

L'EGYPTE EN GESTATION

La naissance de l'Egypte des Pharaons

Maryvonne Chartier-Raymond

Mercredi 16 octobre 2019

Les progrès techniques, du paléolithique au mésolithique

Les grandes périodes :

700000 - 300000 / 250000 ans avant notre ère : apparition de l'homme

250000 - 90000 : paléolithique ancien ou inférieur (Acheuléen)

90000 - 30000 : paléolithique moyen (Moustérien)

30000 - 12 ou 10000 : paléolithique récent ou supérieur (Sébilien)

Durant le Pléistocène inférieur et moyen (1,8 millions d'années - 780000 ans à -130000 ans), la vallée du Nil n'était pas la vallée d'un fleuve avec une source déterminée, mais plutôt une sorte de séries de ouadis ou vallées sèches soumises à des périodes de sécheresse et à des périodes de «flash-floods». Il semble que la connexion avec une source éthiopienne se soit faite durant l'Acheuléen (Abbassia en Egypte). Une rivière intermittente et erratique semble-t-il, s'est alors formée durant le paléolithique moyen, période qui correspond aussi au Pluvial saharien. On connaît quelques témoignages d'industries pré-acheuléennes récoltés dans les graviers des nappes alluviales de ce pré-Nil (bifaces, *choppers*), puis dans le «Néo-Nil». Il semblerait que l'occupation de la vallée se soit faite lorsque les ouadis étaient les plus actifs, c'est-à-dire lors des périodes plus chaudes et humides. Dans les oasis de Kharga et Dakhla, on trouve des sites de débitage acheuléo-levallousien (antérieur à -125000 ans). De nombreux sites d'extraction de silex sont connus pour la population importante du paléolithique moyen. Le paléolithique supérieur est peu documenté, mais au paléolithique final, la présence de nombreux lacs permet une population très diversifiée. Elle se concentre sur les bords de lacs qui ont pu se constituer par l'accumulation de dunes alors que le débit du Nil était très restreint.

Préhistoire (environ -120000 à -4000)

Le contexte préhistorique

Les variations climatiques et leur influence sur les hommes, autour du Grand Humide de l'holocène (12000 - 8000 avant notre ère), puis de l'Aride mi-Holocène (8000 / 7500 - 7000 / 6500), qui représente une courte période froide. Il faut noter qu'en période d'aridité, la vallée du Nil devient un pôle d'attraction alors qu'en période humide elle est un pôle de répulsion en raison du danger des crues. L'homme passe de la chasse, la pêche et la cueillette à l'agriculture et à la domestication des animaux.

Les témoignages de l'avancée technique :

L'outillage lithique recueilli sur les terrasses qui dominent la vallée du Nil ou le Fayoum atteste que, pendant les phases successives du Paléolithique, jusque vers 5000, les

premiers hommes qui vivaient dans la zone géographique qui allait devenir l'Égypte ont pratiqué la chasse, la pêche et la cueillette.

Cette période est aussi caractérisée par les activités minières, l'industrie lithique, des techniques particulières précises. Vers 20000 ans avant notre ère apparaissent les microlithes. Durant cette période, l'habitat, les coutumes funéraires, l'art et la céramique évoluent.

La révolution néolithique

Avec le Néolithique, vers -5000, l'homme passe d'un état de prédation à un état de production : autour des dépôts lacustres fossiles du Sahara, on trouve fréquemment de petits sites néolithiques (pointe de flèches, grattoirs, meules et molettes) associés à des vases de céramique et à des foyers qui en permettent la datation : la plupart des sites datent de l'Holocène ancien, vers -7000 ans. La présence d'ossements de mammifères, certains de grande taille, témoigne de l'abondance de la végétation dans de nombreuses régions du Sahara occidental aussi bien qu'oriental. La domestication du bœuf ouvre de nouveaux horizons.

Vers -4500, les lacs disparaissent définitivement. La période d'aridité - qui continue de nos jours - entraîne la migration des populations vers les régions où l'eau est permanente.

A partir du Vème millénaire : au Fayoum, Merimdé Béni Salamé (ouest du Delta), El-Omari (sud du Caire), El Tatif dans la région thébaine, en Nubie jusqu'à Khartoum se trouvent des témoignages de peuplement et d'installations.

L'époque prédynastique puis dynastique

Époque pré et protodynastique (environ -4000 à -3000/ -2950)

La population se développe et apparaissent les premières communautés urbaines qui, aussi bien dans le Sud (Badari, Nagada) que dans le Nord (au Fayoum : Mérimdé Beni-Salâmé, El-Omari), ont une économie productrice, maîtrisant l'agriculture céréalière et l'art de la vannerie ou du textile. Culture de l'orge, du blé amidonnier, introduction de la brasserie. Emergence d'une élite, formation de monarchies locales. Echanges exogènes : l'utilisation du cuivre témoigne des liens avec le Sinaï et des contacts avec le monde du Moyen-Orient et de l'Euphrate.

La civilisation badarienne produit des céramiques rouges polies à bord noir. Par la forme et le décor des vases du matériel funéraire de Nagada, on peut distinguer deux phases distinctes de développement, le Nagada I ou Amratien (entre -4000 et -3600), caractérisé par une certaine abstraction géométrique blanc sur fond rouge, et le Nagada II ou Gerzéen (entre -3600 et -3200), reconnaissable, entre autres, par le réalisme des représentations zoomorphes. Entre -3200 et -3000/-2950, la période de Nagada III, que l'on qualifie de protodynastique, voit les balbutiements de l'écriture et l'apparition des premiers rois identifiables. Site de Nabta Playa en Basse Nubie.

Les premières Dynasties (I et II) : l'Époque thinite (environ 3000/2950 à 2635)

Les premiers Horus, la question de l'unification de l'Égypte, après presque trois millénaires d'émergence de la monarchie.

Ière Dynastie, 2950-2780: les Horus Narmer, (Ménès), Aha, Djer, Djet, Den, Andjib, Sémerkhet, Qaâ. C'est la période de l'unification de l'Égypte. Les rois, originaires de la ville de This, furent inhumés en Abydos, ville centrale. Emergence de l'état avec le premier roi et fondateur de Memphis.

IIème Dynastie, 2780-2635: les Horus Hetepsekhemouy , Nebrê, Ninetcher, Ounegneby, Seneb, Sekhemib, le Seth Peribsen, Horus-Seth Khâsekhemouy. C'est une période de troubles et de violences accompagne l'apparition de la IIe dynastie, au cours de laquelle le pays a probablement été divisé en deux royaumes, certains rois régnant à Memphis, d'autres dans le Sud à Hiérakonpolis, avant qu'une nouvelle unification soit faite sous l'autorité de Khâsekhemouy.

Ancien Empire (environ -2635 à -2140)

C'est la première des trois grandes époques d'épanouissement de la civilisation égyptienne.

IIIème Dynastie, 2635-2561 :

Le plus connu des pharaons de cette dynastie Djéser (2617-2599) fait construire par l'architecte Imhotep un immense complexe funéraire à Saqqara, qui est le premier monument de pierre de l'histoire de l'humanité. Les autres pharaons se nomment Sékhemkhet, Sa-Nakht, Khaba, Qâhedjet, Houny

IVème Dynastie, 2561-2450 :

Les pharaons sont Snéfrou, Chéops, Redjedef, Chephren, Bakarê, Mykérinos, Chepsèska. Chéops (2538-2516), Chéphren (2509-2484) et Mykérinos (2484-2467) sont les constructeurs des grandes pyramides de Giza, entourées des mastabas de fonctionnaires, qui donnent une bonne image de l'importance de l'institution pharaonique.

Vème Dynastie, 2450-2321 :

Avec les pharaons Sahouré, Neferirkaré apparaît le titre de « fils de Rê », que tous les rois porteront désormais devant leur second cartouche.

VIème Dynastie, 2321-2140 :

Les pharaons sont Téti, Ouserkarê, Merirê Pépy I, Merenrê, Neferkarê Pépy II qui avec 66-67 années de règne aurait eu l'un des plus longs règnes de l'histoire égyptienne, puis la reine Nitokris (2148-2140), dernier pharaon de l'Ancien Empire qui est peut-être fictive, (roi Netiqerty ?)

L'Ancien Empire se termine par une période d'instabilité qui s'ouvre sur une période de transition que l'on nomme la Première Période Intermédiaire, vers 2180- vers 2020.

Références bibliographiques :

Barbara Adams, *Predynastic Egypt*, Aylesbury, 1988.

Damien Agut, Juan Carlos Moreno-Garcia, *L'Égypte des pharaons, de Narmer à Dioclétien, 3150 av. J.-C. – 285 apr. J.-C.*, Paris, Belin, 2016.

Karl W. Butzer, *Early Hydraulic Civilization in Egypt*, Chicago and London, 1976.

Marianne Cornevin, Paléoclimatologie et peuplement de l'Égypte ancienne in *Revue d'Égyptologie*, 47, 1996, p.183-203.

W.B. Emery, *Archaic Egypt*, London, 1961.

Nicolas Grimal, *A History of Ancien Egypt*, Oxford, Malden, 1994.

Michael Hoffmann, *Egypt before the Pharaohs*, Austin, 1991.

Bernadette Menu, *Le commerce de l'ivoire dans l'Égypte du IV^e millénaire*, Paris, L'Harmattan, 2002.

Béatrix Midant-Reynes, *Aux origines de l'Égypte. Du Néolithique à l'émergence de l'Etat*, Fayard, Paris, 2003.

Béatrix Midant-Reynes, *Préhistoire de l'Égypte des premiers hommes aux premiers pharaons*, Paris 1992.

Nicole Petit-Maire, *Sahara. Sous le sable... des lacs*, Paris, CNRS éditions, 2002.

Kathleen Nicoll, Recent environmental change and prehistoric human activity in Egypt and Northern Sudan, in *Quaternary Science Reviews* 23 (2004), 561-580.

Rushdi Saïd, *The Geology of Egypt*, 1971, re-ed Balkema, 1990.

Bruce G. Trigger, *Early Civilizations, Ancient Egypt in Context*, Cairo, 1993.

Pierre M. Vermeersch, La vallée du Nil et le Sahara oriental : une population préhistorique fluctuante sous l'effet des variations climatiques, Université de Louvain, *C. R. Palevol* 5 (2006), p. 255-262.

Pascal Vernus, Jean Yoyotte, *Dictionnaire des Pharaons*, Paris, 1996.

Fred Wendorf, Romuald Schild, *Prehistory of the Nile Valley*, Academic Press, New York, 1976.

Reuves sue l'Égypte et l'archéologie :

Égypte, Afrique et Orient, n° 8, 1998, L'Égypte prédynastique et la naissance du pouvoir pharaonique, Centre Vaclusien d'Égyptologie.

Dossiers d'Archéologie n° 307 octobre 2005, L'Égypte prédynastique

Yann Tristan, Aux origines de l'Etat égyptien. Des premières communautés rurales aux premiers rois, In *Dossiers d'archéologie* n°298, novembre 2004.

Yann Tristan, L'Égypte pré- et protodynastique. La naissance de l'Etat. Compte rendu de la conférence internationale de Toulouse, 5-8 septembre 2005, *Archéonil* 15, décembre 2005.

Maryvonne Chartier-Raymond, BFÄ, Plan préhistoire Égypte en gestation, 16 octobre 2019