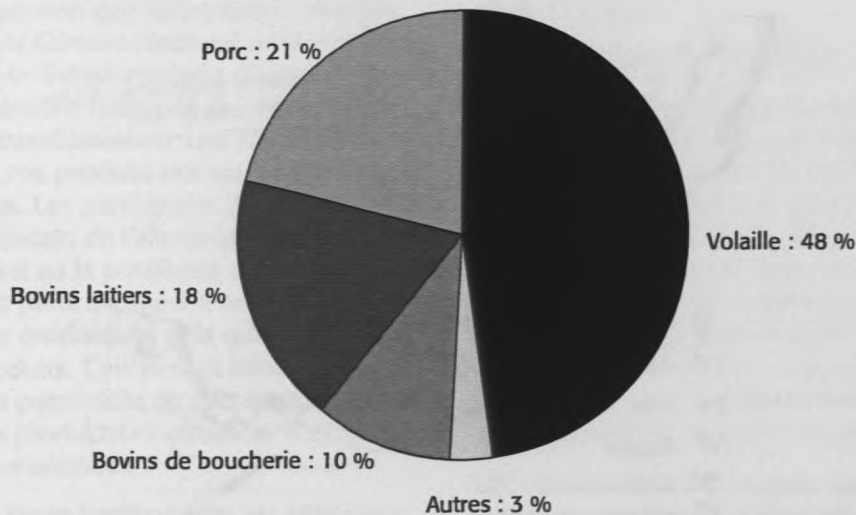


ALIMENTATION ANIMALE, PRODUCTION PAR ESPÈCES EN 1995



Total : 14 410 (milliers de tonnes)

Source : Cámara Nacional de la Industria de la Transformación (Canacintra), Chambre nationale de l'industrie de la transformation, 1996.

veurs de cette région produisent du bœuf et expédient des bouillons vers des parcs d'engraissement, le plus souvent aux États-Unis. Les producteurs utilisant des moyens plus techniques ont irrigué les pâturages et disposent de leurs propres parcs d'engraissement. L'alimentation est le plus souvent composée de grains, de déchets de culture, de grains de coton et de sous-produits industriels.

LES BOVINS LAITIERS

Tous les États du Mexique font de la production laitière. Cette production a augmenté légèrement en 1995 pour atteindre 7,4 milliards de livres. L'État de Jalisco est le principal producteur de lait, avec près de 16 pour 100 du total. Les autres grands États producteurs sont le Veracruz avec 9,5 pour 100 et les États d'Aguascalientes, de Puebla et de San Luis Potosí, qui sont chacun à l'origine d'environ quatre pour cent de la production nationale.

La demande de moulée laitière pourrait augmenter du fait d'un nouveau projet du gouvernement visant à rendre le Mexique pratiquement autosuffisant en lait en l'an 2000. Il s'agit d'accroître la production de dix pour cent par année, en pratiquant des prix plus élevés et en faisant la promotion de nouvelle technologie. Le Mexique importe 10 millions de litres de lait par jour, soit environ 36 pour 100 de sa consommation nationale.

D'après le US Department of Agriculture, le cheptel mexicain de bovins laitiers au début de la saison 1996 était d'environ deux millions de têtes, soit au même niveau qu'en 1995 mais en baisse par rapport aux 2,2 millions du début de 1994.

Les producteurs techniques de lait du Mexique ont tendance à se comparer aux producteurs modernes de la Nouvelle-Angleterre, qui ne sont toutefois pas à la toute pointe de la technologie, et qui ont assez souvent

des exploitations de la même taille. Les vaches Holstein sont les plus populaires et un grand nombre d'exploitants techniques produisent leur propre fourrage, complété au besoin par des aliments commerciaux équilibrés.

Les producteurs laitiers traditionnels se retrouvent surtout dans les régions tropicales où l'herbe naturelle pousse tout au long de l'année. Les espèces les plus courantes sont la Swiss-Zebu et la Holstein-Zebu. Ces exploitations n'ont pas le plus souvent l'équipement nécessaire pour réfrigérer et manutentionner correctement le lait. Récemment, certains producteurs ont constitué des coopératives pour se doter d'installations communes, en association avec des multinationales laitières comme Nestlé.

Environ 35 pour 100 de tout le lait du Mexique est vendu sans contrôle sanitaire comme *leche bronca*, lait nature, sur le marché non structuré, et 51 pour 100 est vendu de façon commerciale et soumis à des contrôles. Entrent dans cette dernière catégorie les laits ultra-pasteurisés, le lait en poudre et d'autres types à longue conservation. Les 14 pour 100 restants de la production sont distribués par l'intermédiaire de programmes gouvernementaux.

LA PRODUCTION PORCINE

On élève des porcs dans tout le Mexique mais l'essentiel de la production commerciale se fait dans les États de Jalisco, de México, de Michoacán, de Sinaloa, de Sonora, de Puebla, de Guanajuato et de Veracruz. L'État du Yucatán apparaît rapidement comme le plus important producteur de porc, en particulier depuis la construction de nouvelles usines de production dans le cadre du projet agricole *Henequen*. C'est dans le Chiapas qu'on retrouve le plus grand nombre de porcs en dehors des États de Jalisco et de Sonora, mais l'essentiel de la production y