

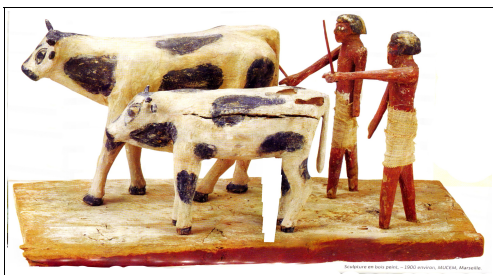
CHAPITRE 2 : LA REVOLUTION NEOLITHIQUE

I- Les premiers paysans de l'humanité

L'invention de l'agriculture vers 10 000 av.JC est le premier grand bouleversement du néolithique. Les hommes découvrent qu'ils peuvent produire eux-mêmes leur nourriture (céréales, légumes). Grâce aux outils qu'ils fabriquent, ils apprennent à cultiver la terre.

L'apparition de l'élevage est l'autre grand bouleversement du néolithique. Les hommes commencent à domestiquer certains animaux sauvages (chèvres, moutons, porcs, bœufs, chevaux). Les animaux leur fournissent de la viande, du lait, du cuir et de la laine.

Parmi les paysans, certains deviennent des artisans. Ils inventent de nouveaux outils : haches, faucille, araire, ...



II- La sédentarisation

Les hommes du néolithique se fixent sur le territoire qu'ils mettent en valeur en fonction de leurs besoins et en procédant à des défrichements. Les archéologues ont découvert les traces d'un habitat fixe, souvent organisé en plusieurs grandes habitations regroupées et entourées de champs.

Dans le village, des règles sont mises en place pour vivre ensemble. Des inégalités apparaissent.

III- La diffusion de la révolution néolithique

Mieux nourries, les populations du Néolithique augmentent et se répandent à travers le monde. C'est au Proche-Orient dans les vallées fertiles que le néolithique apparaît vers 10 000 av.JC. Puis il se diffuse à travers la Méditerranée. Il faut plusieurs millénaires pour que l'agriculture parvienne dans l'Ouest du continent européen. En France, par exemple, le néolithique ne commence que vers 6 000 av.JC.

