

<https://labalancedes2terres.info/spip.php?article1259>



Les pyramides à faces lisses

- Architecture et monuments célèbres -



Publication date: lundi 20 août 2012

Copyright © La Balance des 2 Terres - Tous droits réservés

Alors que les premières pyramides d'Égypte étaient composées de degrés superposés, les architectes de la IV^e dynastie ont perfectionné leurs techniques pour aboutir à des pyramides à faces lisses, dont les plus magnifiques représentantes sont les grandes pyramides de Gizeh.

On considère les pyramides à faces lisses comme une évolution technique marquante dans l'architecture de l'Égypte ancienne.

PS:

Source : *Wikipedia.org*

[1] Jobim Sampson, documentaire Aux frontières de la science : au cœur des pyramides, National Geographic, 2002

[2] Jobim Sampson, documentaire Aux frontières de la science : au cœur des pyramides, National Geographic, 2002

[3] Par exemple la pyramide de Khéphren à Gizeh ou celle de Djédefrê à Abou Rawash

[4] orwerth Eiddon Stephen Edwards, Les pyramides d'Égypte, 1992, (ISBN 9782253058632), p.300

[5] Miroslav Verner a également remarqué une légère concavité à la pyramide rouge de Dahchour. Vito Maragioglio et Celeste Rinaldi, quant à eux, ont observé ce même phénomène à la pyramide de Mykérinos ; voir également l'Énigme de la grande pyramide d'André Pochan, parue en 1982

[6] Cette orientation se trouve pour la première fois à la pyramide rouge

[7] Les premières grandes pyramides, la pyramide de Meïdoun, la pyramide rhomboïdale et la pyramide rouge situées à Dahchour sont intégralement exécutées en pierres calcaires

[8] Découverte au nord de la pyramide d'Amenemhat III à Dahchour par Jacques de Morgan en 1894, la tombe avait subi un premier pillage dans l'Antiquité au cours duquel les objets les plus riches, tels les bijoux et autres éléments en métal précieux du viatique, avaient été prélevés. Elle contenait encore le sarcophage royal, le coffre à canopes ainsi qu'un grand naos en bois contenant une unique statue du ka du roi exposée aujourd'hui au musée du Caire.

[9] Strabon, XVII, 33, l. 35-36

[10] Exceptée la pyramide rhomboïdale qui, bien qu'ayant un premier réseau de galerie classique sans fermeture, est dotée d'un deuxième réseau doté de deux chambres à herses très efficaces, prototype d'un genre qui sera imité maintes fois au Moyen Empire.

[11] il s'agit du caveau de la pyramide inachevée de Saqqarah sud

[12] Le nom de ce souverain inhumé à Zaouiet el-Aryan n'est toujours pas clairement établi, de même que sa position dans la IV^e dynastie. Il est généralement admis qu'il fut le successeur de Djédefrê

[13] Salah El-Naggar, Les Voûtes dans l'architecture de l'Égypte ancienne, 1999

[14] voir la pyramide d'Amenemhat III, la pyramide de Hawara, la pyramide de Khendjer