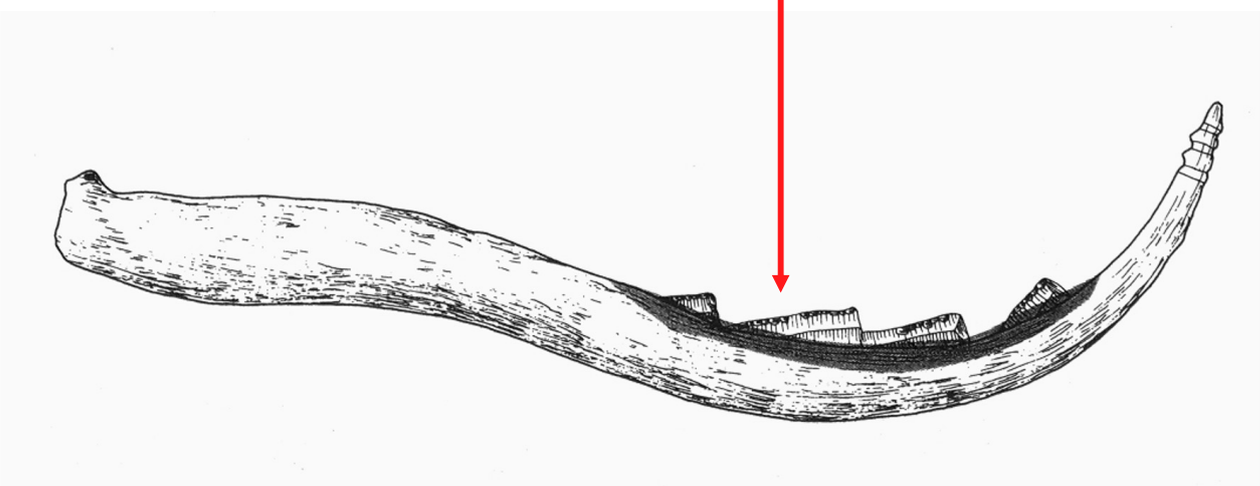


zone avec
usure



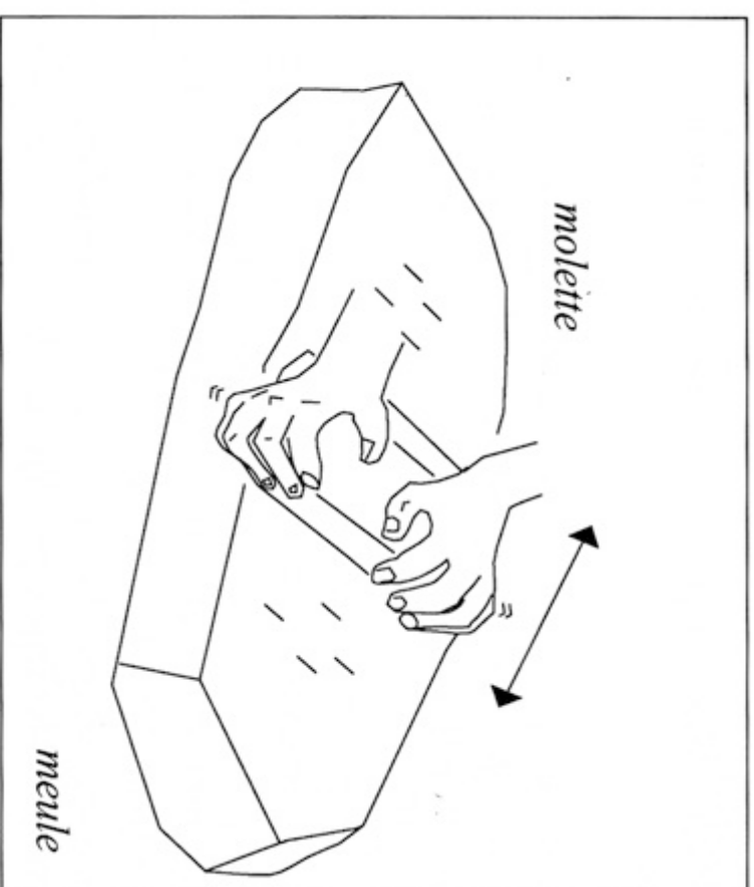
faucille





**Faucilles en bois
de cerf et silex**

Pour moudre le grain : meule et molette en grès





Berry-au-Bac (Aisne) : Céramique linéaire, vers – 4.900

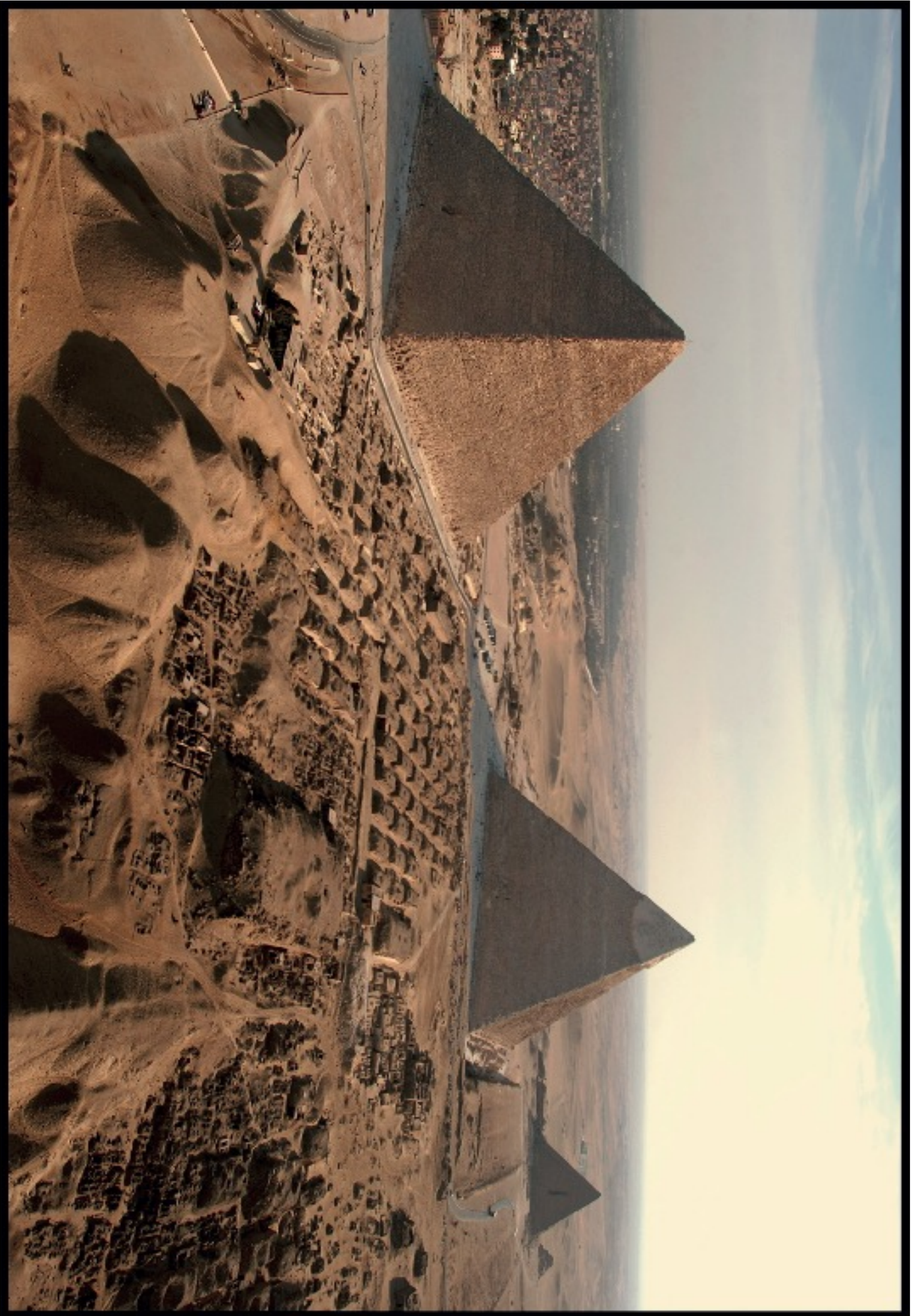




Lepenski Vir, Serbie, mésolithique, vers - 7.000 ans



Néolithisation du Proche-Orient et de l'Europe





Stèle de Naram Sin
Akkad, vers - 2240



Égypte



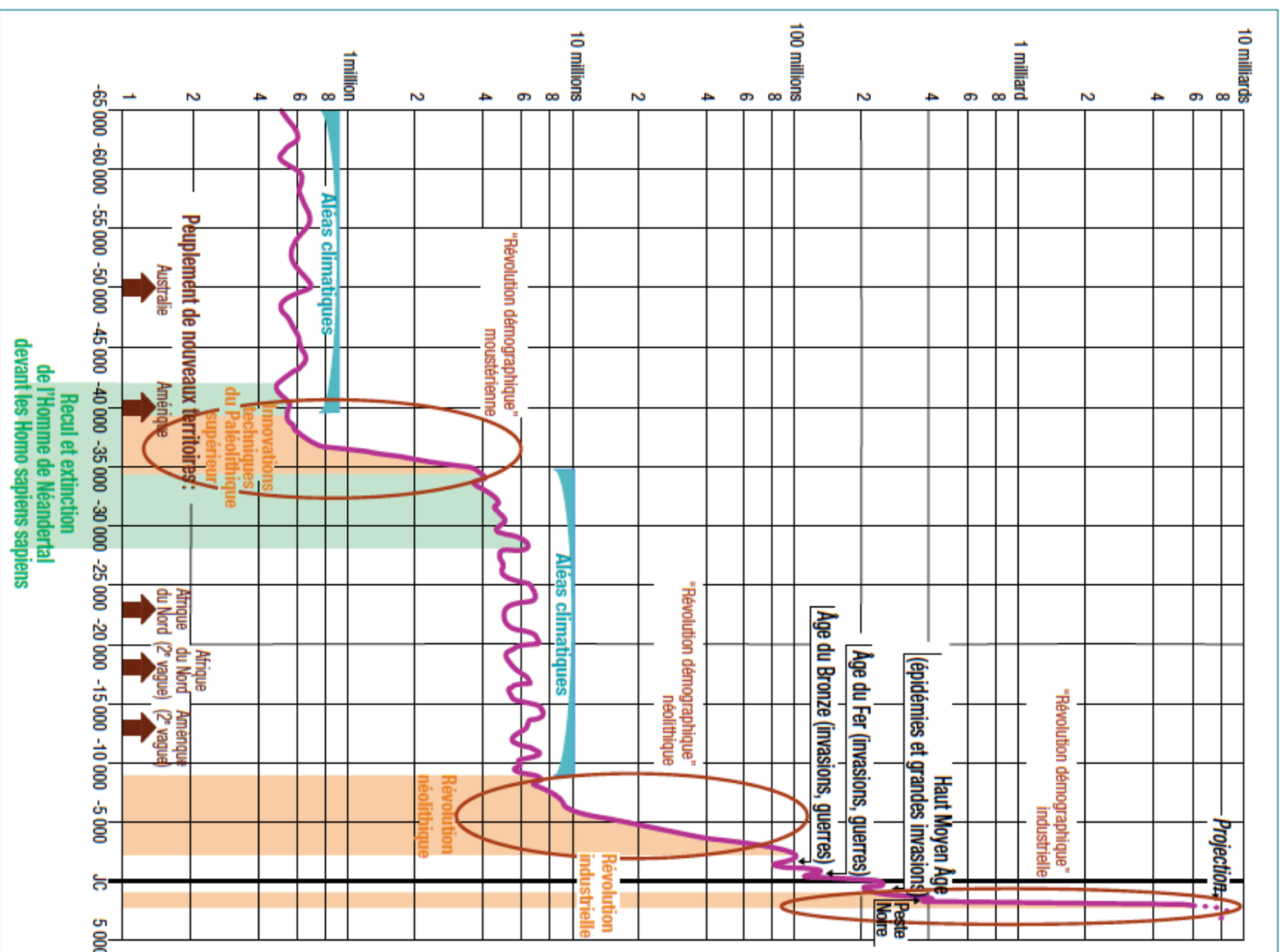
Mésopotamie

**Invention de l'écriture pour gérer des populations
de plus en plus nombreuses**

Six conséquences du néolithique

- 1) augmentation continue de la population (de deux millions à huit milliards en 10.000 ans)
- 2) nécessité d'inventions techniques pour nourrir des populations de plus en plus nombreuses
- 3) apparition des premiers « chefs », puis des États, des villes et des royaumes
- 4) développement de la violence et de la guerre
- 5) développement des épidémies
- 6) dégradation croissante de l'environnement, disparition de nombreuses espèces animales et végétales, réchauffement climatique

Démographie humaine depuis 65.000 ans





Néolithisation du Proche-Orient et de l'Europe



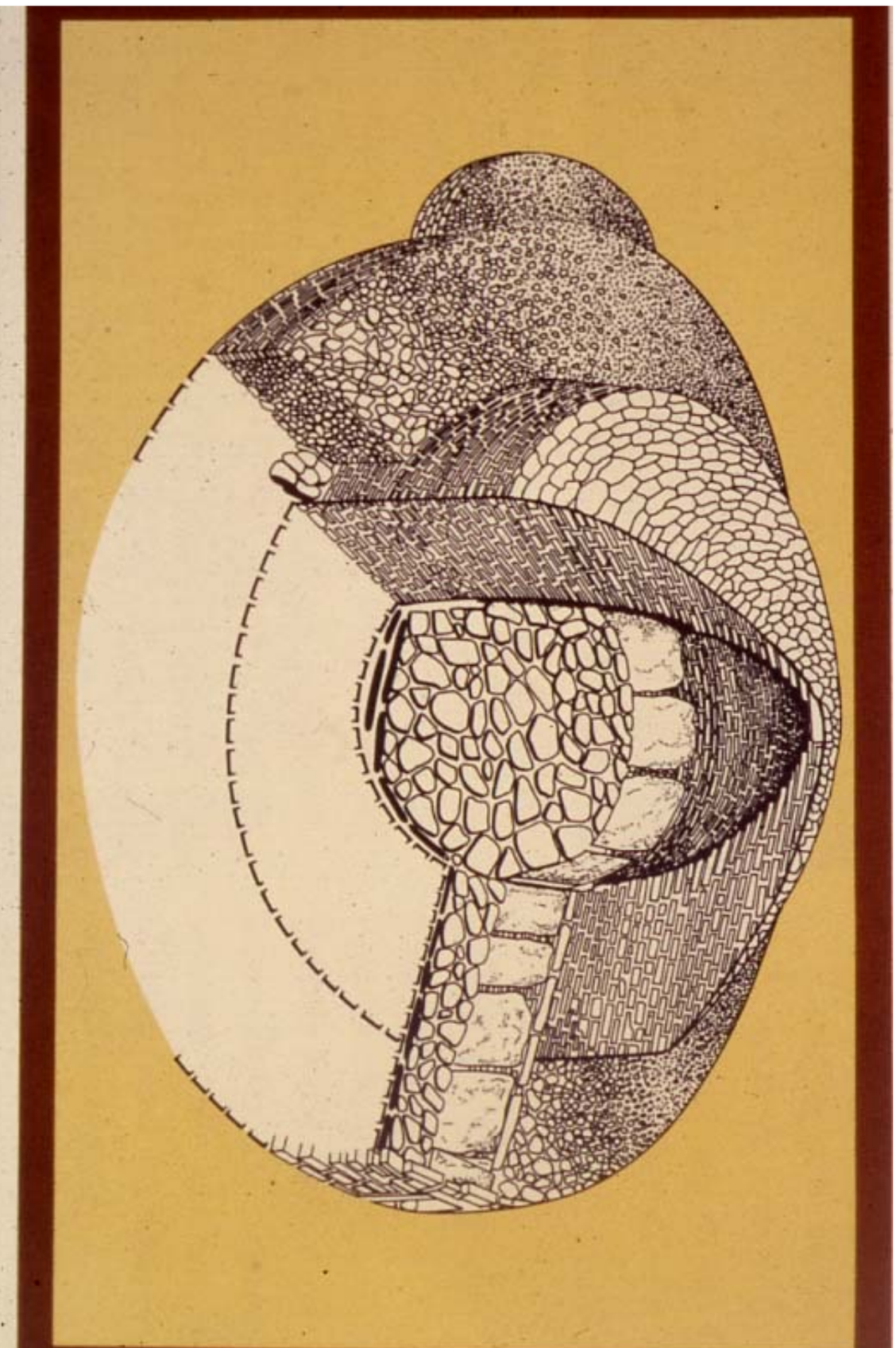
Varna, Bulgarie, tombe 43, vers – 4500 avant notre ère



Kilclooney Dolmen, Ireland

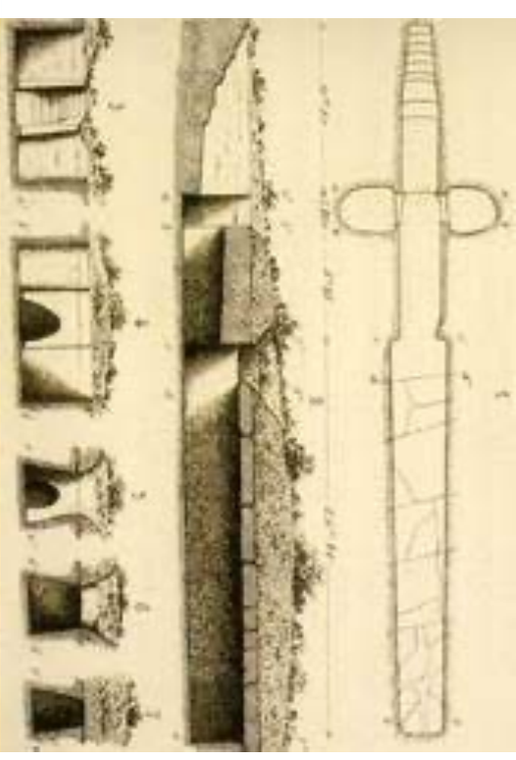
© S Emerson

Un dolmen en Irlande



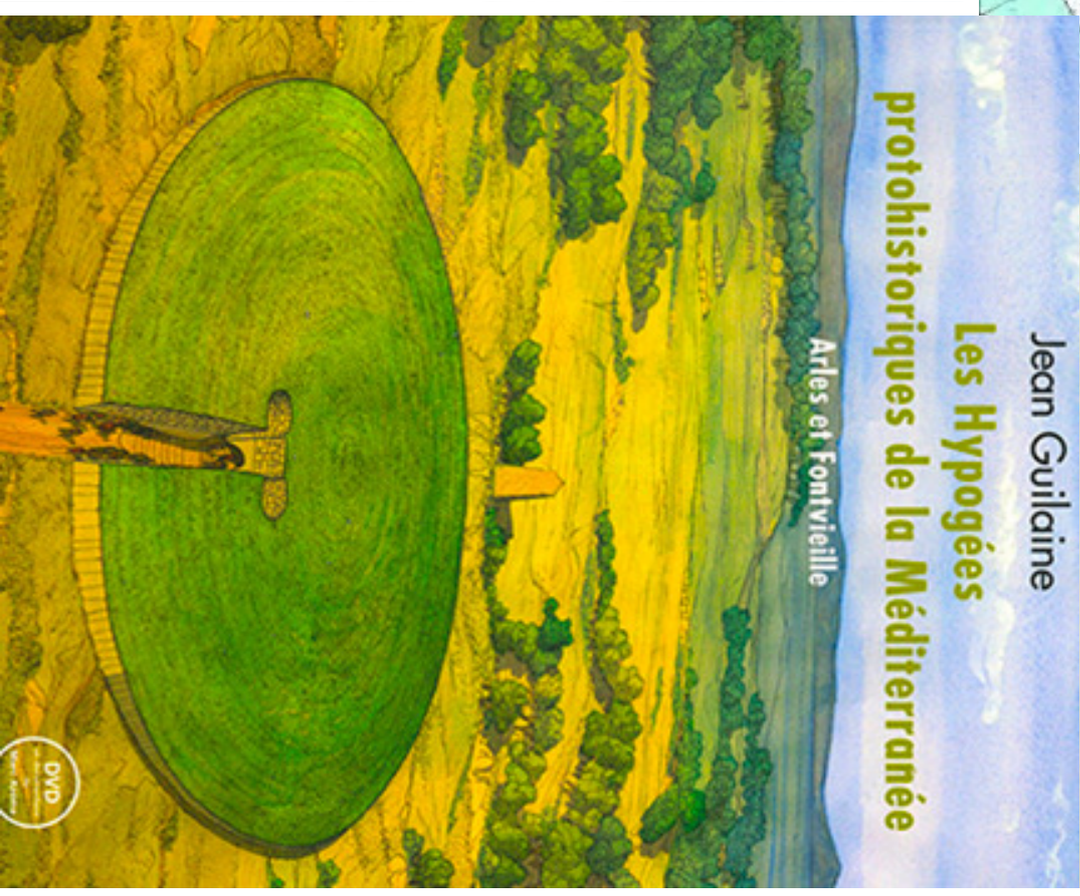
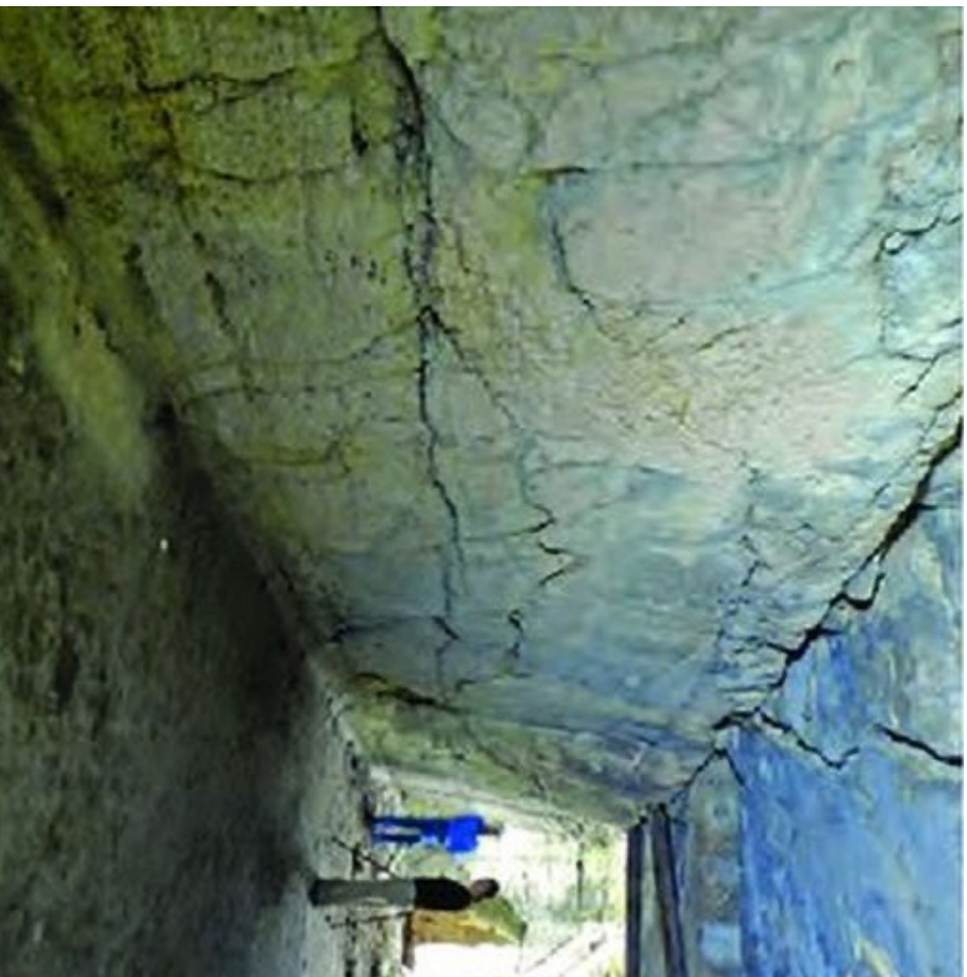
Dolmen des Cousins, Vendée, - 4.300 environ

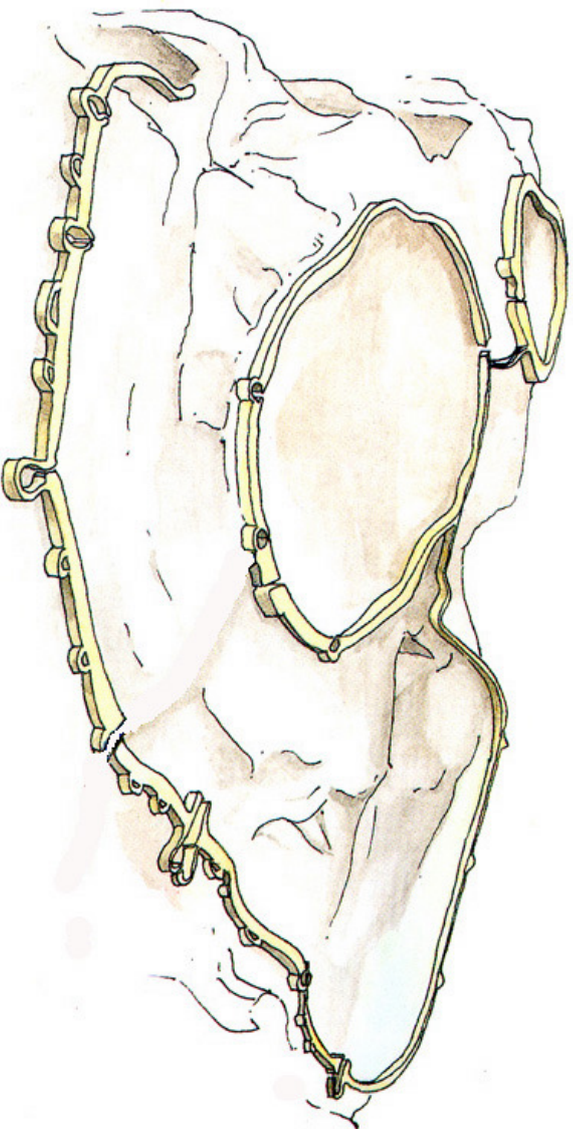
Les hypogées d'Arles (ou de Fontvielle) dans la Montagne de Cordes



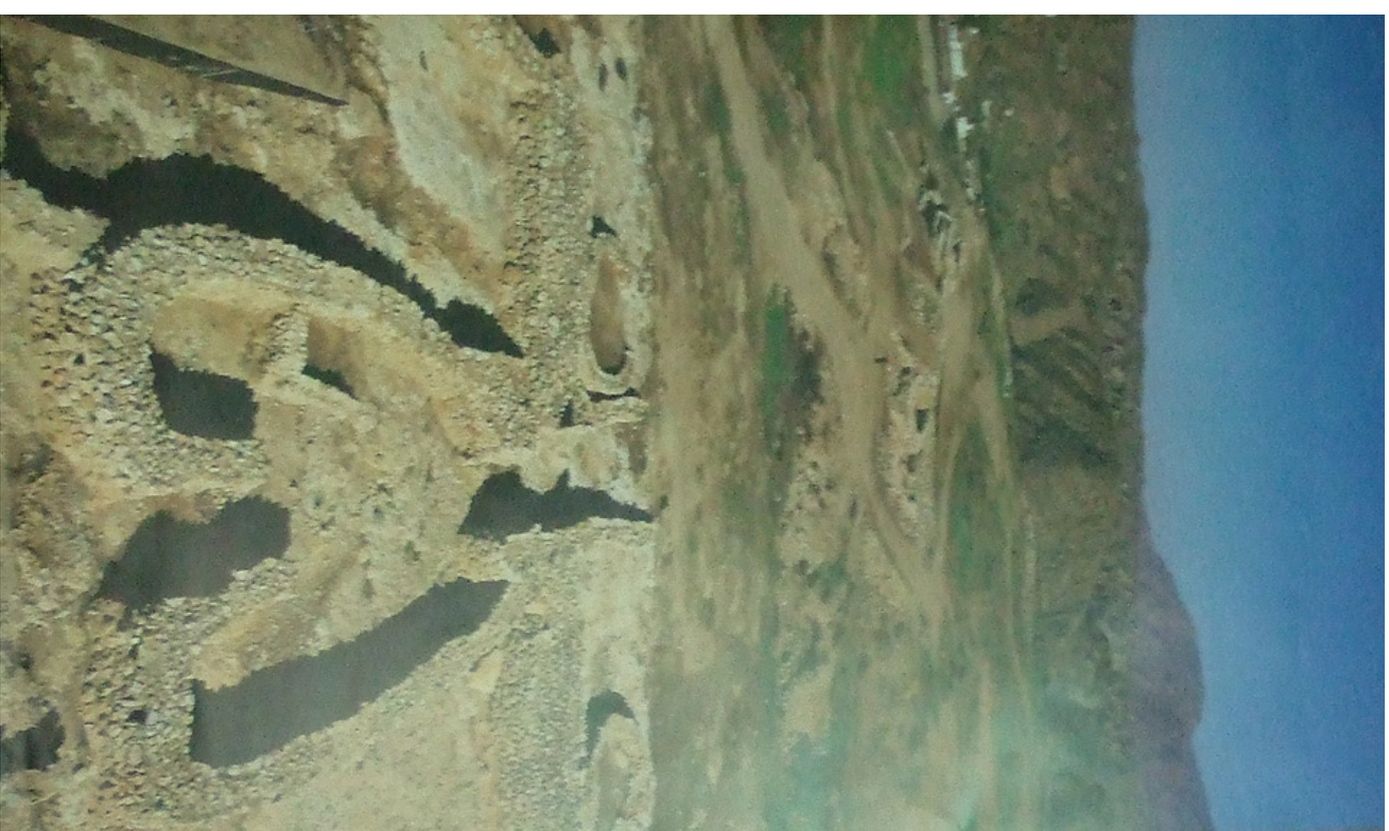
Jean Guilaine
Les Hypogées
protohistoriques de la Méditerranée

Arles et Fontvielle





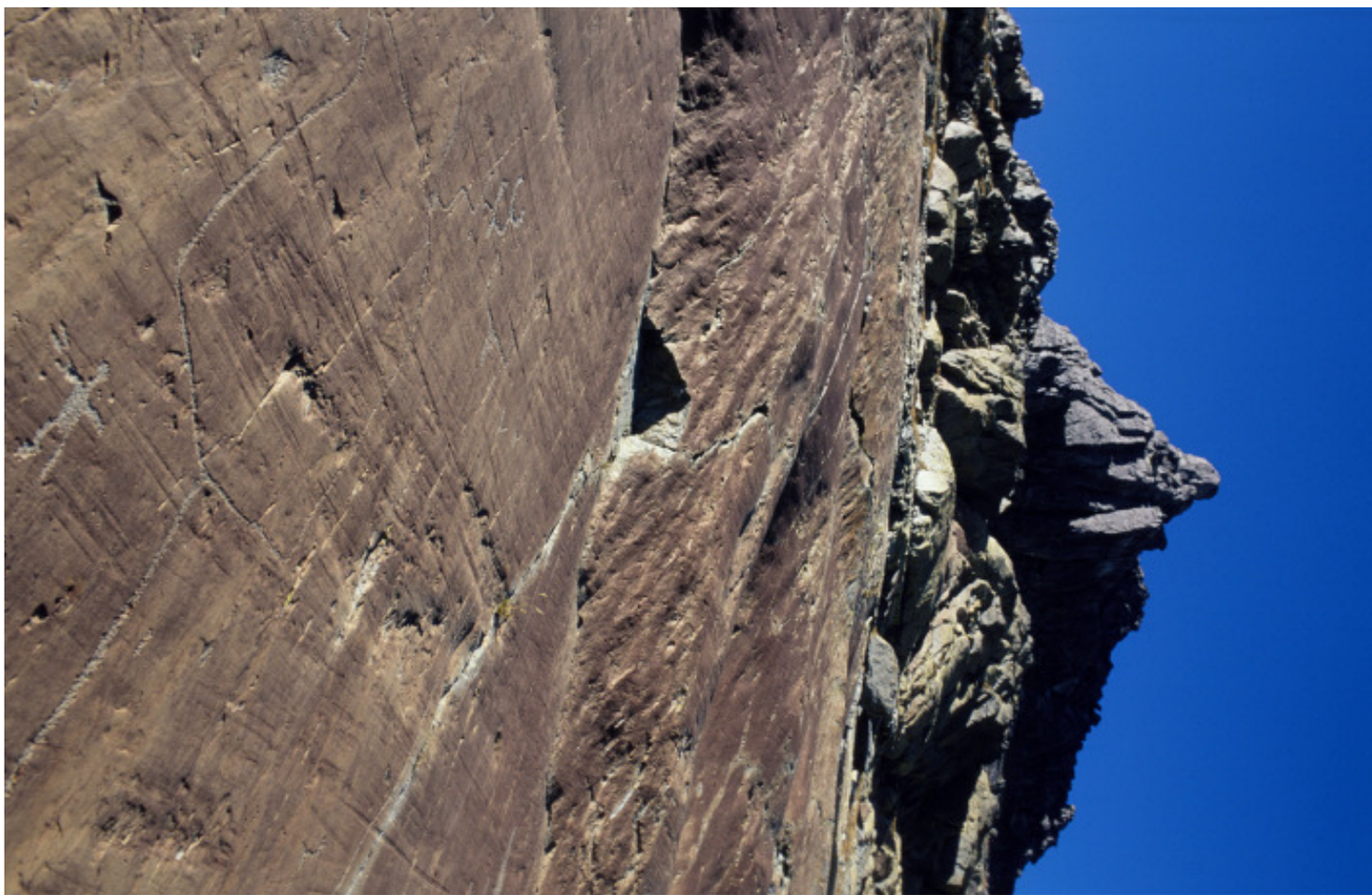
Los Millares, Espagne, vers - 3500





Statues-menhirs
vers – 3500 av. n. è.

Vallée des Merveilles, Bego





Talheim, Bavière, vers 5.000 ans avant notre ère



Crânes de Talheim, vers 5.000 ans avant notre ère

« Ötzi », l'homme des
glaces, sur le glacier de
Similaun, Tyrol italien

