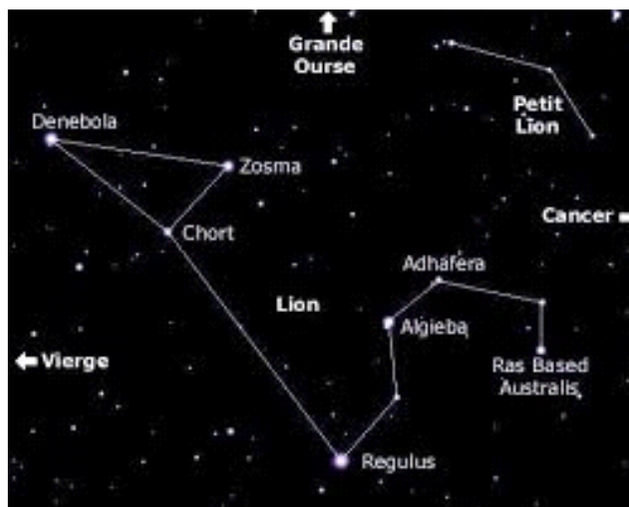


La constellation du Lion, du latin Leo, fait partie des constellations du zodiaque traversées par le Soleil du 10 août au 16 septembre. Les deux étoiles principales qui forment cette constellation sont Régulus et Dénébola.



La constellation du Lion est très facile à localiser dans le ciel, c'est une des rares constellations zodiacales à dessiner la forme de l'animal qu'elle est censée représenter. On remarque aisément par exemple la tête du lion qui se matérialise sous la forme d'un point d'interrogation inversé. Elle se trouve entre la constellation de la Vierge à sa gauche, et la constellation du Cancer à sa droite.

## COMMENT TROUVER LA CONSTELLATION DU LION DANS LE CIEL ?



## LA CONSTELLATION DU LION

Zeus honora le premier exploit de son fils Héraclès (Hercule en latin) en faisant figurer le lion de Némée, qu'il avait terrassé. Dans la mythologie grecque, cette constellation représente le lion monstrueux et invincible fils de Typhon et d'Echidna.

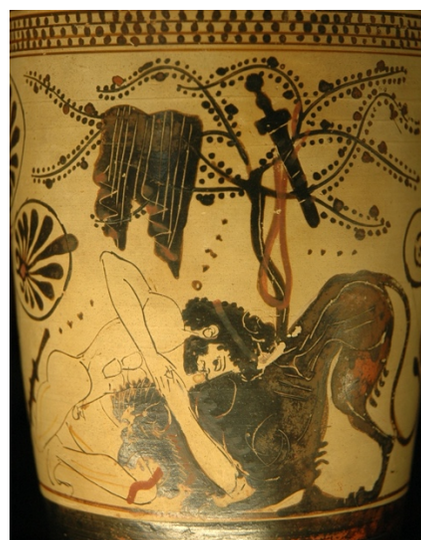
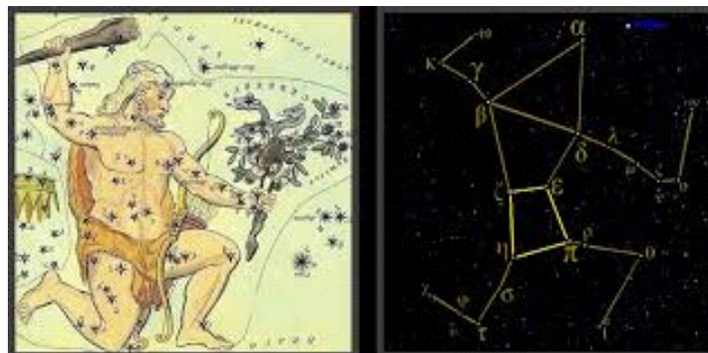


Typhon et Echidna, père et mère de tous les monstres



Zeus combattant Typhon

Sa peau était dure comme une armure, il était énorme, et il terrorisait la population de la vallée de Némée. Hercule l'étrangla à mains nues, lors du premier de ses douze travaux. Il récupéra sa peau pour s'en faire un habit, et fut ainsi protégé des flèches ennemies. Lorsque qu'Hercule mourut, il fut envoyé au ciel avec le lion où ils formèrent deux constellations voisines.



La constellation du lion et le sphinx



Le Sphinx regarde plein Est et son corps était initialement celui d'un lion, sans visage d'homme. Grâce à l'astronomie moderne, on sait que ce lion céleste se levait exactement plein Est de Gizeh, donc face au Sphinx, en... 10 500 avant notre ère. Le décalage de 14° entre "notre" Est et celui de cette époque montre qu'il pourrait s'agir ou d'une œuvre contemporaine des Pyramides mais placée selon un plan ancien, ou d'une œuvre datant de 10 500 et remaniée à l'époque des pyramides, en 2560 av JC. En effet, une étude géologique du Sphinx propose une date très ancienne pour le Sphinx, basée sur le constat que l'érosion du monument est nettement plus importante que celle des pyramides voisines et montre surtout des traces d'érosion par intempéries. Or, il n'a plus plu dans cette région depuis au moins 5 400 ans (1 000 ans avant les pyramides) et plus probablement depuis 12 000 ans... Il s'agirait donc de la constellation du lion, directement reportée sur terre, avec les proportions exactes, au temps de nos lointains ancêtres.