

Décalage temporo-culturel. Une nouvelle vue sur l'histoire d'UMMO.

Première étude en Octobre 2002.

Référence au document **D541** (T13-73 à 77), donnant un aperçu de l'histoire de Ummo, et signé par **INDOO 33**. Reçu le **10 avril 1987** par **Jorge Barrenechea** pour son épouse. Document diffusé automne 2002.

De ces passages je retiens que, malgré la différence de décompte du temps, le calcul du décalage temporel est possible, puisque toutes les données nécessaires sont disponibles:

- 1) Le 10 avril 1987 (ère chrétienne), date de réception du document [**qu'il a fallu conserver, sinon rien !**], est l'équivalent de l'an 5923 de la 3^{ème} ère Ummo. (**D541**)
- 2) La naissance de Jésus de Galilée se serait produite en l'an 2541 de la 2^{ème} ère de Ummo (**D541**).
- 3) Une ère de Ummo vaut 6000 années Ummo, soit environ 1270 ans terrestres (**D541**)
- 4) Il y a une période de 11.750 ans Ummo entre la deuxième et la troisième ère. (**D541**)

Le calcul du décalage revient à évaluer la valeur du temps écoulé sur Ummo depuis la naissance de Jésus au jour du document, à le convertir en années terrestres et à la comparer à la même période sur Terre. Or cette période est exprimée par la date occidentale, puisque la naissance de Jésus sert de point zéro aux dates chrétiennes.

→ Temps écoulé depuis la naissance de Jésus, en années Ummo, jusqu'au document:

- complément 2 ^{ème} ère	6000 - 2541 =	3.459
- Ecart entre 2 ^{ème} et 3 ^{ème} ère de Ummo	+ 11.750	
- Date 3 ^{ème} ère du document	+ 5.923	

		21.132 années Ummo

Le facteur de conversion est calculé par l'équivalent de l'année: sur Ummo 60x600x3,092 minutes = 111.312 . L'année terrienne fait 365x24x60= 525.600 Le rapport de conversion approchée est donc: **une année Ummo = 0,21178 année terrienne.**

→ Conversion de la durée précédemment calculée en années Terre: 21.132 x 0,21178 = **4.475,33** années terriennes.

Cela correspond au temps écoulé sur Ummo entre la naissance de Jésus de Galilée et le document cité, exprimé en années terrestres, c'est à dire **1986** ans terriens.

ENORME INCOHERENCE, puisque l'écoulement du temps est réputé comparable sur les deux planètes. La lecture de la période noire et de son insertion ne sont pas à remettre en cause: les indications sont claires.

Face au problème, j'ai cherché à exprimer la différence 4475,33-1986 = 2489,34 années terriennes soit 11.754,36 années Ummo. Or la « Nuit Noire » fait exactement cette durée. J'ai alors repris le texte et tout s'éclaire: la date équivalente à la date du document est directe, et nommée en premier, c'est la base. Elle est fiable*.

La date présumée correspondant à celle de Jésus de Galilée a été placée et évaluée pour correspondre à la durée réelle terrienne, en ne tenant pas compte de la Nuit Noire, comme

c'est indiqué dans le texte et selon leur principe. Cette date n'a aucun intérêt sauf d'induire en erreur, comme je l'ai d'abord été, et de confirmer la neutralisation de la période "noire".

Elle est donc "bidon" pour nos calculs. La véritable date en équivalence, pour nous qui n'avons aucune raison de neutraliser la Nuit Noire, devrait être environ en l'année 8.291 de la Nuit Noire.

Ce qui devient tout à fait cohérent (beau piège quand même!) et permet d'évaluer le véritable décalage.

(*) Et confirmée 17 ans plus tard par l'indication donnée dans la NR-13. N'y avait-il pas eu débat à ce sujet sur la liste avant avril 2003 ? L'indication ne serait alors pas gratuite...(voir complément par NR-13 en fin d'étude).

ATTENTION !

Si la comparaison des "temps" est possible (ce qui reste à valider), elle ne vaut pas pour l'évaluation du décalage temporo-culturel.

En effet, par exemple, la décision et la mise en place d'un gouvernement centralisé de la Planète a été réalisée sur Ummo il y a environ 33.048 ans d'Ummo*, soit à peu près 6.999 ans terrestres (En 2002), soit environ en ~ - 5000 ou 5000 avant J.C. : 1800 ans avant les premières traces de la civilisation égyptienne (Ancien Empire). Nous sommes encore loin, semble-t-il, de cette mise en place opérationnelle....

(*) Le calcul est fait sur la base du **D541**. En effet, cette mise en place sert de point de départ au comptage ummite. Le temps de réception du document donne donc son âge, soit :

- 1er Temps	6.000 ans U.
- 2èm Temps	6.000 ans U.
- Période "noire"	11.750 ans U.
- 3èm Temps (frac)	5.923 ans U.

Total 29.673 ans U., soit environ : 6.284 ans terrestres

en 1987, soit encore 6.999 ans terriens en 2002, ce qui fait 33.048 ans U.

Décalage temporo-culturel.

Le calcul est fait pour nous, dans notre référentiel. Il y a donc lieu de comptabiliser la "Nuit Noire".

Un autre élément d'appréciation existe dans le **D792**. (sur JESUS et UMMOWOA) On y lit: "*Sur UMMO, notre OEMIIWOA (UMMOWOA) naît dans un Réseau social beaucoup plus ancien, où se développent une Science et une Technologie équivalentes à celles qui furent observées sur la Terre entre les XIXème et XXème siècles ;*".

Ce qui peut donner l'idée d'un autre décalage, celle du décalage de développement culturel.

Ummowoa est né en 1282 du 2^{ème} temps (**D43.2**)

Il s'écoule donc 6.000-1282 = complément deuxième ère

- complément 2 ^{ème} ère	6000 -1282 =	4.718
- Ecart entre 2 ^{ème} et 3 ^{ème} ère de Ummo		+ 11.750
- Date 3 ^{ème} ère du document		+ 5.923

22.391 années Ummo

→ Conversion de cette durée en années Terre : 22.391 x 0,21178 = 4.742 ans

Cela correspond au temps écoulé sur Ummo entre la naissance de UMMOWOA et le document cité, exprimé en années terrestres (1987).

Le décalage temporel est donc la valeur trouvée, à la correction du 20^{ème} siècle près.

Ummowoa est né (équivalent à 1900 terrestre environ : pris comme moyenne entre les XIX^{ème} et XX^{ème} siècle) il y avait 4739 ans terrestres en 1987. C'est-à-dire que le décalage culturel en développement est de $4739 - 87 = 4.652$ ans terrestres à **50** ans près ! (imprécision de l'appréciation la plus large)

Attention à la notion de développement XIX ou XX^{ème} siècle: sur UMMO le développement est homogène, puisque le gouvernement central planétaire est en place depuis plus de 2000 ans terrestres à la naissance d'Ummowoa. La référence à ce développement sur Terre correspond seulement aux pays développés (occidentaux). Combien de temps sera nécessaire sur Terre pour que tous les peuples aient le niveau culturel du XIX^{ème} siècle, c'est-à-dire pour que les situations soient réellement comparables ?

Culture = humanisme (psychosociologie) plus technologie.

Compte tenu de la cadence de progression technologique (et culturelle ?) actuelle, on peut imaginer le "trou".

On peut aussi déduire une autre indication intéressante:

- mise en place gouvernement monocratique planétaire : il y a 6996 ans T en 2002
- équivalent 19^{ème}/20^{ème} siècle en développement (il y a 100 ans) à la naissance d'Ummowoa, soit il y a 4747 ans en 2002, ou encore 4645 ans T en 1900.

C'est-à-dire que, sur UMMO, le gouvernement monocratique a été mis en place 2351 ans terriens avant un développement équivalent à notre milieu 19^{ème}/20^{ème} siècle.

Un peu comme si la gestion planétaire centralisée avait été lancée sur Terre en -350 ou 350 avant J.C. (Avant Jules Cesar) !!

Différentiel énorme dans la progression du développement : cohérence et lenteur (?) sur UMMO, contre incohérences, guerres et montée isolée rapide (pays occidentaux dans les derniers siècles), sans cohérence planétaire.

Tous les calculs précédents aboutissent à la prévision du passage à la quatrième ère de UMMO pour juillet 2003. (calcul confirmé en octobre 2002)

Complément par H21 (rapport de conversation téléphonique de Enrique Villagrana le 29 novembre 1966) Pris connaissance dans les Archives de JJP en mai 2003. Evidemment non publié auparavant.

Extrait (texte traduit par JJP en bleu, mes commentaires en noir) :

"Leur UMMO-WOA est né à la moitié de la première époque, c'est-à-dire il y a environ 4.700 ans [Je trouve 4747 ans en 2002, soit 4710 en 1966, soit la même chose que l'ummite au téléphone...]. Il m'avertit qu'il y avait une difficulté à comparer la date d'un fait de UMMO avec celle d'un fait de la terre, puisque les temps dans les deux planètes ne sont pas simultanés. Il m'apprit aussi que, depuis que la culture commença à se faire palpable dans UMMO, ils divisèrent le temps en époques. En ce moment, ils en sont à la troisième époque. Chaque époque est de 10.000 années-UMMO équivalentes à 2.117,82 années terrestres, donc un an terrestre vaut 4,7218 ans-UMMO". [J'en retiens

qu'un nouveau système de calcul est présenté, à base d'époques de 10.000 ans ummo et dont le début est donné par l'indication "[depuis que la culture commença à se faire palpable dans UMMO, ils divisèrent le temps en époques](#)", ce qui exclut la référence à la date précédemment donnée comme celle de la mise en place du gouvernement monocratique. Le facteur de conversion rapporté est conforme à ceux donnés dans les autres lettres (4,72186) et très proche de celui que j'ai reconstitué à partir des autres données : $1/0,21178 = 4,72188$, soit un écart de 4 /100.000.]

La phrase "[Leur UMMO-WOA est né à la moitié de la première époque, c'est-à-dire il y a environ 4.700 ans](#)" permet, par son double positionnement, de vérifier la cohérence des 3 systèmes de datation (ummo 6000, ummo 10000 et système terrien). Il faut bien sûr lire l'apposition entre la date ummo "[à la moitié de la première époque](#)" et la durée terrestre "[il y a environ 4.700 ans](#)".

Il y a donc ici 3 systèmes de datation : notre système terrien avec pour base la naissance de Jésus-Christ (qui n'intervient pas ici dans les calculs), le système ummite des ères de 6000 ans dont l'an zéro est l'installation du gouvernement monocratique (**D541**) et le système des époques présenté à Enrique Villagrasa dans cette conversation (**H21**) et non encore rencontré ailleurs.

D'après le **D541**, Ummowoa est né en 1282 de la 2^{ème} ERE soit en $6000 + 1282 = 7282$ date base monocratique. "[Leur UMMO-WOA est né à la moitié de la première époque](#)". La moitié de la première époque fait environ 5000 ans ummo et on peut alors calculer que le point de départ de ces époques (précisé par "[depuis que la culture commença à se faire palpable dans UMMO](#)", ils divisèrent le temps en époques). L'indication est floue, mais se différencie nettement de la mise en place du gouvernement monocratique, et peut être calculée : ça donne un début en 2282 ummo ($7282 - 5000$) du calcul traditionnel (base gouvernement centralisé monocratique).

Si maintenant on compare les deux chronologies:

	Base 6.000 (D541)	Base 10.000 (H21)
Gouvernement centralisé monocratique	début an 0	
Début système époques		2.282
Fin première ère	6.000	
Naissance UMMOWOA = 1282 E2		7.282
Fin deuxième Ere	+ 6.000	
[dont déjà 98 ans (6000-5902) de Nuit noire]		
Nuit noire (6000 ans d'une ère)	+ 6.000	
Nuit Noire (solde 11750-6098)	+ 5.652	
Troisième ère en 1966 (le début de la troisième ère est anticipé avant la fin normale du cycle de 6.000 ans).	+ 5.824	

En utilisant l'indication de la D541 pour avril 1987, On calcule facilement que 1966 après JC donne 5824 de la 3^{ème} Ere .

Total durée brute, incluant la Nuit Noire 29.476

Soit en recadrant sur la date de départ du système époques : 27.194

Durée (27194 ans depuis l'an 2282) qui correspond bien au cours (fin) de la troisième époque (base 10000 ans ummo), comme le rapporte Villagrasa ("[En ce moment, ils en sont à la troisième époque](#)"):

1^{ère} époque de 2.282 à 12.281 , 2^{ème} époque de 12.282 à 22.281 et troisième époque à partir de 22.282.....

La naissance de UMMOWOA est positionnée à 4700 années [terrestres] antérieures (phrase de DA3 **H21**), soit $4.700 \times 4,7218 = 22.192,46$ années ummo à ajouter à la date brute, ça met

la conversation de Villagrasa en 29.474,46 (sans tenir compte de plus de précision). Or mon calcul, incluant la Nuit Noire, positionne cette même date à 29.476, soit une erreur de 1,54 année ummo ou encore 5 /100.000, ce qui est parfaitement négligeable vu la précision de certaines informations. Imprécision du même ordre de grandeur que celle du coefficient de conversion.

Les indications rapportées par Villagrasa sont donc complètement compatibles avec celles des autres documents : seules les dénominations changent et avec elles le contenu sémantique. Pas question que le mot "ère" et le mot "époque", dans la bouche de DA3 ici, puissent évoquer la même chose, calculs à l'appui. **Le compte rendu de Villagrasa permet de positionner la Nuit Noire avec certitude (4700 ans), confirmant ma lecture du D541 (aucune autre combinaison ne peut satisfaire la datation multiple de la naissance d'Ummowoa).**

Il y a un repère de vérification facile de la **H21** : 3 ères officielles de 6000 ans plus environ 2 ères de nuit noire = 5 ères de 6000 ans = environ 30.000 ans ummo. Dans un système à 10000 ans ummo par époque, ça fait bien 3 époques presque complètes (**H21**).

La Nuit noire est neutralisée en datation, mais bien à intégrer en calcul global, comme je l'avais compris. Le temps de la Nuit noire s'est écoulé sur UMMO comme sur Terre, mais il n'a pas reçu de qualification d' « ères » (presque DEUX !).

Ici encore tout semble avoir été fait (trois systèmes de datation « habilement » mélangés : ummo 6000, ummo 10000 et système terrien) pour que toute lecture non analytique conduise à l'incohérence et donc à la contestation ou au rejet...et pourtant...

Saluons au passage la qualité de la mémoire de Villagrasa, qui a probablement pris des notes au cours de la conversation, et la cohérence des informations qu'il a transmises.

Complément par NR-13 (14 avril 2003)

On trouve dans la **NR-13** la phrase suivante : "*Le premier contact officiel avec des **OEMMII** provenant d'une autre planète eut lieu en l'année 75 de notre ère (environ 1255 ans terrestres avant la date actuelle si l'on veut tenter un synchronisme illusoire entre la Terre et **OUMMO**)*".

En observant que le décalage est donné sans précision inférieure à un an, on constate d'abord que le décalage donné 1255 ans + 75 années ummo (15,88 années terrestres) = 1270,88 années terrestres est légèrement plus que l'ère ummite (1270,68), la différence étant probablement de l'ordre de la précision. Ce qui est vérifiable.

Vérification de la cohérence.

D'après le **D541**, le 10 avril 1987 correspond à l'an 5923 de la 3^{ème} ère. La précision implicite d'une année ummo correspond à 2,54 mois terrestres, environ 2 mois et demi. On calcule facilement que la fin de la troisième ère correspond à une fourchette entre 6 et 8 mois de l'an 2003 terrestre.

Retenons le milieu, soit fin juillet (6,97 mois).

Les nouvelles données sont-elles compatibles ?

La lettre dit "*environ 1255 ans terrestres*". On peut calculer l'écart qui serait compatible avec la donnée du 10 avril 1987:

La date déclarée actuelle est celle de la lettre = 14 avril 2003, soit environ 3,5 mois terrestres avant la fin de la troisième ère, ou encore 0,28 année terrestre. Le début de cette ère est donc $1270,68 - 0,28 = 1270,40$ avant le 14 avril 2003. 75 années ummo valent 15,88 années terrestres. L'arrivée des Dookaaiens est donc située à $1270,40 - 15,88 = 1254,52$ années terrestres avant le 14 avril 2003. **Ce qui s'arrondit, selon notre logique à 1255 ans.**

Compte tenu des précisions à prendre en compte, **les données sont complètement compatibles**, ce qui **est remarquable**, si on considère que les informations sont fournies dans des combinaisons de données de systèmes différents (années Terre et années Ummo) et à 17 ans d'intervalle (1987-2003), vraiment peu accessibles, même à un faussaire appliqué. Le calcul nécessaire en est témoin.

En conclusion (au 21 août 2003)

Tous les calculs permettent 3 équivalences proches et cohérentes :

1966	=	5.824 de la E3	(déduit de la H21)
Avril 1987	=	5.923 de la E3	(directement dans la D541)
Avril 2003	=	6.000 de la E3	(déduit de la NR-13)

L'ensemble des documents donnant des dates ou des éléments de conversion est cohérent avec une excellente précision.

La Nuit Noire, intégrée dans le déroulement historique est positionnée sans ambiguïté, grâce à la lecture du triple système de datation (l'information est disponible, mais son accès est tortueux, exigeant une lecture analytique, probablement voulue).

Je prétends que la complexité de définition et d'imbrication des informations-clés de temps données respectivement en 1966, 1987 et 2003 excluent quasi-formellement un faussaire unique, qui aurait dû

- téléphoner en espagnol à Villagrasa en pleine nuit en novembre 1966, (document qui n'a pas été rendu public avant l'été 2003)
- écrire à Barrenechea en espagnol en 1987,
- et écrire une lettre en excellent français en 2003.

Il me paraît inutile, sur ces seules bases de datation, de remettre en cause le caractère "authentique" des 3 lettres **NR-13**, **14** et **15** du printemps 2003. Elles émanent bien de la même organisation qui assure la continuité d'informations depuis le début de ses manifestations.

Ce constat n'a été possible que par

- la volonté de rassemblement de tous les textes connus et ses premiers résultats, qui a permis de trouver la **H21**,
- l'information complémentaire de cohérence historique de la **NR-13**

15 Septembre 2005.

La relecture de la **NR14** (reçue en juin 2003) donne une info qui m'avait précédemment échappé. En effet, on y trouve : "*L'histoire d'OUMMO connut aussi des périodes déplorables au cours, par exemple, des règnes despotiques d'IEE 456 fille de NAA 312 puis de WIE 1 fille d'OOWA 3 et d'IEE 456. La réforme de notre réseau social qui s'ensuivit fut longue et éprouvante et il s'agit d'une période de notre histoire que nous ne cachons nullement mais dont nous nous sentons profondément honteux.*"

C'est moi qui souligne par la couleur. Il s'agit clairement, pour moi, d'une référence à la "Nuit Noire", confirmée ici après la deuxième ère : *qui s'ensuivit...*

La relecture de la **NR18** (reçue le 20 décembre 2003) donne une autre information :

*Note 2 : A titre informatif, l'instant de ce passage nous a été notifié le 9 juillet 2003 entre 6h34 et 6h37 GMT, moment auquel nos conjoints, enfants adultes et parents restés sur **OUMMO** ont établi une communication télépathique avec nous (voir note 3). Nous remercions vos frères pour leurs chaleureux messages de sympathie qui seront transmis à **OUMMOAELEWE**.*

On trouve donc ici la confirmation du bien fondé de mon évaluation du passage de la 3ème à la quatrième ère pour juillet 2003. Il était impossible d'être plus précis du fait du "flou" de certaines indications.

Implicite confirmés dans la NR-18, mes calculs de conversion et d'équivalence sont donc corrects.

21-09-2005. Je trouve, au hasard des lectures et recherches, deux informations intéressantes dans le T9-3à4 (**D47-4 ou d**) :

- " *Remarquez Hommes de la Terre que cette mise en œuvre a été réalisée à une époque de **UMMO** où notre Société était plus avancée que ne l'est la vôtre en l'année terrestre 1966.*"
- Puis plus loin ...
- Voyons quelle fut la Politique suivie :
*Comme il était certain qu'une nouvelle génération soumise à la fusion avec la Société allait finir par être corrompue, on délimita sur la Planète 30 pour-cent environ du Continent pour que là se développe le premier germe d'une société Future sans contamination par les parents. En l' An 5902 du second Temps, on commença à mettre en pratique le gigantesque Plan appelé **IGIAAYUYISAA**. (c'est moi qui souligne...)*

On a donc un moyen de "comparaison", constituant une base minimale, un minorant, du décalage techno-culturel : la civilisation UMMO de 5902 du 2^{ème} temps est déclarée plus avancée que celle de la Terre en 1966 après J.C.

Une autre indication est disponible dans un autre document (**D541**) :

- " On construit les premiers moteurs à plasma 5476 2° E.
Séparation sur **UMMO** de la Nouvelle Société **IGIAAIUYIXAA** 5902 2° E.

L'information sur le moteur à plasma est très intéressante : comme cette technologie est encore très loin d'être maîtrisée et encore moins transposée dans un véhicule "banal" (par antonomase), on peut situer la base du décalage minimum, non pas en 5902 comme aurait pu l'induire une première lecture, mais en **5476** soit quelques 426 ans UMMO plus tôt ou encore 90,2 ans terrestres plus tôt.

Le 02-10-2005 . Calcul de vérification :

Donc 5476 du 2^{ème} temps (que nous savons rapporter à aujourd'hui) => 524 ans du 2^{ème} temps, plus... :

- | | | |
|--|--------------|-----------------------|
| - Complément 2 ^{ème} ère | 6000 -5476 = | 524 |
| - Ecart entre 2 ^{ème} et 3 ^{ème} ère de Ummo | | + 11.750 (Nuit Noire) |
| - Date 1966 en éq 3 ^{ème} ère (1) | | + 5.825 |

18.099 années UMMO que j'arrondis à

18.100 années UMMO.

- (1) On trouve dans la **NR18**, l'indication du 09 juillet 2003 comme fin de la 3^{ème} Ere. En conformité avec mes estimations antérieures. 1966 est ainsi en arrière de 37 ans terrestres ou 174,7 ~ 175 années UMMO. 1966 ans après JC de la Terre est donc équivalent à $6000 - 175 = 5825$ de la 3^{ème} ère.

Le décalage minimum, évalué sur ces bases (construction du véhicule à plasma situé avant une période plus développée que notre technologie en 1966), est donc d'environ 18.100 années UMMO ou **3.833 années terrestres**. Et nous savons que c'est un minorant. Combien de temps nous faudra-t-il pour construire en série un véhicule "à plasma" ? Compte tenu des "précisions" que nous avons reçues, on peut considérer ces indications comme cohérentes : d'un côté 4652 ± 50 ans (**D792**) et un minimum (**D47-4 + D541**) largement sous dimensionné de **3.833 ans** . Les résultats sont cohérents.

Combien de temps entre la naissance d'UMMOWOA et le moteur à plasma ? UMMOWOA naît en 1282, 2^{ème} Temps (déclaré équivalent XIX-XXème siècles dans la **D792**)

Moteur à plasma en 5476 2^{ème} Temps (**D541**), soit 4194 années Ummo après une époque comparable à 1900 (moyenne XIX et XXème siècle) ou encore 888,2 ans terrestres après 1900 (soit au minimum en 2788, car la vitesse de développement va en s'accroissant...). On peut donc valablement comparer, par ce relais, en précisant l'indication datée de la mise en fabrication du moteur à plasma :

Estimation ci-dessus (base moteur à plasma) = $3833 + \text{"temps de 1966 au moteur à plasma"}$ (888 ans) = **4721 ans**. (**D47-4 + D541 + moteur à plasma**)

L'autre évaluation a donné **4652 ± 50 ans**. (**D792**)

Soit une différence d'environ $4721 - 4652 = 69$ ans ou encore un écart de 1,5 %.

A rapprocher de l'incertitude de base en termes de siècles qui vaut 50 ans soit ici 1,1 %.

Les données sont TRES COHERENTES selon nos critères d'évaluation, par exemple en physique.

[Le 02 mai 2007](http://www.u-sphere.com/index.php?title=Progres_relatifs_Ummo-Terre). Dans un mail, Michael Vaillant fait état d'un travail comparatif de civilisations par les dates à l'adresse http://www.u-sphere.com/index.php?title=Progres_relatifs_Ummo-Terre

Dans son tableau, Michael Vaillant traite en « équivalence » le moteur à méthane (ummo) et à explosion (terre). Qu'en est-il ?

Le moteur rotatif à méthane oummain est assimilé au moteur à explosion de Nikolaus Otto. Rien ne dit que le moteur oummain n'est pas une turbine (moteur lui aussi rotatif) et là on a au moins 50 ans terriens de différence. Mais ceci n'est rien en regard des dates.

La découverte du moteur oummain à méthane est donnée en 752 E2 (**D541**), ce qui le distance de la date du **D541** (avril 1987) de : 5248 (solde 2^{ème} Ere) + 11750 (Nuit Noire) + 5923 (date de 04-1987 en 3^{ème} ère) = 22291 années UMMO ou encore 4854 années terriennes. Le moteur à explosion de Nikolaus Otto est daté de 1864 soit 123 ans avant 1987. Il s'est donc écoulé $4854 - 123 = 4731$ ans terriens entre l'an 752 de la 2^{ème} ère UMMO et 1864 sur Terre.

Les deux découvertes étant assez simplement comparables, on retombe, à la précision près, sur l'écart que j'avais déjà précédemment calculé soit 4650-4700 ans !

C'est remarquablement cohérent sur 3 calculs différents.

PRUDENCE :

Ces calculs, établis sur les indications des documents oummains connus, ne tiennent pas compte des différences culturelles en termes d'humanisme, de psychosociologie, de gestion des relations humaines, de cohérence planétaire, etc...

Il semblerait que dans ces domaines nous soyons en situation de déséquilibre évolutif : développement technologique exacerbé face à un déficit de gestion du réseau social. Du fait probablement de la propriété individuelle et de l'arbitrage par l'argent, la société de consommation pousse sur Terre à une forme de développement technologique (applications développées parce que vendables, souvent sans équivalence de progrès social véritable) au détriment de la gestion sociale ou planétaire, en générant simultanément de la « cécité » sur l'état des relations entre les hommes (ça ne se vend pas !!) et ça ne se mesure pas par la « possession ».

Je pense donc que nous sommes, ici sur Terre, dans un rapport hétérogène de développement comparé techno-culturel (daté dans les calculs précédents) en regard du développement social (pas d'indications de date, les points de comparaison étant infiniment plus « délicats » à définir), dans la logique de réseau telle que présentée dans la société oummaine.