



**Forum: Trucs en vrac**

**Topic: JET tire sa révérence**

**Subject: Re: JET tire sa révérence**

Publié par: Kentaurus

Contribution le : 14/02/2024 08:37:44

Citation :

FredFlintstone a écrit:

Je copie :

"Déployée en six secondes à partir de seulement 0,21 milligramme de combustible, cette performance est égale à l'énergie émise par la combustion de 2 kilogrammes de charbon, équivalente à 16,5 kg de TNT."

Qui peut décrypter cette phrase bizarre: 2 kg de charbon égale à 16,5 kg de TNT  
Il va falloir renforcer les poêles à charbon pour éviter les dommages collatéraux...

Six secondes , un record de durée !

Ce n'est pas encore demain qu'on s'éclairera avec l'énergie produite effectivement par un tokamak.

La fusion, ça fait vraiment penser à la quête du Graal...

Ça m'a interpellé aussi, sans doute une mauvaise interprétation du journaliste auteur de l'article.