

reproductrices sont produites au Mexique. Les races pures les plus communément utilisées au Mexique sont la White Cornish et la White Plymouth Rock. Les lignées commerciales issues de ces races pures sont les suivantes : Hybro, Arbor Acres, Ross, Hubbard, Indian River, Pilch, Peterson, Shaver, Starbro et Cobbs-Vantress.

A l'autre extrémité, on trouve une multitude d'exploitations familiales qui représentent la majorité des producteurs, mais qui sont fondamentalement axées sur leur propre consommation. Certains oeufs sont pour la consommation, tandis que les autres sont pour la reproduction. Ces exploitations utilisent les races croisés à faible productivité, ont souvent des problèmes sanitaires et des taux élevés de mortalité. Elles ont en outre des mauvais aliments, à base de détritrus et de tout ce que les volatiles picorent à l'extérieur. Ce n'est que sporadiquement que le poulet est nourri de grain ou d'autres aliments équilibrés.

La production de viande, cependant, a constamment augmenté depuis 1980, au taux annuel moyen de 7 %. Le nombre d'oiseaux abattus a atteint 445 millions en 1990, en comparaison de 259,5 millions en 1980 et la production de viande est passée de 399,2 millions de tonnes de carcasses à 756,5 millions de tonnes (dont 11,5 % représente les poules pondeuses et les poules de reproduction). Cela a été dû à une augmentation du nombre de volatiles et du