

10.8 - INVENTION DE L'AGRICULTURE

L'agriculture est apparue au niveau de divers centres de diffusion à différentes époques. Son invention constitue une étape majeure de l'évolution de l'Homme, qui passe de l'état de prédateur (chasseur - cueilleur), dépendant des ressources locales en gibier et en végétaux, à celui d'agriculteur, capable d'adapter les productions animale et végétale à ses besoins. Cette découverte a de multiples conséquences. Elle conduit à la sédentarisation des groupes humains. Elle induit une forte croissance de la population. Celle-ci s'organise en villages, au sein desquels se développent une spécialisation des tâches et une organisation politique. Cette période correspond au Néolithique.

Le plus ancien des centres de développement et de rayonnement se situe au Moyen-Orient, où l'agriculture apparaît vers le 11^e millénaire (Fig. 10.3). Dans cette région, vers 10 500 AC, apparaissent les premiers habitats groupés (villages), où l'on cultive le blé, l'orge, les pois, les lentilles, le lin, et où l'on élève des chèvres, moutons, bœufs, porcs, ânes et chiens. Depuis ce foyer moyen-oriental, les techniques diffusent vers le domaine méditerranéen (10 000 à 7500 AC), où, un peu plus tard, seront domestiqués la vigne, l'olivier, le figuier et le palmier dattier, ainsi que vers l'Egypte et l'Inde (vers 7500 AC), puis vers l'Europe et l'Afrique (6000 AC), où de nouvelles formes seront domestiquées (mil, dromadaire vers 3000 AC).



Fig. 10.3 - Diffusion de l'agriculture en Méditerranée et en Europe

Un deuxième centre ancien se situe en Nouvelle-Guinée (vers 10 000 AC) avec la culture du taro, et peut-être la domestication du porc ; de là l'agriculture rayonnera dans tout le Pacifique. Vers 9000 AC, et jusque vers 4000 AC, l'agriculture se développe en Amérique centrale (Sud-Mexique et Guatemala) ; cette région se caractérise par la culture du maïs, du haricot, du coton, de la courge, du piment, de l'avocat, et l'élevage du canard et du dindon. La diffusion se fera vers 4000-3000 en Amérique du Nord (culture de l'ansérine, de la petite orge, du tournesol, de la renouée, du sureau). Un autre foyer se développe en Amérique du Sud, entre 8000 et 6000 AC,