

COVID-19

redaction@sonapresse.com

Echos Covid

Rassemblés par F.S.L.

WUHAN : TRISTESSE ET INCREDULITE



Photo: DR/L'Union

"Je n'avais pas imaginé un bilan aussi lourd": le millionième mort mondial du Covid-19 recensé lundi inspire tristesse et incrédulité aux habitants de Wuhan, neuf mois après l'émergence du virus dans la ville chinoise. Si beaucoup sont fiers de la résilience de leur métropole et du combat réussi de la Chine contre le coronavirus, ils constatent également avec peine que le pathogène continue sa propagation meurtrière ailleurs sur la planète.

ALLEMAGNE : L'ÉPIDÉMIE EST "TRÈS INQUIÉTANTE"

L'évolution de la pandémie de nouveau coronavirus en Allemagne est jugée "très inquiétante" par le gouvernement d'Angela Merkel, a déclaré, hier, son porte-parole. "L'évolution du nombre d'infections est très inquiétante. Nous pouvons voir chez certains de nos amis européens où cela peut mener", a mis en garde lors d'un point presse régulier Steffen Seibert.

GRÈCE : LE CORONAVIRUS DÉTECTÉ À BORD DU PREMIER BATEAU DE CROISIÈRE

Une douzaine de membres d'équipage à bord du premier bateau de croisière à accoster en Grèce depuis le confinement ont été testés positifs au coronavirus. Avec 922 passagers à son bord, le navire Mein Schiff 6, battant pavillon maltais et opérant pour le géant allemand du tourisme TUI, se trouvait amarré, hier, près de l'île cycladique de Milos.

Déjà plus d'un million de morts dans le monde

PLUS d'un million de décès liés au coronavirus sont recensés dans le monde, pour 33 018 877 cas officiellement enregistrés. Les États-Unis sont en tête en nombre absolu de morts (204 724), suivis par le Brésil (141 741) et l'Inde (94 503).

Prissilia M. MOUITY
Libreville/Gabon

Le bilan humain lié à la pandémie à coronavirus continue de s'alourdir. En Europe, le nombre de décès recensés en une semaine a progressé de 11 %, avec 4 509 morts. Selon le site en ligne "Capital", la barre symbolique du millionième décès officiellement lié à la maladie vient d'être atteinte (au total 1 007 614 décès)

Le nombre de cas comme celui de décès est très probablement sous-estimé du fait des capacités de test limitées ou de politiques de recensement différentes selon les pays.

Le nombre de cas comme celui de décès est très probablement sous-estimé du fait des capacités de test limitées ou de politiques de recensement différentes selon les pays. Au niveau des pays, les États-Unis sont en tête en nombre absolu de morts (204 724), suivis par le Brésil (141 741) et l'Inde (94 503).

Rapporté à la population, parmi les pays les plus touchés, ce nombre de décès est le plus élevé au Pérou (975 par million d'habitants), suivi par la Belgique (861), la Bolivie (671) et l'Espagne (668).



Photo: AFP/L'Union

Le bilan humain lié au coronavirus continue de s'alourdir.

Recherche médicale : une molécule vient, in vitro, à bout du coronavirus

CM
Libreville/Gabon

C'est la découverte "prometteuse" faite récemment par l'Institut Pasteur de Lille. "Nous avons démontré in vitro (en laboratoire) qu'une molécule présente dans le principe actif d'un médicament existant est active contre le coronavirus. Nous l'avons testée sur des cellules humaines du poumon et les résultats se sont révélés très prometteurs", déclare le Pr Benoît Déprez, directeur scientifique de l'Institut Pasteur de Lille (IPL).

Si le nom de cette molécule est gardé secret à l'heure actuelle, afin d'éviter toute frénésie, selon le Pr Benoît Déprez, cette découverte est pour le moment la seule alternative médicamenteuse qui se positionne dès le début de la maladie. "Pris aux premiers symptômes de la maladie, ce médicament réduit la charge



Photo: DR/L'Union

Déjà présente dans un autre médicament, cette molécule aurait très peu d'effets secondaires.

virale du porteur de la maladie, évite la contagion. Pris plus tard, il contrecarre ses formes graves. Son action est bien celle d'un antiviral et non celle d'un anti-inflammatoire", explique le professeur Benoît Déprez. La molécule doit passer désormais l'épreuve des essais cliniques: plusieurs patients malades de la Covid-19 se voient administrer soit la molécule, soit un placebo. "Nous allons

mener des essais cliniques extrêmement rigoureux, respectant toutes les étapes de la procédure", assure le chercheur. Mais l'institut se montre optimiste: "Ce qui est intéressant, c'est que nous pouvons avancer très rapidement, car ces molécules ont déjà une autorisation de mise sur le marché". En cas de réussite, l'accès à ce traitement contre le coronavirus est prévu pour "début 2021".