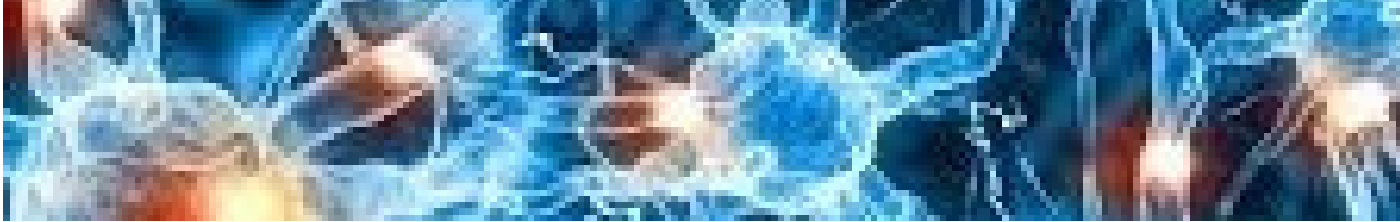


SAMEDI 23
MAI 2026

Parole Libre & Liberté Vraie

Dr Anne-Marie YIM

Chimiste | Chercheur indépendant



Murray Gell-Mann, Nobel de Physique (Quark) invité sur l'île d'Epstein

Quelle ne fut ma surprise, lorsqu'en effectuant des recherches sur le laboratoire européen de physique des particules: le CERN, je suis tombée sur Murray Gell-Mann et son lien avec Jeffrey Epstein, que je vous présente ci-dessous.

Qui est Murray Gell-Mann, c'est un physicien théoricien américain, diplômé de Yale (1948), qui a reçu le prix de Nobel de physique en 1969 pour la classification des particules élémentaires, en utilisant les propriétés de symétrie d'ordre trois du groupe SU(3).

Ce dernier a découvert les "Quarks", lorsqu'il a travaillé dans les années 1960 pour le CERN. Les quarks sont des particules constituant les neutrons, les protons et toutes les particules composites appelées hadrons.

Le mot vient d'une phrase du roman Finnegans Wake de James Joyce, intitulé: "three quarks for Muster Mark" qu'il a adopté, le préférant au mot de kwork, auquel il avait initialement pensé.

une recherche sur le site du Département of Justice (DOJ), cfre;

<https://www.justice.gov/epstein/files/DataSet%209/EFTA00302095.pdf>,

montre 10 occurrences pour le nom "Murray Gell-Mann".

Parmi les "files", le document EFTA00302095 liste 10 scientifiques qui ont confirmé leur présence sur l'île de Jeffrey Epstein, "Little Saint-John", pour une "réunion scientifique" sur l'île". On peut y lire: "le petit groupe que Jeffrey essaye de rassembler sur l'île de Little St John's, le 8 janvier 2010. Les personnes suivantes ont confirmé leur participation. Nous aimerions que Nathan (Wolfe, Metabiota?) voit si cela convient à son emploi du temps.

Parmi les noms visibles: Murray Gell-Mann; physicien célèbre, prix Nobel de physique, connu pour ses travaux sur les quarks. Gerald Sussman; chercheur en informatique et intelligence artificielle. Christof Koch; connu pour ses travaux sur la conscience et le cerveau. Leonard Mlodinow; physicien et vulgarisateur. Jay Walker; entrepreneur et inventeur. Frances Arnold; prix Nobel de chimie. Ron Reisman; médecin spécialisé en ophtalmologie.

Que faisaient ces experts en physique quantique, en intelligence artificielle, en médecine et ces chercheurs en chimie et neuro-spécialistes de la conscience sur l'île de la tentation d'un notoire pédophile, condamné, entre autres, pour proxénétisme de mineurs, en 2008?

Aurait-il réussi à compromettre des scientifiques et des chercheurs, ainsi que des médecins avec son système de "Kopromat", pour les forcer à pratiquer une science sans conscience, qui amènera in à la perte de l'humanité?

C'est ce que laisse-à-penser la statue de Shiva et sa danse cosmique au CERN, qui annonce : la création, la transformation, ainsi que renouvellement de l'univers.

Sommes nous en train de vivre ce paradigme d'un bascul vers une société transhumaniste de fusion du biologique avec la numérique?

Dr Anne-Marie Yim, PhD.
Luxembourg, 23 mai 2026

Island Scientist Gatherings
January 8, 2010

The little group that Jeffrey is trying to assemble on his island Little Saint John's is on 8th January 2010. The following people have confirmed. We would like Nathan to see if this will fit within his schedule.

Murray Gell-Mann confirmed
Gerry Sussman confirmed
Pablo Holman confirmed
Paul Kirkas confirmed
Christof Koch confirmed
Frances Arnold confirmed
Ron Reisman confirmed
Leonard Mlodinow confirmed
Dan Dubno confirmed
Jay Walker (trying to do it)