

# LE NIL

Le Nil est un des plus grands fleuves du monde, long de 6700 Km ! Il prend sa source près du lac Victoria en Tanzanie, traverse l'Ouganda, le Soudan et l'Éthiopie, l'Égypte (2 700 Km) avant de se jeter dans la mer Méditerranée. Le dieu du Nil s'appelle Hâpy.

Dans l'Égypte ancienne, celle des pharaons, la navigation sur le Nil est le principal moyen de transport... Quel trafic sur ce fleuve ! Les bateaux sont nombreux et variés : ils servent à transporter des gens et des marchandises.


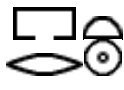
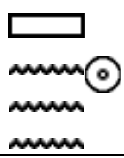
Le Nil est aussi un fleuve plein de poissons ! Les marins ont un matériel très perfectionné : des harpons, des filets où des nasses (paniers).

Chaque été, le Nil, gonflé par la mousson, déborde : c'est la crue. Ses eaux inondent les terres et y déposent une sorte de boue, le limon. C'est un formidable engrais naturel et fertilisant pour les champs. Les crues du Nil ne sont pas toujours régulières. Le premier jour de la saison Akhet correspondait approximativement au début de l'inondation. Pour les Égyptiens, la montée des eaux était un événement majeur à plus d'un titre : d'une part, elle mettait fin à la saison sèche, et d'autre part, de son importance dépendait la qualité des récoltes, une crue trop faible pouvant entraîner une famine alors qu'une crue trop forte pouvait causer des inondations dévastatrices.

Le calendrier de l'Égypte antique, (également appelé calendrier nilotique) était axé sur les fluctuations annuelles du Nil et avait comme but premier la régulation des travaux agricoles au cours de l'année.

L'année égyptienne comptait 365 jours découpés en 3 saisons de 4 mois de 30 jours chacun. Les 5 jours (6 jours les années bissextiles à partir de l'époque romaine) restant étaient appelés les jours épagomènes et étaient ajoutés à la fin du calendrier, entre le dernier jour de la saison Chemou et le nouvel an. Ils célébraient la naissance des grands dieux d'état que sont, dans l'ordre, Osiris, Horus, Seth, Isis et Nephthys. Chaque mois était découpé en trois périodes de dix jours, les décans [1]. Les journées avaient une durée de vingt-quatre heures.

## Calendrier nilotique

Début de la crue		<b>Akhet</b> « inondation »	Période d'inondation. Repos	19 juillet au 15 novembre
Fin de la crue		<b>Peret</b> « émergence »	Décru du fleuve Saison fraîche Labours, semailles, levée des cultures.	16 novembre au 15 mars
Récolte		<b>Chémou</b> « chaleur »	Saison chaude des moissons et des impôts	16 mars au 13 juillet
jours épagomènes				14 juillet au 18 juillet

**Attention !!! Le Nil est infesté de crocodiles !**



Les premiers Egyptiens s'installèrent aux bords du Nil. La plupart d'entre eux étaient des paysans, les autres travaillaient comme artisans.

Au temps des pharaons, neuf Egyptiens sur dix étaient paysans. Leur vie s'organisait autour des crues du Nil.

Ils avaient appris à en tirer parti en développant l'irrigation. Ils avaient bâti des digues et des bassins pour retenir l'eau et creusé des canaux pour l'amener là où elle était nécessaire pendant la saison sèche.

Toute l'activité se concentre dans la vallée du Nil, là où les terres sont fertiles. On cultive : du coton, de la canne à sucre, du blé, du maïs, du riz, de l'orge, du sorgho (graminée tropicale), des agrumes, du lin, des fèves, des arachides, du manioc et toutes sortes de légumes.

Sans le Nil la vie serait impossible ; car : sans les crues annuelles du Nil pas de limon, sans limon pas de cultures et sans cultures point de nourriture.