

Interview virtuelle de Richard Phillips Feynman (3) - 1/1

Suite et fin de l'interview virtuelle (début février 1988) du génie magicien. De 1965 à 1988.

Mais ce ne fut pas votre seul travail de recherche, n'est-ce pas ?

Non, j'ai également travaillé les spins des particules ainsi que la théorie des partons, qui ont mené à la théorie des quarks.

Dans les années soixante, vous écrivez et vous enseignez...

Oui, c'est surtout pendant cette décennie que j'ai enseigné et écrit mes livres scientifiques sur l'électrodynamique quantique, la théorie des processus fondamentaux, les trois volumes des cours de physique que je donnais, etc. A cette époque, j'ai mis par écrit ce que je savais et ce que j'avais découvert pour partager ma passion et enseigner.

Votre passion vous a encore fait traverser des épreuves.

Ma santé s'est fragilisée en 1979 puisque que j'ai eu un cancer de l'estomac, dont j'ai été opéré. Les médecins étant optimiste, je l'ai été également, et j'ai continué à enseigner. Mes cours étaient filmés parce que j'étais célèbre, de plus en plus d'ailleurs.

Et l'apogée en 1985

Oui, avec la sortie de mon livre autobiographie *Vous voulez rire, Monsieur Feynman*. Ce fut un best-seller, ce qui est une belle surprise. En s'intéressant à mon parcours, des gens se sont intéressés à la science.

Le 28 janvier 1986, challenger explose.

Exact. La station spatiale a exploré et cet incident devint polémique et médiatique. J'ai voulu comprendre et ai fait partie du comité d'investigation pour les connaître les raisons. Ce fut une expérience fascinante puisque cette enquête mêlait science et politique. Malgré ma santé déclinante à nouveau - mon cancer est revenu fin 1987 -, j'ai tenu à poursuivre cette enquête.

Est-il vrai que vous avez lu votre nécrologie il y a plusieurs jours ?

Oui, elle disait:

"Feynman, décédé à l'Université de Californie au centre médical de Los Angeles après une bataille de huit ans contre le cancer, était un maitre de conférence populaire et énergique qui, malgré sa maladie, a continué à enseigner au CalTech jusqu'à il y a deux semaines. "

Mais c'est dommage que je l'ai lu si tôt, cela a ôté tout l'effet de surprise!

Fin. What do you care what other people think?

Feynman est décédé le 15 Février 1988. C'était un génie magicien.

Note

Cet article est une interview VIRTUELLE. Les réponses imaginaires de Richard Phillips Feynman ont été rédigées par l'auteur de cet article à partir d'éléments biographiques et de citations du scientifique. Les images sont des photographies officielles de Feynman.