Jean-Marie Tarascon, virtuose de l'énergie

C'est le lauréat de la médaille d'or du CNRS 2022 : le chimiste Jean-Marie Tarascon, mondialement reconnu pour ses travaux pionniers et ses innovations sur les batteries, recevra sa récompense, l'une des plus prestigieuses de la recherche française, le 14 décembre prochain à Paris.

« Je voulais être agriculteur, et j'étais passionné par le rugby ». Jean-Marie Tarascon1, 69 ans, sera finalement chimiste de haut vol (et grand amateur de foot). C'est en partie à lui et à ses équipes que l'on doit les remarquables performances des batteries de nos ordinateurs, de nos téléphones portables et de nos véhicules électriques. Cosignataire d'une centaine de brevets, auteur de plus de sept cents papiers scientifiques, il est aussi lauréat d'une vingtaine de prix prestigieux auxquels s'ajoute désormais la médaille d'or du CNRS 2022. Cette récompense ainsi qu'une dotation de 50 000 euros de la part de la Fondation CNRS lui seront remises le 14 décembre lors d'une cérémonie à Paris.

De la campagne française au rêve américain

LIRE L'ARTICLE EN FRANCAIS