

d'IED sont volatiles, présentant des changements importants d'une année à l'autre. La part des États-unis du flux mondial d'IED, qui reflète la taille de l'économie du pays, est significativement plus élevée que celles du Canada et du Mexique. La part mexicaine des flux d'investissement mondiaux, du moins depuis 1991, est pratiquement le double de celle du Canada. Il y a lieu de mentionner que les parts américaine et canadienne des flux mondiaux d'IED ont diminué depuis la période de 1984 à 1989.

Bien que le tableau VI fasse état d'une baisse des parts canadienne et américaine des flux mondiaux d'IED, il ne révèle rien sur la valeur totale en dollars des flux d'investissement dans ces pays. Pour les trois pays, la valeur totale des flux d'IED a augmenté durant la période visée. Cela s'explique du fait que la valeur totale des flux mondiaux s'est accrue très rapidement, plus rapidement qu'en Amérique du Nord.

Tableau VI

*Parts des flux mondiaux d'IED : Canada, États-Unis et Mexique
Ventilation annuelle pour la période 1984-1995
(en pourcentage)*

| <i>Année</i> | <i>Canada</i> | <i>États-Unis</i> | <i>Mexique</i> |
|-------------------------|---------------|-------------------|----------------|
| <i>1984-1989</i> | <i>4,1</i> | <i>38,1</i> | <i>2,1</i> |
| <i>Moyenne annuelle</i> | | | |
| 1990 | 3,9 | 23,5 | 1,3 |
| 1991 | 1,7 | 14,0 | 3,0 |
| 1992 | 2,7 | 10,5 | 2,6 |
| 1993 | 2,4 | 19,8 | 2,1 |
| 1994 | 2,7 | 22,1 | 3,5 |
| 1995 | 3,6 | 19,1 | 2,2 |

Source : CNUCED, World Investment Report 1996