



FÉDÉRATION NATIONALE DES INDUSTRIES CHIMIQUES **CGT**
CHIMIE (0044) . PHARMACIE INDUSTRIE (0176) . RÉPARTITION
PHARMACEUTIQUE (1621) . FABRICATION PHARMACEUTIQUE À FAÇON
(1555) . OFFICINES (1996) . LAM (0959) . PÉTROLE (1388) .
CAOUTCHOUC (0045) . PLASTURGIE (0292) . INDUSTRIES ET
SERVICES NAUTIQUES (3236) . NÉGOCE & PRESTATIONS DE
SERVICES DANS LES DOMAINES MÉDICOTECHNIQUES (1982)

SOLIDARITÉ AVEC LE PEUPLE CUBAIN

Depuis une semaine, les médias parlent du passage dévastateur de la tempête tropicale Ian sur la Floride, avec son lot de dégâts matériels laissant des familles sans logement et ou sans travail, mais aussi et malheureusement, 64 morts.

Mais avant de passer sur le sol des Etats-Unis, la tempête tropicale, qui s'était renforcée depuis les côtes d'Amérique du Sud, s'est transformée en ouragan majeur avant d'atteindre, le mardi 27 septembre, le territoire de Cuba.

CET OURAGAN A ÉTÉ DÉVASTATEUR POUR LE PEUPLE CUBAIN.

Le réseau électrique a été gravement endommagé, entraînant par effet de cascade une coupure générale, plongeant tout le pays dans le noir.

L'ouragan tentaculaire a touché La Coloma, un village de pêcheurs de la province de Pinar del Rio à l'ouest de Cuba, avec des vents à 195 km à l'heure.

Des rafales de vent ont atteint 208 km/h à San Juan y Martinez, terre de tabac.

La province de Pinar del Rio, où se trouvent la plupart des plantations de tabac du pays, a été durement touchée. Les toits ont été arrachés, les cultures inondées, des arbres déracinés, presque 6000 transformateurs et des fils électriques jonchaient le sol. 200 000 familles se sont retrouvées sans électricité.

À la Havane, les dégâts causés par les pluies abondantes, les vents violents (jusqu'à plus de 200 km/h) et les vagues de submersion sur les côtes, ont été très importants.

De violentes rafales de vent ont brisé des fenêtres et arraché des toits métalliques. Des bâtiments et des maisons ont également été détruits.

Au matin du 28 septembre l'entreprise nationale d'électricité travaillait sans relâche pour rétablir le courant et reconnecter les centrales de production au réseau. Des équipes d'électriciens se sont mises en route depuis toute l'île vers les régions sinistrées.

CUBA DOIT ÊTRE PRISE EN EXEMPLE POUR SON EFFICACE PRÉVENTION CYCLONIQUE.

Grâce à la prévention supervisée par la défense civile et les autorités locales, les populations ont été protégées et mises à l'abri. Les responsables provinciaux avaient coupé l'électricité dans toute la province soit 850 000 habitants par mesure de précaution et fait évacuer 40 000 personnes des zones côtières de faible altitude. Ce qui explique sans doute que Ian n'ait fait que deux morts à Cuba.

Une fois de plus, il faut souligner que le blocus imposé à Cuba par les Etats-Unis, empêchant l'achat des pièces nécessaires, entraîne une vétusté du réseau électrique et des centrales de production, faute d'avoir les moyens de mieux entretenir et réparer les centrales.

Nous devons continuer la bataille pour obtenir la levée du blocus et obtenir que les pays qui s'y opposent apportent une aide matérielle et logistique afin que Cuba et sa population surmontent la dure épreuve des dégâts causés par ce cyclone.

LA FNIC CGT A DÉJÀ RÉPONDU À UNE DEMANDE D'AIDE FINANCIÈRE D'URGENCE AU PEUPLE CUBAIN À HAUTEUR DE 10 000 €.

EN SOLIDARITÉ AVEC LES TRAVAILLEURS ET LA POPULATION DE CUBA, LA FÉDÉRATION MET EN PLACE UNE CAISSE D'ENTRAIDE SPÉCIFIQUE.

Vous pouvez envoyer vos chèques à la Fédération, à l'ordre de la FNIC-CGT, en précisant au dos du chèque : SOLIDARITÉ CUBA, la Fédération les transmettra. ■