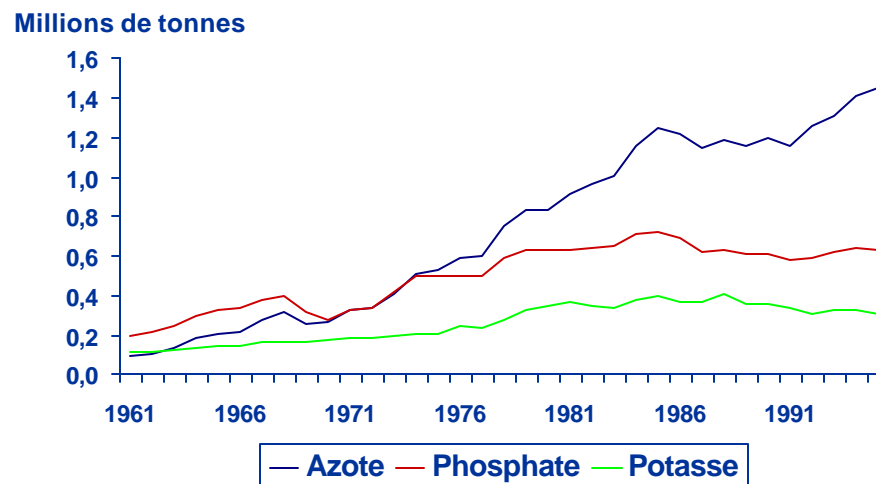
Millions de tonnes



Source : Statistique Canada, Division de l'agriculture.

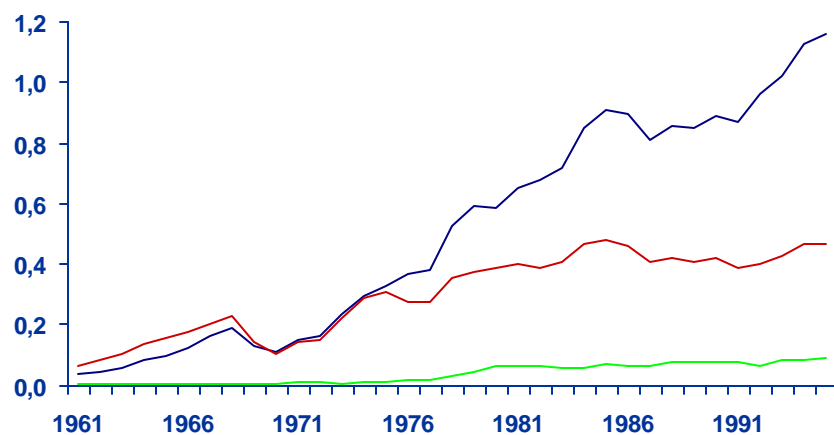
Teneur en nutriments des matières fertilisantes vendues

Canada



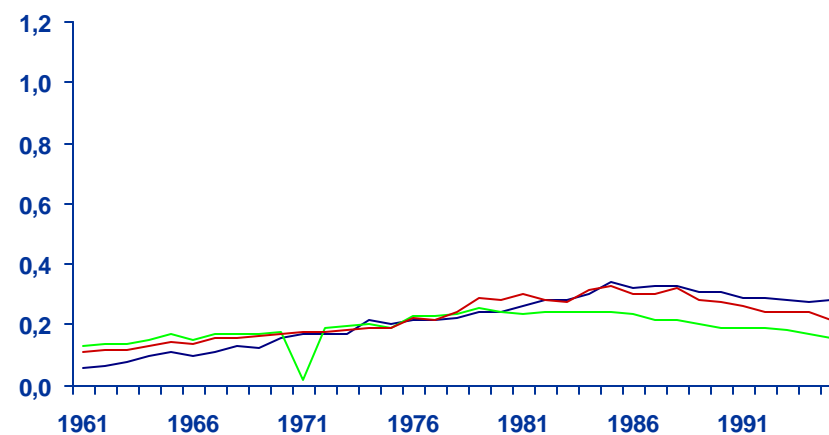
Ouest

Millions de tonnes



Est

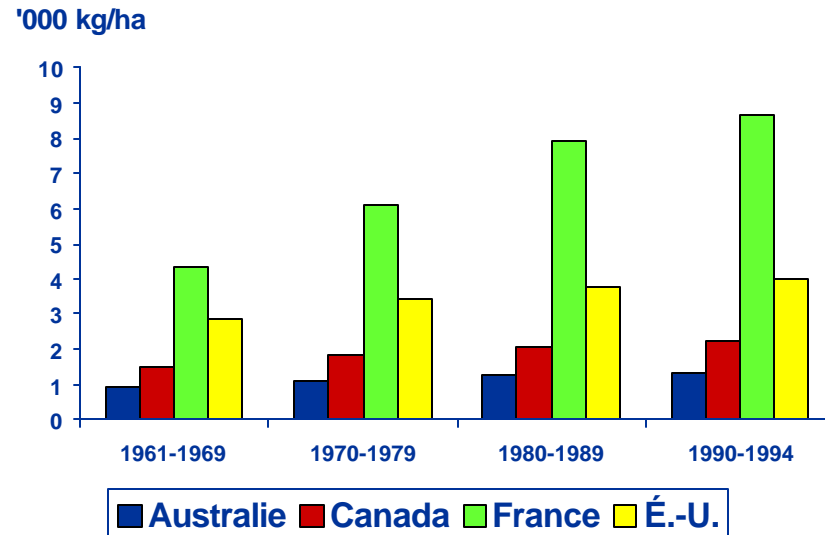
Millions de tonnes



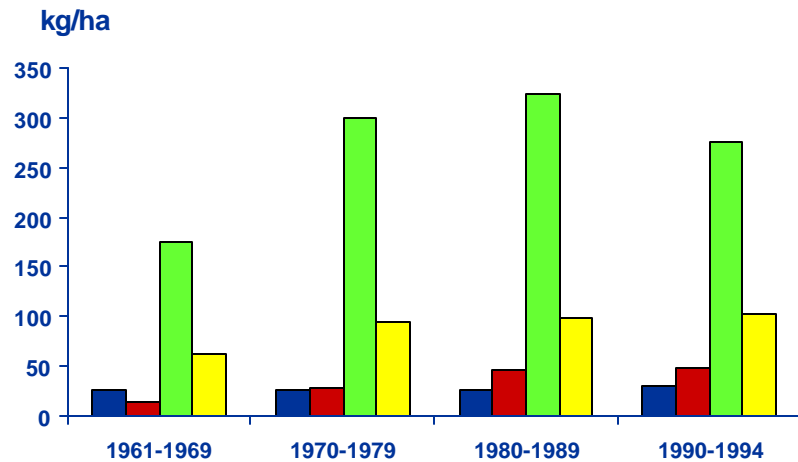
Source : Statistique Canada, Division de l'agriculture.

Engrais

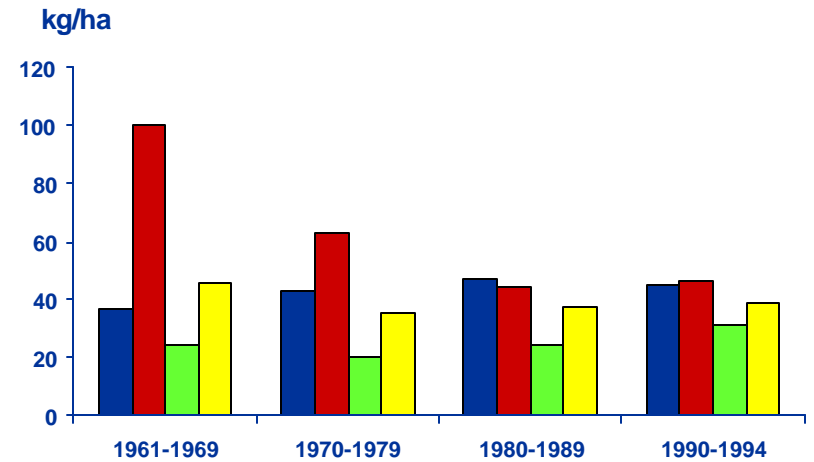
Productions végétales primaires (moyennes)



Utilisation moyenne d'engrais

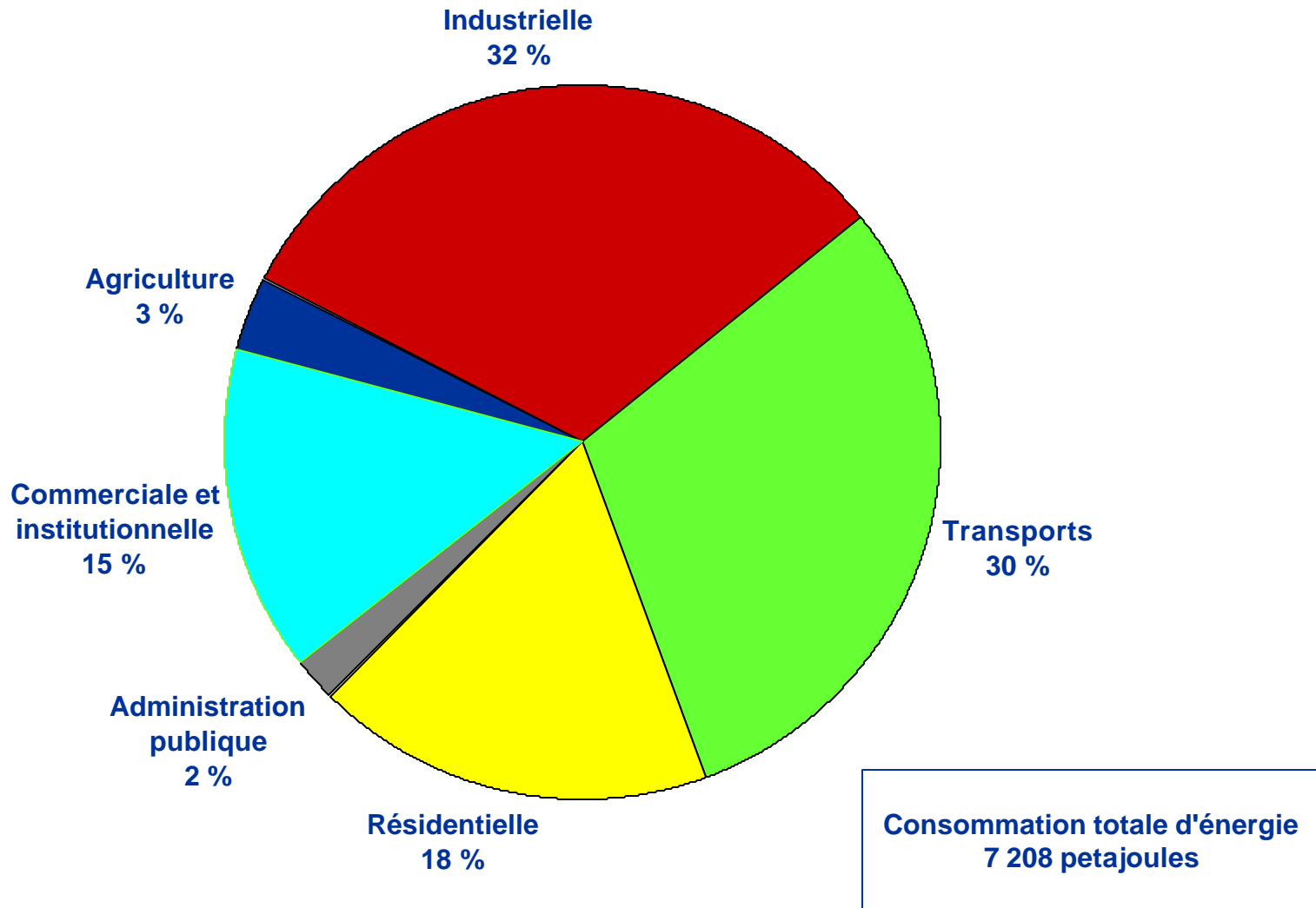


Efficacité de la fumure - rapport entre le rendement et l'utilisation d'engrais



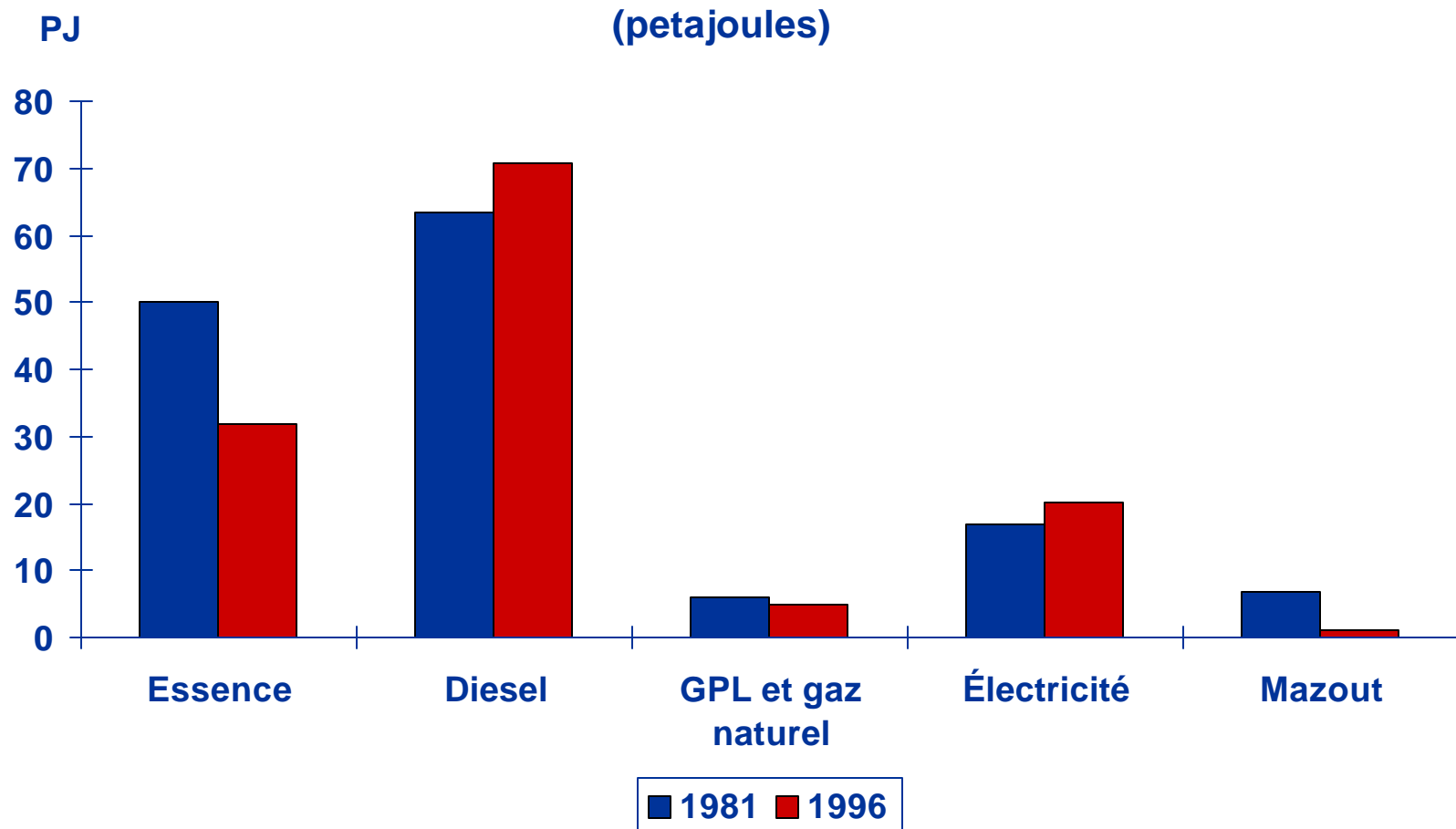
Source : Statistiques de la FAO.

Consommation d'énergie par secteur - Canada 1997



Source : Statistique Canada, CANSIM.

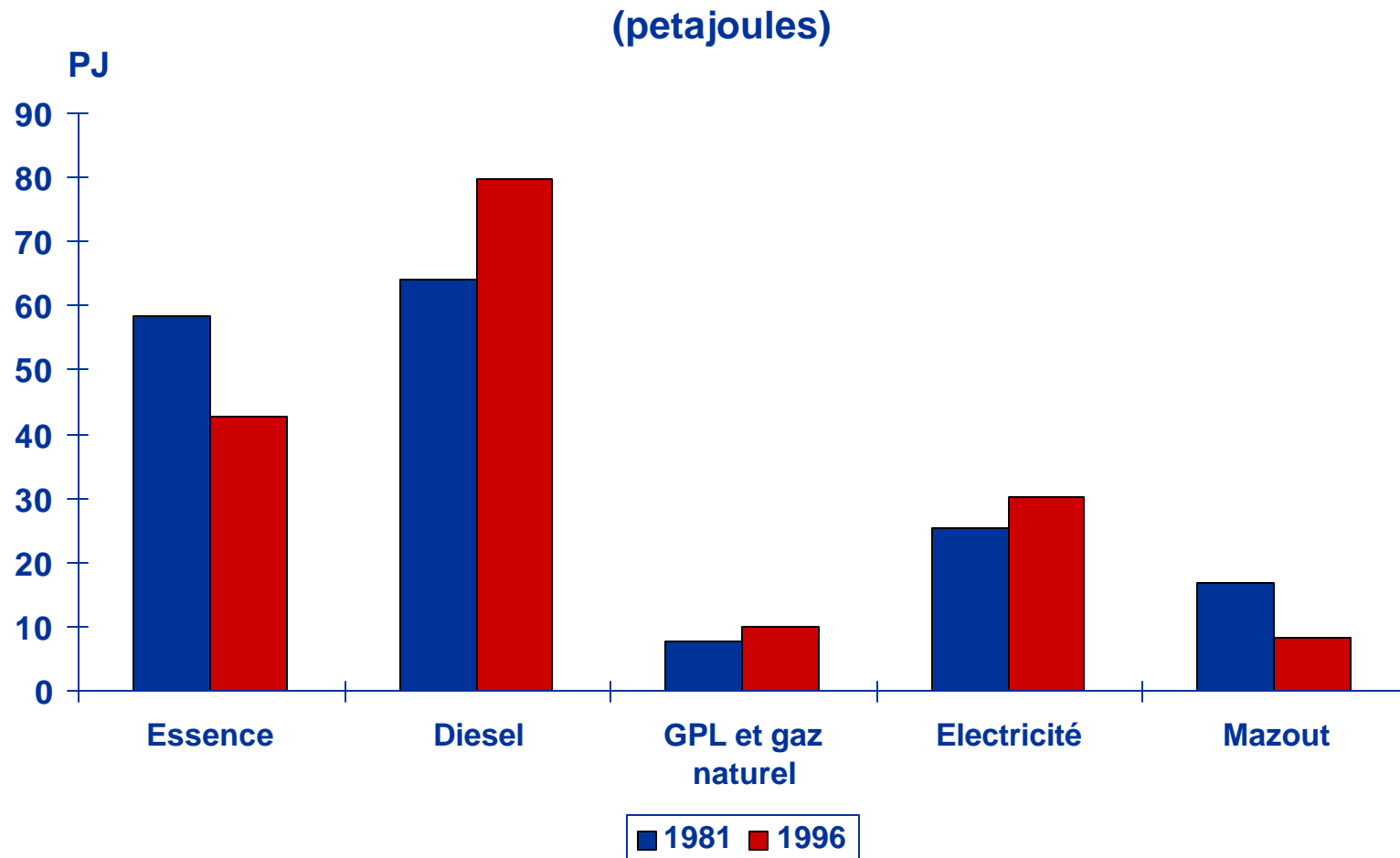
Consommation d'énergie, agriculture seulement Canada 1981 et 1996



*Nota : Un plein d'essence de 30 litres représente environ un gigajoule d'énergie. Un petajoule est un million de gigajoules.

Source : Utilisation de l'énergie dans les entreprises agricoles, 1996.

Consommation totale d'énergie dans les entreprises agricoles, Canada 1981 et 1996



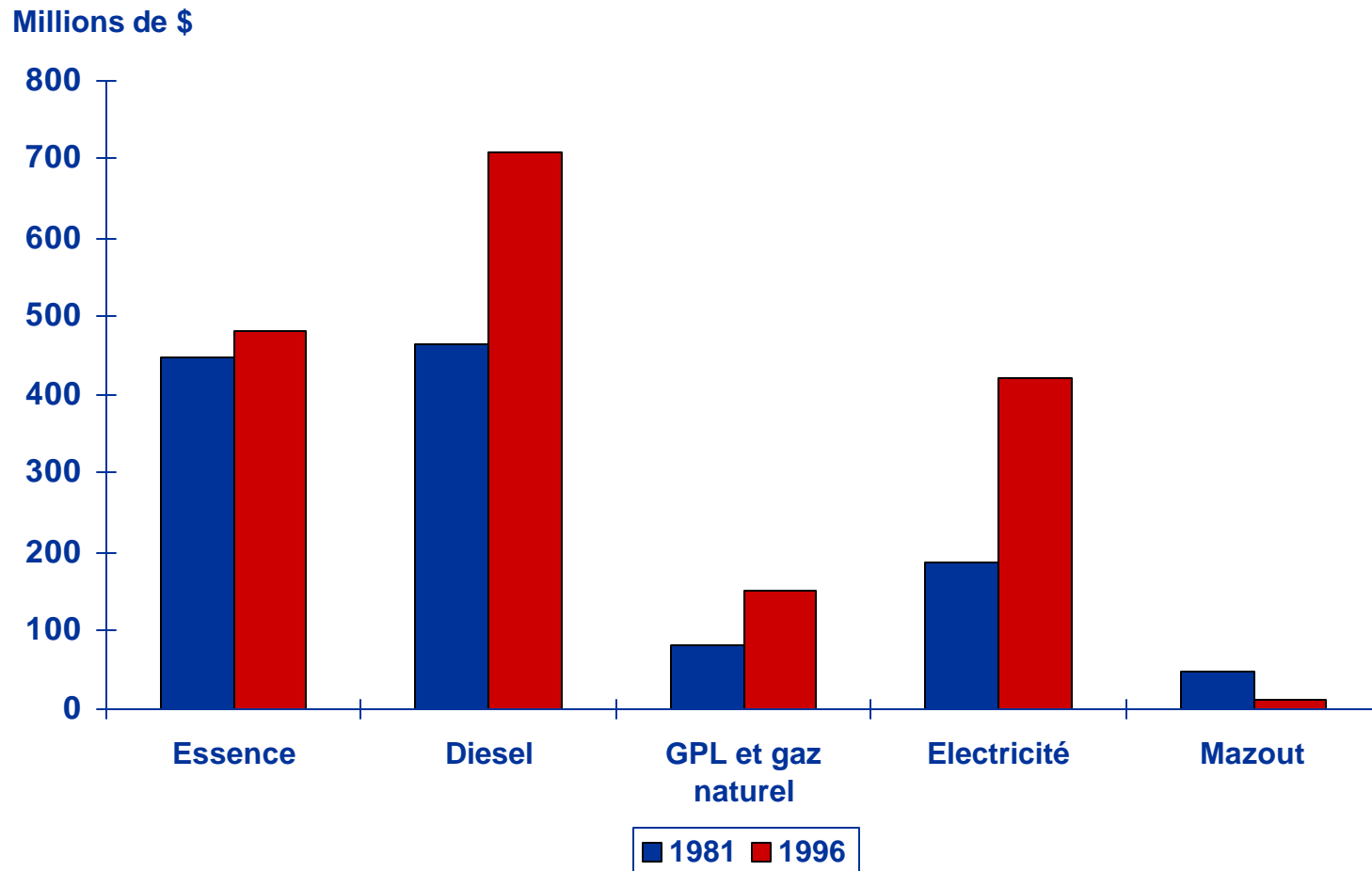
*Nota : Un plein d'essence de 30 litres représente environ un gigajoule d'énergie. Un petajoule est un million de gigajoules.

Source : Utilisation de l'énergie dans les entreprises agricoles, 1996.

Dépenses énergétiques pour utilisation agricole seulement, Canada

1981 et 1996

(Millions de \$)

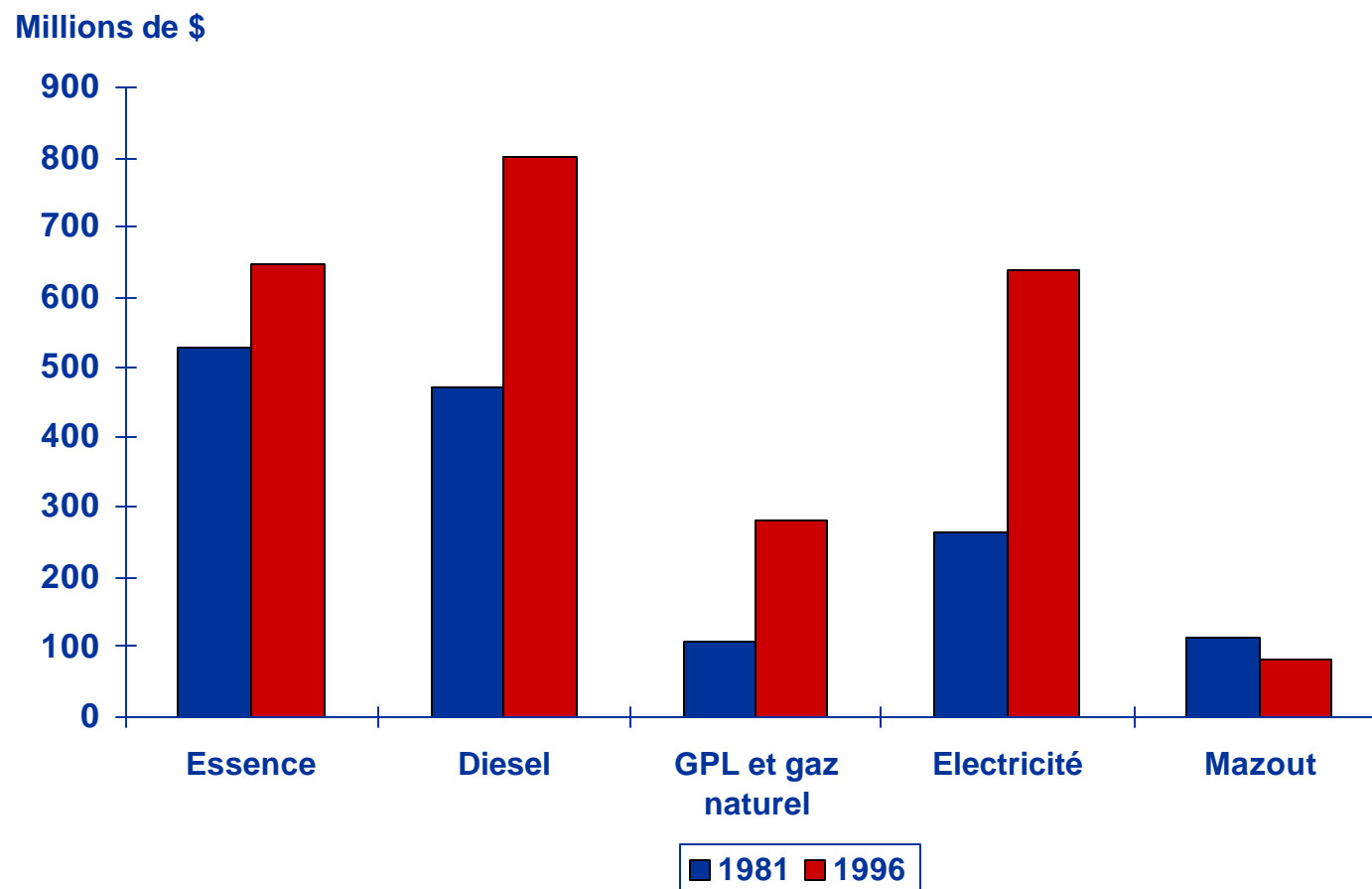


Source : Utilisation de l'énergie dans les entreprises agricoles, 1996.

Total des dépenses énergétiques par les exploitations agricoles, Canada

1981 et 1996

(Millions de \$)



Source : Utilisation de l'énergie dans les entreprises agricoles, 1996.