



Communiqué de presse
juin 2023

Les IG NOBEL La science qui fait d'abord sourire Puis réfléchir

Conférence
Guy MALATRAY

Mercredi 28 juin 2023 – 20 heures
Salle des fêtes de Montesquieu-Volvestre



Si vous vous êtes toujours demandé pourquoi les vaches qui portent un prénom produisent plus de lait que les autres, ou si vous voulez savoir s'il est mentalement dangereux pour un être humain de posséder un chat,

Alors, vous serez conquis par les prix IG-NOBEL (prononcez « ignobel » par contraction de ignoble et Nobel), dont l'objectif déclaré est de « récompenser les réalisations qui font d'abord rire les gens, puis les font réfléchir ».

Chaque année depuis 1991, un jury composé en grande majorité de « vrais » prix NOBEL, récompense 10 recherches scientifiques, dans de nombreux domaines. Ces prix ont pour but de rendre hommage à l'originalité et à l'imagination, ainsi que d'attiser l'intérêt des gens pour toutes les sciences.

Les prix sont également utilisés pour souligner que même les recherches paraissant insolites ou absurdes peuvent apporter des connaissances utiles. En effet, la futilité de certains travaux primés peut n'être qu'apparente : ainsi, une étude de 2006

relative aux spaghettis, permet de répondre à une question posée par le Prix NOBEL Pierre-Gilles de GENNES sur la fragmentation et l'élasticité des matériaux, et semble trouver des applications en architecture, dans l'industrie de la Défense, pour les fractures osseuses, et la résistance des perches athlétiques...

C'est un florilège de ces prix que **Guy MALATRAY** nous propose de découvrir le 28 juin à Montesquieu.

Conférence suivie d'un repas partagé

Retrouvez toutes les informations sur le site internet www.pupenvol.fr

Petite université populaire en Volvestre - Association d'intérêt général
Siège social : Pays Sud Toulousain - 34 Avenue de Toulouse - 31390 - Carbone
contact@pupenvol.fr - pupenvol.fr