

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

486/22

24/05/2022

## Le Conseil approuve des conclusions sur une approche stratégique pour le développement de la vaccination en tant qu'outil complémentaire pour la prévention et le contrôle de l'influenza aviaire hautement pathogène (IAHP)

Face aux récents épisodes d'influenza aviaire hautement pathogène (IAHP) dans le secteur de la volaille, les ministres de l'agriculture ont adopté aujourd'hui des conclusions sur une approche stratégique pour le développement de la vaccination comme outil complémentaire de prévention et de contrôle contre l'épizootie.

Les mesures contenues dans les conclusions visent en particulier le **secteur de la volaille** dans le contexte de l'épizootie la plus grave de l'histoire récente en Europe. Au cours de leurs discussions, les ministres ont souligné la **nature transfrontalière de la maladie animale** et sa capacité à se propager très rapidement, indépendamment des frontières nationales, entraînant ainsi de graves **conséquences socio-économiques qui entravent l'agriculture et perturbent les échanges**. Ils ont également rappelé le risque que l'IAHP pourrait faire peser sur la santé humaine.

Les ministres ont souligné l'importance capitale de l'application de **mesures strictes de biosécurité et d'autres mesures existantes de prévention et de contrôle** de l'IAHP, et sont convenus que **la vaccination pourrait utilement compléter ces mesures** et contribuer à réduire le risque de propagation parmi les volailles domestiques. Ils ont également appelé à ce que les **connaissances scientifiques soient approfondies**, notamment par des évaluations des risques actualisées, et ont demandé aux États membres et la Commission d'intensifier leurs efforts afin d'élaborer des **stratégies de vaccination** axées sur les zones, les espèces et les pratiques agricoles à risque. Les États membres ont en outre été encouragés à réaliser des essais de vaccination et à partager leurs résultats dans le cadre d'une **collaboration scientifique**.

Les ministres ont réaffirmé l'importance de **surveiller l'évolution des souches virales en circulation**. Ils ont également invité la Commission à étudier les possibilités d'un **mécanisme d'achat groupé ou de banque de vaccins**, afin de garantir un approvisionnement solide et réactif en vaccins. Enfin, ils ont appelé à des efforts conjoints pour renforcer **l'acceptabilité du principe de la vaccination contre l'IAHP dans le commerce international** et ont invité la Commission et les États membres à élaborer une feuille de route opérationnelle pour soutenir ces dialogues et discussions.

### Contexte

Ces dernières années, la majorité des pays européens, et un grand nombre de pays dans le monde, ont été touchés par des épizooties d'influenza aviaire hautement pathogène (IAHP), l'épizootie actuelle en Europe étant la plus grave de l'histoire récente. Dans le cadre de ses priorités dans le domaine vétérinaire, la présidence française du Conseil de l'Union européenne a lancé un débat stratégique sur la vaccination contre l'IAHP. Afin de s'assurer que les points de vue de tous les États membres soient pris en compte, la présidence a élaboré un questionnaire sur la base des discussions, et des réponses ont été reçues de toutes les délégations. Un résumé des résultats a été présenté au groupe de travail "Animaux et questions vétérinaires" (chefs des services vétérinaires) le 28 mars 2022, suivi d'un échange de vues. Les discussions sur cette question d'actualité se sont poursuivies depuis lors au sein du groupe "Animaux et questions vétérinaires" (chefs des services vétérinaires).

### Press office - General Secretariat of the Council

Rue de la Loi 175 - B-1048 BRUSSELS - Tel.: +32 (0)2 281 6319

[press@consilium.europa.eu](mailto:press@consilium.europa.eu) - [www.consilium.europa.eu/press](http://www.consilium.europa.eu/press)