

# Dossier : Les femmes et les hommes du Néolithique deviennent des agriculteurs

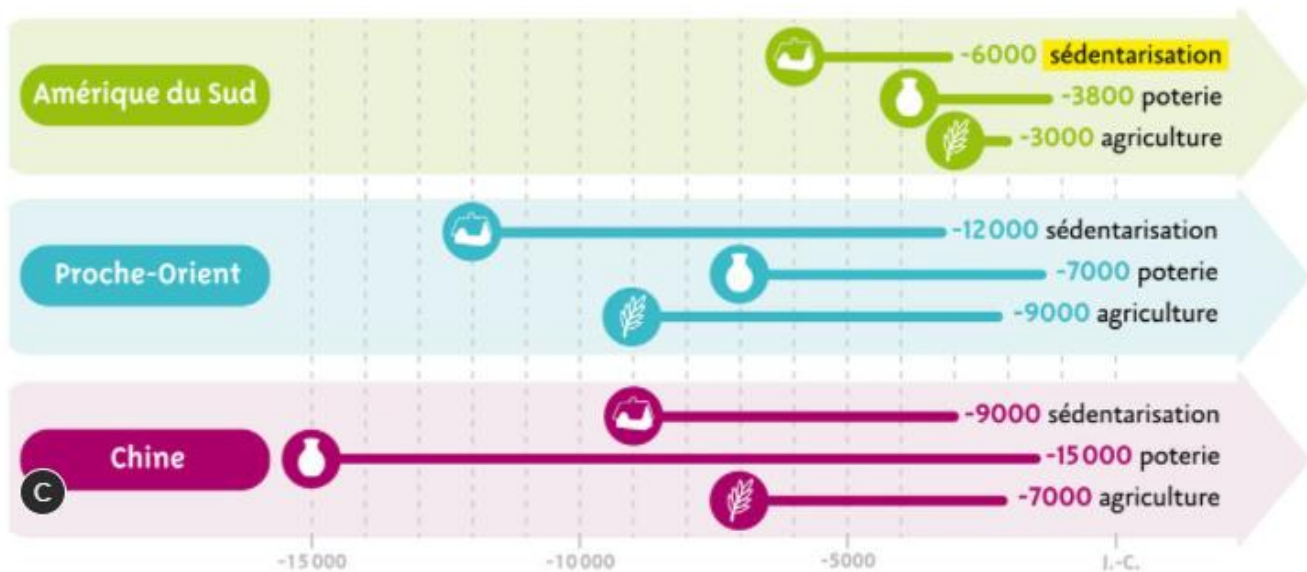
## 1 Pourquoi inventer l'agriculture ?



« Pendant plus de 200 000 ans, l'Homo sapiens est un chasseur-cueilleur nomade. Le climat, très froid, n'est pas favorable à la domestication des plantes et des animaux. Entre 12 000 et 10 000 av. J.-C., un réchauffement progressif change le climat et les espaces animales et végétales avec lui. C'est dans ce milieu moins rude que les premières expérimentations de domestication animale et végétale ont lieu. Toutefois, ce réchauffement climatique n'explique pas à lui seul l'invention de l'agriculture et de l'élevage. Il faut encore que les moyens techniques soient au rendez-vous (outillages, gestes, **poterie** pour stocker les céréales). Il faut aussi que les populations manifestent l'envie et fassent des efforts supplémentaires pour domestiquer plantes et animaux sur une longue durée. Ce sont ces trois facteurs combinés qui ont conduit à l'invention de l'agriculture. »

D'après Anne Lehoërf, *Le Néolithique*, Que sais-je ?, 2020.

## 2 Une évolution lente et à des dates différentes selon les régions du monde



© Belin Éducation/Humensis, 2021 Histoire-Géographie Enseignement moral et civique 6e  
© Mathilde Boucher

La **sédentarisation** : le fait d'avoir un habitat fixe et de s'installer définitivement dans un lieu.

### 3 Une croissance démographique exceptionnelle



« La première conséquence et sans doute la plus spectaculaire de la "révolution" néolithique est une augmentation sans précédent du nombre d'habitants. Cela s'explique par la sécurisation alimentaire, basée sur la culture de céréales ou de graminées différentes suivant les continents, et par la sédentarité. Le résultat concret est que les agricultrices ont en moyenne un enfant chaque année alors que les ancêtres chasseuses n'en avaient qu'un tous les trois ans.

Ce délai entre les naissances était provoqué par le stress causé par le nomadisme, par une alimentation moins riche et par un allaitement prolongé, qui retardait le retour de la fécondité. »

D'après Jean-Paul Demoule, « Le Néolithique », *Documentation photographique*, 2017.

### 5 Les premiers outils



Faucille avec manche en bois et lame de silex



Meule et molette



Hache polie emmanchée



Poteries fines

C