

suivants : incubateurs et éleveuses, abreuvoirs et auges, pondoirs, instruments à laver les œufs, trieurs, calibreurs et manipulateurs. Les importations de matériel avicole, incubateurs, auges et pondoirs plus particulièrement, ont augmenté considérablement pour passer de 700 000 dollars en 1987 à 1,7 millions en 1988 et à 5,4 millions en 1989. Plus de 90 p. 100 de ces matériels proviennent des États-Unis, suivis d'Israël. Le Mexique a une population avicole d'environ 122,2 millions de têtes et produit 815 000 tonnes d'œufs par année. Il est également un important exportateur de produits avicoles, dont les ventes ont pratiquement doublé en 1989, contribuant ainsi à accroître les importations.

Selon le syndicat national des producteurs de lait, le Mexique compte 720 000 vaches laitières, et plus de quatre millions de têtes de bétail d'élevage à deux fins (production laitière/boucherie). La production laitière mexicaine est actuellement de cinq milliards de litres par année, et devrait augmenter à 8 milliards d'ici 1994, surtout grâce à l'importation de bétail. Seulement 30 p. 100 environ de la production laitière totale est transformée en fromage, yaourt et autres dérivés du lait, tandis que le reste est soit pasteurisé (40 p. 100), soit consommé à l'état brut (30 p. 100). Les importations de trayeuses et appareils de laiterie, d'homogénéisateurs, de machines de traitement du lait et de lactoducs sont passées de 2,4 millions de dollars en 1987 à 5,3 millions en 1988, grâce à l'appui fourni par le gouvernement, principalement sous forme de crédits pour l'achat de vaches. Les grandes usines remplacent leur équipement désuet et les petits producteurs mécanisent leurs installations au fur et à mesure qu'ils prennent de l'expansion. Les principaux fournisseurs d'appareils de laiterie sont les États-Unis (75 p. 100), la Suisse, la Hollande, la Suède et l'Espagne.

3.2

SEMCENCES

Outre la machinerie et l'outillage agricoles, le Mexique importe d'importantes quantités de semences. Le tableau 4 donne la valeur des importations mexicaines de diverses semences en 1988 et 1989.