

LES VOYAGEURS DU TEMPS

LE MYSTÈRE JOHN TITOR



Un texte de Jean-pierre Troadec

A PROPOS DE L'AUTEUR

Jean-Pierre TROADEC est journaliste. Il a enquêté sur la question des nouveaux mouvements religieux et des sociétés secrètes. Il a commencé à enquêter sur le phénomène ovni dès 1973, rencontrant de très nombreux témoins "extrêmes" disant avoir été contactés par de supposés extraterrestres ou bien avoir été enlevés à bord d'un ovni. Ces rencontres lui ont permis d'aborder des hypothèses hors-norme sur l'origine des ovnis, dont celle des voyageurs du temps. Co-auteur de deux livres, "les ovni", publié dans la collection Que Sais-je ? aux Presses Universitaires de France (1985 et 1992), et "ovni le mystère subsiste" aux Éditions Les Confins (2005) avec D. Robin, L. Merle et B. Jolivet. Jean-Pierre Troadec est actuellement le président de l'association Ovni-Investigation, basée à Lyon.



Les annales du mystère comprennent quelques affaires mystérieuses, non élucidées, qui se positionnent aux croisées de plusieurs disciplines. Souvent inclassifiables, ces faits ouvrent sur des hypothèses physiques aux limites de la science. C'est le cas des histoires de voyageurs du temps, venant soit du futur, soit du passé.

L'arrivée du futur de John Titor, le 2 novembre 2000

Time Travel 0, alias John Titor, fait son apparition sur un premier forum public américain Internet, le 2 novembre 2000. Il se manifeste rapidement sur plusieurs listes de discussion Internet et par mails. John Titor se présente comme un soldat arrivant de l'année 2036, recruté par le gouvernement pour voyager jusqu'en 1975. Sa mission est de récupérer un exemplaire d'un ordinateur IBM 5100. Ce modèle contenant divers programmes, nécessaires pour résoudre un bug informatique du système d'exploitation Unix, situé notamment sur son gestionnaire d'horloge. Ce détail rappelle les craintes, bien attestées mais non réalisées, concernant les micro-ordinateurs qui ne franchiraient pas le cap du passage à l'an 2000, du fait de

leur horloge non conçues pour lire l'année sur quatre chiffres. Cette lacune, présentée comme le talon d'Achille des programmeurs du XX^e siècle, devait provoquer l'arrêt brutal des réseaux informatiques mondiaux, le 31 décembre 1999, à minuit. Toujours est-il que "le bug de l'an 2000" n'a pas eu lieu, et notre système socio économique scientifique ne s'est pas effondré.

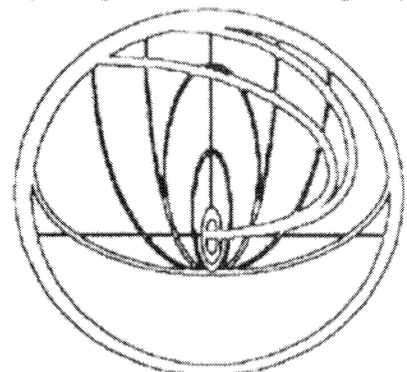
Pour en revenir à la mission de John Titor, le modèle d'ordinateur IBM 5100 était, selon lui, capable de traduire des données micro-informatiques que les machines de 2036 n'ont pas conservées en mémoire, où ne gèrent plus devant leur propre complexité exponentielle. John Titor aurait fait un "arrêt" en 2000 pour deux raisons : voir sa famille et son propre "lui" en cette année 2000. Selon ses propres dires, Titor était né en 1998 en Floride et se nommerait, sous sa vraie identité, Samson Rodriguez. Cette information n'a pas pu être recoupée à ce jour. John Titor voulait aussi tester les réactions d'un public averti face à un voyageur du temps, au travers des forums de discussions ! Ceci dit, il prend tout de même ici des précautions en déclarant qu'il ne provient pas de la même ligne temporelle, du même passé que nous.

La machine à remonter le temps

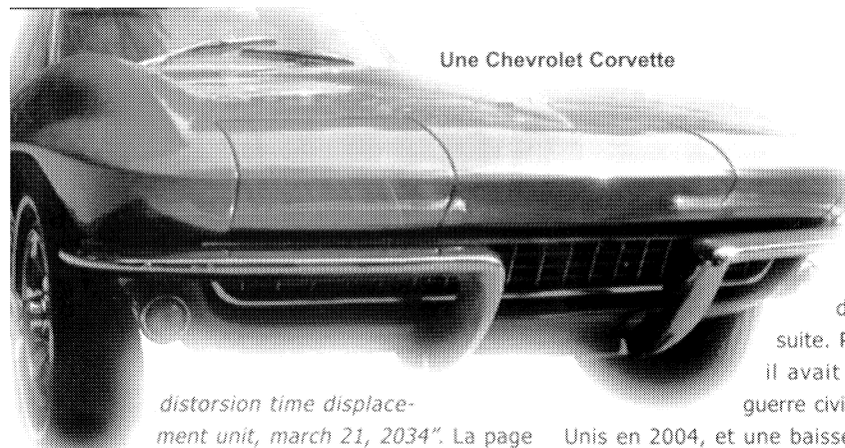
Délire du Web que tout ceci ?... Sur les forums, en cette fin d'année 2000, le cas John Titor fait sensation. Titor explique qu'il a traversé le temps à bord d'un modèle

"ancien" de voiture conventionnelle à essence, une Chevrolet Corvette. La voiture a subi quelque modification, notamment l'installation d'un coffret électronique, connecté et installé dans l'habitacle de la voiture. Ce module, d'une quarantaine de centimètres de long sur vingt-cinq de haut et de large, est la machine temporelle ! Le système porte le nom de C204, créé par General Electric (qui existe donc toujours en 2036). Des photographies précises de la voiture et du système C204, Army Model GE, ont été diffusées par John Titor. Des plans détaillés apparaissent même, ainsi que le logo de l'unité militaire à laquelle appartient le soldat Titor, en mission !

Il précise encore que la voiture ne se déplace pas, dans le temps, en roulant, mais en restant immobile. C'est l'espace-temps, autour, qui bouge. L'homme du futur a même donné à ces interlocuteurs des extraits d'un manuel : "Operating instructions for C204 gravity



Logo de l'unité militaire à laquelle le soldat Titor prétendait appartenir



distorsion time displacement unit, march 21, 2034". La page "une" du document est éloquent, dans le plus pure style rapport militaire :

"Restricted, file : TMIM-200 S/4005, section 1, description. 1/ Gravity distortion time displacement unit. 2/ Power plant, singularity configuration, tripler matrix, emergency procedures, pilot controls..."

De quoi intriguer, faire rêver ou bien crier à la supercherie totale !

Un rapide sondage a été fait aux USA, dans le milieu des personnes sensibilisés à l'histoire de John Titor. Parmi les interrogés, 31% croyaient vraie l'histoire de John Titor, 33% pensaient à un canular bien ficelé, et 34% ne se prononçaient pas ! Le 24 mars 2001, John Titor indique qu'il repart vers le futur, son présent final ! Depuis il n'est pas réapparu. Une vidéo existerait de son départ temporel. Des enquêteurs tentent d'obtenir cette pièce importante, à ce jour sans succès. Détail important, il semble que deux fax de Titor aient été envoyés à une radio, dès 1998, annonçant l'arrivée du voyageur temporel en 2000 !

Les preuves de John Titor

Si tant de monde s'est intéressé au cas de Titor et si parmi ces personnes beaucoup ont cru à ces affirmations, c'est sans doute que le personnage disposait d'arguments solides. Certains chercheurs ont toutefois noté des distorsions entre ses prédictions

et ce qui s'est produit par la suite. Par exemple, il avait annoncé la guerre civile aux États-

Unis en 2004, et une baisse du soutien Occidental à Israël. La réalité est différente. La guerre civile américaine ne s'est pas produite, même si d'importants mouvements sociaux ont éclaté, en 2005, au moment des inondations de la Louisiane, du Mississippi et de l'Alabama.

Quant à Israël, cette région du monde continue d'être en crise. La sécurité y est de plus

arabes vont s'en servir les uns contre les autres...". On pense ici à l'Iran qui tente visiblement de fabriquer sa bombe atomique, soit pour viser Israël, soit pour se défendre de ses voisins, pouvant avoir des envies d'expansion territoriale.

Titor insiste aussi sur l'usage intensif de carburants alternatifs qui seront de plus en plus utilisés dès la période 2003/2005. Les biocarburants en sont une expression visible aujourd'hui, même si le système reste marginal. Il parle encore de "cellules de carburants d'hydrogène et de piles solaires".

Toutes ces informations, et beaucoup d'autres, font suite à des questions qui lui

ont été posées sur les forums par des enquêteurs ou des curieux, sur une période de quatre mois. Il faut bien

Il semble que deux fax de Titor aient été envoyés à une radio, dès 1998, annonçant l'arrivée du voyageur temporel en 2000 !

en plus précaire, la Palestine et l'Iran devenant menaçants, mais le soutien Occidental ne s'est jamais démenti.

Autres points divergents, John Titor avait prévu que les derniers jeux olympiques se dérouleraient en 2004. Au-delà, la situation mondiale ne permettrait pas la poursuite des olympiades. Or, les J.O de Turin se sont déroulés sans difficulté. En outre, Titor n'a jamais annoncé les événements du 11 septembre, ce qui est tout de même un élément accablant du dossier.

Il existe cependant quelques points de prédictions qui pourraient être cohérents, car ils se sont déroulés. Titor avait annoncé en effet la guerre USA/Irak de 2003. Pour 2005, il a également dit "...les pays arabes semblent posséder des armes de destructions massives...ces armes ne seront pas utilisées contre l'Amérique, mais les pays

reconnaître qu'elles ne dégagent pas nettement un faisceau de présomption significatif. Des événements annoncés ne se sont pas produits, d'autres se sont produits sans avoir été annoncés (les attaques du 11 septembre), d'autres encore se sont produits - ayant été annoncés - mais pouvaient être déduits par une analyse approfondie de la géopolitique mondiale. Donc les informations révélées par Titor, globalement, ne sont pas une preuve tangible. Au contraire, elles sèment le doute.

De plus, dans un communiqué, John Titor déclare qu'il doit respecter certaines règles "éthiques" le contraignant à ne pas pouvoir tout révéler sur notre avenir, et en tout cas ne pas le faire avec trop de précision... Nous sommes donc prévenu, il ne ressortira rien de fondamental de toutes ces prédictions. L'histoire de John Titor nous rappelle bien

LE VOYAGE DANS LE TEMPS EST POSSIBLE MATHÉMATIQUEMENT

Le premier maillon est posé par Einstein en 1905 avec la publication de la relativité restreinte. Plus un objet se déplace vite, plus le temps s'écoule lentement pour lui.

Einstein, en 1916, complète ses théories en publiant la Théorie Générale de la Relativité. L'espace-temps est matérialisé par un plan, plus ou moins courbé en fonction de la distribution de masse qu'il supporte. Un objet très lourd pourrait percer l'espace-temps. Un peu comme une boule de pétanque posée sur un drap tendu.

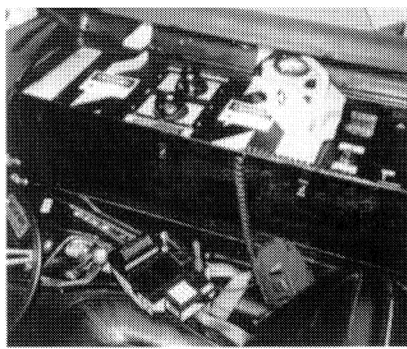
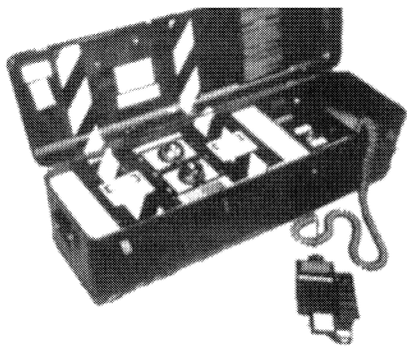
Ces trous, dus à la masse, ce sont les fameux trous noirs. À l'opposé du trou noir, on trouverait une fontaine blanche, d'où jaillirait ce qui a été absorbé par le trou noir, dans un autre point de l'espace. On parle de "trou de ver". C'est le physicien Nathan Rosen qui parla alors de puits gravitationnels.

Ces sortes de tunnels permettraient de relier deux points, très éloignés, dans l'univers à une vitesse supérieure à celle de la lumière. Le film *Stargate* et sa "porte des étoiles" en est une bonne illustration.

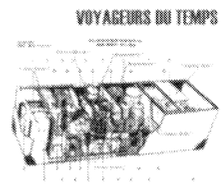
À partir de ce schéma théorique on peut envisager le voyage dans le temps, le trou de ver étant un trou noir, une sorte de porte temporelle.

Des paradoxes peuvent survenir. Si un individu revient dans le passé et tue son arrière grand-père il s'empêche automatiquement de naître. Ce paradoxe est contourné par la physique quantique, depuis 1925. Cette dernière dit que l'énergie n'est pas continue, mais se manifeste en paquets discontinus, les quantum. Le quanta permet d'admettre l'existence d'univers parallèles. Le voyage dans le temps devient possible annulant les paradoxes. L'hypothèse théorique du voyage dans le temps implique l'existence d'univers multiples.

Il faut associer à ces passages vers ces univers parallèles, des déploiements d'énergies colossales, pour maintenir ouverts les trous noirs. Arrive ici la notion d'énergie négative, l'anti-matière. La physique quantique repose principalement sur les premiers travaux de Erwin Schrödinger et Werner Heisenberg.



À gauche, le coffret électronique utilisé par John Titor.
À droite, le coffret installé dans sa voiture.



Conclusion

De nos jours, les recherches sur la notion de voyage dans le temps se poursuivent. Des publications comme *Physical Review Letters* et *American Journal of Physics* font paraître régulièrement des modélisations théoriques, ou l'on traite non pas de science-fiction, mais bien de science.

Ces publications sérieuses et reconnues dégagent une conclusion claire : le voyage dans le temps est mathématiquement possible, dans la démonstration algébrique et physique ; même si techniquement des freins demeurent, comme la gestion de très fortes sources constantes d'énergie et les effets secondaires pouvant apparaître.

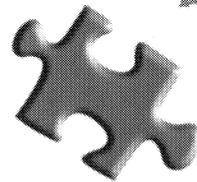
Les histoires de voyageurs du temps, telle celle de John Titor, bien qu'improbables aujourd'hui, ne reposent pas uniquement sur des contes pour enfants, mais font appel à un corpus de travaux existants. L'absence de preuve formelle, aujourd'hui, sous l'angle

scientifique et reproductible, n'est pas la preuve de l'absence. Autrement dit une découverte peut brusquement se concrétiser et permettre, demain, d'approcher ces faits qui nous semble

aujourd'hui impossibles. L'histoire de Titor, finalement, ne serait que le reflet de notre inconscient, sorte de cartographie de nos rêves cachés les plus fous. Il nous dit que cette découverte du voyage dans le temps a déjà été réalisée dans un futur proche, dans son passé à lui... Mais qui sait, cette invention a peut-être déjà été réalisée aussi dans le nôtre... ?

Jean-Pierre Troadec

Pour contacter l'auteur, écrire à la rédaction :
jptroadec@free.fr



RÉFÉRENCES

- Hawking, Stephen. *Une brève histoire du temps: du Big Bang aux trous noirs*, Éditions Flammarion, 1989.
- Kaku Michio, *Visions, comment la science va révolutionner le XXI^{ème} siècle*, Éditions Albin ; Michel, 1999. Michio Kaku est titulaire de la chaire de physique théorique au City College de New-York.
- Karma One, *John Titor, the day after tomorrow*, <http://karmapolis.be/>

évidemment les deux trilogies "Retour vers le futur" et "Terminator"; toutes deux antérieures à l'histoire du time travel. De fait, ces films ont pu donner des idées à un escroc ou inspirer une équipe de désinformation en pleine opération de manipulation psychologique. Titor pourrait d'ailleurs être un diminutif de TermInaTOR. Cette trouvaille a d'ailleurs permis à de nombreux détracteurs de dire que le canular est signé.

Délires, supercheries, légendes urbaines ou réalité de la physique ?

John Titor a fait un émule en la personne de Sam Lenov. Ce dernier dit venir de l'année 2048. Il est né en 2010 et aurait étudié la physique théorique. Il utilise un blog pour communiquer depuis 2004. Sam Lenov ne fournit pas de documents, mais explique qu'il est revenu à notre époque pour récupérer des souches virales, n'existant plus en 2048. Elles seraient destinées à soigner ses parents ! Lenov propose à ses lecteurs sur l'Internet de lui poser toutes sortes de questions, afin de documenter le public sur le futur du monde en général. Lenov fait l'objet de critiques ouvertes en Belgique. Il est vrai que la cohérence de son récit, venir récupérer un médicament et finalement profiter de cette visite pour ouvrir un forum de discussion très large, paraît quelque peu illogique.

Il existe un autre exemple de voyageur dans le temps. Un soir de juin 1950, un homme d'environ 30 ans est à New-York, à Times Square. Il est 23 h 15 et ce personnage est vêtu de façon étrange pour l'époque : chapeau haut de forme, jaquette à rangée de boutons dorsaux, pantalons collants à damier, chaussures montantes à boucles. L'homme est sur la chaussée visiblement effrayé. Les feux de signalisation et la circu-

lation semblent le perturber. Sans rien regarder il gagne un trottoir et c'est l'accident. Une voiture le percute avec violence. Il meurt sur le coup. Emporté par des secours arrivés trop tard on trouve sur lui des objets, pour les moins surprenants en 1950 : une pièce de bronze n'ayant plus cours, une facture de trois dollars d'une écurie, 70 dollars en billets du 19^{ème} siècle, une lettre portant un cachet daté de juin 1876 et enfin, seuls éléments d'identification, des cartes de visite au nom de Rudolf Fentz, avec une adresse sur la 5^{ème} avenue.

Chose curieuse tous ces objets insolites, vêtements compris, semblent neufs.

“ L'homme était mort en 1945, mais il y avait une Madame Fentz, toujours vivante en Floride ”

L'adresse de la 5^{ème} avenue correspond à un magasin très ancien.

La police enquêta. Elle retrouva dans un annuaire de 1939 un Rudolf Fentz, banquier. L'homme était mort en 1945, mais il y avait une Madame Fentz, toujours vivante en Floride. Un contact rapide apporta une révélation surprenante. Le père de son mari, Rudolf Fentz senior, avait disparu dans des conditions jamais élucidées en 1876, au printemps. Il était sorti faire une promenade le soir mais personne ne le revit jamais. Une enquête de l'époque se solda par le constat d'une disparition sans aucune trace. Ce Rudolf Fentz avait 29 ans. Son signalement correspondait à celui de l'homme mystère tué en 1950, à Times Square ! Ce jour-là il semble qu'un être humain avait avancé en quelques instants de soixante-quatorze ans, sans comprendre ce qui lui arrivait. Ce qui expliquait son angoisse dans un environnement qu'il ne reconnaissait pas. L'histoire a soulevé la polémique, chacun apportant sa preuve de la vérité, du canular ou de la nouvelle de science-fiction. Le récit est en tous cas représentatif. On se souvient aussi de l'affaire des deux anglaises se promenant dans le parc de Versailles. Ces deux femmes témoignèrent avoir subi une sorte de glissement de temps et s'être retrouvées en plein 18^{ème} siècle (TS N°7).

