

Ecrit par le 22 novembre 2024

Sanofi : de l'huile d'olive pour sensibiliser au handicap

Chaque année, [Sanofi Aramon](#) reverse l'argent récolté grâce à sa vente d'huile d'olive à une association. En 2022, c'est [LADAPT](#) qui a reçu cette somme et l'a utilisé pour mener une action de sensibilisation au handicap.

Chaque année, les olives du site de [Sanofi Aramon](#) sont ramassées par les travailleurs d'un ESAT (établissement et service d'aide par le travail), qui fabriquent et embouteillent l'huile. Celle-ci est vendue au personnel et aux collaborateurs de Sanofi. Le montant de la vente est ensuite attribué à une association. En 2022, c'est [LADAPT Vaucluse](#), par le réseau des réussites d'Avignon, qui a reçu cette somme.

Au début du mois de juin, l'association a utilisé cette donation pour réaliser une action de sensibilisation au handicap auprès de deux classes de CE2 au centre de loisirs d'Aramon. « Parler du handicap dès le plus jeune âge permettra une école inclusive et les adultes de demain auront moins de préjugés », selon LADAPT Vaucluse.

Pour parler du handicap, LADAPT a mis en place « Handi'Malette », une boîte à outils ludique qui a pour objectif d'enrichir les connaissances des enfants sur les différents handicaps (moteur, surdité, cécité, mental, cognitif, etc.). Cet outil ludo-éducatif s'appuie sur les cinq sens pour permettre aux plus jeunes d'exp rimer le monde qui les entoure sous de nouvelles approches.

J.R.

La Légion sécurise le site Sanofi d'Aramon

Ecrit par le 22 novembre 2024



Des éléments de la Légion étrangère assurent actuellement la sécurisation de l'usine Sanofi d'Aramon à proximité d'Avignon. Cette présence de l'armée s'inscrit dans le cadre de l'opération 'Résilience' prévoyant le renforcement et l'assistance aux forces de sécurité dans les grandes villes ainsi que dans les sites sensibles de France.

Créé en 1963, le site gardois de Sanofi compte près de 700 collaborateurs travaillant dans cette usine assurant la fabrication de plus d'une trentaine de principes destinés à l'industrie pharmaceutique. A ce titre, le centre d'Aramon produit ainsi de la chloroquine et l'hydroxychloroquine destinés notamment à la fabrication du médicament 'Plaquenil' prescrit initialement pour la malaria, le lupus et les maladies rhumatoïdes et désormais recommandé par certains médecins, dont le professeur Didier Raoult de l'Institut hospitalo-universitaire (IHU) Méditerranée-infection à Marseille, pour traiter le Covid-19.