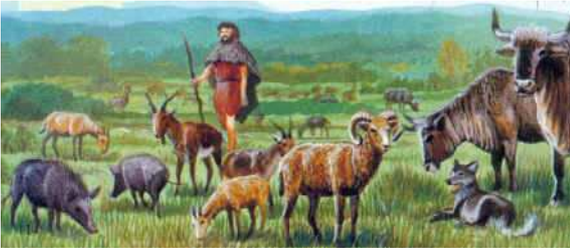


LE NEOLITHIQUE



Cette seconde grande période de la Préhistoire est le nouvel âge de la pierre.

Le Néolithique marque un tournant décisif. De prédateur, collecteur et chasseur-pêcheur, l'homme devient désormais pasteur, forestier, défricheur, paysan, mineur, artisan spécialisé, commerçant, constructeur. Concentré dans des villages qui annonceront bientôt les villes, il devient sédentaire et s'attache à sa terre.



Hache



Au Néolithique, de nouveaux outils sont employés pour travailler le bois ou la terre, comme cette hache polie sur toute sa surface, ou ce pic taillé

Au siècle dernier, les Préhistoriens avaient adopté le terme de Néolithique (Age de la Pierre Nouvelle) pour désigner cette période. Elle correspond en effet à l'introduction du polissage de la pierre, d'où l'emploi, autrefois, de l'expression Age de la Pierre Polie.

Hache en jadéite (Ploemeur en Bretagne)





Diverses haches dont certaines sont percées à la base (peut-être pour les accrocher avec un lien pour le transport)

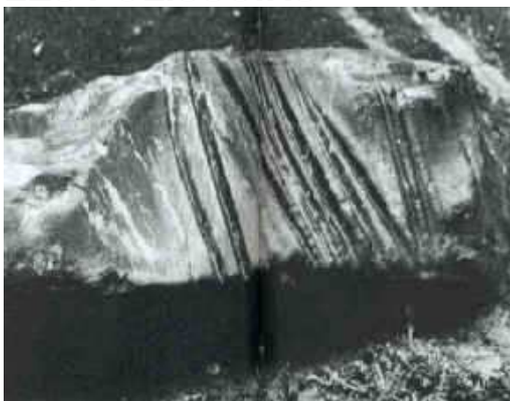
Cependant, plus que l'usage d'une instrumentation nouvelle, c'est tout un ensemble de comportements neufs - reposant certes sur des techniques ad hoc - qui caractérise le Néolithique. Trois éléments majeurs le composent : la domestication d'animaux, la pratique de l'agriculture, l'utilisation de la poterie. Pour corollaire, ils s'accompagnent de l'installation d'un habitat sur un territoire fixe pour un temps relativement long que commandent les nouvelles activités : c'est la sédentarisation.

Des haches polies sont forcées dans des gaines en bois de cerf, elles-même fixées dans des manches en bois, selon des modes variés.



L'apparition des haches polies, qui sont de formes variées, a été mise par la plupart des auteurs en relation avec les débuts de l'agriculture. On y a vu les outils nécessaires au défrichage, soit pour l'abattage des arbres, soit pour piocher le sol ou briser les mottes. L'examen du tranchant de ces outils fait apparaître deux fonctions différentes. Les taillants symétriques, nés de la rencontre de deux biseaux ayant la même inclinaison, conviennent à une percussion lancée du tranchant dans l'axe du mouvement, c'est l'action de la hache proprement dite. Au contraire les taillants non symétriques à un seul biseau ou à un biseau bien plus incliné que l'autre correspondent à une autre activité : il ne s'agit plus de haches qui fendent mais d'erminettes qui creusent le bois et peut-être de houes qui piochent le sol.

LES POLISSOIRS



Polissoir de grès montrant les rainures où ont été frottées les haches.

Les polissoirs sont des roches de grès, utilisés au Néolithique pour le polissage des haches. Cette opération relativement longue exige plusieurs heures, voire la journée entière. Elle comporte deux phases : le polissage des faces, qui creuse sur la surface

du grès de véritables cuvettes, et le polissage du tranchant, qui détermine de longues et profondes rainures.

Le polissage est facilité par l'utilisation de sable et d'eau. Nombre de polissoirs sont ainsi groupés en véritables ateliers à proximité d'un cours d'eau.