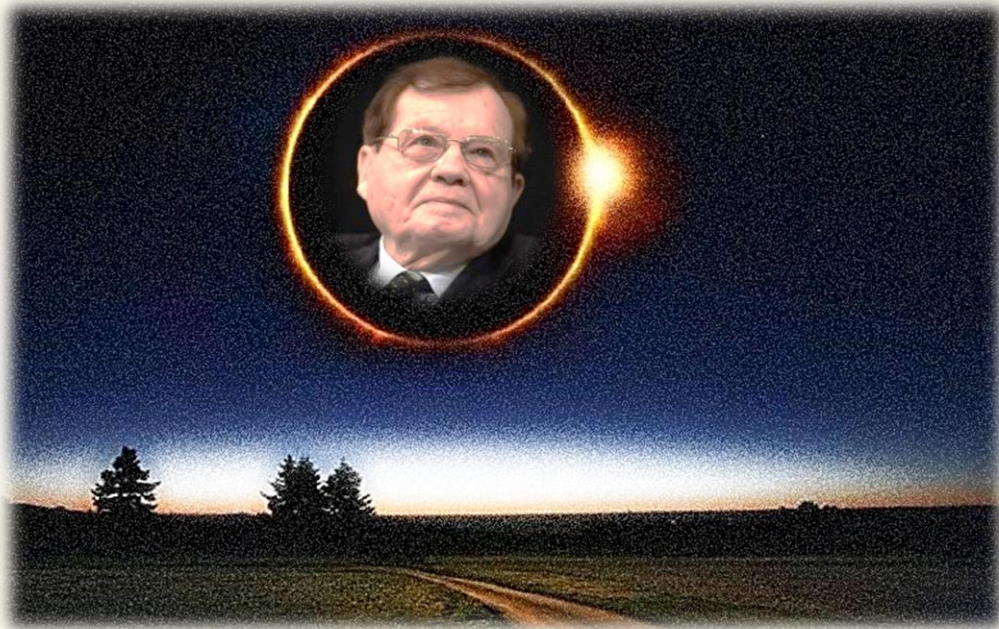


# L'infatuation n'est pas

# LUX



**“ C ’ e s t b i e n d e  
v o u l o i r a t t e i n d r e l e s  
A m é r i q u e s . . .  
E n c o r e f a u t - i l q u i t t e r  
l ’ E s p a g n e ! ”**

**P o u r c e u x p o u r q u i ç a  
p a s s e a u - d e s s u s d u  
c i g a r e !**

Dans la galaxie du Cigare, à 12 millions d'années-lumière de nous, une **découverte** chamboule totalement les scientifiques.

Un pulsar baptisé **M82X-2** brille cent fois plus que les limites maximales prévues par la théorie, soit 10 millions de fois plus que le Soleil.

*"Nous n'avons jamais vu de pulsar ne serait-ce que se rapprocher d'une telle brillance"* **Dom Walton**

*"Ces restes stellaires compacts ont une puissance incroyable, nous n'avons jamais rien vu de tel »  
"Nous pensions tous qu'un objet avec une telle énergie devait forcément être un trou noir. C'est une découverte inattendue, nous étions en fait en train de chercher complètement autre chose »* **Fiona Harrison**

*"C'est la plus extrême violation de limite que nous avons jamais vue. Nous savions que certaines choses pouvaient aller légèrement au-dessus, mais ceci a explosé la limite"* **Fiona Harrison.**

*"Honnêtement, nous ne savons pas comment c'est possible, les théoriciens vont longtemps buter sur ce cas"* **Dom Walton**

La luminosité de **M82X-2** pulvérise ce qui est fixé par la limite d'Eddington, au-delà de laquelle un objet céleste est censé se désintégrer à cause de la trop forte pression de radiation.

**M82X-2** est là, à pousser les chercheurs à se pencher sur d'autres sources de rayons X ultras lumineuses, **qui ont peut-être été trop vite classées comme des trous noirs.**

# Une étoile morte qui brille dix millions de fois plus que le Soleil !

## Honneurs

Chevalier de la Légion d'Honneur - 1984  
Commandeur de l'Ordre national du Mérite - 1986  
Officier de la Légion d'Honneur - 1990  
Commandeur de la Légion d'Honneur - 1993  
Officier de l'Ordre Mayo - Argentine 2000  
Grand Officier de la Légion d'Honneur - 2009

## Prix

Médaille de bronze du CNRS - 1964  
Prix Rouen de cancérologie - 1971  
Médaille d'argent du CNRS - 1973  
Prix GALLIEN - 1985  
Prix Louis JEANTET - 1986  
Prix James BLUNDEL - 1986  
Prix de la Fondation KORBER pour la recherche européenne - 1986  
Prix Albert LASKER - 1986  
Prix GAIRDNER - 1987  
Prix du JAPON - 1988  
Prix du roi FAISAL d'Arabie Saoudite; Prix international de médecine - 1993  
Prix de la fondation d'Amsterdam pour la médecine de l'Académie Royale Néerlandaise - 1994  
Prix CEA (Comité de l'énergie atomique) - 1994  
Prix Neil HAMILTON FAIRLEY du Royal Collège of Physicians of London - 1994  
Prix Hippocrate de la Société Hellénique de médecine interne - 1995  
Prix humanitaire Steve CHASE - 1995  
Prix Rome FRÉGÉNÉ - 1996  
Prix de la Croix-Rouge Japonaise - 1997  
Prix de la Croix-Rouge Allemande - 1997  
Prix Warren ALPERT USA - 1998  
Prix Recherche et Médecine Institut des sciences de la santé Paris - 1999  
Prix Prince des Asturies - 2000  
Lauréat du National Inventors Hall of Fame - 2004  
Prix EDC "Prestige" de l'école des dirigeants et créateurs d'entreprise Paris - 2005  
Prix de l'Académie des sciences médicales de Bilbao - 2006  
Prix du MBC News de Dubaï Arabie Saoudite - 2007  
Prix Nobel de physiologie et de médecine Stockholm - 2008

## Docteur Honoris Causa

Université de Louvain - Belgique  
Université de Liège - Belgique  
Université de Salonique - Grèce  
Université Américaine de Paris - France  
Collège de médecine Albert Einstein - New York  
Université de Bologne - Italie  
Université de Buenos Aires - Argentine  
Université d'Urbino - Italie  
Université de Montréal - Canada  
Université Laval - Québec  
Université de Londres - Royaume-Uni  
Université de Bucarest - Roumanie  
Université d'Athènes - Grèce



## Membre académicien

Membre de l'académie des sciences de Madrid - 1987

Membre étranger de l'Académie Royale de Médecine de Belgique - 1988

Membre de l'Académie Française de Médecine - 1989

Membre de l'EMBO (organisation européenne de biologie moléculaire) - 1990

Membre de l'Académie Française des sciences - 1996

Membre honoraire de l'Académie de Médecine de Turin Italie – 2006

# Hum, hum...

Voilà, voilà...à tous les Lacombe, Deray, Buzyn, Pelloux, Salomon, Caumes...



En vertu des  
pouvoirs que je  
n'ai pas,  
Je te canonise et  
**MS2X-2** devient

# LUX MONTAGNIER

RIEN, 11 février 2022

Errare Humanum Est comme l'avait dit le P<sup>r</sup> Montagnier au micro de Pourquoi Docteur le 16 avril 2020 en expliquant calmement que le SARS-CoV-2 serait un virus manipulé par les Chinois avec de l'ADN de VIIH et donc qu'il était impossible que ce soit une mutation naturelle compte tenu de l'analyse complète du génome de ce nouveau virus, mais plutôt une expérience de biologie moléculaire dans le Laboratoire P4 de Wuhan, pour la recherche d'un vaccin contre le SIDA, qui aurait mal tournée...

Retrouvez cet hommage et plus dans CHRONIQUES DU PRESQUE DR. T'CHÉ-RIEN :

+ dans DOSSIER SPÉCIAL CORONAVIRUS :

+ dans BIBLIOTHÈQUE PDF :

+ dans LES CHRONIQUES DE ZÉNON :

± tout le reste avec tout mon ♥

*Pour que cette lumière ne s'éteigne plus jamais...*

JBI.1960

