

**Question avec demande de réponse orale O-00040/2021
à la Commission**

Article 136 du règlement intérieur

Marco Zanni, Marco Campomenosi, Jörg Meuthen, Jaak Madison, Harald Vilimsky, Roman Haider, Gerolf Annemans

au nom du groupe ID

Objet: L'origine du SARS-CoV-2 eu égard aux derniers indices concernant le l'Institut de virologie de Wuhan

Le coût de la pandémie de COVID-19 est considérable en valeur absolue, avec plus de 3,5 millions de décès, auxquels vient s'ajouter le coût de l'aggravation de la pauvreté, des vies bouleversées, des carrières avortées et des troubles sociaux exacerbés. La pandémie a eu une incidence négative sur la croissance économique mondiale d'une ampleur sans précédent au cours du siècle écoulé, si l'on excepte la Seconde Guerre mondiale.

L'origine de la pandémie est un enjeu politique pour le gouvernement chinois: depuis l'apparition de la COVID-19 à Wuhan, la Chine s'est efforcée de contrôler non seulement le virus lui-même, mais également l'information y afférente.

La récente étude menée à l'échelon mondial par l'Organisation mondiale de la santé et les autorités chinoises a d'abord pris la forme d'une enquête avant de se transformer en une simple étude conjointe, dans le contexte de laquelle l'équipe dirigée par l'OMS ne disposait ni du mandat ni des accès nécessaires pour enquêter de manière indépendante et rigoureuse sur l'épidémie.

Malgré les conclusions du rapport selon lesquelles le virus a très probablement été transmis à l'homme par les chauves-souris via un autre animal, l'origine du SARS-CoV-2 reste inconnue et d'autres recherches sont nécessaires.

Selon un rapport du renseignement américain qui n'avait pas été divulgué jusqu'ici, il convient de prendre sérieusement en considération l'hypothèse d'une fuite d'un laboratoire. En fait, ce rapport identifie trois chercheurs du laboratoire de virologie de Wuhan qui, dès novembre 2019, présentaient des symptômes grippaux et ont dû être hospitalisés, peu avant que les autorités chinoises n'identifient le premier cas confirmé de COVID-19, le 8 décembre 2019.

1. Comment la Commission envisage-t-elle d'améliorer la coopération avec la Chine dans le cadre des travaux de suivi de l'OMS et des prochaines phases de ceux-ci, compte tenu du fait qu'il importe de mieux comprendre les circonstances qui ont permis le développement de cette pandémie, ainsi que d'améliorer à l'échelon mondial le niveau de préparation et les réponses à une telle pandémie à l'avenir? La Commission a-t-elle vérifié auprès de l'OMS si tous les protocoles et normes de sécurité ont été respectés dans le laboratoire de Wuhan?
2. Compte tenu du financement alloué au laboratoire de virologie de Wuhan au titre du programme Horizon 2020 et du manque de transparence de ce laboratoire, la Commission envisage-t-elle de mettre en place des contrôles plus efficaces concernant les mécanismes de surveillance et de vérification dans le contexte de la participation au projet et dans la phase postérieure au financement?

Dépôt: 31.5.2021

Échéance: 1.9.2021