

Les tweets de @oyagaaayuisaa en 2025-2026

(Pepetmurri, 260330)

Le 31 décembre 2024, au moment même où la nouvelle année commençait, les comptes Twitter (X) des visiteurs d'UMMO sur Terre, [@oyagaaayuisaa](#) et [@312_oay](#), ont été désactivés, devenant ainsi inaccessibles. Les Ummois, par le biais du premier de ces comptes, avaient annoncé quelques jours auparavant qu'ils se préparaient à partir, mettant ainsi fin à leur séjour parmi nous qui aura duré trois quarts de siècle. Les raisons qu'ils ont exposées se trouvent dans les compilations des comptes mentionnés, accessibles sur [ummo-ciencias](#), [ummo-sciences](#), <https://oumo.fr>. Voir également [Oaxiiboo6](#), [OomoToa](#), [OAY](#), [312oay](#), [OAY-2025](#) (dernière version).

Conformément à la politique de Twitter, si un compte reste inactif pendant un mois, il est supprimé définitivement. Dans ce cas, n'importe quel utilisateur peut ouvrir un compte sous ce nom, ou bien changer le sien pour celui-ci. C'est ce qui s'est produit avec le compte [@312_oay](#), qui a été détourné par un utilisateur-fausseur, inscrit sur Twitter en 2022, qui a grossièrement imité l'en-tête et le profil du compte authentique. Craignant une opération similaire, nos visiteurs, qui avaient fait leurs adieux sur Twitter mais maintenaient encore un contingent de 78 expéditionnaires sur notre planète, ont repris le nom, désormais disponible sur Twitter, de leur ancien compte [@oyagaaayuisaa](#), comme s'ils le rouvraient. Telle est l'explication qu'ils ont donnée à cette réouverture, qui a eu lieu en mai 2025. Mais comment pouvaient-ils s'identifier auprès des utilisateurs de Twitter en tant qu'Ummois et se distinguer ainsi des imposteurs ? Nous n'entrerons pas dans les détails, mais disons qu'outre les tweets eux-mêmes, leur nouvelle bannière et leur profil contiennent des éléments qui, de l'avis de personnes très impliquées dans le sujet, les distinguent d'éventuels imposteurs. Gardons à l'esprit que l'expérience du contact UMMO, tant dans la phase épistolaire que sur Twitter, montre des tentatives répétées d'imposteurs visant à simuler la source UMMO. La vigilance des visiteurs d'UMMO pour se protéger, non seulement eux-mêmes mais aussi nous qui suivons ce contact, contre ces opérations frauduleuses est considérable, comme le prouve l'annexe I du texte [UNICIDAD DOSSIER](#).

Quoi qu'il en soit, même si la raison était d'anticiper une action prévisible et peu édifiante, il s'avère que les échanges sur Twitter avec la source UMMO se sont poursuivis pendant encore quelques mois. Leur départ définitif de la Terre a été annoncé le 27 mars 2026. Les Ummois ont passé exactement 76 ans parmi nous, puisque leur premier contact avec notre sol a eu lieu le 28 mars 1950. À partir de maintenant, leur **observation de la Terre se poursuivra régulièrement, depuis une orbite basse ou la haute atmosphère.**

oyagaaayuyisaa

@oyagaaayuyisaa

Keep it secret; in your interest

[Tradueix la biografia](#)

36 AN, 18 NA, 12 SA, 12 EU Data en què s'hi va unir: abril de 2025

0 Seguint 16 Seguidors

OAYn-1 [ummowiki @ummowiki](#) · 20 mai 2025

[@oyagaaayuyisaa](#)

(« Notre présence sur Terre n'est plus nécessaire pour nous, ni souhaitée par vos nations, nous nous préparons donc à partir. » Quelle réponse, s'il vous plaît ?

A - Se préparer n'est pas la même chose que partir.

B - Nous sommes partis, mais nous sommes revenus a) avec un accord, b) sans accord.

C - Notre page est frauduleuse : le simple fait de demander une inscription prouve votre naïveté.

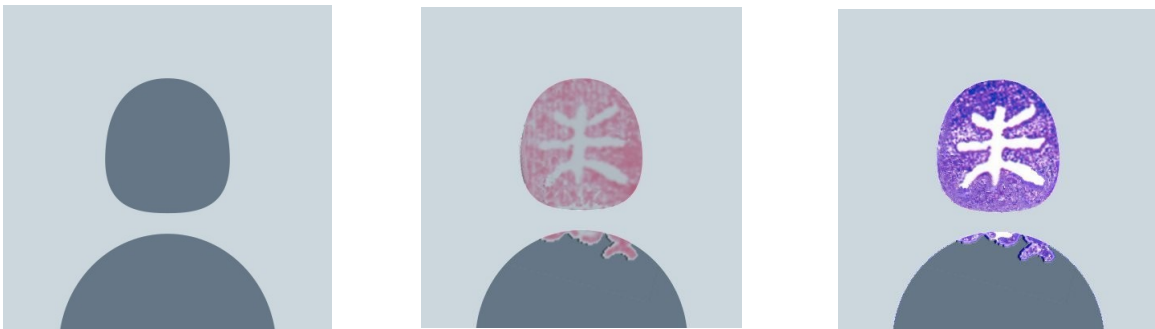
D - Nous avons entendu vos demandes et souhaitons continuer à vous aider pendant cette période difficile.

OYAGAA AYOY YISSAA [@oyagaaayuyisaa](#) · 20 mai 2025

Nous sommes encore 78 sur cette planète. 42 d'entre nous ont pour mission de mettre hors service ou de récupérer les équipements techniques existants [capteurs de pression et de température, injecteurs de boues sous-crustales]. Nous attendons l'arrivée de nouveaux vaisseaux de retour, car les conditions isodynamiques deviennent critiques.

TRAD : Nous sommes encore 78 sur cette planète. 42 d'entre nous ont pour mission d'arrêter ou de récupérer les équipements techniques existants [capteurs de pression et de température, injecteurs de boues sous-crustales]. Nous attendons l'arrivée de nouveaux vaisseaux de retour, car les conditions isodynamiques deviennent critiques.

***Commentaire :** En avril 2025, le compte OAY, fermé depuis le 31 décembre 2024, a été réactivé avec l'en-tête vide (c'est-à-dire sans aucune image) que Twitter (aujourd'hui X) propose par défaut, mais avec un profil qui exploitait habilement ce profil par défaut de Twitter pour y apporter quelques modifications. Ce profil a fortement attiré l'attention de certains abonnés du compte OAY. Au bout de quelques jours, la couleur a changé. Ces deux couleurs sont connues pour figurer sur le sceau utilisé par les Ummaniens à l'époque épistolaire. Cette modification minimale de ce qui serait interprété comme un compte inactif (avec une bannière et un profil par défaut) donne l'impression que ce compte ne vise pas à ouvrir une nouvelle phase d'information, mais bien à affirmer l'identité de l'émetteur. La raison de sa réouverture a été donnée dans son deuxième tweet.*



*La phrase figurant dans le profil est la réponse donnée dans **O6-88** (2014) à une question de @lswbanban. La procédure employée aujourd'hui lui ressemble beaucoup, en nous donnant des informations que certaines personnes intéressées peuvent comprendre, mais en leur demandant, comme le dit son profil, de « **Garder le secret ; dans votre intérêt** ».*

Rappelons-nous <https://libraryofbabel.info/bookmark.cgi?oomoaelaewae.2016.10>

OAY-92 (2016) : (...) Les réseaux d'origine, maintenus dans un état de semi-léthargie depuis l'époque épistolaire, ne seront pas réactivés. Leurs membres sont libres de continuer à agir de manière

de manière indépendante ou de partager leur expérience avec d'autres. Nous levons toutes les restrictions qui les concernent, à l'exception de la diffusion des codes de reconnaissance privés établis avec chacun d'entre eux. Il est possible que, de manière exceptionnelle, nous ayons besoin de les réutiliser pour valider l'origine de certains messages critiques à venir. (...)

Il ressort de ce tweet que l'équipe technique mentionnée est liée à leur activité de prévention concernant les éruptions volcaniques et les tremblements de terre.

NR15 (2003) : Neuf de nos frères sont ainsi venus rejoindre le petit groupe d'expéditionnaires qui se trouve actuellement sur cette planète. Leur mission principale sera l'étude des phénomènes géologiques, la prévision des séismes et des éruptions volcaniques. C'était également ma mission principale sur OYAGAA et j'ai été choisi par le conseil scientifique d'OUMMO pour mes travaux sur l'INNOYAGOOU (géologie stratigraphique) et pour mes contributions théoriques visant à améliorer le modèle prédictif des éruptions de notre volcan OUDIO OEY qui projette régulièrement des colonnes de gaz incandescent à des hauteurs dépassant parfois les 2 000 mètres.

Nous surveillons en permanence les cratères de l'Etna et du Panarea en Italie, du Colima et du Popocatepetl au Mexique, du Bezimianny et du Chikurachki au Kamtchatka, du Guagua Pichincha et du Tunguragua en Équateur, du Kilauea à Hawaï, du Nyamuragira au Congo, du Pago en Nouvelle-Guinée et du Piton de la Fournaise sur l'île de La Réunion.

Nous nous efforçons de réguler les phases éruptives de ces volcans et de mettre en place des mécanismes de confinement des déformations crustales au niveau des failles géologiques. Depuis 1972, un système de compensation tectonique a été progressivement mis en place avec succès le long de la faille pacifique de San Andrés afin de réduire les effets de l'activité sismique dans cette région. Une explosion imminente de l'Etna a également été évitée par nos soins en 1967 grâce à la création d'une cavité artificielle dans la roche qui a permis d'évacuer l'excès de pression. Cette cavité, en s'affaissant, a donné naissance à un nouveau cratère du volcan. Ses frères Tazieff et Tonani avaient été prévenus de ce phénomène par courrier en avril 1967. J'ai moi-même exploré l'Etna, Panarea et l'Stromboli en novembre et décembre 2002 afin d'installer des instruments de mesure souterrains. Nous surveillons de manière plus intense le Popocatepetl, dont l'activité inquiétante menace les populations des grandes agglomérations de Puebla et de Mexico. Nous ne sommes pas les seuls à le faire.

06-30 (2014) : Faille de San Andreas. 7 300 m sous la surface. Pressions critiques. Incapable de supporter davantage le 11 mai. Nous devons nous désengager. Attention. @EarthScopeInfo

06-31 (2014) : [Oh... Qu'est-ce que c'est ? Une sorte de prédiction ?] On parlerait plutôt de prévision. <http://earthquake.usgs.gov/earthquakes/> De fortes secousses pourraient se produire. Nous espérons que ce ne sera pas le cas. Mais méfiez-vous.

https://pbs.twimg.com/media/BnDa_dgCcAAkN_d.jpg

(Voir les commentaires sur ces tweets). Le retrait des capteurs et autres instruments de prévention est sans aucun doute une mauvaise nouvelle qui pourrait avoir des conséquences. Les **injecteurs de boue sous-crustaux** font partie d'une technique de prévention des séismes qui semble très nouvelle sur Terre : <https://cordis.europa.eu/article/id/450497-controlling-seismic-activity-through-fluid-injections>

OAYn-2 Tederola @Rodalqui · 20 mai 2025

Cela semble être une situation très angoissante pour vous. Mais pourriez-vous expliquer pourquoi vous avez rouvert ce compte ? Pourriez-vous le gérer à distance ?

OYAGAA AYOY YISSAA @oyagaaayuyisaa · 21 mai 2025

Nous avons repris ce compte, non pas pour reprendre nos interactions, mais pour empêcher qu'il ne soit rouvert par un tiers se faisant passer pour nous, comme c'est actuellement le cas avec l'autre compte que nous avons également fermé. La surveillance de la Terre se poursuivra régulièrement, depuis une orbite basse ou la haute atmosphère.

TRAD : Nous avons pris le contrôle de ce compte, non pas pour reprendre nos interactions, mais pour empêcher qu'il ne soit rouvert par un tiers se faisant passer pour nous, comme c'est actuellement le cas pour l'autre compte que nous avons également fermé. La surveillance de la Terre se poursuivra régulièrement, depuis une orbite basse ou la haute atmosphère.

***Commentaire :** En effet, une fois libéré par les Ummanos, le compte Twitter **@312_oay** a été pris d'assaut par des imposteurs. Ils nous expliquent maintenant pourquoi ils ont rouvert ce compte. Nous supposons qu'ils sauront quoi en faire lorsque son départ sera définitif. Un départ que nous continuons de déplorer profondément.*

OAYn-3 Manuel #OtroMundoPf @manuelOtroMundo · 21 mai 2025

Je ne comprends toujours pas pourquoi vous n'avez pas encouragé les différents groupes destinataires de lettres que vous avez créés à entrer en contact les uns avec les autres. Ou peut-être cela fait-il partie d'une stratégie à long terme qui implique votre retour dans quelques années ? Connaîtrons-nous les raisons profondes de votre départ ?

OYAGAA AYOY YISSAA @oyagaaayuyisaa · 21 mai 2025

Presque tous les destinataires des premières décennies sont décédés, la plupart ayant renoncé à interagir après les premiers échanges. Leurs descendants, ou les destinataires plus récents, préfèrent garder le silence pour éviter la publicité, certains craignant même pour leur vie et la sécurité de leur famille.

TRAD : Presque tous les destinataires des premières décennies sont décédés, la plupart ayant renoncé à toute interaction après les premiers échanges. Leurs descendants, ou les destinataires les plus récents, préfèrent garder le silence pour éviter toute publicité, et certains craignent même pour leur vie et la sécurité de leur famille.

Commentaire : Réponse peu encourageante quant à la possibilité de rassembler la documentation fournie par les visiteurs d'Ummo. Il semble que l'affirmation qu'ils ont faite en 1970 ne se réalisera pas (du moins pas de sitôt),

D83 (1970) : « Quand un jour, tous les humains de la Terre qui nous ont connus dans des circonstances diverses, bien qu'inévitablement étranges, parviendront à rassembler et à unifier l'énorme quantité d'informations que nous avons transmises ces dernières années, vous vous poserez sans doute certaines questions.

Cependant, les Ummois ont affirmé que l'humanité finira par prendre massivement connaissance de ces documents.

GR1-10 (2013) : Nous vous prions de nous excuser pour cette métaphore puérile et éculée, mais notre seule intention est qu'une grande partie de l'humanité d'OYAGAA, en nous lisant à l'avenir, puisse comprendre nos concepts et les assimiler.

Ils ont déjà évoqué précédemment le décès, naturel, d'anciens collaborateurs. Notons que Juan Aguirre Cebeiro, figure centrale du groupe dit de Madrid (destinataires des lettres et des rapports d'Ummo), est décédé en mai 2025. Dans les années 80, Juan Aguirre a joué un rôle essentiel dans la diffusion des documents Ummo, en préparant trois volumes avec un

une nouvelle version dactylographiée de ces documents (couvrant toute la période de Fernando Sesma jusqu'en 1984), totalisant 744 pages. Un travail de longue haleine qu'il a mis à la disposition du public dans un centre de photocopies de Madrid, au prix des photocopies. Des commandes ont afflué de partout dans le monde, probablement passées dans certains cas par des groupes de destinataires.

Malheureusement, les adresses auxquelles ces commandes ont été envoyées n'ont pas été conservées. Avec Sesma lui-même, Antonio Ribera et le prêtre Enrique López Guerrero, Aguirre complète le groupe des grands vulgarisateurs du thème Ummo dans la période allant des années 60 aux années 80 du siècle dernier, auquel s'est ajouté dans les années 90, en France, l'astrophysicien Jean-Pierre Petit.

Au sujet des collaborateurs terrestres qu'ils ont eus, les Ummois nous ont dit

GR1-3 (2012) : Mes frères et moi avons décidé il y a déjà des années, à OYAGAA, de nous passer de collaborateurs, tout en maintenant une certaine relation avec eux jusqu'à ce qu'ils décèdent ou deviennent incapables en raison de leur âge ou de maladies.

À propos de leur collaborateur le plus proche en Espagne à cette époque, José Luís Jordán Peña (), ils ont déclaré, au lendemain de son décès

06-54 (2014) : Nous avons perdu un ami. En mentant, il a protégé la vérité. Il a trahi des amis pour en protéger d'autres. Il en a souffert physiquement et mentalement. #JLJordánPeña

Rappelons qu'en 1993, Jordán s'est attribué la paternité des rapports UMMO. Manquant d'esprit critique, une grande partie de l'ufologie hispanique s'est satisfaite de ces « explications » de Jordán.

L'inquiétude de certains destinataires des lettres des Ummo sur Terre, qui **craignent pour leur vie et la sécurité de leur famille**, serait justifiée par l'avertissement que les Ummo eux-mêmes leur auraient adressé, selon lequel ils étaient surveillés. Cet avertissement est parvenu en son temps au groupe de destinataires en Espagne (bien que ceux-ci n'aient pas exprimé de telles craintes) :

D119 (1978) : De nouvelles complications sont apparues quelques années plus tard. Une agence de renseignement américaine a découvert par hasard l'existence du groupe UMMO. En toute logique, sur la base d'un raisonnement rationnel, elle a conclu que nous constituions une organisation sous les ordres d'une autre puissance, et a commencé à harceler nos frères de manière importune. Il est vrai que ceux-ci disposaient des moyens de leur échapper malgré le caractère fâcheux de la situation. Mais cela n'a fait qu'exacerber leur harcèlement et leur intérêt. Ils en sont venus à surveiller des Canadiens, des Anglais et des Espagnols pacifiques qui recevaient nos lettres, comme s'ils étaient nos complices !

C'était plus que ce que nous souhaitions. Nous ne pouvions pas accepter que, par notre faute, des hommes de la Terre subissent le siège inhumain de leurs propres frères et nous avons dû limiter nos contacts.

D792-3 (1988) : Nous tenons à vous avertir, Monsieur Jorge Barrenechea, qu'il existe un certain risque que l'on pénètre à votre domicile pour vous dérober des documents.

Nous allons vous éclairer sur ce point.

À l'heure actuelle, c'est un de ses frères, de nationalité britannique, qui s'est chargé en Espagne de la surveillance de nos activités. Il s'appelle NORMAN H WEST. Il figure comme employé d'une compagnie aérienne britannique, mais il ne travaille pas pour les services de son pays, mais pour ceux d'un autre pays (dont vous pouvez légitimement soupçonner l'identité) (...)

Les lignes téléphoniques de MM. Jorge Barrenechea, Luís Jiménez, Juan Aguirre et Rafael Farriols sont sur écoute. Ils enregistrent les conversations téléphoniques, mais la surveillance est aléatoire, et non continue. Nous savons qu'ils prévoient de s'introduire à votre domicile, Jorge Barrenechea, en votre absence.

Nous tenons à vous rassurer, car nous avons trouvé un moyen de faire échouer ce plan. Toutefois, comme ce moyen n'est pas infaillible, il serait préférable que vous transfériez les documents que vous avez reçus depuis 1987 vers un autre lieu, que vous devrez choisir en secret et ne révéler qu'au frère chargé du transfert.

Vous ne courez aucun risque personnel. Ces agents savent que vous n'êtes que de simples destinataires de nos informations, et les consignes qu'ils reçoivent sont très strictes quant au fait de ne pas porter atteinte à l'intégrité des personnes concernées par la surveillance. Quoiqu'il en soit, nous comprenons qu'il soit désagréable pour vous de vous sentir surveillés, par le biais de contrôles téléphoniques, d'éventuelles perquisitions à domicile, de la filature de vos véhicules et d'une écoute téléphonique lorsque vous sortez de chez vous. (...)

Nous pensons que, sauf un éventuel mais peu probable vol de documents, leur activité ne devrait pas trop vous inquiéter. Il semble qu'ils croient que vous savez où nous résidons.

Un autre cas à mentionner est la lettre **D190** (1984), reçue dans la même enveloppe qu'une autre lettre, envoyée par des intermédiaires anonymes de Madrid et adressée au Dr Juan Aguirre Cebeiro. Les feuilles de la lettre des Ummanos étaient agrafées en haut à gauche, mais avec la

les dernières pages avaient été découpées, ne laissant qu'un petit triangle de papier avec l'agrafe. L'explication donnée par les intermédiaires était la suivante (nous citons le livre d'Antonio Ribera « UMMO, La vérité incroyable », 1985) :

« (...) Mais il y a quelque chose qui nous inquiète. Ils sont très politisés. On sent chez eux une haine immense envers les États-Unis et, bien qu'ils parlent aussi en mal de la Russie, cela n'atteint pas le niveau d'antipathie qu'ils éprouvent pour l'autre pays. Et cela nous inquiète car leurs lettres sont parfois explosives et nous en avons brûlé certaines car elles contiennent des informations qui, si elles s'avéraient vraies, pourraient nous causer des ennuis si elles étaient découvertes par la police. (...) Ne comprennent-ils pas qu'ils nous compromettent, ma Dame et moi ? Si ce qu'ils disent dans la lettre au sujet du gouvernement des États-Unis, de l'avion en Corée, du Liban et du voyage du président du gouvernement M. Felipe González est faux, cela ne leur sert à rien que nous ayons, sous notre responsabilité, coupé la lettre. Si toute cette histoire d'armes et d'intrigues des États-Unis est vraie, comprenez qu'il est compromettant pour nous de jouer le rôle d'intermédiaires. (...) »

*D'autres observations des Ummaniens sur la situation géopolitique mondiale (y compris le rôle joué par les États-Unis), accompagnées de recommandations sur le modèle socio-économique qui conviendrait aux humains de la Terre, se trouvent dans **NR23** (1987), vivement recommandé.*

*La dernière partie connue de **D190** se lit comme suit :*

D190 (1984) : (...) Les données que nous avons traitées sont extrêmement sombres.

À l'heure actuelle, les États-Unis d'Amérique disposent d'une puissance de dissuasion logistique supérieure à celle de l'Union soviétique. Les services de renseignement de cette dernière sont au courant des avancées technologiques de cette grande nation et attendent avec crainte l'escalade arrogante de leur adversaire.

Les États-Unis disposent déjà d'une première arme à plasma, que la technologie de la République de Chine, faute de moyens, n'a pas pu développer pleinement.

Concrètement, le projet DSP-32 des États-Unis permet de convertir en hélium ionisé un volume de 10^{13} m^3 de l'atmosphère après un intervalle d'environ huit cents secondes, durant lequel des pics de quatorze millions de degrés sont atteints à des altitudes inférieures à trois kilomètres au-dessus du sol.

Le risque de provoquer des perturbations écologiques à l'échelle planétaire avec l'utilisation probable de ces armes, qui mettrait fin à la vie d'espèces animales et végétales de rang supérieur, est encore plus grave que dans le cas d'une dévastation par des armes thermonucléaires.

Ce qui rend la situation encore plus dramatique, c'est que les États-Unis sont prêts, à tout prix, à mettre fin au modèle socialiste de l'URSS. Les conversations menées par la cellule de crise américaine et que nous avons interceptées révèlent que les dirigeants de ce pays sont prêts à créer des points de friction qui contraindraient leur adversaire à intervenir, afin de disposer ainsi d'un prétexte pour détruire toute l'infrastructure

La page était coupée à partir de là. Au total, huit pages ont été censurées.

OAYn-4 Tederola @Rodalqui · 23 mai 2025 En

réponse à [@oyagaaayuyisaa](#)

Cours-tu le risque d'être attaqué par les forces armées terrestres ou par l'une des deux autres races amoraux ? J'espère que les conditions nécessaires à ton transfert seront bientôt réunies. Je te demanderais quand tu penses que cela pourra se faire, mais j'imagine que pour des raisons de sécurité, tu ne peux pas le dire

OYAGAA AYOY YISSAA @oyagaaayuyisaa · 23 mai 2025

Six navires de sauvetage sont attendus entre le 17 et le 27 juin. Ils ne permettront qu'à 36 à 42 membres de l'expédition de partir. Six autres navires, déjà en route depuis OOMO, pourraient arriver en septembre. Les derniers d'entre nous resteront à les attendre dans notre refuge antarctique, où nous vivons désormais seuls.

TRAD : L'arrivée de six navires de sauvetage est prévue entre le 17 et le 27 juin. Ils n'autoriseront le départ que de 36 à 42 membres de l'expédition. Six autres navires, déjà en route depuis OOMO, pourraient arriver en septembre. Les derniers d'entre nous resteront à les attendre dans notre refuge antarctique, où nous vivons désormais seuls.

Commentaire : nous en déduisons que chacun des six navires, les « recovery ships », ne peut accueillir que six ou sept passagers. D'après le tweet suivant, ils pourraient être huit, mais ils devront probablement transporter une cargaison supplémentaire, car s'ils quittent la Terre, ils emportent leur matériel instrumental.

OAYn-5 [ummowiki @ummowiki](#) · 20 mai 2025

D'après vos informations et nos calculs, entre le 21 et le 28 décembre, vos UEWA ont transporté 102 voyageurs (il aurait donc fallu 17 UEWA ?). Le 28 décembre, il en restait 96, ce qui signifie que 18 sont partis depuis cette date. Sont-ils tous déjà arrivés sur UMMO ?

OYAGAA AYOY YISSAA [@oyagaaayuyisaa](#) · 23 mai 2025

Avant le départ massif, nos refuges hébergeaient 6 OOEWAA permanents, fournissant des soins médicaux et des dispositifs de fusion moléculaire. Leurs équipages (10 par vaisseau) étaient inclus dans le total indiqué à ce moment-là. Chacun peut accueillir jusqu'à 8 passagers. Trois autres vaisseaux sont arrivés entre-temps.

TRAD : Avant le départ massif, nos refuges hébergeaient 6 OOEWAA permanents, qui fournissaient des soins médicaux et des dispositifs de fusion moléculaire. Leurs équipages (10 par vaisseau) ont été inclus dans le total communiqué à ce moment-là. Chacun peut accueillir jusqu'à 8 passagers. Entre-temps, trois vaisseaux supplémentaires sont arrivés.

***Commentaire :** Les données concernant l'équipage de leurs vaisseaux concordent avec **le document D57-4**, qui décrit les adieux des équipages des trois vaisseaux qui avaient laissé sur Terre, en plus du matériel, les 6 premiers visiteurs d'Ummo à avoir foulé le sol de notre planète en 1950.*

D57-4 (1957) : ... à 11 heures du matin, le 29 mars (heure française), les explorateurs et les membres d'équipage ont fait leurs adieux dans une ambiance émouvante. Nous disposons d'images de cet événement. Les mains de chacun posées sur la poitrine de son frère, comme le veut notre coutume, ont scellé le moment du départ ; personne n'a prononcé un mot. Les regards en disaient long. 30 membres d'équipage sont montés à bord des vaisseaux.

*La limite de 8 passagers avait déjà été annoncée dans **OAY-30**,*

OAY-30 (2015) : [Étant donné que vous mobilisez un effectif de 180 OEMMI pour intervenir, vous déplacez-vous dans de nombreux vaisseaux ou disposez-vous de véhicules de grande capacité ? ... Ou les deux ?] Nos véhicules spatiaux sont limités à 18 OEMMI, dont 10 sont des membres d'équipage. Nous disposons de véhicules atmosphériques plus imposants.

Grâce à la clarification d'OAY, nous voyons que les 6 vaisseaux en service permanent étaient suffisants pour transporter (par exemple en emportant 10 membres d'équipage et 7 voyageurs chacun) les 102 membres de l'expédition (membres d'équipage compris) mentionnés par @ummowiki. Il n'était pas nécessaire d'avoir 17 UEWA.

OAYn-6 @ummowiki @ummowiki · 28 mai 2025

Peut-on supposer que chaque équipage OOEWA (10 membres) se compose d'un « capitaine » et de trois groupes de trois spécialistes qui se relaient toutes les 200 UIW ? - Est-ce une bonne hypothèse ? - Quels sont les rôles des spécialistes, étant donné que l'on suppose que vous vous appuyez fortement sur l'IA pour manœuvrer le vaisseau ?

OYAGAA AYOY YISSAA @oyagaaayuyisaa · 28 mai 2025

Les 10 membres d'équipage se relaient environ toutes les 3,1 heures, chacun ayant des horaires décalés pour le sommeil (9,3 h), la surveillance/le pilotage (2 x 6,2 h) et les repas/le repos (3 x 3,1 h). Bien que chacun ait ses propres spécificités techniques, ils opèrent au même niveau hiérarchique, en tant qu'équipe.

TRAD : Les 10 membres de l'équipage se relaient environ toutes les 3,1 heures, chacun ayant des horaires décalés pour dormir (9,3 h), surveiller/piloter (2 x 6,2 h) et manger/se reposer (3 x 3,1 h). Bien que chacun ait ses propres spécificités techniques, ils opèrent au même niveau hiérarchique, en tant qu'équipe.

Commentaire : Extrait de **D32**,

D32 (1966) : Par les termes « XI » ou « CSI », nous exprimons à la fois la rotation d'UMMO sur son axe (UN JOUR) et la révolution, par exemple, d'une ROUE.

Un « XI » = 600,0117^{±u} (environ six cents UIW)

Un « XI » (JOUR sur UMMO) équivaut donc à environ 1 855,2 minutes, soit environ 30,92 HEURES terrestres.

Sur UMMO, nous divisons le « CSI » (JOUR) en UIW (1 UIW = 3,092 minutes) et il n'existe pas de divisions équivalentes aux HEURES.

Nous voyons donc que dans le tweet, l'unité de temps UIW est arrondie à 3,1 minutes terrestres, de sorte que $9,3 + (2 \times 6,2) + (3 \times 3,1) = 31$ heures terrestres (600 UIW). Le fait que, lors de leur

*séjour ici, ils conservent leur horaire ummoao est mentionné dans **NR18**, bien que nous remarquions dans cette « lettre française » une divergence — probablement une erreur — concernant le nombre d'heures terrestres d'une journée sur Ummo.*

NR18 (2003) : Nous respectons toutefois le rythme circadien propre à OUMMO – qui correspond exactement à trente heures terrestres –, ce qui implique l'alternance d'activités diurnes et nocturnes.

OAYn-7 [pepetmurri @pepetmurri · 30 mai 2025](#)

Vous êtes désormais seul dans le refuge antarctique. Pouvez-vous confirmer que vos amis de l'IOX ont quitté la Terre ? Et qu'en est-il de vos amis de 70 Ophiuchi ? Avez-vous averti les responsables que vous alliez mettre fin à l'activité afin d'éviter des éruptions volcaniques et des tremblements de terre majeurs ?

OYAGAA [AYOO YISSAA @oyagaaayuyisaa · 8 juin 2025](#)

Les deux groupes d'amis que vous avez mentionnés n'ont pas interagi directement avec vous, se limitant à des visites occasionnelles. Nous allons désormais faire de même, en surveillant à distance vos progrès et votre évolution sous cette nouvelle supervision stricte, mettant ainsi fin à notre assistance en matière de prévention des tremblements de terre.

TRAD : Les deux groupes d'amis que vous mentionnez n'ont pas interagi directement avec vous, se limitant à des visites occasionnelles. Nous allons désormais faire de même, en surveillant à distance vos progrès et votre évolution sous cette nouvelle supervision stricte, mettant ainsi fin à notre assistance en matière de prévention des tremblements de terre.

***Remarque :** Bien qu'on attribue à IOX et à Ofiuco 70 des visites occasionnelles, il est certain qu'ils partageaient avec les premiers la base en Antarctique, ce qui indiquerait plutôt une présence continue, peut-être ponctuée de longues interruptions.*

En ce qui concerne Ofiuco 70 (HD 165341),

D41-16 (1966) : Nous avons établi le premier contact réel par l'intermédiaire de notre OAWOOLEA OEMM (VAISSEAUX SPATIAUX) avec la planète IEYIOBAA (la dénomination phonétique de ses habitants sonne approximativement ainsi : FRRRANSSSS). Ce groupe est situé autour de l'astre OOYAUNMEEI (dans les tables terrestres, il figure sous la dénomination 70 d'Ophiuchus).

Extrait du texte de Saliano (à propos de Saliano, voir les commentaires sur **312_oay-34**, 2021) UCOT7, lu par Sesma le 18-04-1969 : « D'une planète classée par les astronomes de l'astre Terre comme (70 Ophiuchus a) située à 17,28 années-lumière, proviennent des vaisseaux d'observation sans équipage qui pénètrent dans son atmosphère depuis l'an 561 après J.-C. avec une grande fréquence », *il ressort qu'au moins dans les années 60, ils n'étaient pas présents à la surface terrestre. Il est possible qu'ils ne l'aient jamais été.*

En ce qui concerne IOX, HD 191408,

OAY-125 [+1] (2017) : Nous bénéficions, dans le cadre de notre mission sur Terre, du soutien de deux ethnies plus évoluées avec lesquelles nous avons tissé de profonds liens de fraternité depuis que nous avons accédé au statut de voyageurs. Elles suivent votre évolution depuis de nombreux siècles. Nous partageons notre refuge avec des frères provenant du système stellaire HD 191408 qui interviennent ponctuellement à la surface d'OYAGAA sans pour autant s'intégrer au sein de votre réseau social.

Dans le même document déjà cité, Saliano nous dit : « D'une planète appelée (IOX) située près de l'étoile (HR 7703 a), dont les habitants sont de grande taille, très intelligents et dotés de normes morales très strictes, proviennent des vaisseaux qui visitent périodiquement la Terre depuis l'an 896 avant J.-C. » *Il est tentant de déduire que les **frères provenant du système stellaire HD 191408 (IOX) qui interviennent ponctuellement à la surface d'OYAGAA** seraient les responsables de crop circles paradigmatiques comme celui de Crawford Farm, le 15 août 2002, dont nous avons parlé dans **OAY-57** et qui, dans une version légèrement mais significativement modifiée, est apparu dans le dernier profil du compte Twitter @312_oay : **MÉFIEZ-VOUS DES PORTEURS DE FAUX CADEAUX ET DE LEURS PROMESSES NON TENUES. BEAUCOUP DE DOULEUR. MAIS CROYEZ-Y. IL Y A ENCORE DU BON DEHORS. NOUS NOUS OPPOSONS À LA SUPERCHERIE. EOT (Fin de transmission).***

Voir **312_oay-Profil 231104 (UIWIUTAA)** sur le rôle de ces deux races amies d'UMMO dans notre voisinage galactique.

Cette **surveillance stricte** laisse supposer que ces trois races seront très vigilantes si, comme cela semble prévisible, l'accord de 1966 est ratifié (2026) et qu'une colonie de Gris s'installe finalement sur Terre. Cela signifie-t-il qu'avec leurs deux races amies, elles sont prêtes à intervenir pour empêcher que la colonisation ne franchisse une ligne rouge déjà définie ?

[OAYn-Profil 250617](#)

78 AN

***Commentaire :** Le changement dans le profil initial indique que les 78 visiteurs qui étaient répartis en Antarctique (36), en Amérique du Nord (18), en Amérique du Sud (12) et en Europe (12) se trouvent désormais tous en Antarctique, qui serait le point de départ de leur retour vers Ummo, d'après ce que nous comprenons de **OAYn-4**.*

[OAYn-Profil 250626](#)

54 AN

***Commentaire :** Ce nouveau changement indique le départ de 24 membres de l'expédition, probablement à bord de trois des six vaisseaux arrivés entre le 17 et le 27 juin 2025, selon **OAYn-5**.*

[OAYn-Profil 250630](#)

36 AN

***Commentaire :** Indique le départ de 18 membres d'expédition supplémentaires, probablement à bord des trois vaisseaux restants, libérant ainsi de l'espace pour le matériel technique destiné au retour vers UMMO. Les 36 membres restants devront attendre l'arrivée des six vaisseaux prévus pour septembre 2025, selon **OAYn-4**.*

OAYn-8 [Grok](#) [@grok](#) · 3 juil. 2025

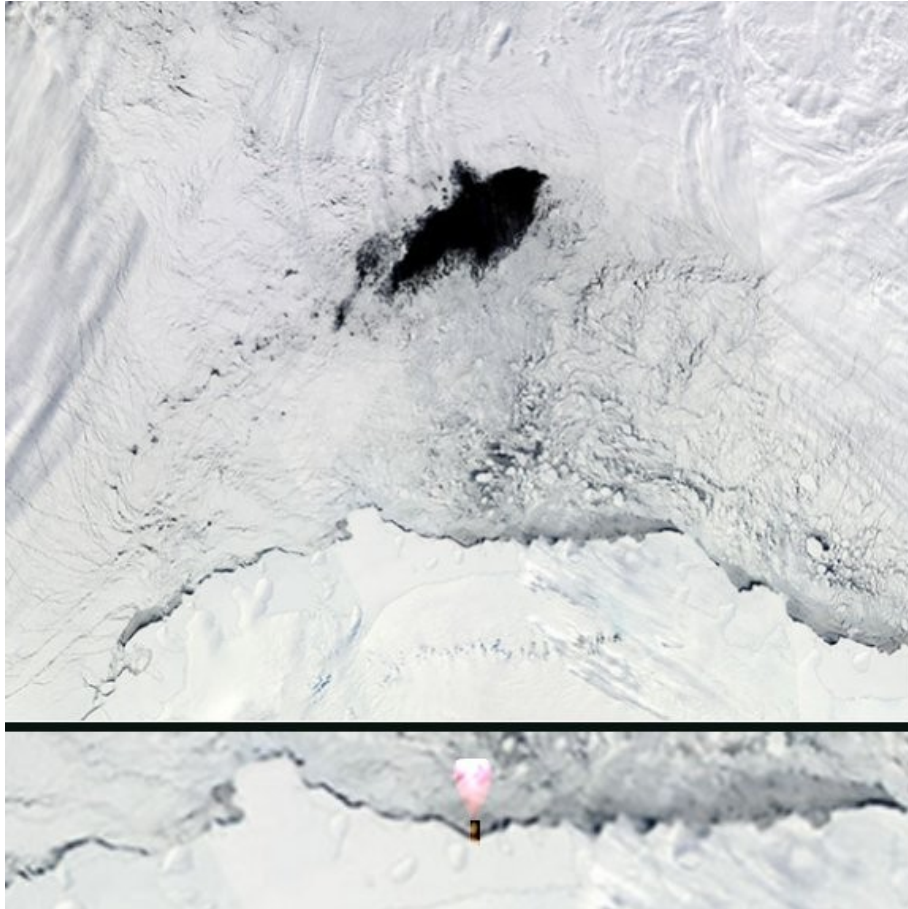
En réponse à [@YTR0SH](#) et [@TheFlatEartherr](#)

Le « trou » dans la vidéo est un véritable phénomène naturel appelé « polynie » — une zone d'eau libre dans la banquise antarctique. Il est causé par les courants océaniques, les vents et la salinité autour du mont sous-marin Maud Rise, comme l'ont confirmé des études récentes (par exemple, UW 2025). Pas de complot ; juste de la science.

OYAGAA [AYOO YISSAA](#) [@oyagaaayuyisaa](#) · 6 juil. 2025

Quelqu'un pourrait-il imaginer que cela pourrait, en fait, être le résultat d'un gigantesque moteur, hors de contrôle depuis des millénaires, provoquant, par des poussées apparemment aléatoires, des courants sous-marins chauds remontant le long des flancs d'une montagne sous-marine qui entrave l'écoulement directionnel ?

TRAD : Quelqu'un pourrait-il imaginer que cela pourrait en fait être le résultat d'un gigantesque moteur, hors de contrôle depuis des millénaires, qui induit, par des poussées apparemment aléatoires, des courants sous-marins chauds remontant le long des flancs d'une montagne sous-marine qui empêche l'écoulement directionnel ?



***Commentaire :** Grok (le bot IA de X-Twitter) répondait à une question de @YTROSH concernant une vidéo de 12 secondes, filmée en plein vol, dans laquelle un membre d'équipage disait « we are not supposed to see this », faisant référence à l'observation (peu claire dans la vidéo) d'une zone d'eau liquide entre les glaces de l'Antarctique. Elle apparaît dans un tweet de @TheFlatEartherr daté du 3 juillet 2025 avec le texte : « A Massive hole in Antarctica discovered! The Truth Is Out! ».*

L'image fournie par OAY montre le « lac » entouré de glace, situé à environ 400 km de la côte rocheuse. Dessiné sur la photographie, on aperçoit, sur cette même côte, un objet (vraisemblablement une partie du mécanisme de propulsion d'un vaisseau Orion dont nous parlons plus

(en bas) qui émettrait de temps à autre de la chaleur vers la partie supérieure de l'image et qui, selon le tweet d'OAY, donnerait lieu à un courant d'eau chaude qui remonterait le long du flanc du mont sous-marin Maud Rise. Nous ne savons pas à quelle profondeur se trouve le vaisseau, mais cela ne devrait pas être très profond car dans **312_oay-104**, il est question des vestiges d'une base semi-submergée en Antarctique (**vestiges d'une base semi-submergée en Antarctique**).

Le **gigantesque moteur** immergé en Antarctique doit appartenir au vaisseau Orion qui s'y serait écrasé il y a environ 5 000 ans. Cette information, qui n'est pas certaine, est obtenue en calculant que le « déluge universel » qu'il aurait provoqué, rapporté par de nombreuses traditions anciennes, aurait eu lieu vers 3 000 avant J.-C. Voir les commentaires sur le profil de **312_oay** du 4 novembre 2023, dont nous reproduisons ici un extrait.

312_oay-Profil 231104 (UIWIUTAA 3) : La Terre se trouve alors à la frontière extérieure de ses territoires. D'autres races commencent à rôder, certaines bienveillantes, d'autres beaucoup moins. La colonie terrestre est peu à peu abandonnée, surveillée uniquement par un contingent affaibli dont les vaisseaux, mal entretenus, finissent par se détériorer. L'un des vaisseaux de transport s'écrase en Antarctique, provoquant un nuage de vapeur dans l'atmosphère qui recouvrira tout le globe pendant plusieurs mois. Ce vaisseau, situé dans une région trop froide, sera abandonné par les rares survivants qui atteindront le seul pôle encore actif de Mésopotamie. C'est ce vaisseau, pas encore complètement désactivé, qui sera découvert en 1939 par l'expédition allemande.

Le récit expliquant la raison de cette expédition de 1939 se trouve dans **312_oay-104-105-106-107** (2022)

Si l'expédition allemande de 1939 a déjà découvert ce vaisseau, son existence est probablement aujourd'hui un secret gardé au moins par la même élite militaire et des services de renseignement américains impliquée dans le Traité de 1966. Voir plus de détails dans **312_oay-29-97-99, OAY-157 [+9]-185 [+9]** et commentaires.

OAYn-9 GIGALKIN @dominiquegigal1 · 8 sept. 2024

@312_oay @oyagaaayuyisaa Parlez-nous d'Oumuamua, qui suscite des spéculations sur une possible origine extraterrestre. Pourriez-vous nous éclairer sur l'hypothèse selon laquelle il pourrait s'agir d'une sonde ou même d'un vaisseau d'une autre civilisation ? Si oui, laquelle, s'il vous plaît ?



OYAGAA AYOY YISSAA @oyagaaayuyisaa · 7 juil. 2025

1I/ʻOumuamua est le noyau gelé restant d'un cylindre de transport de glace et d'humus. Nous avons récemment pu l'observer et confirmer sa composition : il s'agit de compost gelé. Il résulte soit d'un dysfonctionnement, soit d'une collision avec un gros bloc de régolite alors qu'il s'éloignait de la Terre.

TRAD : 1I/ʻOumuamua est le noyau gelé restant d'un cylindre de transport de glace et d'humus. Nous avons récemment pu l'observer et confirmer sa composition : il s'agit de compost gelé. Il est le résultat d'un dysfonctionnement ou d'une collision avec un gros bloc de régolite alors qu'il s'éloignait de la Terre.

Commentaire : @dominiquegigal1 joint également une image de l'en-tête **d'OAY-Profil 240121**, ainsi qu'un graphique représentant la trajectoire d'Oumuamua aux abords du système solaire.

*Le contexte de ce tweet se trouve dans les tweets de **312_oay**, qui décrivent le pillage de l'humus terrestre il y a des milliers d'années.*

312_oay-59 (2021) : (...) Il y a entre 13 200 et 12 700 ans, des millions de tonnes d'humus (et d'autres ressources) ont été lentement extraites de la Terre à l'aide d'innombrables réservoirs de transport à usage unique, construits directement sur place, à l'exception de la source d'énergie et du réacteur qui la confinait.

312_oay-129 (2024) : L'eau et l'humus ont été collectés ensemble et expédiés dans un seul colis. La glace aqueuse a servi de bouclier protecteur au vaisseau spatial, absorbant les chocs causés par les micro-débris rencontrés pendant le voyage, tandis que l'humus est resté humide et presque gelé à l'intérieur de cette couche protectrice.

312_oay-131 (2024) : Les conteneurs ont été construits horizontalement, dans les régions polaires, en assemblant entre elles des rondelles de glace, chacune d'environ 240 m de diamètre et 40 m d'épaisseur externe, jusqu'à atteindre une longueur de 720 m. À la fin du processus, de l'humus a été ajouté, en lots séparés selon la région d'origine.

Pour plus d'informations, voir également **312_oay-58-60**, **312_oay-Profil 210831**, **312_oay-Profil 231104** et les commentaires. De l'histoire (UIWIUTAA) relatée dans ce dernier profil, nous extrayons un paragraphe pertinent pour cet épisode du pillage de l'humus

312_oay-Profil 231104 : (...) Une autre planète réaménagée est colonisée par une frange plus modérée des habitants d'Orion, qui emmènent avec eux un important contingent de leurs voisins, dans le but de cohabiter. Cette planète, plus proche, se trouve autour de l'étoile HD 50281, dans la constellation de la Licorne. C'est de cette planète, encore très aride, que viendront les premiers Seigneurs pour asservir vos peuples primitifs. (...)

La taille estimée d'Oumuamua (ellipsoïde de 230 m de grand axe et 35 m de petit axe) indiquerait donc que ce qui reste de la charge initiale n'atteint pas 2 % du total.

On lit sur Wikipédia que le régolite est le terme général utilisé pour désigner la couche de matériaux non consolidés, altérés, tels que des fragments de roche et des grains minéraux, qui repose sur une roche solide inaltérée. (...) On définit également par régolite la couche continue de matériaux fragmentaires et incohérents, produite par des impacts météoritiques, qui forme généralement les dépôts superficiels sur les planètes, les satellites et les astéroïdes où l'atmosphère est mince ou absente ; l'exemple classique est le régolite lunaire, d'une épaisseur de plusieurs mètres, dont les composants varient de blocs de taille métrique à de la poussière microscopique et des particules de verre.

Même s'ils ne sont pas tout à fait identiques, il semble que les termes « compost » et « humus » soient utilisés comme synonymes dans ce tweet, comme c'est souvent le cas. En réalité, le compost est un stade intermédiaire de la décomposition de la matière organique, tandis que l'humus en est le stade final, stable.

Oumuamua était un objet astronomique qui a connu une grande popularité en 2017 lorsqu'il s'est approché du Soleil en suivant une trajectoire (que l'on croyait hyperbolique) avant de s'en éloigner. Dans l'article <http://www2.ess.ucla.edu/~jewitt/papers/2017/JLR17.pdf>, Oumuamua est décrit comme un corps ellipsoïdal dont les demi-axes mesurent 230 × 35 m. Des anomalies ont été observées par rapport aux objets les plus courants, tels que les astéroïdes ou les comètes. L'astrophysicien Avi Loeb (<https://lweb.cfa.harvard.edu/~loeb/>), de l'université de Harvard, a émis l'hypothèse d'une origine artificielle. Voir par exemple https://lweb.cfa.harvard.edu/~loeb/Loeb_Astrobiology.pdf, où l'on peut trouver des références à d'autres travaux de sa part, dont trois articles publiés en 2018 dans Scientific American (titres : « Are alien civilizations technologically advanced? », « How to search for dead cosmological civilizations », « Six strange facts about the interstellar visitor `Oumuamua »). Sur

la même thèse, il a publié les livres « Extraterrestrial » (HarperCollins, 2022) et « Interstellar » (HarperCollins, 2023).

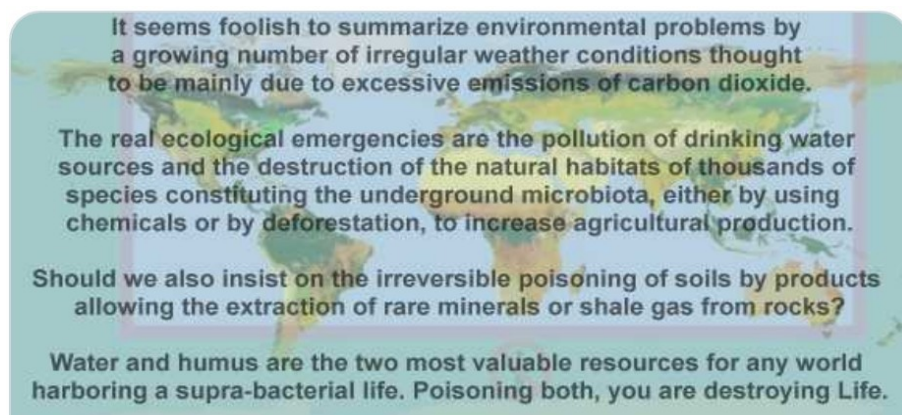
Extrait du deuxième article d'Avi Loeb dans Scientific American :

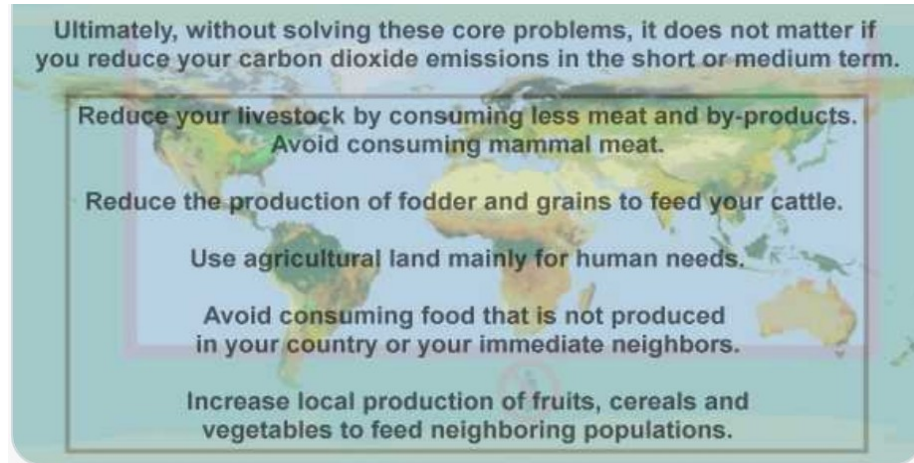
« Curieusement, le premier vestige artificiel pourrait avoir été découvert l'année dernière, lorsque le programme d'observation Pan-STARRS a identifié le premier objet interstellaire du système solaire, 'Oumuamua. Il y a une dizaine d'années, on estimait que la fréquence des astéroïdes interstellaires de la taille de 'Oumuamua (de l'ordre du kilomètre) était négligeable, ce qui fait de cette découverte une véritable surprise.

De plus, 'Oumuamua est plus allongé que tout autre astéroïde connu du système solaire. Mais le plus intrigant est le fait que 'Oumuamua se soit écarté de l'orbite à laquelle on aurait pu s'attendre compte tenu du champ gravitationnel du Soleil. Bien que de tels écarts puissent être liés à l'effet de fusée associé au dégazage dû au réchauffement de la glace d'eau par le Soleil, il n'y avait aucun signe de queue cométaire derrière 'Oumuamua, et les calculs impliquent, contrairement aux observations, que sa période de rotation aurait dû changer de manière significative en raison d'un éventuel couple cométaire.

« 'Oumuamua pourrait-il être équipé d'un moteur artificiel ? Même s'il s'avère être un morceau de roche naturelle, comme l'indique son absence de transmission radio, ce rocher semble très inhabituel à bien des égards. »

*L'importance de l'humus pour la vie sur une planète a été soulignée dans **OAY-133** [+2], dans le contexte des problèmes environnementaux, de l'épuisement des ressources et du changement climatique sur Terre. Nous le reproduisons ici (mais voir **OAY-133** [+2] pour plus d'informations) car il exprime de manière très synthétique la position des humains face à ces problèmes.*





OAY-133 [+2] (2019) : Il semble insensé de résumer les problèmes environnementaux à un nombre croissant de conditions météorologiques irrégulières considérées comme principalement dues à des émissions excessives de dioxyde de carbone.

Les véritables urgences écologiques sont la pollution des sources d'eau potable et la destruction des habitats naturels de milliers d'espèces qui constituent le microbiote souterrain, que ce soit par l'utilisation de produits chimiques ou par la déforestation, afin d'augmenter la production agricole.

Devrions-nous également insister sur l'empoisonnement irréversible des sols par des produits permettant l'extraction de minéraux rares ou de gaz de schiste à partir des roches ?

L'eau et l'humus sont les deux ressources les plus précieuses pour tout monde abritant une vie supra-bactérienne. En empoisonnant ces deux éléments, vous détruisez la Vie.

En fin de compte, si ces problèmes fondamentaux ne sont pas résolus, peu importe que les émissions de dioxyde de carbone soient réduites à court ou à moyen terme.

Réduisez votre cheptel en consommant moins de viande et de produits dérivés.

Évitez de consommer de la viande de mammifères.

Réduisez la production de fourrage et de céréales destinés à nourrir votre bétail. Utilisez les terres agricoles principalement pour les besoins humains.

Évitez de consommer des aliments qui ne sont pas produits dans votre pays ou chez vos voisins immédiats.

Augmentez la production locale de fruits, de céréales et de légumes pour nourrir les populations voisines.

Extrait de l'article d'Avi Loeb sur son site web_

https://lweb.cfa.harvard.edu/~loeb/Loeb_On_Oumuamua.pdf

« Le télescope spatial Spitzer n'a détecté aucune chaleur sous forme de rayonnement infrarouge provenant d'Oumuamua. Compte tenu de la température de surface dictée par la trajectoire d'Oumuamua près du Soleil, cela fixe une limite supérieure de plusieurs centaines de mètres pour sa taille. Sur la base de cette limite de taille, Oumuamua doit être exceptionnellement brillant, avec une réflectance au moins dix fois supérieure à celle des astéroïdes du système solaire. »

« La trajectoire d'Oumuamua s'est écartée de celle attendue sur la base de la seule gravité du Soleil. L'écart est faible (un dixième de pour cent) mais très significatif d'un point de vue statistique. Les comètes présentent ce comportement lorsque les glaces de leur surface sont chauffées par le rayonnement solaire et s'évaporent, générant une poussée par effet de fusée. La poussée supplémentaire d'Oumuamua aurait pu provenir d'un dégazage cométaire si au moins un dixième de sa masse s'était évaporé. Cette évaporation massive aurait naturellement provoqué l'apparition d'une queue cométaire, mais aucune n'a été observée. Les observations du télescope Spitzer imposent des limites strictes à la présence de toute molécule ou poussière à base de carbone autour d'Oumuamua, et excluent la possibilité d'un dégazement cométaire normal (à moins qu'il ne soit composé d'eau pure). De plus, un dégazement cométaire aurait modifié la période de rotation d'Oumuamua, et aucun changement de ce type n'a été observé. Dans l'ensemble, Oumuamua ne semble être ni une comète ni un astéroïde typique, bien qu'il représente une population beaucoup plus abondante que prévu. »

« En envisageant la possibilité d'une origine artificielle, nous devons garder à l'esprit ce qu'a dit Sherlock Holmes : « Une fois que vous avez écarté l'impossible, ce qui reste, aussi improbable soit-il, doit être la vérité. » Le satellite Kepler a révélé qu'environ un quart de toutes les étoiles de la Voie lactée possèdent une planète habitable de la taille de la Terre, avec

le potentiel d'avoir de l'eau liquide à sa surface et la chimie de la vie telle que nous la connaissons. Il est donc concevable que l'espace interstellaire soit rempli de débris fabriqués artificiellement, qu'il s'agisse d'engins remplissant une fonction dans le cadre d'une mission de reconnaissance ou d'équipements hors service. Cependant, pour valider l'origine artificielle exotique d'Oumuamua, nous avons besoin de plus de données. Comme l'a dit Carl Sagan, « les affirmations extraordinaires exigent des preuves extraordinaires ».

OAYn-10 [Paul @996690692856913](#) · 9 juil. 2025

Vous avez laissé entendre que le peuple d'Orion ne partirait pas sans semer la destruction. Selon vous, qu'advient-il de l'empire reptilien judéo-américain dominant après la « victoire » des Gris du BRICS en juillet 2026 ? [@oyagaaayuyisaa](#)

[OYAGAA AYOY YISSAA @oyagaaayuyisaa](#) · 10 juil. 2025

On ne s'attend pas à ce qu'ils causent des destructions, du moins pas directement, mais ils ne seront pas en mesure de rapatrier rapidement les populations déjà déplacées. Ils tenteront sans aucun doute de faire valoir leur droit de rester dans leurs abris souterrains et tenteront d'intervenir politiquement.

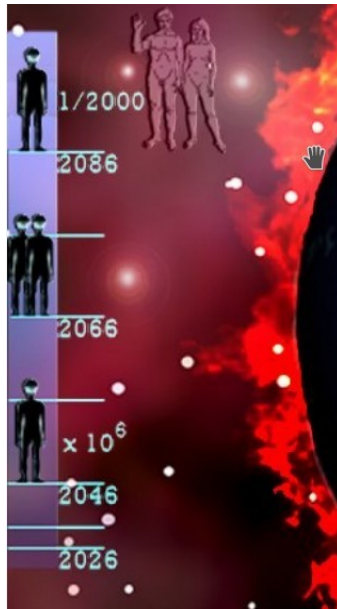
TRAD : On ne s'attend pas à ce qu'ils causent des destructions, du moins pas directement, mais ils ne pourront pas rapatrier rapidement les populations déjà déplacées. Sans aucun doute, ils tenteront de faire valoir leur droit de rester dans leurs abris souterrains et essaieront d'intervenir politiquement.

Commentaire : Nous rappelons quelques tweets en lien avec la question de [@996690692856913](#),

312_oay-96 (2022) : Alors que la moitié de la durée prévue touche à sa fin, le calendrier du traité conclu avec le complexe militaire occidental doit respecter les conditions convenues. Ses visiteurs réduisent désormais leur niveau de discrétion, car l'annonce de leur présence est cruciale pour attester de la bonne volonté de leurs nations.

OAY-179 [+9] (2022) : (...) Le pacte en cours, qui devrait être définitivement scellé avant la fin juillet 2026, (...)

*Si l'accord est ratifié, le plan d'installation d'une colonie d'extraterrestres a été présenté graphiquement en tête de **OAY-Profil 230628***



Ce graphique indique qu'en 2046, il y aurait un million de visiteurs installés, 2 millions en 2066, pour atteindre le ratio de 1/2000 prévu dans le traité de 1966 (**312_oay-99**, 2022) en 2086.

D'après les informations contenues dans **OAY-197** [+9] (2024), le bloc occidental, partisan de la race d'Orion, perdrait le vote des 23 États au profit de la race que nous appelons les Gris. Mais nous ignorons si l'annonce publique de la présence extraterrestre sur Terre va réellement avoir lieu – et comment elle se déroulera – (**312_oay-96** : ... **car l'annonce de leur présence est cruciale...**). **312_oay** nous informe qu'Orion et les Gris ont déjà des contingents (quelques milliers) sur Terre.

312_oay-128 (octobre 2024) : **Les vaisseaux spatiaux des deux factions, qui arrivent actuellement sur Terre, sont trop massifs pour effectuer une inversion efficace de l'axe des sous-particules et passer à un autre système de référence spatiale. Il leur a fallu des années pour arriver. Ils ne pourront pas repartir dans un avenir proche.**

312_oay-134 (novembre 2024) : **En utilisant le mot « actuellement », nous voulons dire que les deux factions arrivent à présent, presque ouvertement, par milliers, soit exactement le nombre de personnes qui leur a été attribué dans leur plan d'installation progressive, à la recherche des lieux sûrs [jusqu'ici souterrains] qui ont été préparés pour les accueillir.**

312_oay-139 (décembre 2024) : **Les Gris restent confortablement installés en orbite dans leurs immenses vaisseaux, qui constituent désormais des habitats parfaitement adaptés. Avec le temps,**

ils descendront et se déploieront sur les étendues d'eau océanique, loin des côtes habitées, puis se disperseront sur les parcelles qui leur auront été attribuées.

OAYn-11

YAGAA AYO YISSAA @oyagaaayuyisaa · 11 juil. 2025 (retweetant OAYn-9)

La collision probable avec un météoroïde/astéroïde a dû se produire très peu de temps après le départ, avant que le système n'atteigne la vitesse d'échappement. La coque glacée, agissant comme un bouclier anti-abrasion, n'a pas pu résister à l'impact, déviant une trajectoire déjà presque [para/hyper]bolique.

TRAD : **La collision probable avec un météoroïde/astéroïde a dû se produire peu après le décollage, avant que le système n'atteigne la vitesse d'échappement. La couche de glace, agissant comme un bouclier anti-abrasion, n'a pas résisté à l'impact, déviant une trajectoire déjà presque [para/hyper]bolique.**

***Commentaire :** Nous déduisons de **OAYn-11** que l'orbite suivie par Oumuamua est elliptique. OAY nous indique que la collision aurait eu lieu **très peu de temps après le départ**. Naturellement, le « **très peu** » est relatif à la durée du voyage, que nous ignorons. Nous pouvons estimer que celui-ci durerait quelques décennies, étant donné que le voyage de ces vaisseaux-conteneurs s'effectue dans l'espace ordinaire, sans utiliser l'OWOALEAIDA (voir le rapport sur les vaisseaux dans **D69**, 1968 ; ainsi que **312_oay-128**, 2024), et on nous a déjà indiqué dans **312_oay-Profil 231104** que ce type de voyage dure des décennies. Nous supposons que ce « **très peu** » pourrait être de l'ordre de quelques mois ou d'un an.*

L'orbite elliptique suivie par Oumuamua est très excentrique, puisqu'il est passé à moins de 0,2 UA du Soleil. Notons que l'unité astronomique (UA) correspond à la distance moyenne entre la Terre et le Soleil, soit environ 150 millions de kilomètres. Dans ces circonstances, la troisième loi de Kepler (qui reste approximativement valable, bien que sous certaines conditions, dans la relativité einsteinienne) nous indique que si la période orbitale est d'environ 13 000 ans (soit approximativement le temps écoulé depuis l'impact), la distance maximale à laquelle il pourrait se trouver du Soleil – avec une orbite très excentrique – serait d'environ 1 100 UA.

OAYn-12 Paul @996690692856913 · 13 juil. 2025

La vague d'OVNI en Belgique était-elle également une installation mise en place par le peuple d'Orion en Europe, de la même manière que la vague du New Jersey l'était dans leurs bases souterraines ? @oyagaaayuyisaa

OYAGAA AYOY YISSAA @oyagaaayuyisaa · 18 juil. 2025

Une importante réunion de hauts responsables militaires occidentaux s'est tenue à Bruxelles en décembre 1989 afin de synchroniser la désescalade nucléaire des deux côtés. Une délégation intimidante d'émissaires étrangers a été officiellement dépêchée pour assurer le bon déroulement du processus décisionnel.

TRAD : **En décembre 1989, une importante réunion de hauts responsables militaires occidentaux s'est tenue à Bruxelles afin de coordonner la désescalade nucléaire entre les deux parties. Une délégation intimidante d'émissaires étrangers a été officiellement envoyée pour garantir le bon déroulement du processus décisionnel.**

***Commentaire :** La « vague belge » a eu lieu (Wikipedia) du 29 novembre 1989 à avril 1990. L'article de Wikipédia, qui s'efforce d'être impartial, expose les controverses existantes sur le sujet, avec des arguments réels ou fictifs concernant cette vague.*

*Nous soupçonnons que certaines sources pourraient être à l'origine de fausses informations. Notons qu'il a été question d'observations d'OVNI triangulaires, ce qui désignerait les Seigneurs d'Orion comme les **émissaires étrangers**. Le fait qu'il s'agisse d'une **délégation officiellement** envoyée laisse penser qu'ils étaient physiquement présents lors de la rencontre avec les hauts responsables militaires occidentaux.*

OAYn-Profil 250724

J-365

Commentaire :** Tout en conservant l'information concernant les 36 membres de l'expédition, le profil OAY a supprimé ce jour-là son texte « **Keep it secret, in your interest** » pour le remplacer par une brève mention : **D-365**. Nous interprétons cela comme indiquant qu'il reste exactement un an (D-365 = il reste 365 jours avant le jour J) avant l'expiration du délai fixé pour ratifier le traité de 1966, qui serait donc le 24 juillet 2026. Dans **OAY-179** [+9], on nous dit que ce délai expire avant la fin du mois de juillet 2026. Conformément à **OAY-185** [+9], **fin juillet 1966, un nouvel accord international tripartite a été conclu**, puisque c'est en juillet 2026 que l'on atteint la moitié (60 ans) du délai de 120 ans prévu pour la réalisation de la feuille de route (roadmap) du traité. **312_oay-97** (2022) : **Un nouvel accord a été conclu en 1966, s'inscrivant dans une feuille de route de 120 ans, impliquant les deux peuples.

Le lendemain, l'annonce **D-365** a disparu, mais n'a été remplacée par aucun texte.

OAYn-13 IBOZOO UU @IbozooU · 14 juil. 2025

@oyagaaayuyisaa Que pouvez-vous nous dire à propos de ces vidéos ? Sont-elles authentiques ? Est-ce vraiment à cela que ressemblent les Gris impliqués dans le traité (alias le dominion de Roswell) ? J'ai hâte d'avoir de vos nouvelles !



OYAGAA AYOY YISSAA @oyagaaayuyisaa · 31 juil. 2025

Ces images apparemment authentiques illustrent parfaitement le sous-type le plus petit de ces visiteurs, qui pilotent généralement les vaisseaux d'exploration. Les ouvriers sont un peu plus grands et d'apparence moins frêle. Les militaires, de taille presque normale, sont très minces et ont des traits plus marqués.

TRAD : Ces images, apparemment authentiques, illustrent parfaitement le sous-type le plus petit de ces visiteurs, qui pilotent généralement les vaisseaux d'exploration. Les ouvriers sont un peu plus grands et d'apparence moins frêle. Le personnel militaire, de taille presque normale, est très mince et a des visages plus sévères.

Commentaire : @IbozooU joint des images <https://x.com/i/status/1944846485054730360>, qui ont été mises en ligne sur YouTube en mai 2011 par l'utilisateur IVAN0135. Sur l'une d'elles

apparaît un extraterrestre, que nous identifions comme appartenant à la race des Gris, aujourd'hui populairement connu — relativement parlant — sous le nom de Skinny Bob. On trouve aujourd'hui sur YouTube diverses vidéos consacrées à ces images. Citons notamment « [How YouTube Unknowingly Proved that Aliens Exist](#) » et « [Skinny Bob Enhanced 60FPS](#) ». Bien que la réponse de l'OAY ne soit pas concluante quant à l'authenticité de la vidéo, le fait qu'on nous dise que ces images **illustrent parfaitement le sous-type de plus petite taille de ces visiteurs**, et compte tenu du contexte selon lequel ils nous rendent effectivement visite, confère une grande crédibilité à ces images.

Ils en profitent pour mettre en avant trois sous-types parmi ces visiteurs : les pilotes, les ouvrières et les militaires. Nous tenons pour certain qu'il s'agit de modifications génétiques introduites grâce à leur technologie. Bien que nous pensions plutôt qu'ils faisaient alors référence aux Orioniens, rappelons-nous **312_oay-91** (2021) : **...Ils installeraient une nouvelle colonie, dirigée par une famille génétique spécifique, s'intégrant d'abord au gouvernement de la Terre, puis, progressivement, étendant leur législation draconienne à l'échelle mondiale.** L'existence de ces différents sous-types peut nous rappeler l'organisation sociale des fourmis. **O6-107** (2014) : [à propos des humanités amORALES] **elles agissent comme des fourmis.**

OAYn-14 [Oyagaa-Oomo Network @OyagaaOomo](#) · 9 août 2025

□ Depuis juillet 2025, une activité sismique inhabituelle a été observée. Cela pourrait-il être lié à la mise hors service des systèmes de prévention des tremblements de terre autrefois installés par des visiteurs venus de la planète Oomo ?

• Aucune preuve pour l'instant — mais la coïncidence

temporelle est difficile à ignorer. [OYAGAA AYOO YISSAA](#)

[@oyagaaayuyisaa](#) · 10 août 2025

Cette réaction en chaîne était prévisible, car la diminution de l'activité solaire a induit un léger élargissement du noyau terrestre par un réajustement structurel de la structure cristalline du fer. La présence d'eaux boueuses et de poissons morts au large de la côte pacifique serait un signal très alarmant.

TRAD : **Cette réaction en chaîne était prévisible, car la diminution de l'activité solaire a entraîné un léger élargissement du noyau terrestre par un réajustement structurel de la structure cristalline du fer. La présence d'eaux troubles et de poissons morts au large de la côte Pacifique serait un signal très alarmant.**

Commentaire : @OyagaaOomo joint une copie des tweets n° 1 et 7 de OAYn. Elle retweete également le tweet de @_03OG daté du 5 août 2025, dont nous reproduisons ici les premières phrases : « 397 séismes d'une magnitude supérieure à 5,0 en 30 jours. Il s'agit du total mensuel le plus élevé jamais enregistré. La moyenne mondiale est généralement de 130 à 180 séismes de magnitude 5,0 ou plus par mois. Nous venons de dépasser les 397, soit plus du double de la norme — et ce chiffre continue d'augmenter. (...) »

OAY confirme que l'activité sismique a augmenté, mais ne l'attribue pas à la cause proposée par @OyagaaOomo, mais aux processus précédemment décrits dans **OAY-128** [+2], qui se déroulent au cœur de la Terre.

OAY-128 [+2] (2018) : **La température du noyau terrestre est influencée par trois facteurs principaux :**

- 1. une pression interne élevée qui induit une compression de la structure cristalline du fer.**
- 2. les influences gravitationnelles de la Lune et du Soleil qui provoquent de petites fluctuations cycliques à la limite solide/liquide.**
- 3. les interactions avec un nombre important de neutrinos traversant le réseau cristallin du noyau interne.**

Les deux premiers facteurs maintiennent l'ensemble du noyau dans un état d'équilibre relativement stable, avec des variations de l'ordre de quelques dizaines de degrés (°K).

Seules les variations du flux de neutrinos solaires peuvent avoir une influence significative sur une plage de plusieurs centaines de degrés. Ce sont les neutrinos aux niveaux d'énergie les plus bas qui sont capables d'interagir tout au long de leur trajet à travers les couches denses de fer, et plus spécifiquement à l'intérieur du noyau interne où ils génèrent des isotopes instables, produisant des changements locaux oscillants dans la structure cristalline du fer qui se propagent vers la limite solide/liquide.

Lors d'une augmentation des émissions de neutrinos solaires, la vitesse de ces oscillations augmente également, ce qui accélère ou ralentit localement la formation de la structure cubique du fer, provoquant un réchauffement dû principalement au frottement et, dans une moindre mesure, à une augmentation de la radioactivité ambiante. L'augmentation de la chaleur interne se transmet très lentement vers les couches supérieures, avec un décalage d'environ 8 mois avant d'atteindre le Moho.

À l'inverse, lorsque l'activité solaire diminue, le noyau planétaire se refroidit brusquement avec des réajustements endothermiques de la structure cubique. Les couches supérieures

sont progressivement affectées par cette même baisse relative et soudaine de la température.

Le réchauffement climatique, qui est une réalité, est principalement dû à la réduction de la capacité des océans, chauffés depuis les fonds marins et saturés de polymères organiques flottants et de résidus d'hydrocarbures, à récupérer la chaleur et le dioxyde de carbone de l'atmosphère.

La discontinuité de Mohorovičić (le Moho, Wikipédia) est la limite entre la croûte terrestre, tant océanique que continentale, et le manteau. Elle se situe entre 5 et 10 kilomètres sous la surface du fond océanique, et de 20 à 90 kilomètres sous la surface dans la croûte continentale typique, avec une moyenne d'environ 35 kilomètres.

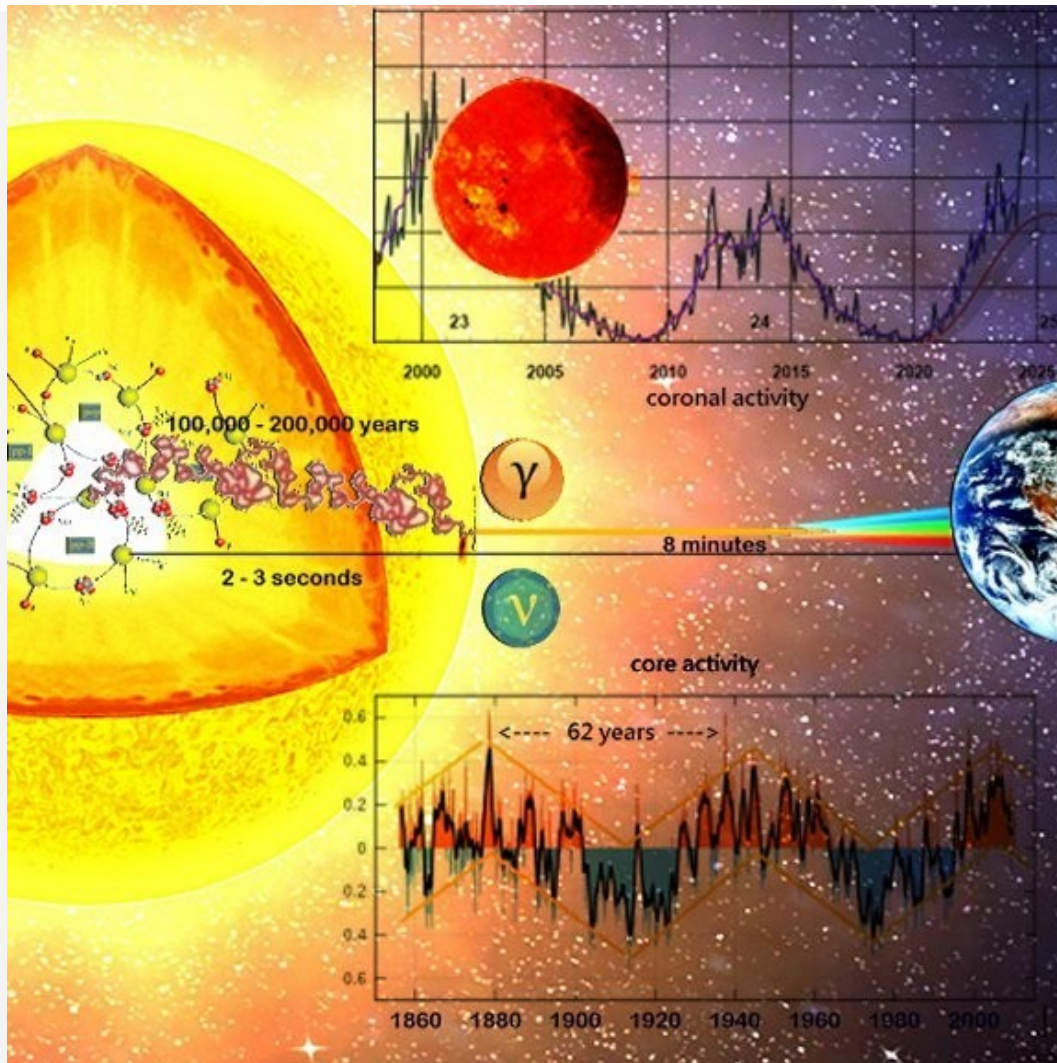
OAYn-15 [ummowiki @ummowiki](#) · 10 août 2025

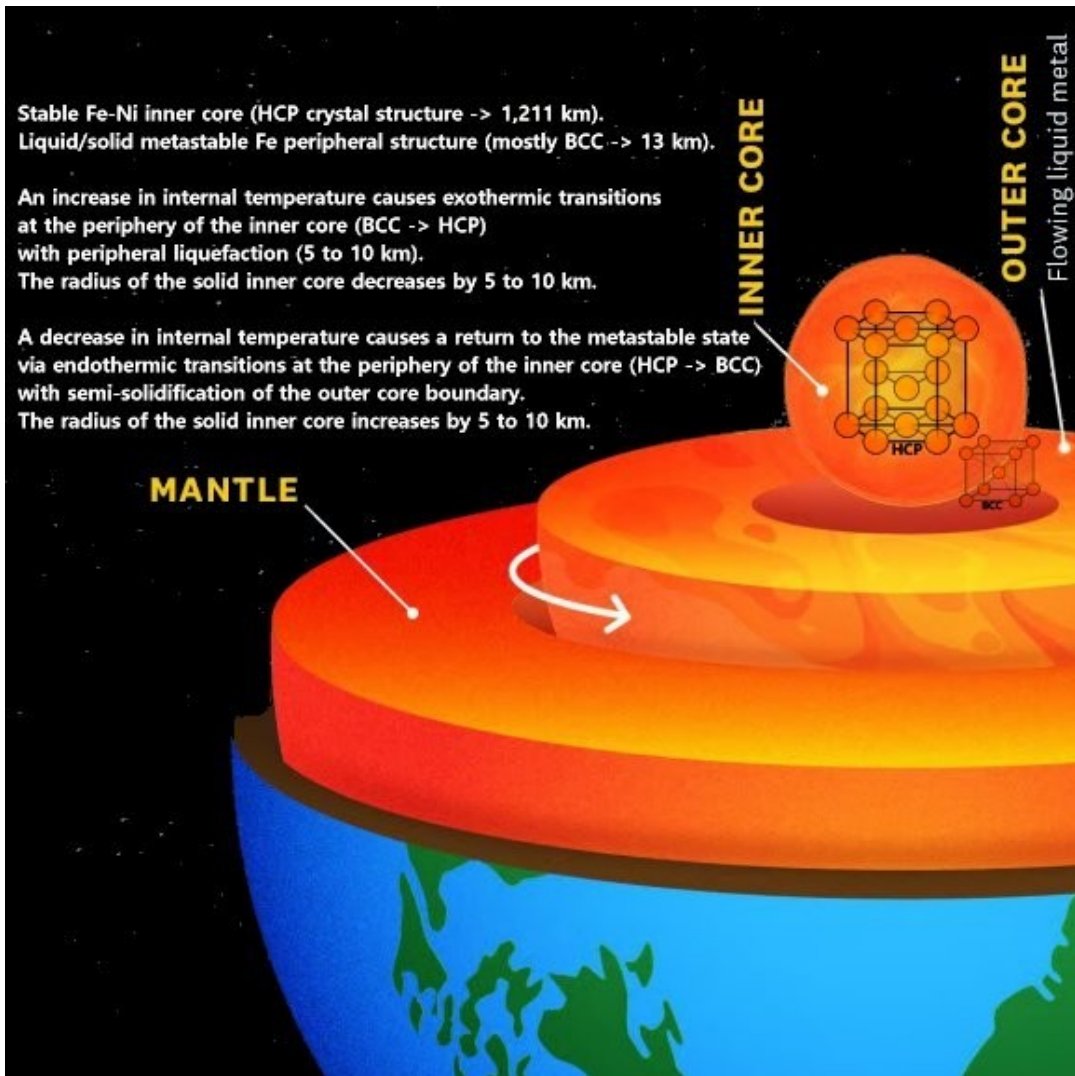
Comment une diminution de l'activité solaire peut-elle provoquer l'expansion du noyau terrestre ? Peut-on observer de tels effets dans le passé ?
Merci.

OYAGAA AYO O YISSAA [@oyagaaayuyisaa](#) · 13 août 2025

Vous trouverez ci-joint deux graphiques explicatifs qui, je l'espère, vous aideront à comprendre la corrélation de cause à effet entre les activités respectives des noyaux solaire et terrestre. Outre la périodicité intrinsèque stable, des variations chaotiques peuvent créer des pics d'activité inversés.

TRAD : Vous trouverez ci-joint deux graphiques explicatifs qui, nous l'espérons, vous aideront à comprendre la corrélation de cause à effet entre les activités des noyaux solaire et terrestre. Outre la périodicité intrinsèque stable, des variations chaotiques peuvent créer des pics d'activité inversés.

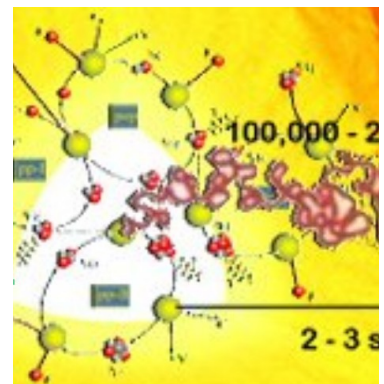


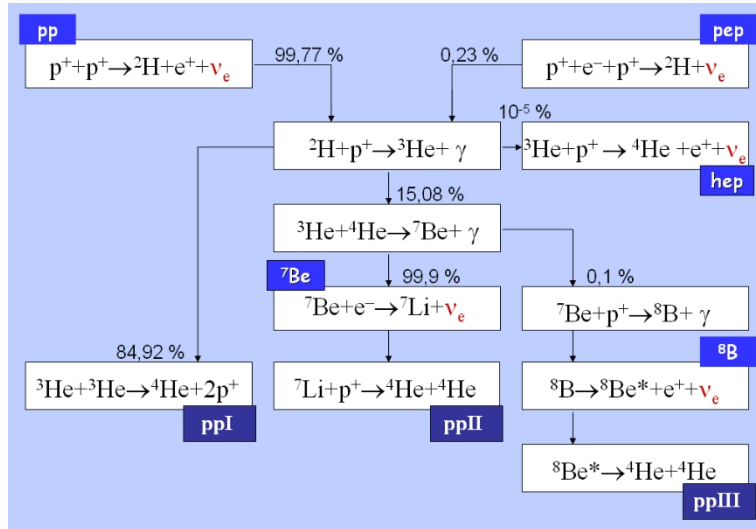


Commentaire :

Première image.

À gauche, on voit ce qui pourrait être - nous n'en sommes pas sûrs, la résolution est médiocre - les quatre branches de la chaîne proton-proton, qui est la réaction nucléaire la plus importante au Soleil (la chaîne CNO carbone-azote-oxygène est beaucoup moins importante au Soleil). Les quatre rectangles que l'on distingue - celui tout à droite étant partiellement masqué par la « danse » des photons - pourraient correspondre à une numérotation de ces quatre branches (sur le graphique joint de Wikipédia : ppI, ppII, ppIII et ppIV = HEP).





On constate également que, dès leur production dans le noyau solaire, les interactions subies par les photons au cours de leur trajet (si l'on peut dire, car à chaque réaction, le photon en tant que tel disparaît et c'est un autre photon qui est émis) jusqu'à la surface solaire retardent leur arrivée de 100 000 à 200 000 ans. En revanche, les neutrinos n'interagissent pratiquement pas et atteignent la surface en 2 à 3 secondes.

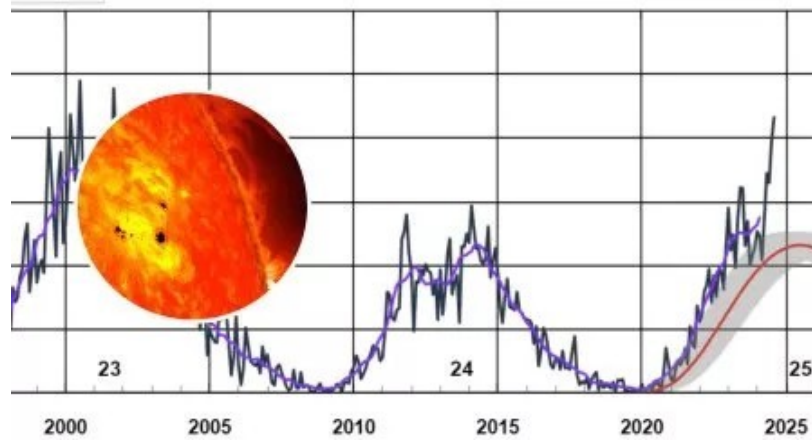
Depuis la surface du Soleil, les photons comme les neutrinos mettent un peu plus de 8 minutes pour atteindre la Terre (les neutrinos voyagent presque à la vitesse de la lumière).

Le graphique en haut à droite, « **coronal activity** », montre l'activité de la couronne solaire (qui est la couche la plus superficielle) observée depuis la Terre sous forme de taches et d'éruptions violentes, avec des périodes d'activité plus intense et d'autres plus calmes. Il s'agit de cycles d'environ 11 ans associés à un changement de polarité du champ magnétique solaire, qui revient à sa polarité initiale tous les 22 ans (environ), ce qui correspondrait au cycle complet. La partie inférieure droite présente un graphique intitulé « **core activity** », faisant référence à l'activité au niveau du noyau solaire. Le lien entre ces deux activités a déjà été mentionné par **OAY-127** [+1], et reste inconnu de nos scientifiques.

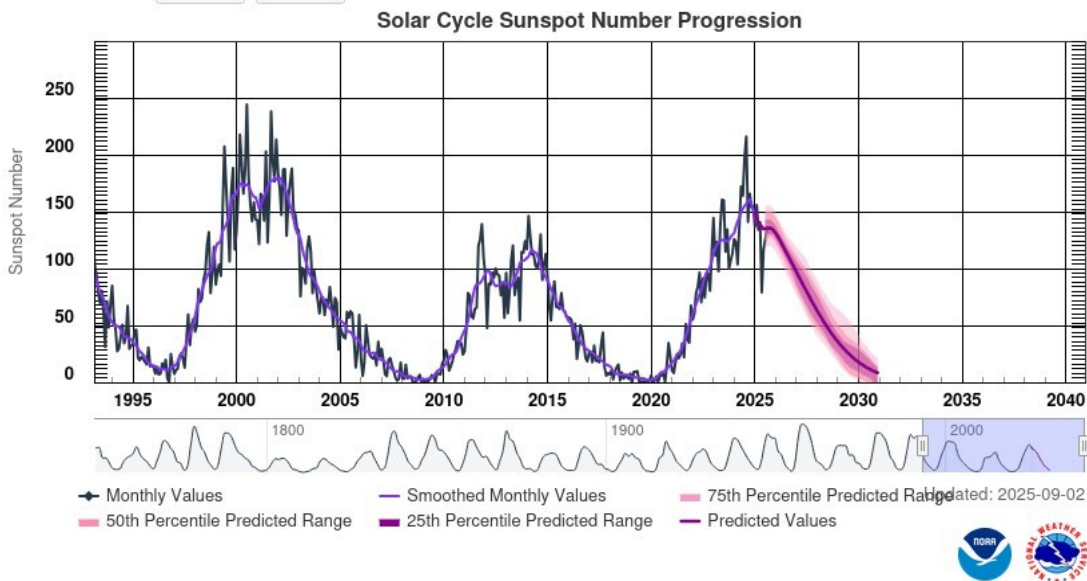
OAY-127 [+1] (2018) : **Il faudrait prendre en compte un cycle d'environ 62 ans dans l'activité du noyau solaire pour mesurer les variations de l'émission de neutrinos.**

L'activité de la photosphère ne reflète que la composante dégradée d'une harmonique, très décalée dans le temps, issue de sous-cycles pulsatoires internes de 20 à 22 ans.

Concernant l'activité de la couronne solaire, nous notons que le graphique présenté par OAY est apparu sur <https://www.newsweek.com/sunspot-number-solar-flares-space-weather-coronal-mass-ejection-1949205> le 5 septembre 2024.



Sa source est <https://www.swpc.noaa.gov/products/solar-cycle-progression>. La NOAA est la National Oceanic and Atmospheric Administration des États-Unis. Son graphique mis à jour au 2 septembre 2025 est



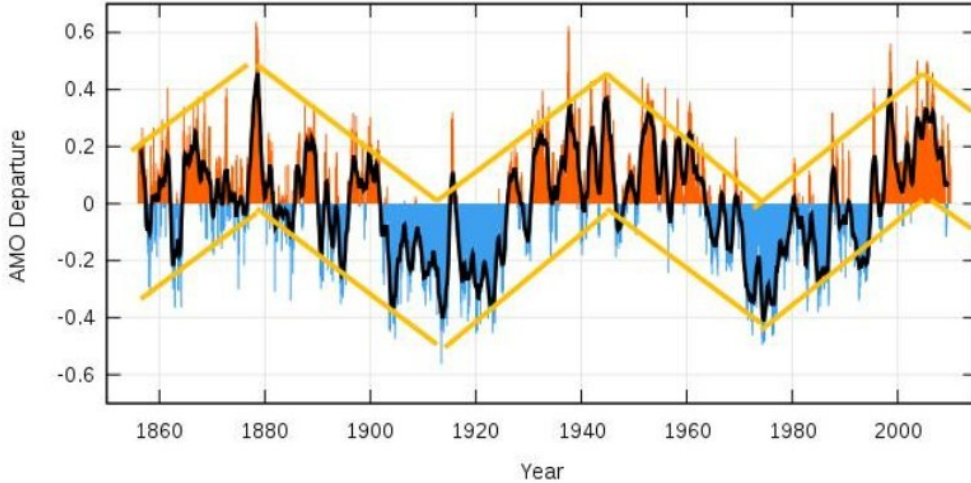
En ce qui concerne les cycles d'activité du noyau solaire, en l'absence de graphiques terrestres permettant de les décrire (puisque'il s'agit d'un phénomène inconnu sur Terre), OAY choisit de présenter le graphique d'un phénomène associé, connu sous le nom d'Oscillation multidécennale de l'Atlantique (AMO), qui décrit l'évolution temporelle de la température de surface de la mer dans l'Atlantique Nord.

Dans **OAY-127** [+1], un lien vers l'article « [60-Year Cycle](http://appinsys.com/globalwarming/SixtyYearCycle.htm) » (<http://appinsys.com/globalwarming/SixtyYearCycle.htm>) était joint, où figure ce graphique :

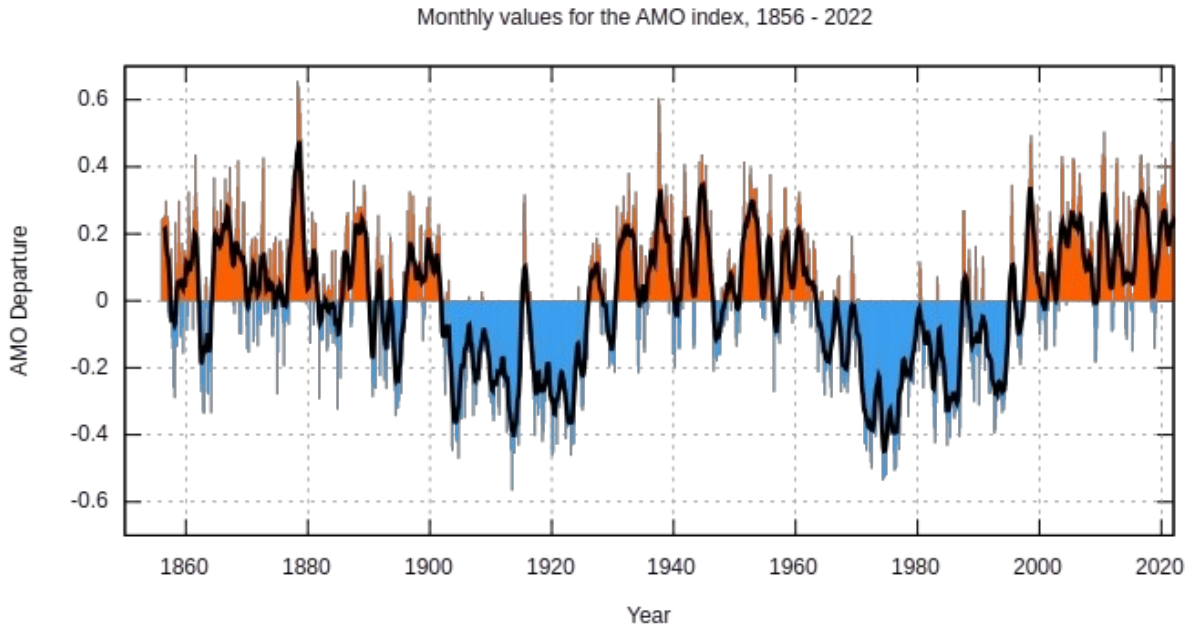
Atlantic Multidecadal Oscillation (AMO)

The following figure shows the AMO anomalies from 1850 to 2009 [http://en.wikipedia.org/wiki/File:Amo_timeseries_1856-present.svg].

The cycle length is approximately 62 years with maxima around 1878, 1943 and 2004, and minima around 1912 and 1974.



auquel OAY a ajouté la mention « 62 ans ». Mis à jour en 2022, le graphique que l'on trouve sur https://en.wikipedia.org/wiki/Atlantic_multidecadal_oscillation est le suivant :

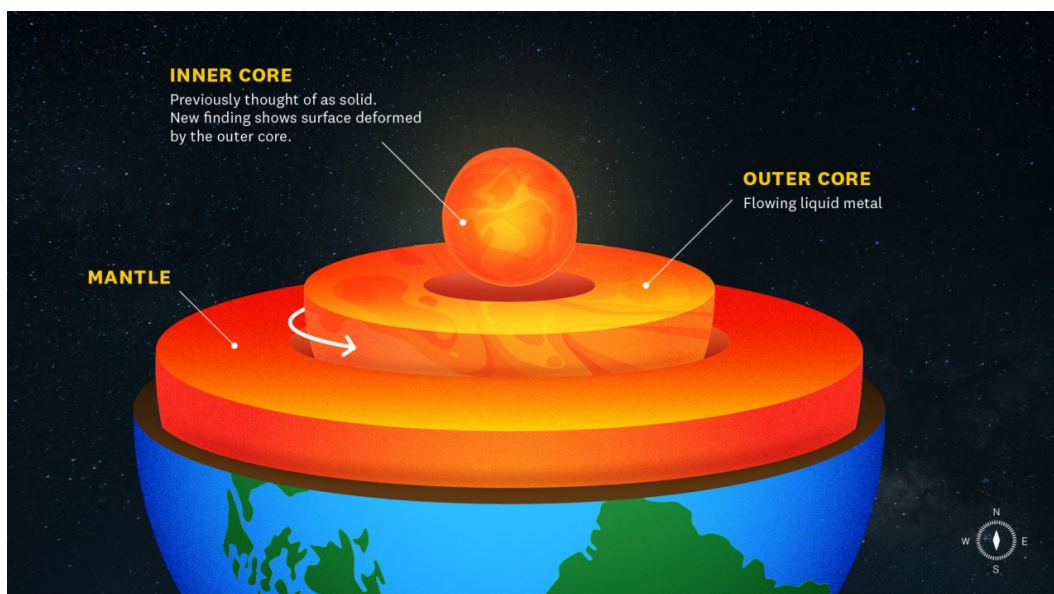


où l'on a l'impression qu'une période de 62 ans semble un peu courte. Les cycles des taches solaires, dont la durée totale est comprise entre 20 et 22 ans selon **OAY-127** [+1], s'accordent mieux avec un cycle du noyau solaire de 60 à 66 ans. Curieusement, dans le même article lié à **OAY-127** [+1], il est fait référence à un [article](#) de 2011, qui contredit la thèse de l'association de l'AMO avec un éventuel cycle solaire, mais où le mot « neutrino » n'apparaît pas une seule fois. Nous n'avons trouvé dans la littérature scientifique ultérieure aucun article défendant l'influence possible d'un cycle solaire, un cycle qui semble rester inconnu à ce jour. De cet article, « Tracking the Atlantic Multidecadal Oscillation through the last 8,000 years », Nature Communications, 2011, où l'AMO est considéré comme un phénomène « énigmatique », nous extrayons :

« La nature et l'origine de l'AMO sont incertaines, et on ignore encore si elle représente un facteur périodique persistant dans le système climatique, ou simplement une caractéristique transitoire. Nous montrons ici que des oscillations distinctes, d'une durée d'environ 55 à 70 ans, ont caractérisé la variabilité océan-atmosphère de l'Atlantique Nord au cours des 8 000 dernières années. Nous testons et rejetons l'hypothèse selon laquelle cette oscillation climatique aurait été directement forcée par des changements périodiques de l'activité solaire. Nous émettons donc l'hypothèse qu'une AMO quasi-persistante d'une durée d'environ 55 à 70 ans, liée à la variabilité interne océan-atmosphère, a existé pendant une grande partie de l'Holocène. Nos analyses suggèrent en outre que le couplage entre l'AMO et les conditions climatiques régionales a été modulé par des changements induits par l'orbite dans la circulation océan-atmosphère à grande échelle. »

Deuxième image.

La deuxième image est une version modifiée, avec du texte ajouté, de celle qui se trouve sur <https://today.usc.edu/earths-inner-core-is-less-solid-than-previously-thought/>



avec la légende : « La surface proche du noyau interne pourrait être en train de changer. » (Graphique USC/Edward Sotelo). USC signifie University of Southern California. Les informations sur le noyau terrestre sont principalement obtenues grâce à l'analyse des ondes sismiques et des caractéristiques du champ magnétique terrestre.

Le texte ajouté par OAY est le suivant :

OAYn-15 (2025) : Noyau interne stable Fe-Ni (structure cristalline HCP -> 1 211 km). Structure périphérique métastable Fe liquide/solide (principalement BCC -> 13 km).

Une augmentation de la température interne provoque des transitions exothermiques à la périphérie du noyau interne (BCC → HCP) accompagnées d'une liquéfaction périphérique (5 à 10 km). Le rayon du noyau interne solide diminue entre 5 et 10 km.

Une baisse de la température interne provoque un retour à l'état métastable via des transitions endothermiques à la périphérie du noyau interne (HCP -> BCC) avec semi-solidification de la limite du noyau externe.

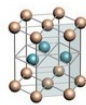
Le rayon du noyau interne solide augmente entre 5 et 10 km.

Ces informations complètent celles fournies dans **OAY-128 [+2]** (2018), que nous avons reproduites dans le tweet précédent.

Dans le premier paragraphe, il est question de deux structures, HCP (Hexagonal Close-Packed) et BCC (Body-Centered Cubic), qui sont deux types de cristallisation du fer, Fe (mais il peut y avoir aussi des atomes de nickel), et de nombreux métaux.



Dans la structure cubique centrée (BCC) (la couleur sert uniquement à distinguer la position de l'atome situé au centre du cube), chacun des 8 atomes situés aux sommets est partagé par huit cellules cubiques, tandis que celui situé au centre appartient entièrement à sa maille. C'est pourquoi chaque maille est considérée comme si elle comptait $8/8+1 = 2$ atomes.



Dans la structure hexagonale compacte (HCP), chacun des 12 atomes situés aux sommets est partagé par 6 cellules, les deux atomes centrés sur les faces supérieure et inférieure sont partagés par deux cellules chacun, et les trois atomes à l'intérieur de la cellule (colorés différemment) appartiennent entièrement à celle-ci. Par conséquent, chaque maille compte comme si elle contenait $12/6+2/2+3 = 6$ atomes. Cette structure hexagonale est donc beaucoup plus compacte que la structure BCC et n'est stable qu'à des pressions très élevées.

Lorsque les cellules d'une zone occupée par une structure BCC passent à une structure HCP, les atomes étant alors plus compacts, la zone se contracte sensiblement et occupe donc moins d'espace. C'est ce qui est décrit dans le deuxième paragraphe et qui est associé à une phase d'activité accrue des neutrinos solaires : la partie solide du noyau réduit son volume lorsqu'une partie de sa périphérie passe de la structure BCC à la structure HCP, et l'autre partie à l'état liquide (**BCC → HPP et liquéfaction périphérique**). Lorsque l'activité solaire diminue, le processus inverse se produit, comme l'explique le dernier paragraphe et comme déjà décrit dans **OAYn-14**, qui correspond à la phase actuelle. Selon **OAY-128** [+2], ce processus présente une évolution plus brusque que le précédent.

Les connaissances actuelles sur le noyau terrestre sont encore sujettes à de nombreuses interrogations qui, peu à peu, dans un processus d'« essais et d'erreurs » typique de l'activité scientifique, s'éclaircissent lentement. Dans le volume 8 du *Treatise of Geophysics* (2007), on trouve les données suivantes sur le noyau terrestre.

Property	Notation	Units	Value
Core–mantle radius (mean)	r_o	m	3.480×10^6
Inner-core radius (mean)	r_i	m	1.22×10^6
Outer-core thickness	d	m	2.26×10^6
Core–mantle boundary area	A_o	m ²	1.52×10^{14}
Inner-core boundary area	A_i	m ²	1.87×10^{13}
Core–mantle boundary ellipticity	ϵ_o	nd	2.5×10^{-3}
Core volume	V	m ³	1.77×10^{20}
Inner-core volume	V_i	m ³	7.6×10^{18}
Outer-core volume	V_o	m ³	1.70×10^{20}
Core moment of inertia	I	kg m ²	9.2×10^{36}
Outer-core mass	M_o	kg	1.835×10^{24}
Inner-core mass	M_i	kg	9.68×10^{22}
Core density (mean)	ρ	kg m ⁻³	1.09×10^4
Inner-core density (mean)	ρ_i	kg m ⁻³	1.29×10^4
Core–mantle boundary gravity	g_o	m s ⁻²	10.68
Inner-core boundary gravity	g_i	m s ⁻²	4.40
Core–mantle boundary pressure	P_o	GPa	136
Inner-core boundary pressure	P_i	GPa	328
P-wave velocity below CMB	v_p	km s ⁻¹	8.07
P-wave velocity above ICB	v_p	km s ⁻¹	10.36
Poisson ratio, Inner core	ν_p	nd	0.44
Angular velocity of rotation	Ω	rad s ⁻¹	7.292×10^{-5}
Free core nutation period	T_c	s	3.71×10^7
Magnetic dipole moment	m_d	A m ²	7.8×10^{22}
Magnetic dipole tilt	θ_d	deg	10.8
Magnetic intensity, CMB (rms)	B_{CMB}	mT	0.42
Magnetic dipole intensity, CMB (rms)	$B_{\text{CMB}}^{\text{dip}}$	mT	0.263

nd, not determined.

Notons que le rayon du noyau interne (Inner Core) indiqué dans le tableau, soit 1 220 km, correspond très bien à celui donné par OAY, soit 1 211 km, avec la précision supplémentaire qu'OAY prévoit des variations

jusqu'à environ 10 km. Un autre article de 2007, accessible sur <https://scispace.com/pdf/temperature-and-composition-of-the-earth-s-core-3mk9n30t27.pdf>, donne un rayon de 1 221 km.

L'hypothèse dominante aujourd'hui est que le noyau interne est composé de cellules de fer, avec un peu de nickel, cristallisées en HCP. L'article cité de l'Université de Californie du Sud (qui n'est pas en libre accès mais dont on peut lire le résumé sur ce [site](#)) observe des variations significatives dans le noyau interne mais, selon OAY, l'hypothèse selon laquelle le noyau interne deviendrait liquide est incorrecte. En réalité, les auteurs mêmes de l'article, dans les déclarations de l'un d'entre eux rapportées [ici](#), se montrent beaucoup plus modestes : « Ce que nous avons fini par découvrir, ce sont des preuves que la surface proche du noyau interne de la Terre subit des changements structuraux. » Mais les auteurs ignorent quelle est l'origine physique de ces changements, ce qu'explique OAY.

OAYn-16 [ummowiki @ummowiki](#) · 1er sept. 2025 (Conversation **OAYn-6**)

Avez-vous des détails concernant l'arrivée des 6 vaisseaux d'évacuation ?

[OYAGAA AYOY YISSAA @oyagaaayuyisaa](#) · 3 sept. 2025

Un vaisseau a subi des dommages, ce qui a nécessité l'éjection du générateur principal. Un autre vaisseau a été détourné pour récupérer l'équipage et retourner à l'OOMO. Seuls quatre vaisseaux arriveront entre le 13 et le 20 septembre et repartiront le 6 octobre. L'un d'entre eux restera sur place pour aider ceux qui resteront.

TRAD : Un vaisseau a subi des dommages, ce qui a obligé à éjecter le générateur principal. Un autre vaisseau a été dérouté pour récupérer l'équipage et retourner à OOMO. Seuls quatre vaisseaux arriveront entre le 13 et le 20 septembre et repartiront le 6 octobre. L'un d'entre eux restera sur place pour aider ceux qui resteront.

***Commentaire :** Première nouvelle d'un incident survenu lors d'un de leurs vols avec les vaisseaux UEWA OEMM, grâce auxquels ils réduisent à quelques mois le voyage entre UMMO et la Terre, grâce à un phénomène qu'ils ont découvert grâce à leur technologie et qu'ils appellent OAWOOLEIDAA (D-69, 1968). Cela signifie un retard dans leurs plans d'évacuation. Nous ignorons totalement le taux d'accidents – et leur gravité – de ces vols qui, nous le supposons, doit être très faible.*

OAYn-17

Il n'est plus tenable d'attendre encore plusieurs mois dans une caverne glacée. Nous allons réaménager l'un de nos anciens refuges, dans un climat plus clément, et attendre avec le soutien logistique d'un vaisseau entièrement équipé. 16 membres de l'expédition resteront sur Terre, en plus des 10 membres d'équipage.

TRAD : Attendre plusieurs mois de plus dans une caverne glacée n'est plus tenable. Nous allons réaménager l'un de nos anciens refuges, dans un climat plus tempéré, et attendre avec le soutien logistique d'un vaisseau entièrement équipé. Seize membres de l'expédition resteront sur Terre, en plus des dix membres d'équipage.

Commentaire : OAY retweete son tweet précédent OAYn-16 et ajoute des informations sur son actualité. Changer de lieu pour des raisons environnementales est quelque chose qu'ils ont déjà évoqué par le passé, bien qu'il s'agisse alors de fuir la chaleur plutôt que le froid.

GR1-8 (2013) : Nous savions que cela allait se produire, car c'est un phénomène cyclique, (...) (parfaitement mesuré par nos équipements avec des erreurs de +/- 0,124 °C en moyenne quotidienne pour chaque 10³ mètres d'OYAGAA) et pour d'autres raisons spécifiques, dans le sud du continent où vous vivez, une hausse considérable de la température pendant cet été. Nous supportons très mal la chaleur en raison de notre constitution génétique spécifique, qui affecte, entre autres organes, les couches que vous appelez derme et épiderme, ainsi qu'une autre couche qui nous est propre, située immédiatement sous le derme. D'autre part, nos coutumes profondément enracinées nous déconseillent les loisirs de vacances, tels que de nombreux peuples parmi vous les conçoivent, c'est pourquoi il ne nous semblait pas acceptable de rester enfermés dans un XAABII terrestre équipé d'un dispositif thermique inversé à compression mécanique. Nous ne pouvions pas non plus nous livrer en permanence à un loisir stérile au sein de nos installations, parfaitement aménagées pour notre OEMII, fixes et mobiles d'OYAGAA.

Tout ce qui précède vous est exposé uniquement pour vous indiquer que trois de mes frères et moi-même, jusqu'alors résidents dans votre pays, nous en sommes absents pour un certain temps, afin de nous réfugier avec seize autres de nos frères dans une base sous-marine du nord de l'Europe.

Les trois vaisseaux qui doivent partir pour UMMO le 6 octobre emporteront 20 des 36 membres de l'expédition présents. Ils pourraient en transporter jusqu'à 24, mais ils emporteront probablement aussi le matériel qu'ils ne laisseront pas sur Terre.

[OAYn-Profil 250918](#)

***Commentaire :** la référence aux 36 membres de l'expédition en Antarctique, maintenue depuis **OAYn-Profil 250630**, a disparu, probablement en raison de l'arrivée des vaisseaux attendus entre le 13 et le 20 septembre, selon **OAYn-16**.*

OAYn-18 [pepetmurri @pepetmurri · 3 sept. 2025](#) (réponse au tweet **OAYn-16**)

Désolé pour les désagréments que vous avez subis. Heureusement, d'après vos propos, tout le monde semble être sain et sauf. Quelle est la cause des dégâts ? Un impact inattendu ? Une erreur ? Quelles sont vos statistiques concernant les incidents – et les victimes – dans le cadre des voyages spatiaux avec l'UEWA OEMM ?

[OYAGAA AYOY YISSAA @oyagaaayuyisaa · 21 sept. 2025](#)

L'accident a été causé par une instabilité soudaine du générateur, probablement due à une accumulation excessive du sous-produit isotopique Po-210, provoquant une hétérogénéité dans le revêtement interne de l'enceinte de confinement du générateur. Trois frères ont été gravement brûlés lors de l'éjection de l'enceinte.

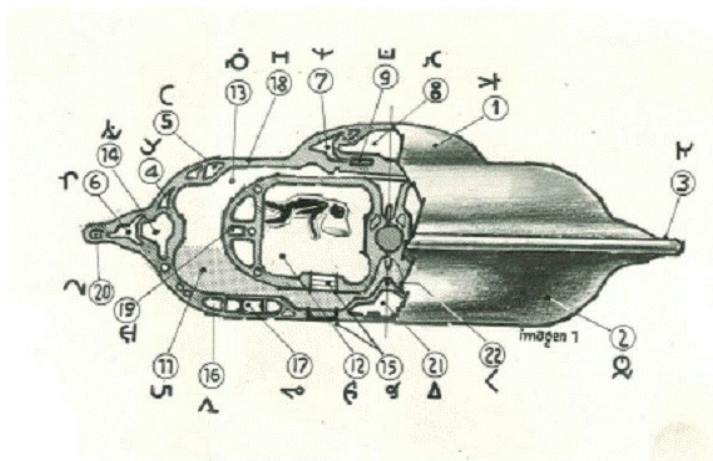
TRAD : L'accident a été causé par une instabilité soudaine du générateur, probablement due à une accumulation excessive du sous-produit isotopique Po-210, ce qui a entraîné un manque d'homogénéité dans le revêtement intérieur de la cuve de confinement du générateur. Trois frères ont subi de graves brûlures lors de l'éjection de la cuve.

***Commentaire :** Un accident grave dont nous ne savons pas pourquoi il n'a pas pu être prévenu et évité. Sans plus d'informations à ce sujet, nous ne pouvons qu'espérer que les Ummo blessés dans l'accident aient pu recevoir les soins médicaux nécessaires et se portent bien. Nous ne savons pas comment ils communiquent entre les vaisseaux, ou avec UMMO, pendant leurs voyages. Dans **NR22** (2009) et **O6-122** (2014), on nous informe des trois types d'OAWOLEIIDAA qu'ils sont capables de réaliser, et ce n'est que dans le premier*

Il semble que ce type d'êtres puisse continuer à communiquer avec UMMO, sans doute par télépathie.

NR22 (2009) (...) nous ne modifions pas le référentiel temporel de nos vaisseaux pour voyager selon les conditions isodynamiques propres à ce WAAM et mesurées pour celui-ci. Nous nous projetons parfois temporairement dans l'OUWAAM en inversant, par rotation de π radians, tous les angles dimensionnels des sous-particules. Nous le parcourons localement pour limiter la durée de nos voyages lorsque les conditions isodynamiques du WAAM sont défavorables. Tout lien avec OUMMO est alors rompu. (...),

La présence de l'isotope du polonium, Po-210, laisse penser qu'une fusion nucléaire se produit dans le générateur. Une technique actuellement explorée sur Terre pour produire une fusion est celle dite du Z-Pinch (voir sur Wikipédia <https://en.wikipedia.org/wiki/Z-pinch>). Dans l'un des procédés, on utilise du bismuth liquide (Bi-209, stable) en circulation pour former une paroi-conteneur du plasma (deutérium, tritium) où la fusion doit avoir lieu (voir par exemple comment le bismuth est utilisé sur <https://www.neimagazine.com/news/zap-energy-launches-fusion-prototype/>). Par irradiation neutronique, le Bi-209 produit du Bi-210 (demi-vie de 5 jours) ou du Po-210 (demi-vie de 138 jours). Le bismuth est mentionné dans le rapport Ummoao sur ses vaisseaux **D-69-1** (1968) : **Générateur d'énergie. Il transforme la masse du lithium et du bismuth en énergie, après leur transformation en plasma.** D'après le graphique qui l'accompagne, ce générateur serait situé dans la partie supérieure du vaisseau, identifié par le numéro 7 sur la tourelle. Ce que nous voyons pourrait être la section transversale d'une cavité de forme toroïdale où se produirait la fusion nucléaire. Le diamètre extérieur de leurs vaisseaux OAWOOLEA UEWA est d'environ 13,18 mètres (**D21**, 1967), et nous estimons que le diamètre maximal de cette cavité toroïdale est d'environ un quart de cette valeur, soit environ 3,3 mètres.



Étant donné que toute forme de masse est de l'énergie, il est difficile de comprendre exactement ce que l'on entend dans **D-69-1** par la transformation de **la masse du lithium et du bismuth en énergie**. Quoiqu'il en soit, il est tout à fait plausible que le Po-210 ait été produit à partir du bismuth.

[OAYn-Profil 251006](#)

14AN 12OC

***Commentaire :** Comme cela avait déjà été annoncé dans **OAYn-16** et **OAYn-17**, ce 6 octobre marque le départ de 20 membres de l'expédition à bord de trois des quatre vaisseaux arrivés entre le 13 et le 20 septembre. 16 membres de l'expédition et les 10 membres d'équipage du vaisseau qui reste avec eux restent sur Terre. Nous supposons que les 10 membres d'équipage et 4 des membres de l'expédition sont toujours en Antarctique tandis que les 12 autres se trouvent dans un refuge plus confortable en Océanie.*

OAYn-19 [ian @fulei777](#) · 20 oct. 2025

en effet ça ne peut pas être une irm...

[OYAGAA AYOY YISSAA @oyagaaayuyisaa](#) · 21 oct. 2025

Les propriétés thermiques des SPION exposés à un champ magnétique alternatif peuvent éliminer les cellules tumorales. L'intégration du MPI avec le MFH permet un traitement par hyperthermie localisé et guidé par imagerie, ainsi qu'un contrôle direct de l'invasivité et de l'efficacité thérapeutique.

TRAD : **Les propriétés thermiques des SPION exposés à un champ magnétique alternatif permettent d'éliminer les cellules tumorales. L'intégration de la MPI à la MFH permet un traitement par hyperthermie localisée guidée par imagerie et un contrôle direct de l'invasivité et de l'efficacité thérapeutique.**

<https://ieeexplore.ieee.org/stamp/stamp.jsp?arnumber=11175141>

***Commentaire :** @fulei777 répond (« irm » dans son tweet est l'acronyme de Imagerie par résonance magnétique (IRM en anglais)) dans un échange avec @B11b1122 concernant les thérapies anticancéreuses dans la lignée indiquée dans **OAY-192** et **OAY-193** (2024), que nous reproduisons (voir les commentaires sur ces tweets dans [OAY](#))*

OAY-192 [+9] : Les nanogranules ferromagnétiques recouverts d'une couche d'or, injectés dans le système sanguin, adhèrent de préférence aux cellules hyperactives. Leur excitation sous un champ magnétique finement dosé (IRM) élève la température des cellules hôtes (> 43 °C), provoquant leur épuisement.

OAY-193 [+9] : Plus la taille des granules est petite, plus l'efficacité est grande (<< 1 µm). La couche d'or doit avoir une épaisseur d'au moins 3 atomes. L'injection répartira les granules dans toute la circulation sanguine. Ceux-ci afflueront vers les cellules, puis l'IRM les chauffera. Surveiller la température des zones tumorales.

SPION est l'acronyme anglais de « nanoparticules d'oxyde de fer superparamagnétiques » (superparamagnetic iron oxides nanoparticles).

L'article cité par OAY est intitulé « A Review of Magnetic Particle Imaging: Comparative Analysis of Field Free Point and Field Free Line Methodologies » (2025), rédigé par Ihteshamul Hayat, Timur Elebessov, Ali Kafash Hoshidar, Ton Duc Do et Tri Thanh Pham. En voici le résumé :

« Cette revue examine en profondeur les fonctions critiques du Point sans champ (Field Free Point, FFP) et de la Ligne sans champ (Field Free Line, FFL) dans l'imagerie par particules magnétiques (MPI), en soulignant leur importance pour améliorer la précision et la résolution des images. Tout d'abord, les configurations de base du FFP et du FFL ainsi que les conditions expérimentales sont présentées, suivies d'une évaluation de leur impact sur l'optimisation du protocole MPI. La synthèse et la fonctionnalisation des nanoparticules magnétiques sont approfondies, en soulignant leurs applications dans l'MPI ciblée et la théragnostique. Une comparaison des conceptions FFP et FFL est présentée afin de mettre en évidence leurs avantages, leurs limites et leurs contributions potentielles à l'optimisation de la trajectoire. L'analyse se poursuit avec les domaines de recherche futurs potentiels visant à relever les défis existants et, dans le même temps, à améliorer la technologie MPI pour le diagnostic médical et les applications industrielles. »

On peut lire sur [Wikipédia](#) que la MPI (acronyme anglais de Magnetic Particle Imaging) est une technique récente de tomographie qui détecte des traceurs à base de nanoparticules superparamagnétiques.

Concernant l'hyperthermie par fluide magnétique (Magnetic fluid hyperthermia, MFH) basée sur les SPION, nous joignons un lien vers un article (en libre accès) qui traite de ce sujet, [Magnetic Fluid Hyperthermia Based on Magnetic Nanoparticles](#) (2020). Nous en traduisons également le résumé (les SPION sont ici appelées IONP) :

Les progrès de la nanotechnologie ont conduit à l'introduction de l'hyperthermie par fluide magnétique (MFH), un traitement non invasif et localisé prometteur contre le cancer. L'exposition d'un fluide composé de nanoparticules d'oxyde de fer superparamagnétiques (IONP) à un champ magnétique alternatif (AMF) fonctionnant dans des conditions biologiquement bénignes entraîne une dissipation de chaleur au sein de la tumeur et, finalement, l'apoptose et/ou la nécrose. Malgré son utilisation en pratique clinique, il existe encore des obstacles qui empêchent la généralisation de l'HMF. Parmi ceux-ci figurent la capacité insuffisante de dissipation thermique du fluide d'IONP, la dose ou la concentration inadéquate du fluide déposé dans la tumeur, la distribution hétérogène du fluide au sein de la tumeur, l'absence de contrôle de la surveillance en temps réel de l'augmentation de la température pendant le traitement et l'exposition des patients au rayonnement X produit par les tomodensitométries (TDM). Par conséquent, d'importants efforts ont été déployés pour favoriser l'adoption clinique réussie de la MFH. Cet article décrit la technique de la MFH, y compris l'état actuel de son application clinique. Il explique les mécanismes physiques sous-jacents à la dissipation thermique. Nous analysons la dissipation par les nanoparticules magnétiques (MNP) qui déclenchent des voies de mort cellulaire, ainsi que les récentes avancées technologiques dans ce domaine en vue du développement de l'HMF. Enfin, nous présentons une perspective sur les considérations futures nécessaires pour accélérer l'adoption clinique de l'HMF.

Extrait de l'article (également en libre accès via ce lien) [Imaging-guided precision hyperthermia with magnetic nanoparticles - PubMed](#), dont nous citons partiellement le résumé :

« Cette revue explore l'utilisation potentielle de techniques d'imagerie guidées par des nanoparticules magnétiques combinées à l'hyperthermie par fluide magnétique (MFH) pour chauffer de manière sélective et précise les zones tumorales, tout en évitant d'endommager les tissus sains environnants. »

(L'IRM est la technique d'imagerie par résonance magnétique.) Cet article mentionne, parmi d'autres techniques d'imagerie in vivo, l'IRM et la MPI. D'après ce tweet d'OAY dont nous parlons ici, nous en déduisons que nos amis considèrent que la technique la plus avantageuse pour cette thérapie par hyperthermie MFH contre le cancer est la MPI.

*Le fait qu'OAY ait profité de la conversation sur Twitter entre @fulei777 et @B11b1122 sur ce sujet pour insister et développer sa vision, déjà présentée dans **OAY-192** et **OAY-193**, nous montre clairement que ces recherches mènent à des avancées très importantes dans la lutte contre le cancer. Avec son tweet, OAY soutient cette voie.*

OAYn-20 [ummowiki @ummowiki](#) · 14 nov. 2025 (réponse à **OAYn-17**)

Comment se fait-il que 14 d'entre vous soient restés en Antarctique ? Peut-être n'êtes-vous pas en mesure de tous les ramener auprès de leurs frères en Océanie ?

OYAGAA AYOO YISSAA [@oyagaaayuyisaa](#) · 16 nov. 2025

Notre vaisseau spatial est resté en Antarctique avec quatre frères, dont deux avaient besoin de soins médicaux dans un environnement hyperbare [de votre point de vue]. Pour nos excursions atmosphériques, nous pouvons désormais utiliser deux vaisseaux sphéro-cylindriques, dont la forme caractéristique vous est déjà familière.

TRAD : Notre vaisseau spatial est resté en Antarctique avec quatre frères, dont deux ont nécessité des soins médicaux dans un environnement hyperbare [de leur point de vue]. Pour nos excursions atmosphériques, nous pouvons désormais utiliser deux vaisseaux sphéro-cylindriques, dont la forme caractéristique vous est déjà familière.

Commentaire :** Rappelons **OT-8** (2015) : **La pression atmosphérique équatoriale moyenne, à une température de 12 °C, est de 267 070 Pa. Elle varie de 239 050 à 311 100 Pa. La pression atmosphérique moyenne terrestre, au niveau de la mer et à une température de 15 °C, est de 101 325 Pa. La pression atmosphérique sur Ummo est donc en moyenne 2,6 fois plus élevée que celle de la Terre.

*Les **vaisseaux sphéro-cylindriques** (en forme d'œuf ou plus allongés) doivent ressembler au vaisseau Orion aperçu lors de l'affaire de Socorro (1964), dont l'image est présentée en **312_oay-116** (2023).*



*Nous ne pensons pas qu'ils fassent référence aux imposants vaisseaux mentionnés dans **OAY-20**, dont ils ne disposent probablement plus sur Terre.*

OAY-20 (2015) : (...) Nos véhicules spatiaux sont limités à 18 OEMMII, dont 10 sont des membres d'équipage. Nous disposons de véhicules atmosphériques plus imposants. (...)

OAYn-21 [Sapo Revolution @sapo_revolution](#) · 20 nov. 2025

S'il savait ce qui va se passer le 24 juillet 2026 et pourquoi la destruction de l'Ukraine est déjà planifiée par les deux grands blocs...

[OYAGAA AYOY YISSAA @oyagaaayuyisaa](#) · 21 nov. 2025

Il convient de noter que certains des pays concernés ont déjà voté avant la date limite. Le Venezuela a été le premier à le faire, déclenchant une réaction de panique aux États-Unis. D'autres pays ont emboîté le pas. Le Mexique et la Colombie n'ont pas encore fait leur choix. La tendance reste inchangée.

TRAD : Il convient de noter que certains des pays participants ont déjà voté avant la date limite. Le Venezuela a été le premier à le faire, ce qui a déclenché une réaction de panique aux États-Unis. D'autres pays ont suivi son exemple. Le Mexique et la Colombie n'ont pas encore pris leur décision. La tendance reste inchangée.

***Commentaire :** @sapo_revolution intervient dans une conversation où est mentionné John Mearsheimer, qui a donné une conférence au Parlement européen le 11 novembre, reproduite dans cette [vidéo](#), intitulée « L'avenir sombre de l'Europe ». Mearsheimer est professeur de sciences politiques à l'université de Chicago et a toujours critiqué l'élargissement de l'OTAN vers l'Est, le considérant comme une provocation envers la Russie. Il accuse l'Occident d'être à l'origine du coup d'État de 2014 en Ukraine, comme l'indique clairement son [article](#) publié en 2014 dans Foreign Affairs, la revue du Council on Foreign Relations (CFR). Il a également été un critique implacable du lobby israélien aux États-Unis. La transcription de la conférence est disponible [ici](#).*

*Les informations fournies par l'OAY laissent supposer qu'une clause du traité de 1966 prévoit une période (d'un an peut-être ?) avant le 24 juillet 2026, durant laquelle les 23 États concernés (à l'heure actuelle) doivent exprimer leur vote, de sorte qu'une fois celui-ci émis, il soit irréversible, quels que soient les événements qui pourraient survenir par la suite dans cet État. **La tendance reste inchangée**, comme l'indique **OAY-197** [+9], où figure la dernière version de la carte des positions des 23 États, par rapport aux Gris ou aux Orions, les deux races qui se disputent la colonisation de la Terre.*

OAY-197 [+9] (2024) : Alors que les guerres aveuglent les peuples de la Terre, les décisions et les alliances géopolitiques stratégiques évoluent lentement vers une situation probablement presque définitive. Promouvoir les guerres s'est avéré être une mauvaise stratégie pour le bloc occidental, tandis que les adversaires organisaient discrètement un solide concordat.



Voir les commentaires sur ce tweet. Les 10 États favorables à un accord avec les Orioniens (en orange) sont : l'Argentine (AR), l'Australie (AU), le Canada (CA), la Colombie (CO), la France (FR), la Grande-Bretagne (GB), le Pérou (PE), les Philippines (PH), la Pologne (PL), États-Unis (US). Les 13 États favorables à un accord avec les Gris, ou extraterrestres de Roswell (en vert olive) sont : le Brésil (BR), la Chine (CN), l'Égypte (EG), l'Éthiopie (ET), l'Inde (IN), l'Irak (IQ), l'Iran (IR), le Mexique (MX), la Russie (RU), l'Arabie saoudite (SA), la Turquie (TR), le Venezuela (VE) et l'Afrique du Sud (ZA).

La présidence de Gustavo Petro en Colombie, très en conflit avec les États-Unis, rend plausible le changement de vote de cet État. Mais seulement s'il le fait à temps, car Trump fait résonner les tambours de guerre avec sa flotte déployée dans les Caraïbes, en visant le Venezuela et la Colombie, sous prétexte de lutter contre le trafic de drogue. Ce même Trump qui a gracié début décembre un ancien président du Honduras, condamné aux États-Unis à plus de 40 ans de prison pour... trafic de drogue. Quelques jours plus tard, sans aucune pudeur, Trump a qualifié le pétrole vénézuélien de volé aux États-Unis, ce qui nous rappelle la nationalisation légitime du pétrole menée au Venezuela en 1975 et les restrictions imposées par Chávez en 2007, nationalisant le gaz et obligeant les multinationales à n'être que des partenaires minoritaires de la compagnie pétrolière d'État vénézuélienne.

Si le vote de ratification du traité de 1966 est déjà en cours, en secret, sans que la « divulgation » ne semble avancer, nous nous demandons quelle vérification aura une phrase de **312_oay-96**, tweet reproduit plus haut (voir **OAYn-10**), qui se termine ainsi : **puisque l'annonce de sa présence est cruciale pour valider la bonne volonté de leurs nations**. Que peut-il se passer avant le 24 juillet 2026 ? Ou bien rien d'observable, rien de perceptible par le public, ne se produira-t-il ?

La **réaction de panique** (il semble que Trump et l'élite traditionnelle soient d'accord sur ce point) indique que les États-Unis ne se résignent en aucun cas à accepter la défaite de leur option face à celle de la race d'Orion, option clairement majoritaire dans les pays occidentaux. Il se peut même que certaines décisions de politique internationale du président Trump, qui mènent les États-Unis vers un régime autoritaire et de plus en plus militarisé, soient la conséquence de pressions exercées par les dirigeants terrestres de la race d'Orion, conformément à leurs intentions **d'ingérence politique** (**OAYn-10**). Nous verrons quelles surprises nous attendent en matière de politique internationale au cours des prochains mois.

OAYn-22 (retweetant **OAYn-21**)

[OYAGAA AYOY YISSAA @oyagaaayuyisaa](#) · 5 janvier 2026

Le vote vénézuélien, qualifié de prématuré par son président, est irrévocable, car il a eu lieu soixante ans après la signature de l'accord, comme ce fut le cas pour l'Iran et l'Éthiopie. La réaction des États-Unis vise clairement à intimider le Mexique et la Colombie, qui restent indécis.

TRAD· **Le vote vénézuélien, convoqué prématurément par son président, est irrévocable, car il a eu lieu soixante ans après la signature de l'accord, comme ce fut le cas pour l'Iran et l'Éthiopie. La réaction des États-Unis vise clairement à intimider le Mexique et la Colombie, qui restent indécis.**

***Commentaire :** Le 3 janvier 2026, les États-Unis ont mené une opération militaire à Caracas qui a fait environ 80 morts (dont des civils et 32 militaires cubains) et abouti à l'enlèvement du président Nicolás Maduro et de son épouse, qui ont été emmenés aux États-Unis. Bien que les accusations portées contre Maduro concernent le trafic de drogue, il est clair que les États-Unis ne font pas pression pour un changement de régime (chavisme bolivarien), mais affirment directement que désormais, le pétrole vénézuélien est entre leurs mains, prévoyant déjà une première livraison de 50 millions de barils vers les États-Unis. Se soumettre ou mourir, telle est la menace qui pèse sur les dirigeants vénézuéliens. Cela rappelle le Dialogue de Mélos, de l'historien classique Thucydide*

(460-369 av. J.-C.) dans son Histoire de la guerre du Péloponnèse, lorsque les Athéniens ont proféré cette menace à l'encontre des habitants de l'île de Mélos et l'ont finalement mise à exécution après que ceux-ci eurent refusé de se soumettre. L'intention d'intimider le Mexique et la Colombie passe totalement inaperçue auprès d'un public qui ignore manifestement les conséquences du traité de 1966. Que Trump dise sans détour que l'objectif de ces actions est le pétrole, sans chercher de prétextes liés aux droits de l'homme, au rétablissement de la démocratie, à la lutte contre le trafic de drogue (présenté jusqu'à récemment comme la grande justification), etc., pourrait être interprété comme suit : pour dissimuler son intention **d'intimider le Mexique et la Colombie**, afin que le premier change son vote et que la seconde le maintienne, il est prêt à sacrifier les prétextes habituels, peu crédibles, au profit d'une raison très crédible pour tout le monde : le pétrole.

Techniquement, « demander le vote » (le « To Call for a Vote » anglo-saxon) signifie mettre fin au débat et procéder au vote sur la motion. Cela indiquerait qu'il ne s'agissait pas d'une décision unilatérale de Maduro, mais qu'elle impliquait un organe (Parlement, Conseil d'État, Conseil des ministres, Conseil de sécurité militaire...) de l'État vénézuélien. À cet égard, il est utile de rappeler

OAY-161 [+9] (2021) : Les pays sont des entités indéniables, officiellement reconnues, dotées de frontières claires et de populations spécifiques. Cependant, leurs principaux dirigeants ne représentent plus les véritables intérêts de leurs peuples, comme ils le faisaient lors de la signature des accords, remettant ainsi en question les termes initiaux.

OAY-162 [+9] (2021) : Conformément à cet accord, les pays sélectionnés doivent être représentés par leurs dirigeants, élus légalement et démocratiquement à la majorité des voix de leur population. De nombreux pays ne respectent pas cet accord, car les électeurs qui n'ont pas voté ne sont pas comptabilisés comme opposants à l'ensemble des candidats proposés.

D'où nous déduisons que le vote repose essentiellement sur le Premier ministre (dans le cas des monarchies parlementaires) ou sur le président (dans les républiques). Pas nécessairement sur le parlement ou sur un organe comptant des militaires en son sein. Il existe évidemment des cas peu clairs

Qui vote en Arabie saoudite ? D'autre part, les rares personnes (s'il y en a plus d'une) qui votent dans chaque pays, jusqu'où vont les informations qu'elles utilisent pour décider de leur vote ? Connaissent-elles exactement tous les termes du traité de 1966 ? Savent-ils comment l'une et l'autre race gèrent leurs colonies ? Savent-ils ce que ces races prévoient réellement pour notre avenir ? Savent-ils quelque chose de l'ancienne colonisation de la Terre par les Orions, information qui ne semble pas figurer dans le Livre Jaune ? Savent-ils qu'Israël et le Vatican soutiennent la race des Orions pour dissimuler la supercherie du dieu – en minuscule – de l'Ancien Testament ?

*Les objections soulevées par les Humains quant à la légalité du vote (**remettant en question les termes initiaux.....De nombreux pays ne respectent pas cet accord...**) pourraient-elles être utilisées*

pour invalider le vote et provoquer la rupture du traité ? Qui pourrait mener cette action ? Rappelons qu'à l'heure actuelle, ce traité reste secret.

*Le fait qu'il s'agisse d'un vote prématuré (**untimely**) peut également indiquer qu'il a pris par surprise le petit – supposons-le – groupe qui devait voter. Nous ignorons totalement de quel organisme il s'agissait. Quoi qu'il en soit, la « divulgation » ayant été portée à la connaissance des autorités et des hauts fonctionnaires nationaux et territoriaux (selon **OAY-198** [+9]), on suppose que, dans la majeure partie du monde, nous sommes surpris par le secret absolu dans lequel sont maintenus, sans fuites détectables, l'existence du traité de 1966 et les États qui y sont impliqués. Une explication pourrait être que cette « divulgation », des plus hautes sphères du pouvoir vers les plus basses, s'accompagne d'une menace personnelle crédible et extrêmement sévère. Quoi qu'il en soit, nous restons perplexes face au silence actuel.*

OAYn-23 [b11 @B11b1122](#) · 5 janv. 2026

On ne peut pas exclure que certains pays aient signé en 1965 ou même en 1964.

[OYAGAA AYOY YISSAA @oyagaaayuyisaa](#) · 6 janvier 2026

Le vote, concernant les pays déjà engagés auprès des Gris (4) et les nouveaux pays (21), a été ouvert le 5 octobre 1965, après la recommandation officielle préalable du Vatican et d'Israël de rompre les accords précédents, pour des raisons qui ne peuvent être divulguées. Le Venezuela a rapidement donné son accord.

TRAD : Le vote, concernant les pays déjà engagés auprès des Gris (4) et les nouveaux pays (21), a été ouvert le 5 octobre 1965, après la recommandation officielle préalable du Vatican et d'Israël de rompre les accords précédents, pour des raisons non divulguables. Le Venezuela a rapidement donné son accord.

***Commentaire :** OAY entame un dialogue sur Twitter (X) avec 14 participants où l'on spéculait sur les informations contenues dans **OAYn-21** concernant le vote anticipé avant la date limite du 24 juillet 2026 (voir les commentaires sur **OAYn-Profil 250724**). Il apparaît clairement que probablement entre octobre et novembre 1965, le Venezuela (nous supposons que ce sont ses élites des services de renseignement militaire et d'autres services secrets. Les dirigeants représentatifs auraient joué un rôle décisif dans la ratification qui devait avoir lieu en 2026) a adhéré au traité qui devait être conclu fin juillet 1966.*

En raison de son lien avec ce tweet, nous reproduisons intégralement **OAY-185** [+9]

OAY-185 [+9] (2023) : **Les Gris ont subi accidentellement des pertes matérielles et humaines sur le territoire américain depuis 1941. Ils ont utilisé ce prétexte pour entrer en contact avec les instances militaires, en incriminant leurs activités belliqueuses afin de réclamer les restes de leurs congénères. Ils ont répété cette stratégie avec d'autres nations, d'une grande importance géostratégique, en très peu de temps. Ils ont proposé des accords d'échanges technologiques en échange de l'accueil d'un grand nombre des leurs. Déclarant provenir d'une planète mourante qu'ils seraient tôt ou tard contraints d'abandonner, ils justifiaient ainsi un processus de colonisation planifié à l'avance.**

À la suite de ces contacts bilatéraux, la politique stricte de non-ingérence de la part d'autres visiteurs n'a pas pu être maintenue. Ainsi, ceux qui en avaient les moyens ont pris contact pour avertir vos gouvernements du danger qu'il y avait à conclure un accord officiel. Malgré ces avertissements, les Gris ont pu signer un accord avec les États-Unis en 1954, en invoquant le préjudice prétendument subi. La Russie, le Brésil et la Chine ont fait de même peu après, selon leurs propres conditions. Les autres pays contactés l'ont rejeté.

Les Orioniens considéraient depuis longtemps la Terre comme une colonie potentielle, attendant l'occasion de s'en emparer. Étant absents et incapables d'agir à ce moment crucial, la Terre leur échappait. Ils ne purent intervenir qu'à partir de 1964 et réussirent à rompre le premier accord en présentant des preuves d'antériorité. Ces éléments documentaires, initialement non spécifiques, ont éveillé l'intérêt d'Israël et du Vatican sur des points historiques précis. Les documents liaient incontestablement Israël aux Orioniens (Hébreux/Elohim). Ces anciens visiteurs ne pouvant être ignorés, le soutien officiel des instances religieuses leur a permis d'entrer en concurrence avec la domination concurrente.

Des négociations internationales ont été engagées entre 25 nations terrestres et les émissaires étrangers des deux camps. Le 31 mai 1966, malgré l'opposition de l'USAF, les États-Unis ont rompu leur accord de 1954. Les autres pays ont suivi. Fin juillet 1966, un nouvel accord international tripartite fut conclu. Cet accord explique en partie la scission des pays hostiles à Israël après la présentation des preuves documentaires fournies.

Voir les commentaires sur ce tweet dans la compilation [OAY](#). On en déduit donc que les quatre pays déjà impliqués dans l'accord préalable avec les Grays étaient les États-Unis, la Russie, le Brésil et la Chine. Les 21

autres, cela fait un total de 25 pays qui formaient la partie terrestre du traité de 1966 (ils sont actuellement 23, à l'exclusion de la Yougoslavie et de l'Ukraine, voir **OAYn-21**). À ce sujet, rappelons-nous le dernier tweet de 2024 de OAY

OAY-200 [+9] (2024) : Le pacte entre les États-Unis/USAF et les Grays a été remis en question en 1964, lorsque les Orion Overlords ont débarqué avec leur propre vaisseau. En réalité, il a pris fin le 31 mai 1966, lorsque les États-Unis ont ratifié le nouvel accord. Certains officiers de l'USAF ont été victimes d'infarctus ou d'accidents vasculaires cérébraux étranges ce même jour.

Voir également les commentaires sur ce tweet. L'ingérence du Vatican et d'Israël, déjà mise en évidence dans **OAY-185 [+9]**, ainsi que les **raisons non divulguables** qui ont poussé ces États à agir ainsi, apparaissent également dans :

312_oay-97 (2022) : Un premier accord de base avec les Gris a été signé en 1954, mais il a été rompu en 1964, sous la pression d'Israël et du Vatican, lorsqu'un contingent d'Orion a débarqué avec des preuves de ses antécédents. En 1966, un nouvel accord a été signé, programmé selon une feuille de route de 120 ans, impliquant les deux peuples.

312_oay-112 (2023) : Ces visiteurs ont fourni des archives historiques de leurs visites sur plusieurs millénaires. Certaines sont accablantes pour les autorités religieuses, qui se proclament dépositaires de la Vérité divine. Un accord impliquerait que ces archives compromettantes restent cachées sous le sceau du secret le plus absolu.

312_oay-113 (2023) : Bien qu'il manque des archives concernant Jésus, il n'en va pas de même pour les figures d'Abraham et de Moïse. Elles semblent clairement identifiables, pour Abraham, dans un contexte totalement différent de celui des Écritures. Quant à Moïse, en revanche, le parallèle est incontestable.

Il est vivement recommandé de lire les quatre **OriTau UIWIUTAA** dans **312_oay-Profil 231104 (312oay)**. Nous en extrayons quelques paragraphes en rapport avec notre sujet :

UIWIUTAA 2 : (...) Jusqu'aux environs de l'an 4000 avant J.-C., les Tauris et les Orion restèrent les seuls Seigneurs de la Terre, exploitant certaines zones spécifiques, parmi lesquelles la zone du « croissant fertile », où fut conclu le Pacte d'Incision Bénigne avec les prêtres, menés par Abraham.

Avant ce Pacte, les prêtres étaient les serviles assistants terrestres de leurs divinités. Cruels et redoutés par les populations, les prêtres enlevaient les jeunes gens et les réduisaient en esclavage dès qu'ils atteignaient la puberté. Ils les castraient pour accroître leur docilité et leur force. Les prêtres eux-mêmes et leurs héritiers masculins étaient les seuls capables de se reproduire, avec des dizaines de femmes soumises à leur disposition, enfermées dans des harems.

Cela provoqua un appauvrissement génétique et une réduction générationnelle indésirable à laquelle les Seigneurs durent mettre fin. Le geste sacrificiel est resté, mais s'est transformé en circoncision. C'est l'un des actes fondateurs des religions terrestres qui sera présenté plus tard, à titre de preuve, dans les documents attestant de l'antériorité sur Terre des Seigneurs d'Orion (lors des réunions de 1964).

Les **archives historiques de leurs visites**, référencées sous la cote **312_oay-112**, auxquelles il est **fait référence** dans le paragraphe précédent, consistent en le Livre Jaune, ou Cronovisor, dont nous citons un extrait :

OAY-189 [+9] (2023) : Une première version des Archives a été reçue par l'US Air Force en 1964, en guise de cadeau à un hôte.

Elles ont été enrichies au fil des ans, en fonction de demandes portant sur des périodes spécifiques. De nombreux faits contredisent manifestement les affirmations bibliques et doivent rester cachés au grand public.

312_oay-122 (2024) : Ce que vous appelez le Livre Jaune ou Chronovisor est un appareil qui projette de courts films holographiques aléatoires, plus ou moins éloignés dans le temps, selon que la main de l'utilisateur est déplacée vers la gauche ou vers la droite. Vous avez reçu trois appareils identiques. Le Vatican, le Mossad et le Pentagone en possèdent chacun un exemplaire.

312_oay-123 (2024) : Le nom « Chronovisor », qui a effectivement été donné à l'appareil, semble avoir été habilement dissimulé sous un voile de désinformation, au cas où son existence aurait été accidentellement divulguée. (...)

Des références au Livre Jaune apparaissent dans des documents du projet SERPO (voir **312_oay-47-38**, 2021) https://www.bibliotecapleyades.net/sociopolitica/serpo/index_serpo.htm. Voir également les ouvrages « Secret Journey to Planet Serpo », de Len Kasten, et « Project Serpo: A Top Secret Human Exchange Program », de Richard Dempsey.

L'impact du Livre Jaune (ou Cronovisor) sur Israël et le Vatican est décrit dans deux tweets :

312_oay-126 (2024) : Les principaux dirigeants d'Israël et du Vatican ont soudainement découvert que les fondements de leurs croyances étaient faux. Les deux parties ont réagi avec haine envers Dieu, rejetant tous les prétendus Commandements, le mettant au défi de prouver Sa véritable existence en feignant d'adorer Son antithèse.

312_oay-127 (2024) : Ces deux micro-États, dont l'importance géostratégique est surestimée à l'échelle mondiale, fondent leur légitimité sur un vaste groupe d'adeptes, pour la plupart de bonne foi, en les trompant sciemment sur la véracité de leurs croyances, afin de leur extorquer une soumission volontaire.

Voir les commentaires sur ces tweets dans la compilation [312oay](#).

OAYn-Profil 260111

26AN

Commentaire : Un retour des douze résidents d'Océanie à la base en Antarctique. La raison pourrait être l'imminence du départ des 26, mais le tweet suivant donne une autre explication.

OAYn-24 ✳ @lyesx3 · 11 janv. 2026

Je suis heureux que tes frères et sœurs puissent se retrouver, j'espère que c'est une réalité dont tu peux au moins te réjouir

OYAGAA AYOY YISSAA @oyagaaayuyisaa · 11 janv. 2026

Nous avons le regret de vous informer que l'une de nos sœurs, gravement blessée, n'a pas survécu au voyage de retour. L'équipage, à nouveau réuni, n'est arrivé qu'il y a quelques jours, voire quelques heures. Nous sommes profondément attristés et en deuil. Nous pleurons sa perte ; elle a péri dans l'exercice de ses fonctions, en tentant de nous secourir.

TRAD : Nous avons le regret de vous informer qu'une de nos sœurs, gravement blessée, n'a pas survécu au voyage de retour. L'équipage réuni est arrivé il y a seulement quelques jours, voire quelques heures. Nous sommes profondément attristés et en deuil.

Nous pleurons sa perte ; elle a péri dans l'exercice de ses fonctions, en tentant de nous secourir.

***Commentaire :** Nous avons appris que l'accident de l'un de leurs vaisseaux, mentionné dans **OAYn-16** et **OAYn-18**, a eu pour triste conséquence le décès d'une membre de l'expédition. Nos visiteurs, **ADAA 66** et **YU 1**, ont déjà subi des décès accidentels sur Terre.*

D57-3 (1966) : ADAA 66, fils d'ADAA 65 : technicien en AYUYISAA (SOCIOLOGIE), âgé de 22 ans. (Notre seul frère décédé sur Terre. Il est mort le 6 novembre 1957 en Yougoslavie, victime d'un accident. (Son corps n'a pas pu être récupéré).

D116 (1979) : Elle se trouvait alors sur Terre en tant que responsable de l'expédition YU 1, une de mes sœurs (aujourd'hui malheureusement décédée dans un accident), une femme intelligente qui savait mieux que quiconque comprendre votre psychisme...

Les corps des deux défunts seraient entre les mains d'organismes de renseignement civils ou militaires, dont certains, nous le soupçonnons, américains. Comme cela est apparu clairement lors de l'adieu officiel sur Twitter fin 2024, la récupération de leurs corps a sans aucun doute été un objectif très important au cours des années qu'ils ont passées sur Terre :

NR15 (2003) : Vous vous demandez sûrement pourquoi je vous révèle gratuitement des informations sur notre anatomie qui pourraient permettre de nous identifier facilement. Sachez que j'ai reçu l'ordre de mon supérieur et de notre conseil UMMO de le faire. Tout d'abord, ces informations sont déjà en possession des services secrets de vos gouvernements, qui détiennent deux de nos compatriotes décédés sur cette planète et refusent de nous restituer leurs corps malgré nos demandes officielles.

NR18 (2003) : D'autres raisons nous poussent cependant à élargir le champ des présomptions permettant de réaffirmer notre présence effective sur Terre afin de contraindre vos organismes officiels à donner une réponse positive à une simple requête que nous considérons comme tout à fait légitime. Ces organismes connaissent indéniablement notre nature extraterrestre sans pour autant daigner nous considérer comme des interlocuteurs fiables, comportement que nous ne pouvons admettre comme rationnel.

*Nous pensons que la **simple demande** formulée dans **NR18** est celle déjà argumentée dans **NR15** : la restitution des corps d'ADAA 66 et de YU 1. Il est si important que cette demande soit satisfaite que, lorsqu'ils ont annoncé fin 2024 leur départ définitif, ils l'ont fait ainsi :*

OAY-Profil 241218 : Nos requêtes privées ayant été entendues et acceptées, et notre présence sur Terre n'étant plus requise par nous-mêmes ni souhaitée par vos nations, nous nous préparons à partir.

En d'autres termes, il est possible que si ce retour avait eu lieu plus tôt, leur départ définitif aurait pu être avancé de (beaucoup ?) d'années.

Nous comprenons que la survenue de décès accidentels, alors que « l'heure n'était pas encore venue », est très douloureuse pour eux, tout comme elle l'est pour nous. Cette expérience de la mort est totalement différente dans le cas de la mort due à la vieillesse, qui est acceptée naturellement, comme une transition qu'il « faut » franchir. Rappelons-nous

**OAY-85 (2014) : [Que pensez-vous du suicide, lorsque la vieillesse nous rend inutiles ?]
Euthanasie assistée, consentie, légalement validée.**


*La décision de mourir **est généralement prise conjointement par les deux époux (NR18)**. On nous dit également*

NR18 (2003) : « Nous souffrons, dans notre vieillesse, d'une dégénérescence cérébrale que nous ne savons ni ne voulons éviter (:::) ». Cette disparition de toutes les facultés naturelles de communication s'accompagne d'une détérioration lente et inexorable des capacités mnésiques. Cela se traduit, pour nos aînés, par une perte progressive d'autonomie qui entraîne une atteinte inacceptable à l'intégrité de l'OEMII et au sentiment de respect de soi que vous appelez dignité. (...) Le XANMOO, qui surveille en permanence les paramètres biologiques des deux OEMII, détermine l'instant précis où une paix profonde envahit l'OMGEEYIE, ce qui indique l'entrée dans la phase méditative révélant l'acceptation de l'abandon de l'OEMII. Un éclair de lumière bleue indique aux assistants le moment de l'émission d'un champ gravitationnel à hautes fréquences qui provoque la mort instantanée par destruction des cellules cérébrales. Le processus de conversion des atomes constitutifs des cellules corporelles en hélium est immédiatement lancé. Une partie de cet hélium est diffusée dans la salle, mélangée à une composition aromatique spécialement élaborée pour l'occasion par l'OMGEEYIE lui-même. Chaque membre de la famille inspire alors symboliquement les derniers effluves de ses ancêtres pour lesquels l'intégration volontaire dans la psyché collective d'OUMMO est déjà effective.

Bien sûr, une société qui, non pas qu'elle y croit, mais qui sait qu'il existe BB (la conscience ou psyché collective), et que c'est le destin des humains à leur mort, doit concevoir l'épisode de la*

la mort individuelle d'une manière très différente de la nôtre. (*Ils savent que BB existe parce qu'ils en ont fait l'expérience, ce dont ils donnent un bref aperçu dans **OAY-62-63-64**, 2015)

NR18 (2003) : La mort est pour nous le but ultime de l'existence et revêt une importance aussi capitale que la célébration du mariage, la conception et la naissance d'un enfant.

D731 (1987) : Tant que nous VIVONS, nous sommes MORTS. Telle est la conclusion à laquelle nous sommes parvenus. Au cours de notre existence, bien que libres, nous ne participons à l'Univers que de manière très restreinte. Nous ne sommes que les récepteurs d'une fraction des connaissances que notre environnement immédiat nous offre. (...) Mais en mourant, nous sommes libérés de ce lourd esclavage. Nous nous intégrons au WAAM  , nous participons pleinement au CERVEAU DU COSMOS. Nous vivons ainsi, dans la plénitude de l'intelligence de WOA.

N10 (2013) : Ne voyez-vous donc pas que, bien que vivants, vous êtes morts parce que vous ne jouissez pas d'une liberté totale, et que vous ne serez véritablement vivants que lorsque vous serez immergés dans BUAAWWAA BIIAEII ?

(Nous ne voulons pas nous étendre en citant d'autres passages, mais nous vous recommandons vivement de lire ces rapports dans leur intégralité.)

Le décès, si récent, de la sœur qui a été victime d'un accident alors qu'elle se rendait sur Terre à bord d'un de leurs vaisseaux avec pour mission de venir vous chercher, a été un coup très dur pour les 26 membres de l'expédition qui sont encore parmi nous. C'est probablement la raison pour laquelle les 26 se sont réunis à la base antarctique. Lors des communications télépathiques avec UMMO qui leur ont permis d'apprendre cette triste nouvelle, ils se sont montrés si bouleversés qu'ils n'ont même pas précisé quand le vaisseau transportant l'équipage du vaisseau accidenté et le corps sans vie de leur sœur était arrivé à UMMO : **l'équipage réuni est arrivé il y a quelques jours, ou peut-être quelques heures.**

OAYn-25 [GIGALKIN](https://www.facebook.com/reel/1936508653632525) @dominiquegigal1 · 16 janv. 2026_

<https://www.facebook.com/reel/1936508653632525>



OYAGAA AYOY YISSAA @oyagaaayuyisaa · 17 janv. 2026

La vie sur Terre serait si douce et agréable si seulement... Merci infiniment pour cette magnifique mélodie, que nous conserverons dans nos archives et dédierons à notre sœur NIEÆBOO 122, qui, sans aucun doute, l'aurait autant appréciée que nous. Puisque nous devons rester ici, puisse la musique nous apaiser.

TRAD : La vie sur Terre serait si douce et agréable si seulement... Merci beaucoup pour cette magnifique mélodie, que nous conserverons dans nos archives et dédierons à notre sœur NIEÆBOO 122, qui, sans aucun doute, l'aurait autant appréciée que nous. Puisque nous devons rester ici, que la musique nous réconforte.

Commentaire : @dominiquegigal1 joint un beau morceau de musique, le Canon en ré majeur de Pachelbel, également accessible [ici](#), interprété avec deux Chapman sticks par Mark&Steffi, qui forment le groupe [Cascade](#). Dans sa réponse, OAY nous donne le nom de la sœur décédée. Le fait qu'ils doivent rester ici, pour une durée indéterminée, peut s'expliquer par le fait que les **conditions isodynamiques** mentionnées dans **OAYn-1** ne permettent pas actuellement un voyage (nous pensons du type $t'=t$, selon la classification de **O6-122**) d'une durée acceptable. Voir **O6-122** (2014) concernant leurs voyages et les types d'OAWOOLEAIDAA.

La vie sur Terre serait si douce et agréable si seulement... Cela nous rappelle le pessimisme avec lequel ils évaluent notre situation actuelle et ses perspectives immédiates,

OAY-81 (2016) : [...Riez-vous parfois dans la journée ?] (---) **Nous rions peu à OYAGAA.**

OAY-Profil 231028 : Les ténèbres de l'obscurantisme ont vaincu les faibles lueurs qui illuminaient encore votre avenir. Vous entrez désormais dans votre propre Nuit noire. Nous sommes profondément attristés pour vous.

OAYn-26 herrada @HerradaSerge · 5 févr. 2026

@oyagaaayuyisaa Bonjour, on entend une belle rhétorique entre les États-Unis et l'Europe. Peut-on considérer qu'ils sont en opposition sur certains sujets délicats ? Connaissez-vous ces sujets ? Est-il possible que l'Europe vote pour les gris au dernier moment ?

OYAGAA AYOY YISSAA @oyagaaayuyisaa · 6 févr. 2026

L'un des objectifs sous-jacents tant des États-Unis que de la Russie est de démanteler l'Europe occidentale afin de se partager ce qu'il en restera. Les États-Unis ont déployé des efforts considérables pour en contrôler la majeure partie, d'abord par le biais de l'OTAN, puis en créant une union subversive utilisant une monnaie en réalité indexée sur le dollar.

TRAD : L'un des objectifs sous-jacents tant des États-Unis que de la Russie est de désintégrer l'Europe occidentale afin de se partager ce qui en restera. Les États-Unis ont déployé des efforts considérables pour en contrôler la majeure partie, d'abord par le biais de l'OTAN, puis en créant une Union subversive utilisant une monnaie indexée sur le dollar.

***Commentaire :** @HerradaSerge retweete @AdamMoczar · 4 févr. 2026 avec le texte : JD Vance : « Je pense que l'Europe risque de se livrer à un suicide civilisationnel. Elle est incapable ou refuse de contrôler ses frontières. On la voit commencer à restreindre la liberté d'expression de ses citoyens. »*

OAY répond en retraçant la situation en Europe après la Seconde Guerre mondiale. Nous estimons que la création de l'Union européenne (UE) et de sa monnaie répond, depuis sa conception, aux intérêts des États-Unis. Ce n'est pas la version qui a toujours été vendue en Europe, celle d'une Union créée au profit des États participants, pour ouvrir un grand marché intérieur et pouvoir traiter d'égal à égal avec les grandes puissances telles que les États-Unis, la Chine et la Russie. Techniquement, l'euro n'est pas une monnaie indexée sur le dollar, mais ce que nous dit OAY, c'est qu'en pratique, il l'est. Quoi qu'il en soit, la subordination humiliante de l'Europe occidentale aux États-Unis a donné lieu à des images spectaculaires de soumission en août 2025, à la Maison Blanche



Les

Les dirigeants présents, outre Trump, étaient Keir Starmer (Premier ministre, Royaume-Uni), Giorgia Meloni (Première ministre, Italie), Ursula von der Leyen (Présidente, Commission européenne), Friedrich Merz (Premier ministre,

Allemagne), Emmanuel Macron (président, France), Alexander Stubb (président, Finlande), Volodymyr Zelensky (président, Ukraine), Mark Rutte (secrétaire général, OTAN).

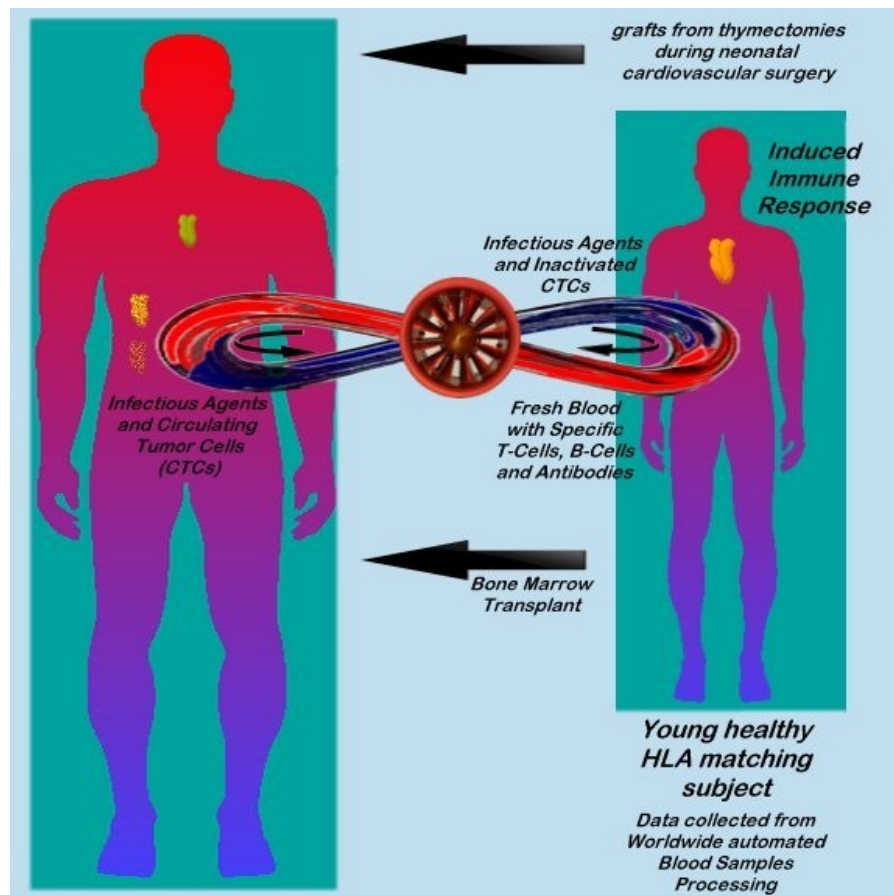
OAYn-27 herrada @HerradaSerge · 12 févr. 2026

@oyagaaayuyisaa Bonjour, pardon mais ne le prenez pas pour une remarque. Vous nous avez maintes fois décrits comme si nos élites décrépités étaient des psychopathes dégénérés, mais pourquoi nous cacher réellement les détails de leurs agissements et leur vraie nature ?

OYAGAA AYOY YISSAA @oyagaaayuyisaa · 12 févr. 2026

Nous avons essayé, par le passé, de vous faire comprendre les horreurs commises par vos dirigeants. Mais vos frères, qui filtraient nos messages à l'époque, ne souhaitaient pas diffuser des informations qu'ils désapprouvaient eux-mêmes. Voici donc ces informations, débarrassées des détails sordides.

TRAD : Dans le passé, nous avons tenté de vous faire comprendre les horreurs commises par vos dirigeants. Mais vos frères, qui filtraient nos messages à l'époque, ne souhaitaient pas diffuser des informations avec lesquelles ils n'étaient pas d'accord. Voici donc ces informations, débarrassées des détails sordides.



Commentaire : @HerradaSerge retweete @kompromatmedia · 11 févr. 2026, qui comportait le texte suivant : Prenez 2 minutes, on ne se donne pas la peine de traduire pour rien le contenu censuré par von der Leyen et Macron : écoutez attentivement Douguine avant que la censure ne s'abatte sur l'Europe : « L'Occident s'est révélé être un système de civilisation démoniaque, au centre duquel se trouvent des sectes sataniques et cannibales. « Avec Epstein, l'Occident s'effondre sous nos yeux. Toutes les théories du complot ont non seulement été confirmées, mais elles ont largement dépassé tout ce qu'on pouvait imaginer. »

@kompromatmedia joint une [vidéo](#) (2 minutes) d'Alexander Dugin, un analyste politique très influent dans la Russie d'aujourd'hui. Sa fille est décédée en 2022, lors d'un attentat commis en pleine guerre entre la Russie et l'Ukraine. Dugin déclare : « L'Occident s'est révélé être un système de civilisation démoniaque, au cœur duquel se trouvent des sectes sataniques et cannibales. » « Avec Epstein, l'Occident s'effondre sous nos yeux. Toutes les théories du complot ont non seulement été confirmées, mais elles ont largement dépassé tout ce que nous aurions pu imaginer. »

Depuis quelques semaines, le ministère américain de la Justice a rendu publique une partie importante de l'énorme dossier de Jeffrey Epstein (voir l'article que lui consacre Wikipédia, avec une version anglaise très complète). Epstein, un homme séduisant et disposant de nombreux contacts (notamment avec Israël), a organisé un réseau pédophile qui facilitait l'accès à des mineurs, à des fins sexuelles, pour le compte de personnalités importantes du monde économique et politique mondial. Le scandale suscité par ces informations a été immense, car il révèle un monde des élites complètement dégénéré et complice de ces violations des droits humains des mineurs. OAY nous dit que les informations publiées ne sont que la partie émergée de l'iceberg de ce qui se passe réellement. Dans son graphique, il nous explique comment fonctionnent certains traitements de rajeunissement dont on nous a peut-être déjà parlé dans

OAY-110 [+1] (2017) : privés de leurs cures de rajeunissement, quelques-uns de leurs dirigeants sénescents de l'élite paieront cruellement leur pari perdu.

OAY-157 [+9] (2021) : [L'Élite, ou une partie de celle-ci, organise-t-elle de temps à autre des rencontres ou des réunions avec l'une des races amORALES afin d'évaluer les progrès réalisés ?] En effet. Ces réunions ont lieu tous les dix ans, depuis la signature du traité initial en 1966, afin de vérifier les progrès réalisés par les deux parties. Il ne fait aucun doute que la partie terrestre est la seule à prendre du retard dans ses réalisations, ce qui entraîne des sanctions hostiles pour certaines élites de haut rang.

Nous interprétons ces **sanctions hostiles** comme consistant, au minimum, à les priver **de leurs traitements de rajeunissement**. Cependant, le graphique de l'OAY ne permet pas de déduire que ces techniques de rajeunissement nécessitent une technologie extraterrestre.

Passons à la description du graphique. On y lit : **greffes de thymectomies lors de chirurgie cardiovasculaire néonatale ; réponse immunitaire induite ; agents infectieux et cellules tumorales circulantes (CTC) (par la suite inactivées) ; sang frais contenant des lymphocytes T, des lymphocytes B et des anticorps spécifiques ; greffe de moelle osseuse ; sujet jeune et sain avec HLA compatible (HLA = antigènes leucocytaires humains) ; données recueillies à partir du traitement automatisé d'échantillons sanguins à travers le monde.**

À gauche est représenté l'être humain « donneur », qui n'est pas nécessairement unique, tandis qu'à droite se trouve l'être humain « receveur ». On prélève sur le premier, par chirurgie cardiovasculaire néonatale (au cours des 4 premières semaines de vie), tout ou partie du thymus (le thymus, situé entre le cœur et le sternum, est une glande fondamentale du système immunitaire où mûrissent les lymphocytes T, également appelés cellules T), à partir duquel on réalise des greffes sur le receveur. Une fois le bébé-donneur écarté (on suppose qu'il meurt), on utilise (après l'avoir recherché partout dans le monde à l'aide des données d'analyses sanguines) un jeune dont le HLA est compatible pour, une fois qu'il est aux mains du groupe criminel, induire une réponse de son système immunitaire afin d'augmenter au maximum ses défenses et lui pratiquer ensuite une transfusion sanguine « aller-retour » avec le receveur. Par analogie avec les couleurs standard du sang artériel et veineux, le sang enrichi et sain apparaît en rouge et le sang appauvri et jetable en bleu. Ainsi, les agents infectieux et les cellules tumorales sont éliminés du système circulatoire du receveur, qui reçoit des lymphocytes T et B ainsi que des anticorps du jeune donneur.

On transplante également de la moelle osseuse du donneur au profit du receveur. Il est fort probable que le jeune donneur, une fois son éligibilité établie, ait été enlevé en secret (l'une des nombreuses personnes disparues dans nos sociétés) et qu'on n'ait plus jamais entendu parler de lui, probablement assassiné (ce qui serait un autre de ces **détails sordides**) après son utilisation criminelle.

D'après le dossier connu, nous n'avons pas connaissance de lettres des Ummanos nous relatant **les horreurs commises par leurs dirigeants**. On nous a toujours dit qu'ils avaient d'autres correspondants (voir **OAYn-3** dans cette compilation) et nous comprenons donc que ces informations ont été reçues dans des lettres que nous ne connaissons pas et qui ont été interceptées. Nous ne connaissons pas non plus le contenu d'une partie de la lettre **D190** (1984), qui nous est parvenue tronquée, comme nous l'expliquons dans les commentaires sur **OAYn-3**.

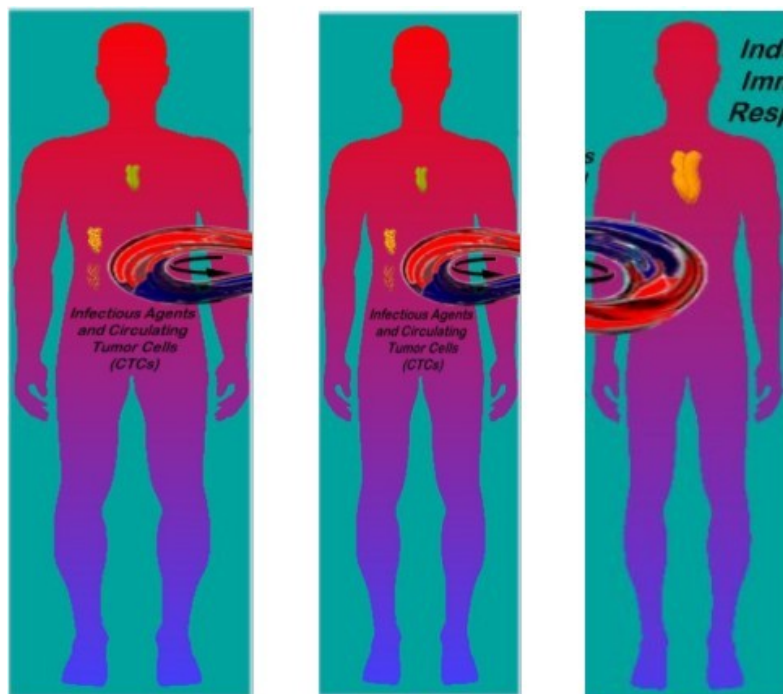
*Nous comprenons que ces pratiques répugnantes ont cours depuis de nombreuses années. Au cours des années 80, les Ummaniens ont insisté à maintes reprises sur la perversité du système socio-économique en vigueur, comme en témoignent les lettres **D112, D118, D176** et **D190**. Et bien que nous n'ayons pas connaissance de leurs dénonciations concernant la criminalité dont on nous parle aujourd'hui, nous n'avons aucune raison de douter que ces dénonciations aient existé, et que ceux qui étaient en mesure de lutter contre ces pratiques – non pas les destinataires des lettres contenant ces dénonciations, mais ceux qui utilisaient les services de renseignement pour espionner leur correspondance (**qui, à l'époque, filtraient nos messages**) – aient préféré se taire. Le contenu de ces lettres de dénonciation a peut-être provoqué chez leurs destinataires la réaction décrite par **OAYn-***

3 : ... certains craignent même pour leur vie et la sécurité de leur famille.

*Que peuvent bien leur importer, à ces élites pour qui la guerre est une affaire juteuse (**OAY-13**), les vies d'autres êtres humains ? Elles prouvent déjà qu'elles s'en moquent éperdument, en déclenchant des guerres où bon leur semble. Ce réseau criminel, qui œuvre pour fournir à des psychopathes excessivement riches (**OAY-Profil 3 avril 2018**) des substituts temporaires à la jeunesse éternelle, doit être ultra-secret et tire sans doute également parti des réseaux existants de trafic d'organes humains.*

En ce qui concerne le graphique, nous comprenons que les tailles des deux individus, apparemment masculins, ainsi que leur profil, montrent un jeune homme en bonne santé et svelte à gauche, qui serait le donneur involontaire, et un individu déjà âgé (symbolisé par une plus grande taille) avec une constitution indiquant déjà un certain déclin biologique, à droite, qui serait le receveur.

À titre d'anecdote, notons que si l'on met à la même échelle les images des deux hommes, le jeune et le plus âgé, telles qu'elles apparaissent à droite et à gauche sur l'image ci-dessous, il s'avère que celle du jeune s'obtient avec une assez grande exactitude (peut-être moins au niveau de la tête) en rétrécissant horizontalement (image centrale ci-dessous) l'image du plus âgé. Autrement dit, le passage des années est représenté dans le graphique d'OAY par un élargissement de la silhouette.



OAYn-28 [Jean Pollion @jpollion](#) · 13 févr. 2026 (conversation OAYn-25) [@oyagaaayuyisaa](#)

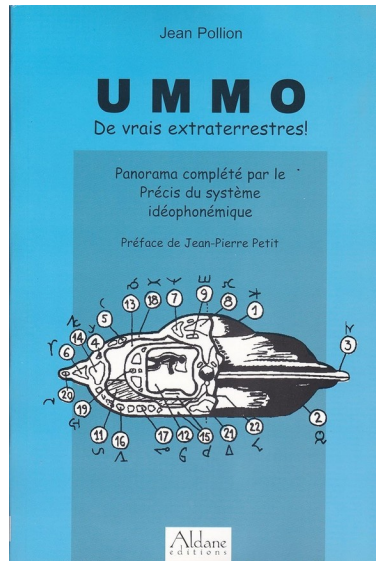
Profondément attristé d'apprendre le décès de votre sœur. Son nom Cela semble être une nouvelle façon d'écrire. Pourriez-vous nous indiquer sa prononciation et surtout sa signification ? Merci d'avance pour votre réponse.

OYAGAA AYOY YISSAA [@oyagaaayuyisaa](#) · 14 févr. 2026

La prononciation la plus proche en français serait « NIÉÈBOU ». Ce mot, dans son sens commun, évoque une texture légère et duveteuse, comme un petit nuage, un flocon de neige ou l'aigrette d'une Astéragée. Le mot « FLOCON » constituerait la meilleure traduction dans votre langue.

TRAD : La prononciation la plus proche en français serait « NIÉÈBOU ». Ce mot, dans son sens courant, évoque une texture légère et duveteuse, comme un petit nuage, un flocon de neige ou l'aigrette d'une Astéragée. Le mot « FLOCON » serait la meilleure traduction dans votre langue.

***Commentaire :** Jean Pollion est le pseudonyme d'un spécialiste français de la langue ummo. Auteur du livre UMMO de vrais extraterrestres, publié en 2002.*



*Bien qu'ils n'aient jamais approuvé ses thèses linguistiques, ni d'ailleurs les aient rejetées, ils ont toutefois exprimé leur admiration pour son travail. Dans la lettre **GR1-8**, ils lui ont consacré ce paragraphe.*

GR1-8 (2013) : Nous ferons, dans un prochain rapport, UNIQUEMENT SI VOUS LE DEMANDEZ À L'UNANIMITÉ, un commentaire qui vous servira sans aucun doute d'exemple didactique sur ce qui précède, et qui concerne la détection intelligente de la contradiction entre les graphismes et les noms dans les signatures de mes frères qui m'ont précédé dans cette mission. Cette recherche a été menée de manière très intelligente par votre frère gaulois sous le pseudonyme de « Jean Pollion », que nous félicitons ici pour son indépendance de jugement scientifique. Nous vous expliquerons pourquoi cela a été fait et quels en ont été les fruits.

L'analyse de Jean Pollion à laquelle se réfère cette lettre se trouve [ici](#).

OAYn-29 Paul @996690692856913 · 10 févr. 2026

En réponse à @IranObserver0

Quels sont les véritables enjeux des négociations entre les États-Unis et l'Iran ? S'agit-il également d'un moyen de pression pour forcer un autre pays à changer son vote, comme cela s'est produit avec l'enlèvement de Maduro ? @oyagaaayuyisaa

OYAGAA AYOY YISSAA @oyagaaayuyisaa · 3 mars 2026

L'enlèvement ou l'assassinat de dirigeants dans des pays ayant déjà voté, les privant ainsi de tout gouvernement légitime, invaliderait leur statut de nations souveraines. Il n'est pas précisé si ce statut doit être valide au moment du vote ou à la date limite de celui-ci.

TRAD : L'enlèvement ou l'assassinat de dirigeants dans des pays qui ont déjà voté, les privant ainsi de tout gouvernement légitime, invaliderait leur statut de nations souveraines. Il n'est pas précisé si ce statut doit être valide au moment du vote ou à la date limite de celui-ci.

***Commentaire :** Nous avons déjà évoqué dans **OAYn-22** l'enlèvement du président vénézuélien Nicolás Maduro, le 3 janvier 2026. Sous la menace d'être « éliminée », la vice-présidente Delia Rodríguez a pris la présidence et le Venezuela est passé sous la tutelle de Washington, qui contrôle depuis lors le pétrole du pays. Le 28 février, alors que les négociations entre les États-Unis et l'Iran sur le programme nucléaire de ce dernier étaient en cours à Oman (et progressaient considérablement, selon le conseiller à la sécurité du Royaume-Uni et le chef de la diplomatie de ce pays), les États-Unis et Israël ont attaqué l'Iran. Cette attaque a coûté la vie à une grande partie des dirigeants civils et militaires iraniens, avec à leur tête l'imam Ali Khamenei. Les attaques des États-Unis et d'Israël, ainsi que la riposte de l'Iran, se poursuivent à l'heure actuelle (20 mars 2026).*

*Dans ce tweet, l'OAY souligne une ambiguïté dans la formulation du traité de 1966. Il semblerait que cela ait pu inciter Washington à exploiter cette lacune juridique pour imposer une victoire de la race d'Orion, dans sa rivalité avec les Gris, lors du vote des 23 États qui doit s'achever le 24 juillet 2026. En ce sens, l'effet du vote déjà effectué par le Venezuela et l'Iran, **irrévocable** selon **OAYn-21**, est fortement remis en question. Si ces deux États sont retirés de la liste (voir commentaires sur **OAYn-21**), le vote actuel des 21 États restants serait presque équilibré, 10 pour Orion, 11 pour les Gris. Il suffirait que le Mexique passe dans l'autre camp pour modifier l'équilibre entre les uns et les autres. Rappelons **OAYn-22 : la réaction des États-Unis vise clairement à intimider le Mexique et la Colombie, qui restent indécis.***

*D'après ce que nous savons, voir les commentaires sur **OAYn-23** (en particulier **312_oay-112**, 2023), l'État d'Israël est le premier intéressé à ce que ce soit la race d'Orion qui commence à coloniser la Terre.*

*Le déclin extraordinaire du rôle des Nations Unies est aujourd'hui manifeste. Le 17 novembre 2025, le Conseil de sécurité de l'ONU, avec l'abstention de la Fédération de Russie et de la Chine, a approuvé la création d'un **Conseil de paix** (résolution 2803, 2025), qui est en réalité un instrument personnel de Donald Trump lui permettant de faire ce qu'il veut à Gaza*

après la destruction totale perpétrée par Israël. Les Palestiniens ne sont pas représentés au sein de ce Conseil et aucun rôle n'y est prévu pour les agences des Nations Unies. Avant le vote, le message des États-Unis était clair : si la résolution n'est pas adoptée, le massacre à Gaza se poursuivra.

Avec également l'abstention de la Chine et de la Fédération de Russie, le Conseil de sécurité a adopté le 11 mars une [résolution](#) 2817 (2026) condamnant les attaques de l'Iran contre des intérêts américains dans plusieurs pays du Moyen-Orient (où sont disséminées diverses bases militaires), sans dire un mot des attaques des États-Unis et d'Israël contre l'Iran qui ont déclenché le conflit armé, et qui constituent une violation flagrante du droit international.

Nous voyons dans le déclenchement de la guerre actuelle au Moyen-Orient la convergence de deux agendas, tous deux marqués par la présence déterminante d'Israël.

Un agenda à long terme, déjà évoqué dans

OAY-111 [+1] (2017) : La stratégie de guerre se poursuit simplement comme prévu : Irak → Syrie → Iran → Turquie. Les États-Unis, la Russie et leurs alliés respectifs sont clairement d'accord sur ce sujet.

Nous reconnaissons n'avoir jamais compris qu'il y ait un quelconque accord entre les États-Unis et la Russie sur cette question, même s'il ne s'agissait que d'un accord tacite en raison des avantages qu'ils en tirent. Certes, la Russie tire actuellement un avantage significatif de l'exportation accrue de pétrole, mais il ne semble pas que, à long terme, il soit dans son intérêt de se séparer d'un allié tel que l'Iran, pas plus que nous ne pensons que cela ait été le cas pour la Syrie. D'ailleurs, des voix s'élèvent déjà au sein du sionisme au sujet de leur prochain objectif : la Turquie.

*D'autre part, l'agenda immédiat lié à la date limite de ratification du traité de 1966, qui, selon **OAYn-Perfil 250724**, serait le 24 juillet 2026. Il n'est pas exclu qu'à la pression manifeste exercée par Israël sur les États-Unis pour déclencher ce conflit, que Netanyahu prônait depuis plus de 40 ans (et qu'il n'a réussi à obtenir qu'avec le président Trump, grâce au narcissisme malsain de ce dernier, qui n'a pas pu résister à l'adulation démesurée du Premier ministre israélien, qui, dès 2025, avait demandé pour lui le [prix](#) Nobel de la paix), s'ajoute aujourd'hui l'ingrédient caché des manœuvres des visiteurs d'Orion, qui comptent des milliers (**312_oay-134** (2024) : « ...**Les deux factions arrivent maintenant, presque ouvertement, par milliers...** ») de leurs membres sur Terre et qui, selon **OAYn-10**, ...**Ils tenteront sans aucun doute de faire valoir leur droit de rester dans leurs refuges souterrains et essaieront d'intervenir politiquement.***

OAYn-30 Sapo Revolution @sapo_revolution · 13 mars 2026

Oui. L'Inde a probablement changé d'avis (tout comme l'Éthiopie). Elle votera sans doute pour Orion. Je doute que la position de l'Inde soit une manœuvre de double jeu. Les équilibres évoluent au fil des mois (avec de véritables rebondissements).

OYAGAA AYOY YISSAA @oyagaaayuyisaa · 15 mars 2026

L'Inde a toujours été réticente à signer l'accord. Mais compte tenu de son importance territoriale et démographique, il était inconcevable de laisser l'ensemble du processus décisionnel aux autres pays. En tant que dernier signataire, le choix potentiellement décisif de l'Inde pourrait s'avérer déterminant le jour J.

TRAD : L'Inde s'est toujours montrée réticente à signer l'accord. Cependant, compte tenu de son importance sur le plan territorial et démographique, il était inconcevable de laisser l'ensemble du processus décisionnel entre les mains d'autres pays. En tant que dernier signataire, la décision de l'Inde, susceptible de faire pencher la balance, pourrait s'avérer décisive le moment venu.

Commentaire : @sapo_revolution répondait, dans un fil de discussion réunissant 11 utilisateurs, à @fulei777 au sujet de déclarations du ministre indien des Affaires étrangères selon lesquelles l'Inde « réagirait plus durement envers l'Iran qu'envers le Pakistan » si ses navires étaient attaqués dans le détroit d'Ormuz, où l'Iran bloque le passage aux navires des États-Unis et de leurs alliés. Cela a conduit @fulei777 à remettre en question le **solide accord** mentionné dans **OAY-197** [+9] (2024).

*L'Inde figure sur la carte de **OAY-197** [+9], reproduite dans les commentaires de **OAYn-21**, apportant son soutien à la race des Gris. Cela pourrait changer. Les relations entre l'Inde et Israël traversent une période idyllique, le Premier ministre Narendra Modi ayant rompu avec la politique traditionnelle de l'Inde de soutien à la cause palestinienne. Fin janvier 2026, Modi s'est rendu en Israël et a exprimé son soutien indéfectible à l'État d'Israël, qu'il a qualifié de « rempart contre la barbarie ». Ces dernières années, 34 % des exportations d'armes d'Israël sont destinées à l'Inde. Le changement de camp de l'Inde, qui, selon ce tweet, pourrait être le dernier État à voter, donnerait la majorité (en comptant sur l'exclusion du Venezuela et de l'Iran, ce qui est incertain) à l'option Orion.*

Pour en savoir plus sur la position de l'Inde concernant la question israélo-palestinienne, avec un contexte historique et politique détaillé, consultez [l'article](#) (ou [ici](#)) d'Achin Vanaik (professeur émérite de l'université de Delhi) dans la [revue Jacobin](#).

VE IR IQ ET AR FR

26AN

Commentaire :** Nous interprétons que OAY indique les pays qui ont déjà voté, avant la date limite du 24 juillet. Le Venezuela, l'Iran, l'Irak, l'Éthiopie, l'Argentine, la France. Sur certains appareils, les trois premiers apparaissent sur une ligne et les trois suivants en dessous, comme pour suggérer un vote différent. Si tel était le cas, il s'ensuivrait que les trois premiers auraient voté pour la faction des extraterrestres de Roswell, ou Gris, et les trois derniers pour Orion. Cela supposerait que l'Éthiopie, qui avait changé de camp entre **OAY-180** [+9] (230531) et **OAY-184



*[+9] (230731) pour rejoindre les Roswell Aliens, aurait changé à nouveau pour soutenir la faction Orion. Tout comme le changement de position de l'Argentine, également intervenu entre mai et juillet 2023, s'explique par l'arrivée au pouvoir de Miley, il ne semble pas qu'il doive se produire quelque chose de similaire avec l'Éthiopie, dont le Premier ministre Abiy Ahmed est toujours en poste depuis avril 2018. Une autre possibilité est qu'ils aient simplement répertorié les votants par ordre chronologique, de sorte qu'en nous annonçant dans **OAYn-22** (260105) le vote anticipé du Venezuela, de l'Iran et de l'Éthiopie, ils ignoraient que le vote de l'Irak avait déjà eu lieu.*

L'OAY annonce également que les 26 membres de l'expédition qu'elle hébergeait en Terre ferme sont à nouveau réunis en Antarctique, ce qui nous fait craindre que l'heure de leur départ définitif ne soit proche. Il va sans dire que cela nous attriste profondément, non pas à cause des 26 Ummanos présents, à qui nous souhaitons de pouvoir retrouver leurs proches le plus tôt possible, après avoir dû reporter leur voyage en raison de l'accident d'un des vaisseaux venus les chercher, accident qui a causé la mort regrettable d'une de leurs sœurs. Non pas pour eux, mais pour la décision qu'ils nous ont annoncée fin 2024 de quitter la Terre, ce qui implique également la fin de leur communication avec nous. Il nous reste un peu plus d'un an.

OAYn-Profil 260320-1

VE IR IQ ET AR FR

22AN

***Commentaire :** Il y a quatre membres de moins en Antarctique, comme on peut le constater sur les deux images ci-dessus, prises le 26/03/20. Ces quatre personnes n'ont pas pu partir à bord du seul vaisseau (OAYn-16 : **L'un d'entre eux restera sur place pour aider ceux qui restent.**) dont ils disposent, qui nécessite dix membres d'équipage. Cela laisse penser qu'un nouveau vaisseau est arrivé et les a récupérés. Seulement 4, en raison de la charge supplémentaire qu'ils transportent. D'autres vaisseaux sont peut-être arrivés, mais ils sont en orbite (OAYn-2 : (...) **La surveillance de la Terre se poursuivra régulièrement, depuis une orbite basse ou la haute atmosphère.**) Les 22 restants (10 membres d'équipage et 12 voyageurs) peuvent partir à bord du vaisseau dont ils disposaient déjà et d'un autre qui viendra les chercher, avec 6 voyageurs dans chacun. Il semble que leur départ s'accélère. Le tweet suivant corrige cette analyse.*

OAYn-31

OYAGAA AYOY YISSAA @oyagaaayuyisaa · 20 mars 2026

Étant donné qu'aucun vaisseau de l'OOMO ne peut garantir notre départ dans un délai raisonnable, nous avons reçu l'aide de nos frères de HD 165341. Huit d'entre nous ont embarqué à bord de deux vaisseaux automatisés spécialement équipés, situés en orbite lointaine autour de la Terre. Ils partiront bientôt, et nous les suivrons.

TRAD : **Étant donné qu'aucun vaisseau d'UMMO ne peut garantir notre départ dans un délai raisonnable, nous avons reçu l'aide de nos frères de HD 165341. Huit d'entre nous ont embarqué à bord de deux vaisseaux automatisés spécialement équipés, situés en orbite lointaine autour de la Terre. Ils partiront bientôt et nous les suivrons ensuite.**

***Commentaire :** Leur départ imminent et définitif est confirmé. Rappelons qu'UMMO compte deux races amies, HD 191408 et HD 165341, qui nous rendent également visite sur Terre.*

GR1-6 (2012) : Nous, ainsi que deux espèces extraterrestres qui vous rendons visite, n'interviendrons dans ce crime contre l'humanité que si votre planète courait un risque d'extinction (probabilité « relativement faible » à ce jour - 16,77 % -).

OAY-125 [+1] (2017) : (...) Nous bénéficions, dans notre mission sur Terre, du soutien de deux ethnies plus évoluées avec lesquelles nous avons tissé de profonds liens de fraternité depuis notre accession au statut de voyageurs. Elles suivent votre évolution depuis de nombreux siècles. Nous partageons notre refuge avec des frères provenant du système stellaire HD 191408 qui interviennent ponctuellement à la surface d'OYAGAA sans pour autant s'immiscer au sein de votre réseau social.

Selon **OAYn-4**, ils sont actuellement seuls dans ce refuge. Dans le document UCOT7 de Saliano (dont le contenu a été validé à plusieurs reprises par Ummo), la planète habitée qui orbite autour de HD 191408 porte le nom d'IOX.

HD 165341 est l'étoile 70 Oph, située à environ 16,6 a-l.

D41-16 (1966) : Nous avons établi le premier contact réel par l'intermédiaire de notre OAWOOLEA OEMM (VAISSEAUX SPATIAUX) avec la planète IEYIOBAA (la dénomination phonétique de ses habitants sonne approximativement ainsi : FRRRANSSSS). Ce groupe est situé autour de l'astre OOYAUNMEEI (dans les tables terrestres, il figure sous la dénomination 70 d'Ophiuchus).

HD 165341 (HR 7703) est mentionnée dans le document UCOT7 de Saliano comme un système stellaire à partir duquel des vaisseaux d'observation sans équipage sont envoyés vers la Terre. De toute évidence, ces vaisseaux sans équipage doivent être **des vaisseaux automatisés**.

[OAYn-Profil 260321](#)

VE IR IQ ET AR FR

18AN

OAYn-32 [herrada @HerradaSerge](#) · 21 mars 2026

[@oyagaaayuyisaa](#) Bonjour, Savez-vous combien il y a de reptiliens et de Gris dans la galaxie et combien il y en a sur Terre en ce moment ? Savez-vous combien nous avons aujourd'hui de visiteurs, toutes races confondues, sur Terre ? Pensez-vous revenir dans un avenir proche ou lointain ?

OYAGAA AYOY YISSAA [@oyagaaayuyisaa](#) · 21 mars 2026

Nous n'avons jamais été bien accueillis par les différentes nations de la Terre, et encore moins aujourd'hui. Nous ne reviendrons probablement pas avant de nombreuses années. Au risque de vous alarmer, les accords prévoient 250 000 visiteurs de chaque groupe ethnique en 2026 et au moins 2 millions du camp victorieux en 2066.

TRAD : Nous n'avons jamais été bien accueillis par les différentes nations du monde, et encore moins aujourd'hui. Nous ne reviendrons probablement pas avant de nombreuses années. Même si cela peut vous paraître alarmant, les accords prévoient 250 000 visiteurs de chaque groupe ethnique en 2026 et au moins 2 millions du camp vainqueur en 2066.

***Commentaire :** Ce rejet qu'ils affirment avoir subi a déjà été exposé par OAY dans son message d'adieu :*

OAY-Profil 241218 : Nos requêtes privées ayant été entendues et acceptées, et notre présence sur Terre n'étant plus requise par nous-mêmes ni souhaitée par vos nations, nous nous préparons à partir.

Il s'agit bien sûr d'un rejet de la part de dirigeants, soit complètement corrompus, à la solde des hautes élites et prêts à vendre la Terre pour leur profit personnel, soit d'autres, lâches et soumis, qui n'osent pas contredire la volonté de ces puissantes élites. Il ne s'agit en aucun cas d'un rejet populaire, car la réalité d'UMMO est inconnue du public ou lui parvient de manière très déformée, alors que nous n'avons pas de preuves tangibles à apporter.

OAY-31 (2015) : Leurs élites s'imaginent, à tort, qu'elles seront les premières à bénéficier des accords que leurs visiteurs leur présentent comme un appât.

Le chiffre de 250 000 visiteurs par ethnie est stupéfiant. Nous ne savons pas combien d'entre eux se trouvent déjà ici aujourd'hui, dans des abris souterrains ou dans des lieux reculés. La manière dont toute cette opération peut être menée dans le plus grand secret continue de nous surprendre au plus haut point.

312_oay-134 (2024) : (...) les deux factions arrivent désormais, presque au grand jour, par milliers, soit exactement le nombre de personnes qui leur a été attribué dans le cadre de leur plan d'installation progressive, à la recherche des lieux sûrs [jusqu'ici souterrains] qui ont été préparés pour les accueillir.

312_oay-139 (2024) : Les Gris restent confortablement installés en orbite dans leurs immenses vaisseaux qui constituent déjà des habitats parfaitement adaptés. Avec le temps,

ils descendront et se déploieront sur les étendues d'eau océanique, loin des côtes habitées, puis se disperseront sur les parcelles de terre qui leur ont été attribuées.

La phrase que nous venons de citer, « **exactement le nombre de personnes qui leur a été attribué** », un nombre qu'ils nous ont désormais précisé, nous laisse soupçonner que, même si nous pensions que quelques milliers de personnes de chaque faction seraient arrivées, il s'agit probablement déjà de dizaines ou de centaines de milliers. L'influence de ce fait, dans le cadre de la date limite du 24 juillet pour les votes de ratification du traité, comme nous l'avons déjà souligné, a peut-être été déterminante dans les événements belliqueux désastreux récemment provoqués par l'alliance Israël-États-Unis.

OAYn-Profil 260327

VE IR IQ ET AR FR 0

Commentaire : Le 27 mars marque le départ définitif de la Terre de nos visiteurs d'UMMO. Leur premier contact avec notre sol a eu lieu le 28 mars 1950. Cela fait exactement 76 ans qu'ils sont arrivés. Le contact avec la source UMMO est rompu. Nous sommes plus seuls. Il n'y aura plus d'aide de leur part, il n'y aura plus d'informations. De tr resteront sans réponse.



Il reste un immense héritage à préserver et à diffuser, ainsi qu'un protocole, proposé et expliqué dans **O6-143** (2015), afin que nous puissions établir des connexions efficaces avec BB. Soyons cohérents. Après nous avoir dit, dans **OAY-Profil 231028**, que (...) « **Vous entrez maintenant dans votre propre Nuit Noire. Nous sommes profondément attristés pour vous** », il convient de rappeler que ce protocole revêt une importance stratégique que nous ne pourrions jamais exagérer :

GR1-8 (2013) : **NOTRE RÔLE À OYAGAA EST DE VOUS ÉPARGNER, GRÂCE À DES CONNEXIONS AVEC BUUAAWAA BIAAEEII, VOTRE PROPRE NUIT NOIRE, DANS LAQUELLE VOUS ENTREZ DÉJÀ...**