



La Préhistoire

Version imprimable — SC@LPA

De - 3 millions d'années à 3 500 ans av. J.C.

La Préhistoire est la très longue période comprise entre l'apparition des premiers représentants de l'humanité et l'apparition des premiers documents écrits. Elle s'étend donc sur plusieurs millions d'années.

[Frise de la Préhistoire](#)

Frise de la Préhistoire — cliquer pour ouvrir le document SVG.

Consigne de travail

Lis le texte, observe les images et leurs légendes, puis clique sur les liens ou les mots enrichis pour compléter tes connaissances. Les mots importants mis en valeur pourront servir à des exercices, des quiz ou des mots-croisés. Il n'est pas interdit de revenir au texte avant de répondre aux questions.

Sommaire

1. [Le travail de l'archéologue](#)
2. [L'origine de l'humanité](#)
3. [Les premières réalisations humaines](#)
4. [La vie des premiers peuples](#)
5. [Les débuts de la pensée et de l'art](#)
6. [Les premiers habitants de la France](#)
7. [Les débuts de l'agriculture](#)
8. [La sédentarisation des peuples](#)
9. [Activité : la grotte de Lascaux](#)



Le travail de l'archéologue

Il est très difficile pour les **préhistoriens** de connaître avec précision les goûts, les habitudes et la vie quotidienne des êtres humains qui vivaient il y a des milliers, voire des millions d'années. À cette époque, l'écriture n'existe pas encore et il n'y a évidemment ni images filmées ni témoignages directs.

Les seuls témoignages de cette époque lointaine sont des

vestiges

que l'archéologie arrive peu à peu à faire « parler ». Les préhistoriens étudient par exemple les anciens outils, les bijoux, les ossements, les foyers, les fragments d'habitations ou encore les traces laissées dans les grottes.

L'

archéologue

travaille sur des chantiers de **fouilles**. Il observe, relève, compare et date ses découvertes. Grâce à des techniques scientifiques, il peut parfois remonter très loin dans le temps et proposer une interprétation des vestiges retrouvés.

À retenir : pour connaître la Préhistoire, on ne peut pas s'appuyer sur des textes anciens. On étudie surtout les traces matérielles laissées par les humains.



L'origine de l'humanité : les hominidés

En 1974, un squelette a été découvert en **Éthiopie**, en Afrique. Il date d'environ 3,2 millions d'années, mesurait environ 1,10 mètre, et appartenait à une jeune australopithèque. Ce squelette célèbre a été surnommé **Lucy**.

Les traces très anciennes retrouvées en Afrique, comme **Toumaï**, montrent que l'histoire de l'humanité est très ancienne. Parmi ces proches ancêtres des humains, les **australopithèques** étaient moins grands que nous, mais ils étaient déjà bipèdes : ils se déplaçaient sur deux jambes et utilisaient leurs mains pour manipuler des objets. Ils pouvaient aussi grimper aux arbres, par exemple pour échapper à des prédateurs.

L'espèce humaine n'a pas cessé d'évoluer au fil du temps. On peut citer notamment **Homo habilis**, il y a environ 3 millions d'années, **Homo erectus**, il y a environ 1,6 million d'années, puis **Homo sapiens sapiens**. Les **hominidés** deviennent progressivement plus grands, leur intelligence se développe et ils migrent vers d'autres continents, comme l'Asie ou l'Europe.

Complément : les découvertes préhistoriques évoluent avec les fouilles. Les dates très anciennes restent donc des repères approximatifs.



Les premières réalisations humaines

Les premiers humains cassent déjà des cailloux pour utiliser les éclats coupants. Peu à peu, les méthodes de fabrication s'améliorent et les outils deviennent plus efficaces.

- **galets aménagés** : vieux de plusieurs centaines de milliers d'années, ils offrent un bord coupant.
- **bifaces** : outils taillés sur deux faces, utiles pour couper, racler ou dépecer.
- **hache** : outil perfectionné, souvent associé au Néolithique.

D'autres matériaux que la pierre sont utilisés : le bois, les os, les bois de renne ou les fibres végétales. La taille devient plus soignée. Au **Néolithique**, les outils en silex peuvent être polis pour être plus solides et plus efficaces.

La maîtrise du feu

Les archéologues ont découvert des traces de foyers très anciens, datant parfois d'environ 600 000 ans. Le feu apporte chaleur et lumière. Il permet de cuire les aliments et de tenir certains animaux sauvages à distance, par exemple à l'entrée d'une caverne. Il favorise aussi la vie en groupe autour d'un même lieu.

Vue d'artiste de Zdenek Burian

La vie des premiers peuples au Paléolithique et au Néolithique



Au **Paléolithique**, ou âge de la **Pierre taillée**, les premiers peuples mangent des fruits, des champignons, des racines, des charognes, puis s'organisent pour pêcher et chasser. Ils sont **omnivores** : ils mangent de tout.

Ils passent la nuit dans les arbres, à l'entrée de cavernes ou sous des huttes rudimentaires faites de branchages. À plusieurs, ils peuvent traquer de gros animaux comme les mammouths, les bisons ou les rennes. Ils sont alors **nomades** : ils suivent leur gibier et vivent en petites bandes composées de quelques familles. L'homme de **Tautavel** est l'un des plus anciens fossiles humains trouvés en France, dans une grotte près de **Perpignan**, dans la commune de Tautavel.



Au **Néolithique**, ou âge de la **Pierre polie**, les hommes deviennent progressivement **sédentaires** : ils cultivent la terre, domestiquent les animaux et fabriquent des outils en pierre polie. Ces avancées accompagnent l'établissement de villages : c'est la **sédentarisation** et la fin progressive du **nomadisme**.

De nouvelles activités apparaissent : le **tissage** et la **poterie**, qui permettent d'utiliser des fibres comme la laine ou le chanvre et de stocker les boissons et la nourriture. Les hommes se spécialisent : à côté des producteurs de nourriture — **agriculteurs** et

éleveurs — apparaissent des **artisans**, en particulier les potiers, puis des guerriers professionnels. Des **menhirs** sont dressés à la fin du Néolithique ; leur rôle exact reste discuté.



Les débuts de la pensée et de l'art

Progressivement, pendant toute la Préhistoire, le cerveau des êtres humains se développe et leur intelligence aussi. Petit à petit, ils inventent un langage de plus en plus élaboré pour s'exprimer, communiquer et transmettre leurs connaissances.

Des tombes vieilles d'environ 100 000 ans montrent que l'être humain s'interroge sur la vie et la mort : c'est le début des croyances religieuses. À partir de **l'homme de Néandertal**, les hommes enterrent leurs morts sous des **dolmens** ou des **tumulus**, parfois avec des parures faites d'os ou de coquillages.

Parmi les vestiges préhistoriques, les archéologues ont mis au jour des bijoux, des instruments de musique et des sculptures réalisées dans la pierre, l'os ou l'ivoire des animaux. **La Dame de Brassempouy** est l'une des sculptures préhistoriques les plus célèbres.

Vers la fin du Paléolithique, **l'homme de Cro-Magnon** décore les parois des grottes de dessins gravés ou peints, qui représentent souvent des animaux. On a découvert de nombreuses gravures et **peintures rupestres**, notamment dans la grotte **Chauvet** et dans la grotte de **Lascaux**.

[L'art au temps préhistorique : visiter virtuellement la grotte de Lascaux](#)



Les premiers habitants de la France

En France, on trouve de nombreux vestiges de l'époque préhistorique. Ils montrent que des peuples ont vécu sur ce territoire depuis environ un million d'années. On ne sait pas toujours d'où ils venaient ni pourquoi certains groupes ont disparu.

Le plus ancien fossile humain connu en France est celui de **Tautavel**, près de Perpignan. Il y a environ 450 000 ans, ces humains chassaient de gros gibiers, utilisaient des outils simples et s'abritaient dans des grottes ou des abris naturels.

On trouve aussi des traces de **l'homme de Néandertal**, datant d'environ 100 000 ans. Il a laissé des vestiges et des tombes, mais il disparaît il y a environ 35 000 ans. On ne connaît pas avec certitude toutes les raisons de cette disparition. **Homo sapiens sapiens** occupe ensuite progressivement l'ensemble du territoire et laisse des traces importantes, notamment dans les grottes ornées comme Lascaux.

Idée essentielle : la France préhistorique n'est pas vide : elle conserve des traces très anciennes d'occupation humaine, étudiées grâce aux fouilles archéologiques.



Les débuts de l'agriculture

Au Néolithique, les humains ne se contentent plus de prélever ce que la nature leur donne : ils commencent à produire leur nourriture. Ils cultivent des céréales, élèvent des animaux et s'installent plus durablement près des champs, des points d'eau et des pâturages.

Cette transformation est parfois appelée la **révolution néolithique**, car elle modifie profondément les modes de vie : naissance de villages, stockage des récoltes, nouveaux outils, échanges plus réguliers et spécialisation des activités.

Les premières formes d'agriculture se développent au Proche-Orient, notamment dans le **Croissant fertile**, puis se diffusent progressivement vers l'Europe. Les outils changent : faucilles pour couper les céréales, haches polies pour défricher, meules pour écraser les grains, poteries pour conserver les aliments.



La traction animale et les outils agricoles transforment le travail de la terre.



Les villages et les espaces cultivés se développent après la sédentarisation.



La sédentarisation des peuples

Le mode de vie devient **sédentaire**. L'homme s'installe près de ses cultures et construit des maisons plus solides que les huttes provisoires utilisées auparavant. Les familles se regroupent en villages. Certaines maisons sont construites sur des **pilotis** pour se protéger des inondations, de l'humidité ou des bêtes sauvages.

Progressivement, il y a environ 10 000 ans, les villages s'organisent. Pour se protéger des menaces extérieures, certains sont entourés de palissades et de fortifications.

Des **mégalithes** — notamment des **menhirs** et des **dolmens** — sont érigés, par exemple à **Carnac**. On imagine qu'ils pouvaient avoir une signification religieuse, symbolique ou collective.

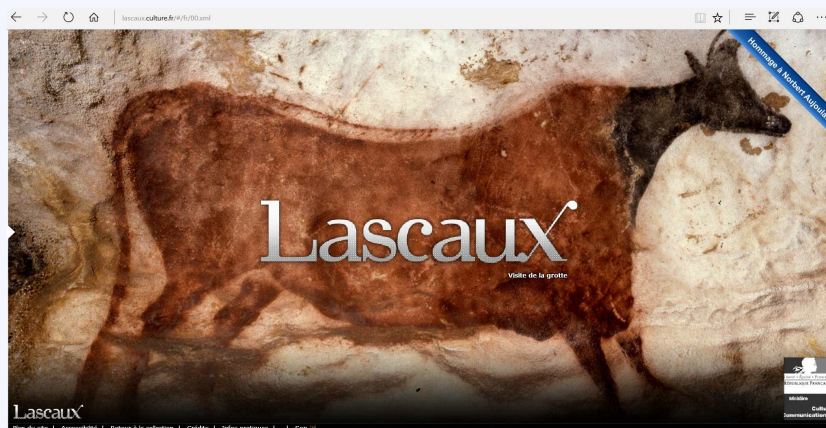
Les villageois se spécialisent et l'**artisanat** se développe : potiers, vanniers, tisserands, fabricants d'outils. Les archéologues ont mis au jour des peignes, des paniers en osier, des peaux cousues, des outils polis, des épingles, des cuillères et de nombreux objets du quotidien.

Les techniques s'améliorent au fil du temps : poterie, tissage, tressage, fabrication de céramiques plus élaborées. À la fin du Néolithique, l'artisanat du bronze puis du fer apparaît. Les forgerons fabriquent progressivement des outils, des armes et des bijoux plus sophistiqués. La métallurgie semble avoir été inventée très anciennement au Moyen-Orient.



Activité : la grotte de Lascaux

Un module sur l'art au temps préhistorique



Cette activité correspond à une séquence de 3 à 4 séances sur l'utilisation d'Internet en histoire, idéalement avec deux élèves par poste en salle informatique et un vidéoprojecteur. Le site consacré à Lascaux est très riche, mais il demande une prise en main préalable. Une partie de son contenu s'adresse plutôt à un public averti : la lecture doit donc être accompagnée pour de jeunes élèves.

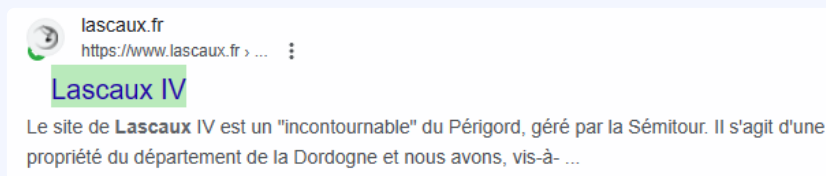
Liens internes

- [Plan au format PSP](#)

- Plan au format PNG
- Exemple de questions élaborées

Déroulement conservé

1. Se rendre sur un moteur de recherche et chercher **Lascaux**.
2. Cliquer sur le lien correspondant au site officiel et vérifier l'adresse avant de l'ouvrir.
3. Parcourir le site pour en comprendre le fonctionnement.
4. Légender le plan remis.
5. Rédiger trois questions destinées aux camarades, avec leurs réponses et l'endroit où les retrouver sur le site.
6. Présenter quelques questions au vidéoprojecteur pour préparer un quiz collectif.



Exemple conservé de l'ancienne activité : vérifier le lien avant de cliquer.

[Visiter virtuellement la grotte de Lascaux](https://www.lascaux.fr)

□ Ce qu'il faut retenir

- La Préhistoire commence avec les premiers humains et se termine avec l'apparition de l'écriture.
- Les archéologues et les préhistoriens étudient les vestiges : outils, ossements, foyers, peintures, habitats.
- Les premiers humains apparaissent en Afrique puis migrent vers d'autres continents.
- Au Paléolithique, les humains sont surtout nomades, chasseurs, pêcheurs et cueilleurs.
- Au Néolithique, l'agriculture, l'élevage, les villages et l'artisanat transforment les modes de vie.

- L'art pariétal, les sépultures, les mégalithes et les objets symboliques montrent le développement de la pensée.