

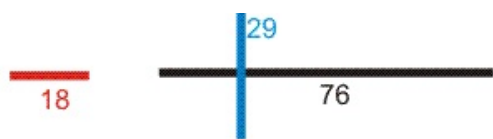
Aspect autour du nombre d'OR.

Dès 1960, j'estimais que les Chrétiens qui se reconnaissaient entre eux par le signe du poisson, auraient dû prendre ce symbole pour représenter leur Eglise et non la Croix de triste renommée.

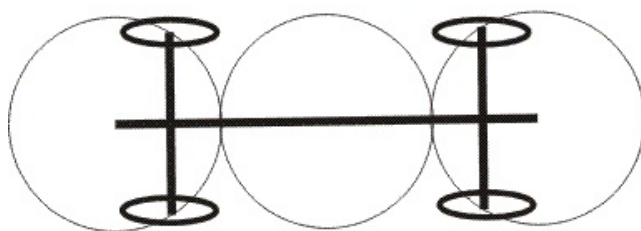
C'est ainsi, que par de nombreux recoupements, des incohérences relevées, je finirai par conclure que les véritables fondateurs du Christianisme, les véritables "martyrs" étaient les Romains eux-mêmes. Pour continuer leur travail, ils ont épousé les idées chrétiennes, car elles le complétaient comme formule d'apaisement. Pour cela, la croix représentait le glaive.

Du glaive à la croix.

Le nombre d'OR, 1.618, s'applique sous la forme de cette valeur, mais également sous la forme de ses puissances : $1,618^2$, $1,618^3$, $1,618^4$.



[Glaivecroix.gif](#)



Prendre un segment de **76** donnera **29** (OR^2) puis **18** (OR^3).

Nous avons des segments qui sont compatibles avec les dimensions d'un glaive.

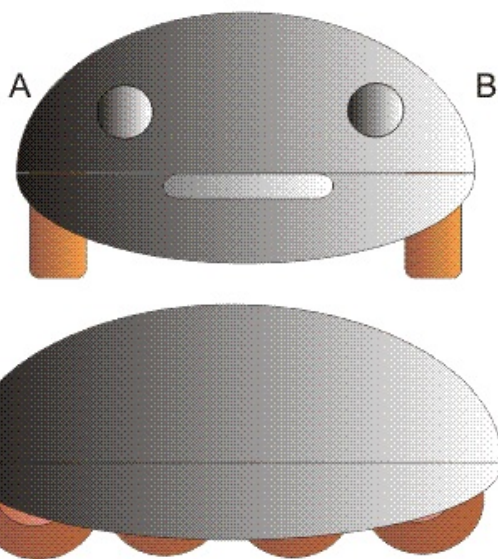
Le Glaive est une épée courte qui permet le corps à corps, le contact physique indispensable pour que la dimension humaine joue entre combattants, dont le vaincu sera sans doute esclave du vainqueur.

J'arrivais très vite au sentiment que le "moderatio" des Romains était lié à la connaissance "génétique" du ratio du nombre d'OR.

De là également la déduction, pour "excalibur" l'épée du futur Roi Arthur, thème déjà analysé.

L'idée vint alors de voir ce que serait une figure géométrique, celle d'une enveloppe d'objet, celle d'un dispositif mécanique, celle de la

structure d'une molécule, si l'on essayait d'y appliquer les diverses formes du nombre OR^n .



Ainsi, pour un char sous-marin, ici représenté. C'est un modèle passe partout : terre, mer, sous-marin. Sa coque lui permet de supporter de grandes pressions autant que de fortes explosions perforantes. Pas de canon externe, mais des bouches à roquettes. Un modèle unique multi-fonctions. On arrive alors à l'idée d'une **Technologie du nombre d'or et de ses dérivés**.

Schéma de plate forme récupérable. Quadplate.gif

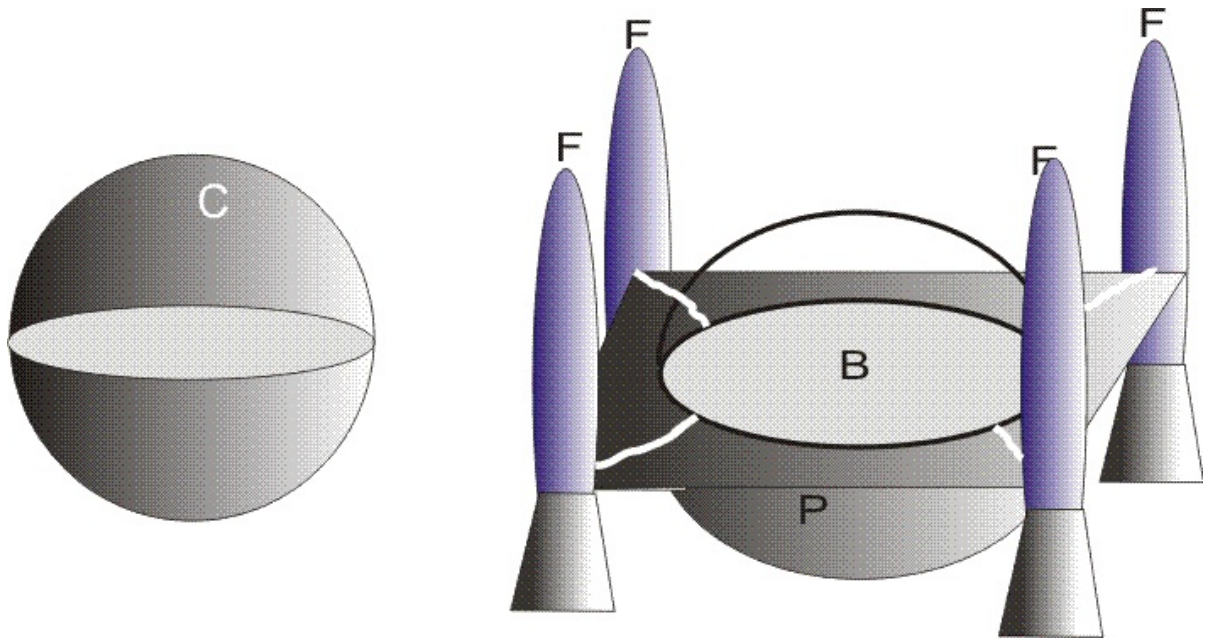


Schéma de principe qui date de 1961. Une plate forme rigide avec 4 moteurs fixés, aux quatre angles. Une sphère C occupe la place en B.

C'est la partie mobile, qui sera laissée dans l'espace. Elles s'assemblent comme l'atome de Bruxelles. En phase ascensionnelle la sphère alimente les moteurs de fusées, puis charge leurs réservoirs pour la descente.

Cela devait entraîner plusieurs postes d'études :

1- Nature du matériau de la sphère pour assurer l'alimentation électrique de l'atome spatial (plus de panneaux solaires).

2- Transformation du plateau carré en plateau circulaire, doté d'un rail de positionnement des fusées pour assurer un équilibre permanent des poussées, dans le cas où une fusée deviendrait défaillante. Et augmentation du nombre de fusées liées au plateau. Six était un maximum, trois un minimum.

3- Disposition de volants d'inertie permanents liés au plateau pour maintenir le cap en cas de défaillance temporaire d'une fusée. Étude du matériau capable de donner une forte inertie pour de faibles masses et rotation (lié au matériau déflecteur de gravité).

4- Obtention d'une réaction chimique parfaite (sans résidus) des éléments produisant le fluide d'éjection et de poussée par réaction.

Relevé en 2001, pour les lanceurs en cours:

Lanceur	masse départ	masse utile	R= md/mu
Sputnik	295 tonnes	1,5 tonnes	0,01
Saturne V US	2900 tonnes	125 tonnes	0,04
Ariane 5	750 tonnes	20 tonnes	0,03
LM 3B Chine	426 tonnes	4,8 tonnes	0,01
Energia Urss	2400 tonnes	100 tonnes	0,04

Ces performances révèlent un palier qui ne dépasse pas le 0,04. Malgré tous leurs efforts, les ingénieurs soviétiques, américains, chinois, européens n'auront pu dépasser une application de premier niveau du principe de distribution géométrique en cinétique chimique, défini dans la **TF**.

a- Pour un combustible liquide, il fallait des pompes assurant un débit stabilisé.

b- Il fallait un système cybernétique assurant la synchronisation de toutes les actions, le déplacement éventuel des fûts des fusées le long du rail, si l'une tombait en panne en plein vol, l'équilibre des débits, la surveillance du cap.

c- Toutes les études qu'il mettait en oeuvre. Mais but atteint son fonctionnement ne dépensait que le combustible et l'entretien des dispositifs. De plus nulle rampe de lancement, telles qu'elles existent actuellement ne sont nécessaires.

Signalons un schéma complémentaire. Fait d'une plate forme de lancement, soutenue par ballons à hélium. Cela permettait de mettre en haute altitude la plate forme de lancement et de tracter par câble les pièces à monter selon le schéma par fusées. Soucis d'économie avant tout.

Quelques certitudes se dégagent.

La multiplicité des formes inventées sur terre, mais en Occident, pour un même type d'objet, traduisent que les Occidentaux n'ont pas acquis le sens de "calibre". Impossibilité de s'ouvrir à une technologie du nombre d'or.

Il en résulte un gaspillage colossal de toutes formes et de toutes natures : on pourrait parler d'une Civilisation des déchets. Ils les accumulent, ils les répandent, ils les expatrient. Univers d'insectes agités, qui cherchent toujours un espace nouveau, pour alimenter en ressources celui qu'ils ont épuisé. Et pratiquent la guerre pour ce faire, souvent d'extermination.

D'un autre côté, en Chine, les 210 clés caractères de base, devaient correspondre aux 210 objets types. Ils devaient être à la base de l'évolution d'un système de Civilisation. L'effondrement de Pankù a fait perdre cette base.

Et les auteurs de cet échec se sont déplacés vers l'Occident. Dans ce cas, le travail Romain, qui vient après la guerre de Troie, puis le travail Chrétien, ne fut qu'un dernier effort pour les stabiliser, leur permettre d'acquérir ce qui leur manque.

S'ils avaient acquis, après deux mille ans d'un Christianisme qui aurait dû être modérateur, cette maîtrise du calibre, nous n'aurions pas aujourd'hui ces

agitations de toutes natures. Et le fait que cela est, renseigne sur la certitude, que l'Occident est bien déterminé par la politique de ceux qui n'ont cessé de s'écarter du processus de l'évolution. Mais qui veulent imposer cette déviation, qui s'oppose à celle fondamentale de notre étoile et de Gaïa.

Aussi, les met-on face à la phénoménologie ETg. Ce n'est plus Rome, c'est la rigueur de sa Logique, imposée par des "robots".

[Le projet Technologie du nombre d'Or et de ses dérivés](#), n'a plus lieu d'être. Peut-être pour toujours sur Terre.