

**Compte-rendu de la réunion
du groupe technique influenza aviaire hautement pathogène (IAHP)
du Conseil Régional d'Orientation de la Politique Sanitaire Animale et Végétale
CROPSAV Occitanie**

Visio le vendredi 13 janvier 2023 de 14h30 à 16h

ORDRE DU JOUR :

- Situation sanitaire vis-à-vis de l'influenza aviaire hautement pathogène (IAHP) avec un focus sur la région
- Evolution des mesures de gestion
- Points divers
 - Communication nationale sur le risque zoonotique et la vaccination grippe humaine
 - Informations sur la vaccination IA des oiseaux
 - Conventions laboratoires agréés IA et rappels sur les répartitions entre laboratoires
 - Convention de délégation IA à l'OVS (organisme à vocation sanitaire), FRGDS
 - Rappels sur les ressources

La présentation faite en réunion est disponible sur le site internet de la DRAAF Occitanie :

<https://draaf.occitanie.agriculture.gouv.fr/reunion-visio-du-groupe-technique-cropsav-influenza-aviaire-du-13-01-2023-a7710.html>

| Sujet | Compte-rendu |
|----------------------------|--|
| Propos introductifs | Catherine Pavé, directrice régionale adjointe de l'alimentation de l'agriculture et de la forêt, accueille les participants et rappelle que le groupe technique influenza aviaire du CROPSAV Occitanie s'est déjà réuni le 14 décembre 2022 en visio. L'objectif est de partager et échanger sur la situation sanitaire et les mesures mises en place vis-à-vis de l'influenza aviaire. L'ordre du jour est rappelé. |

| | |
|---|--|
| <p>Situation sanitaire vis-à-vis de l'influenza aviaire hautement pathogène (IAHP) avec un focus sur la région</p> | <p>Valérie Vogler, cheffe de l'unité gouvernance du SRAL présente la situation sanitaire vis-à-vis de l'influenza aviaire en Europe, en France et dans la région Occitanie, et notamment son évolution depuis début août 2022. <i>Voir la présentation sur le site de la DRAAF.</i></p> <p>Un focus est présenté sur le Gers et les Hautes-Pyrénées, départements concernés par les derniers foyers. La DDETSPP 32 confirme qu'il n'y a pas eu de nouveau foyer depuis le 06/01, date de la confirmation du 5^{ème} foyer en élevage pour le Gers. Les 3 suspicions du début de la semaine ont été infirmées. La DDETSPP 65 indique que la zone de protection autour du foyer en élevage des Hautes-Pyrénées devrait être levé ce jour (en cours de validation par le niveau national). Elle précise que le cas en faune sauvage captive de Beaucens dans le 65 a été détecté dans le cadre de la surveillance événementielle et pas en autocontrôle professionnel.</p> <p>La DDETSPP 09 indique que pour la suspicion en cours dans l'Ariège, les résultats du LDA 31 sont négatifs. Le LDA 31 confirme. La suspicion est donc infirmée.</p> <p>Il est demandé des précisions sur la souche identifiée sur les 2 premiers foyers du Gers : il s'agit du génotype FR12, selon les analyses phylogénétiques de l'ANSES. Ce génotype a déjà été détecté dans 2 élevages dans les Côtes-d'Armor mi-novembre 2022 ainsi que chez des oiseaux sauvages aux Pays-Bas début novembre. La comparaison de séquences indique un lien direct entre les 2 élevages du Gers mais aucun lien direct avec les élevages des Côtes-d'Armor. Ces résultats suggèrent que l'introduction initiale du virus H5N1 HP en élevages de volailles dans le Gers fin décembre 2022 est très probablement due aux oiseaux sauvages. Il n'y a pas de lien avec le génotype FR2 de l'Ouest ni celui de l'an dernier dans la Gers.</p> <p>Jean-Luc Guerin de l'ENVT est sollicité sur des liens éventuels avec le cas du cygne dans le 47. Il précise qu'il n'a pas connaissance de tous les résultats de génotypage réalisés par l'ANSES et aucune donnée sur ce cas. En outre, il indique qu'au-delà du génotypage, il faut établir le lien épidémiologique entre les cas pour lier des foyers. Une proximité entre souches ne permet pas de conclure sur le lien entre des foyers.</p> <p>Concernant les explications sur la baisse de l'incidence hebdomadaire, elle s'explique notamment par les mesures mises en place notamment de dépeuplement préventif autour des foyers. Il est rappelé que le risque de diffusion du virus reste important comme en témoigne les détections régulières et sur tout le territoire au vu de la répartition des cas détectés.</p> <p>Il est sollicité des explications sur l'impact particulier cette saison sur les élevages reproducteurs. Jean-Luc Guerin indique que les investigations sont en cours. Il y a plusieurs hypothèses à ce stade, notamment une sensibilité particulière au virus dans la tranche d'âge des reproducteurs ou les modalités d'élevage et d'équipement, comme les types de ventilation des bâtiments ; il est prévu d'explorer toutes les pistes pour comprendre les modalités de diffusion du virus pour ces élevages.</p> |
| <p>Evolution des mesures de gestion</p> | <p>Isabelle Durand, adjointe à la cheffe de SRAL, rappelle les mesures déjà présentées lors de la dernière réunion et leurs évolutions prenant en compte la situation sanitaire. <i>Voir la présentation sur le site de la DRAAF</i></p> |

| | |
|-----------------------------|---|
| | <p>Concernant la réalisation des analyses de confirmation par RT PCR de clade par les laboratoires agréés, le LDA 31 précise que les essais inter-laboratoires sont terminés et en attente des retours du LNR. Le LDA 31 y a participé. Le calendrier prévu pour fin janvier est rappelé.</p> |
| <p>Points divers</p> | <p>Valérie Vogler présente les points divers prévus à l'ordre du jour :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Communication nationale sur le risque zoonotique et la vaccination grippe humaine - Informations sur la vaccination IA des oiseaux - Conventions laboratoires agréés IA et rappels sur les répartitions entre laboratoires - Convention de délégation IA à l'OVS, organisme à vocation sanitaire, FRGDS - Rappels sur les ressources. <p><i>Voir la présentation sur le site de la DRAAF.</i></p> <p>Plusieurs participants indiquent qu'il est important d'être très prudent en terme de communication sur la transmission potentielle du virus à l'homme car le sujet est très délicat et complexe.</p> |
| <p>Conclusions</p> | <p>Catherine Pavé remercie les participants et les intervenants. Les 60 connexions à cette visio témoignent de l'intérêt suscité. Aussi, il est proposé de poursuivre ce format de réunion à un rythme de bimensuel, avec une prochaine réunion le mercredi 25 janvier à 14h en visio. Elle rappelle que la présentation est disponible depuis ce matin sur le site internet de la DRAAF Occitanie.</p> |