Le Néolithique (suite)

4. LES PREMIERS VILLAGES EN FRANCE

lls apparaissent vers **4 000 ans av. J.C-.**^(*). Certains villages regroupent une dizaine de maisons, d'autres plusieurs centaines. Les maisons sont construites en bois, en **torchis**, en briques ou en pierre, et couvertes de **chaume** ou de feuillage.

Les villages sont souvent protégés par des **fortifications** (**palissades**, fossés).

Les hommes organisent leurs activités en différents métiers : agriculteurs, éleveurs, artisans... Cela crée de meilleures conditions de vie et la population augmente.

(*) 4 mille ans avant Jésus-Christ.

5. LES PREMIERS ARTISANS

L'homme du néolithique sait fabriquer ses vêtements : tissage de la laine, du lin. Des artisans développent la technique de la <u>vannerie</u> ou travaillent le bois pour fabriquer les objets de la vie quotidienne : paniers, récipients, cuillères, étagères, coffres...

Les hommes utilisent la <u>pierre polie</u>, apprennent la <u>cuisson de l'argile</u> pour fabriquer des poteries solides afin de conserver les graines, les liquides ou de cuisiner (vases, bols, bouteilles...).

6. LES DEBUTS DE LA METALLURGIE ET DU COMMERCE

Les hommes commencent à marteler le <u>cuivre</u> et l'<u>or</u> (métaux mous). Ce sont des matériaux fragiles qui ne remplacent pas la pierre polie.

Le développement de l'agriculture et de <u>l'artisanat</u> encouragent les échanges : c'est le début du <u>commerce</u>. La monnaie n'existe pas encore, les hommes pratiquent l'échange d'objets : <u>le troc</u>.

LEXIQUE "

Torchis : mélange de paille et de terre. **Chaume :** paille recouvrant les toits.

Fortification: construction autour d'un lieu pour le défendre.

Palissade : clôture en bois.

Vannerie: fabrication d'objets en osier tressé.

Metallurgie : travail du métal. **Artisanat** : métier manuel.