

# LA PREHISTOIRE

CE2 Magellan histoire/géographie,  
ouvrages de Pascal Picq

On ne parle pas de la naissance de l'écriture, ni des pyramides d'Égypte, ni des dinosaures à la préhistoire aux enfants, ça relève des Sciences.

La Préhistoire est un âge obscur représentant les origines de l'homme. C'est une période énorme et difficile à comprendre aussi bien pour les enfants que les adultes. Il est donc difficile de trouver une problématique. Les temps forts de cette période sont :

**Lucy l'australopithèque** ≈ 3,65 millions d'années

premiers outils ≈ 2 millions d'années

premières grottes ornées néolithiques ≈ 30.000 à 10.000 ans

## Les premières traces de l'origine de l'homme

Le sujet est renouvelé à chaque nouvelles découvertes scientifiques sur des restes humains ou pré-humains : les **fossiles** (restes d'un mouvement ou d'une trace dans des terrains très anciens).

Par exemple récemment il y a eu des **rifts** (grandes fissures, déchirements de la croûte terrestre) en Afrique qui ont fait resurgir des terrains très anciens avec de nouveaux fossiles.

Les **paléontologues** (scientifiques qui travaillent sur les fossiles), et les **paléoanthropologues** (scientifiques qui travaillent sur les fossiles humains) existent seulement depuis 1 siècle. Les fossiles trouvés sont très minuscules : on travaille sur quelques dents, quelques crânes. On a donc peu d'échantillons, peu de données et pas beaucoup d'argent pour les recherches.

Nous sommes des **homo sapiens** (on n'utilise plus le terme sapiens sapiens), des mammifères de l'ordre des primates. Il n'y a plus que l'espèce des Sapiens sur Terre. La notion de race n'existe donc pas scientifiquement.

**Hominoïdes** (famille)

**Hominidés** (famille)

C'est à ce niveau qu'on s'est séparés de nos ancêtres les grands singes\* (*parenté génétique et morphologique, origine commune en Afrique*)

**Homininés** (sous-famille)

**Homo** (genre)

**Homo Sapiens** (espèce)

Carte d'identité de l'homme

\* N.B : nous ne descendons pas du singe, ce sont juste nos ancêtres : on vient de la même famille

Les gorilles ou les bonobos semblent les plus proches de l'Homme. La séparation entre les grands singes et nos vrais ancêtres s'est déroulée entre 10 et 7 millions d'années.

Il y a plusieurs prétendants pour assumer ce rôle d'ancêtre :

<b>Lucy :</b>	reste d'un squelette en 52 morceaux, jeune femme d'1m10, forte mâchoire et petit crâne, apparentée à l'Australopithèque (singes du Sud).	≈ 3 millions d'années C'est la plus ancienne en matière d'humanité (entre les hominidés et les homininés)	découvert au Nord-Ouest de l'Ethiopie par une équipe dirigée par T. Coppens
<b>Orrorin :</b>	une mâchoire et quelques os d'un bipède, apparenté à l'Australopithèque	≈ 6 millions d'années 2 fois plus ancien que Lucy	découvert en oct. 2000 au Kenya
<b>Toumaï :</b>	des ossements pas d'os de ses jambes, donc on ne peut pas prouver si c'est un homme ou un singe, d'où un article « A la recherche du fémur de	≈ 7 millions d'années	Découvert par Brunet, à proximité du Tchad

Entre 3 et 2,5 millions d'années il y a un évènement climatique majeur qui va perturber les circulations des courants océaniques, provoquer la sécheresse en Afrique, le paysage va s'ouvrir. Les Australopithèques sembleraient avoir disparu à cette période.

Entre 2,5 et 2 millions d'années les hommes sont apparus. La maîtrise des outils progresse : on peut alors parler du début de la Préhistoire. On est dans le genre Homo. 3 espèces peuvent être distinguées :

<b>homo habilis</b> (homme habile) :	≈ 2,5 et 1,6 millions d'années Afrique de l'Est et du Sud il vit dans la savane arborée et humide	c'est le plus ancien associé aux outils, il sait fabriquer des outils rudimentaires : galets aménagés (qui vont permettre de dépecer des charognes pour se nourrir et prendre leurs peaux), il ne peut pas chasser (car outils trop rudimentaires), il est incapable de poser ses outils et de les reprendre (pas de capacité à se souvenir d'où il les a mis et comment s'en resservir)
<b>Homo ergaster</b> :	Ils co-existent avec les habilis Asie, Europe, Afrique du Nord, de l'Est, du Sud ils vivent dans des milieux variés	Ils ont une plus grande diffusion, ils se tiennent droit, ont de gros bourrelets sur les arcades sourcilières, ils ont un cerveau plus gros, ils mesurent environ 1m50
<b>Homo erectus</b> :	≈ 1,5 millions à 200.000 ans	Il a des outils performants et des armes pour la chasse : le biface, il est organisé, il chasse en groupe donc chasse de gros gibiers, il construit des habitats (des huttes de branchages couvertes de peaux), il découvre le feu 60.000 ans avant notre ère  N.B : l' <b>homme de Tautavel</b> produit peu de biface et ne maîtrise pas le feu et pourtant c'est un erectus qui vit dans les Pyrénées orientales.

Des bouleversements climatiques entraînent la transformation des outils et des savoirs. L'**homme de Néandertal** apparaît, et plus tard l'**homo sapiens** l'éradiquera car il le considérera comme inférieur (mais cette hypothèse n'a pas été prouvée car les 2 espèces ont coexisté dans un même temps et un même espace pendant ≈ 10,000ans). Ils vont adapter leurs techniques de chasse aux conditions naturelles.

L'**homme de Cro Magnon** (lieu en Dordogne) est un sapiens, il va inventer le travail sur l'os. Il aura des outils très précis : aiguilles à chats, harpons, outils de chasse et de pêche. Il va utiliser la viande (permettra de nourrir le développement de son cerveau) et la peau des mammoths. Il a aussi développé une croyance avec des premières sépultures.

- pierre taillée : ≈ 2,5 millions d'années
- aiguilles à chats en ivoire : ≈ - 20.000 ans avant notre ère
- travail sur les os : ≈ 10.000 ans avant notre ère

### De la pierre taillée à la pierre polie

Agès **paléolithique** (âge de la pierre ancienne avec les hommes nomades) en 3 périodes :

- paléolithique inférieur : -2 millions à -250.000ans
- paléolithique moyen : -250.000 à -35.000ans
- paléolithique supérieur : -35.000 à -5000ans

Les hommes à cette période sont **charognards** (ils mangent des cadavres : que ce qu'ils trouvent de mort), ils sont nomades. Leur outil est un galet aménagé. L'**homo erectus** est devenu un cueilleur et un chasseur de gros gibiers (de rhinocéros, d'éléphants, de bovidés, de cervidés) ce qui nécessite une chasse en groupe donc il tisse des liens sociaux. Émergence de nouveaux outils pour permettre une alimentation plus variée et désormais cuite. Il évolue vers la sédentarisation : domestication du feu qui permet de créer des campements. Le feu est venu par accident par la foudre, puis grâce au silex.

L'**homme pariétal** (: qui peint les grottes) se localise dans les grottes (!\ une grotte possède plusieurs salles et pas qu'une seule) : il y fait des peintures et gravures à l'intérieur ( !\ ≠ de l'**art rupestre** qui se fait à l'extérieur, sur des rochers). Les principaux sites en France sont dans le Périgord (repère : [grottes de Lascaux](#) avec les peintures et gravures datant d'entre 18.000 et 17.000 ans), dans les Pyrénées et dans la Vallée du Rhône. Plusieurs hypothèses et débats qui n'ont jamais été prouvés planent sur ces peintures : est-ce que ce qui est peint c'est ce qu'on leur a raconté, ce qu'ils voient, ce qu'ils imaginent ? Mais on sait que les animaux qui y sont peints ne sont pas ceux qu'ils ont mangé. A cette époque des têtes d'animaux peuvent être sculptées sur des lampes à huile, des objets d'arts apparaître dans des parures ou colliers ou plaquettes ou perles, des galets gravés ou peints peuvent être portés comme bijoux. Apparaît aussi la **statuaire** : de petite taille, qui représente des animaux ou bien des femmes aux formes généreuses (on les a appelées « Vénus »). La fonction de ces statues est toujours inconnue à ce jour (était-ce des amulettes, des bijoux, des insignes ?)

et **néolithique** : -10.000 à -4.000ans

*Le Néolithique est une période de la Préhistoire marquée par de profondes mutations techniques, économiques et sociales, liées à l'adoption par les groupes humains d'un modèle de subsistance basé sur l'agriculture et l'élevage, et impliquant le plus souvent une sédentarisation. Les principales innovations techniques sont la généralisation de l'outillage en pierre polie et de la poterie en céramique. Ces mutations sont telles que certains auteurs considèrent le Néolithique comme le début de la Protohistoire.*

On est là dans une nouvelle civilisation, c'est le début de l'agriculture, de la maîtrise du fer. Cette période chronologique se définit par :

Quand tous ces stades sont maîtrisés on parle de néolithique. C'est le début des mots « propriété » et « travail ».

l'agriculture,

l'élevage,

la sédentarité,

la céramique,

le polissage de la pierre

La **néolithisation** c'est le processus qui mène ces sociétés humaines du stade de chasseur-nomade à celui d'agriculteur-éleveur sédentaire. Les populations ne vont donc pas toutes acquérir les mêmes stades en même temps. En **Mésopotamie** (plus grande part en Irak actuel), en -8.000 avant notre ère la population est néolithique. C'est la sécheresse et l'augmentation de la population qui les ont poussés à trouver de nouvelles ressources et de nouvelles façons de vivre ensemble. Ailleurs, certaines populations d'Europe ne sont qu'en voie de néolithisation : elles ne maîtrisent pas les 5 stades. Ça peut être un processus très long (sur des milliers d'années)

L'homme se **sédentarise** (il se fixe autour d'un lieu unique où il va produire et contrôler sa nourriture), mais ne s'arrête pas pour autant de chasser et de cueillir (même de nos jours on le fait). Il entretient des champs, créé des outils adaptés, créé des villages, des hameaux, il fait des récipients avec de la terre cuite qui lui permettent de manger plus proprement, il polit la pierre qui va lui permettre d'obtenir des lames solides pour abattre ou de défricher des arbres et donc de créer des champs. La première trace d'agriculture retrouvée date de -5000ans avant notre ère.

Pendant cette période vont se développer de nouvelles croyances et donc de nouvelles sépultures dont les points communs était l'édification de pierres levées et qu'elles étaient toutes recouvertes de terre :

- les **hypogées** (tombes souterraines),

- les **dolmens** (monument mégalithique bâti en blocs de pierre et surmonté d'un tumulus, !\ ne pas confondre avec les **menhirs** qui sont 1 pierre levée et 1 pièce, il en existait aussi, à cette période, ornées de gravures, mais on ne sait pas si c'était religieux ou artistique),

- les **mégalithes** (constitué d'une ou plusieurs pierres de grandes dimensions sans l'aide de quoi que ce soit pour fixer la structure) qui ont été retrouvées la plupart près des littoraux peut-être pour conjurer la peur du vide, la fin du monde.

La **protohistoire** c'est l'âge des métaux et du cuivre. L'homme découvre et transforme le cuivre -3000ans avant notre ère en France, ce qui entraîne le bouleversement des sociétés socialement et économiquement. L'âge du bronze accompagne la néolithisation et la sédentarisation. Les hommes vont vouloir protéger leurs biens et y mettre des remparts. Grâce au bronze ils vont se créer des armes protectrices et offensives. Puis ce sera remplacé par le fer qui est plus résistant et extractible. Ces maîtrises de métaux vont hiérarchiser les sociétés. Les Celtes vont s'étendre du centre vers l'Ouest de l'Europe car ils maîtrisent mieux et plus vite le fer.