

1. L'Afrique, berceau de l'humanité

La préhistoire étudie les origines des hommes. Les plus anciens **fossiles d'hominidés** ont été découverts en Afrique comme ceux de **Tumaï** (vieux de 7 millions d'années) ou ceux d'**australopithèques** comme **Lucy** (3,2 millions d'années). Ce sont des hominidés pré-humains aujourd'hui disparus à la fois ancêtres des hommes et des singes actuels.

Les premiers véritables hommes (constituant le genre « homo ») apparaissent vers -2,5 millions d'années : ils sont **bipèdes** et leur cerveau se développe. **Homo habilis** est le premier à façonner des outils. Plus grand, **Homo erectus** parcourt de longues distances et finit par sortir d'Afrique il y a 2 millions d'années.

Plus tard, les hommes deviennent d'excellents chasseurs comme **Néandertal** présent en Europe mais qui finit par disparaître vers -30 000 et **Homo sapiens** ou **Cro Magnon** qui parvient à survivre et constitue aujourd'hui notre espèce.

(Voir frise)

2. Des chasseurs-cueilleurs

A partir des traces et fossiles retrouvés les **archéologues** reconstituent la vie des premiers hommes qui vivent alors de chasse, de pêche ou de cueillette. Ils sont **nomades** et leur habitat (huttes, grottes) est temporaire afin de suivre les troupeaux d'animaux. Ils fabriquent des outils de plus en plus perfectionnés et spécialisés (bifaces, racloirs, propulseurs...) en os, bois ou silex.

Leur alimentation s'améliore vers - 450 000 avec la **maîtrise du feu** qui permet également la survie dans tous les milieux, y compris les plus froids.

Vers -100 000, Neandertal et Sapiens enterrent leurs morts et **l'art pariétal** (grottes de Lascaux, Chauvet...) nous renseigne sur leurs croyances.

3. Les premières migrations et le peuplement de la Terre

Alors que le genre homo compte plusieurs espèces ayant parfois vécu au même moment, seule la nôtre, homo sapiens, a survécu.

Elle finit par peupler la Terre : présente en Afrique vers -315 000 (derniers fossiles retrouvés au Maroc en 2017), elle parvient en Amérique du sud il y a 15 000 ans.

(Voir carte)