

faibles. La production n'est que d'environ un mètre cube de bois rond par hectare et par année. Il faut comparer ces chiffres avec 3,5 mètres cubes de bois rond par hectare aux États-Unis et 2,3 au Canada. D'après le *Secretaría del Medio Ambiente, Recursos Naturales y Pesca (Semarnap)*, Secrétariat à l'environnement, aux ressources naturelles et à la pêche, la productivité du secteur mexicain de la forêt est inférieur d'environ 40 pour 100 à la moyenne mondiale.

De façon traditionnelle, les billes de bois et le bois d'œuvre sont entreposés à l'extérieur pendant des périodes prolongées, ce qui fait que le bois sèche au soleil et a une teneur en humidité de 12 à 14 pour 100. Certains producteurs ont commencé à installer des fours de séchage face à la demande de bois d'œuvre de meilleure qualité pour les secteurs de la construction et du meuble. Les efforts de modernisation sont cependant freinés par des problèmes de transport. Comme il y a peu de rivières à proximité des forêts commerciales, il faut transporter le bois par camion, surtout sur des petites routes de montagne. C'est ainsi que dans les États qui produisent du bois d'œuvre, Durango et Chihuahua, la densité des routes forestières n'est respectivement que de 2,6 et de 7,0 mètres par hectare. Ces chiffres se comparent à 16 mètres par hectare jugés nécessaires par les dirigeants du *Semarnap*.

Ces facteurs se combinent pour expliquer que l'industrie mexicaine a du mal à faire concurrence aux fournisseurs étrangers de bois, qui sont tous en position de force à la suite des politiques de libéralisation des échanges. D'après le *World Forest Institute*, le coût de la production du bois au Mexique est supérieur de 35 à 40 pour 100 à la moyenne mondiale.

Une nouvelle *Ley Forestal*, Loi sur la forêt, promulguée en décembre 1992

devrait favoriser les investissements à long terme dans ce secteur. Le gouvernement a reconnu qu'il faut avoir la garantie de disposer de la terre forestière pendant au moins vingt ans pour mettre en place une plantation commerciale. Au début de 1995, l'administration du président Zedillo a lancé une autre réorganisation du secteur quand elle a créé le *Semarnap*. L'une des missions du nouveau Secrétariat est de mettre en place des conditions pour le développement durable de la forêt.

### LA PRODUCTION DE BOIS

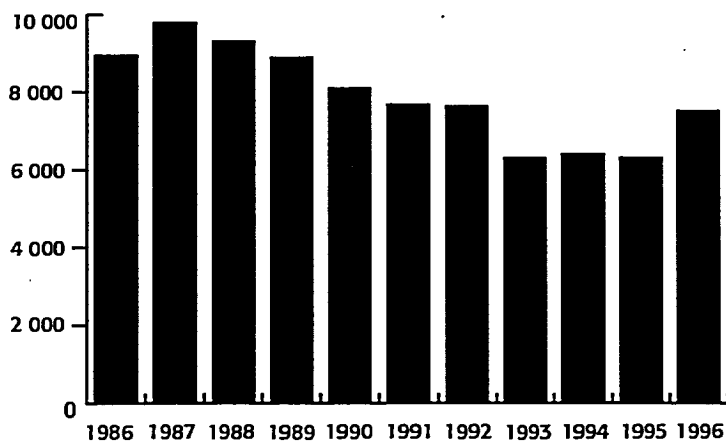
La production de bois a diminué au cours des dernières années, à la fois en termes absolus et en importance dans l'économie. Elle a baissé d'un tiers entre 1987 et 1993 et de dix pour cent en 1993 seulement. On a enregistré en 1994 une légère augmentation pour arriver à 6,4 millions de mètres cubes de bois rond, suivie d'une diminution pour se situer à 6,3 millions de mètres cubes en 1995. En 1996, la production a à nouveau augmenté du fait de l'augmentation des exportations, surtout vers les États-Unis. On prévoit pour l'année une production de 7,5 millions

de mètres cubes à partir des données du premier trimestre, mais le *US Department of Agriculture* a évalué que l'augmentation de la production en 1996 pourrait atteindre 30 pour 100.

Environ les trois quarts de la production mexicaine de bois rond est vendue sous forme de sciage ou de grume de déroulage. Dix-neuf pour cent vont à la production de cellulose pour la fabrication du papier. Les autres produits d'importance sont les poteaux et les piliers, les traverses de chemin de fer et le charbon. Plus des deux tiers de la production forestière du Mexique vient de trois États. Le Durango est le plus gros producteur forestier avec 31 pour 100 de la production en 1995, suivi des États de Chihuahua et de Michoacán avec respectivement 21 et 17 pour 100.

La dévaluation du peso, en décembre 1994, a ravivé ce secteur. Les producteurs mexicains éprouveront toutefois des difficultés à long terme à faire concurrence aux produits importés du bois. La production totale de bois en 1994 ne représentait que 43 pour

### COMPOSITION DE LA PRODUCTION MEXICAINE DE BOIS D'ŒUVRE



Sources : *Memoria Económica* 1991-1992, *Cámara Nacional de la Industria Forestal (CNIF)*, Chambre nationale de l'industrie des produits de la forêt, 1986 à 1993, et *Secretaría del Medio Ambiente, Recursos Naturales y Pesca (Semarnap)*, Secrétariat à l'environnement, aux ressources naturelles et à la pêche, *Dirección General Forestal*, 1984.