

Arrêté n° 2150-22-00002

**AUTORISATION PRÉFECTORALE D'UTILISATION D'OISEAUX DE CHASSE AU VOL OU
D'OISEAUX D'EFFAROUCHEMENT PENDANT LA PÉRIODE A RISQUE ÉLEVÉ EN
MATIÈRE D'INFLUENZA AVIAIRE HAUTEMENT PATHOGÈNE**

**La Préfète de l'Orne,
Chevalier de la Légion d'honneur
Chevalier de l'Ordre National du Mérite**

- Vu** la décision 2006/563/CE de la Commission du 11 août 2006 concernant certaines mesures de protection relatives à la présence de l'influenza aviaire hautement pathogène du sous-type H5N1 chez les oiseaux sauvages dans la Communauté et abrogeant la décision 2006/115/CE ;
- Vu** le code rural et de la pêche maritime, notamment ses articles L. 201-4, L. 203-3, L. 201-8 et L. 221- 1 ;
- Vu** le code de l'environnement, notamment ses articles L. 413-3 ;
- Vu** l'arrêté du 5 juin 2000 relatif au registre d'élevage ;
- Vu** l'arrêté du 16 mars 2016 relatif aux niveaux du risque épizootique en raison de l'infection de l'avifaune par un virus de l'influenza aviaire hautement pathogène et aux dispositifs associés de surveillance et de prévention chez les volailles et autres oiseaux captifs ;
- Vu** l'arrêté du 29 septembre 2021 définissant les zones à risque de diffusion du virus de l'influenza aviaire ;
- Vu** l'arrêté du 29 septembre 2021 relatif aux mesures de biosécurité applicables par les opérateurs et les professionnels liés aux animaux dans les établissements détenant des volailles ou des oiseaux captifs dans le cadre de la prévention des maladies animales transmissibles aux animaux ou aux êtres humains aviaire ;
- Vu** l'arrêté préfectoral n° 2150-20-00402 du 2 octobre 2020 portant autorisation d'ouverture d'établissement d'élevage à caractère professionnel d'animaux d'espèces non domestiques ;
- Vu** la décision préfectorale n° 2150-17-00012 du 25 janvier 2017 portant certificat de capacité pour l'élevage professionnel d'oiseaux rapaces et l'exercice de la chasse au vol ;
- Vu** le décret du 15 janvier 2020 nommant Madame Françoise Tahéri préfète de l'Orne ;
- Vu** l'arrêté préfectoral nor : 1122-20-10-028 du 10 mai 2021, donnant délégation de signature à Monsieur Thierry Bergeron, directeur départemental de l'emploi, du travail, des solidarités et de la protection des populations, ensemble la décision du 23 novembre 2021 de subdélégation de signature en matière d'attributions de compétences générales de Monsieur Thierry Bergeron ;

Considérant la demande d'autorisation de déroger au maintien permanent de la mise sous abri prévue à l'article 20 de l'arrêté du 21 septembre 2021 sus nommé, des buses de Harris détenues dans son établissement au 8 résidence de la Ronderie, 61400 - LA CHAPELLE-MONTLIGEON, demande transmise par monsieur GUILLON Kevin à la DDETSPP 31 décembre 2021 ;

Considérant le compte rendu de la visite du vétérinaire sanitaire désigné, le Docteur Alexis PLISSON, clinique vétérinaire des Sources, 61400 MORTAGNE-AU-PERCHE, réalisée le 30 décembre 2021, concluant à l'application satisfaisante de pratiques renforcées de biosécurité ;

Sur proposition du directeur départemental de l'emploi, du travail, des solidarités et de la protection des populations ;

ARRÊTE

Article 1 : Monsieur Kévin GUILLON est autorisé à déroger au maintien permanent de la mise sous abri des buses de Harris identifiées AVF3719F0615006 et AVF3719F0615007, détenues dans son établissement sis résidence de la Ronderie, 61400 - LA CHAPELLE-MONTLIGEON, pour leur utilisation pendant la période de risque élevé d'influenza aviaire hautement pathogène.

Article 1 : Cette autorisation est valide pour une durée d'une année et tant que les conditions de détention ne sont pas modifiées.

Article 2 : La secrétaire générale de la préfecture de l'Orne et le directeur départemental de l'emploi, du travail, des solidarités et de la protection des populations sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté.

Fait à Alençon, le 4 janvier 2021

Pour le directeur départemental de l'emploi, du travail, des solidarités et de la protection des populations et par délégation,
La directrice adjointe,


Karine PROUX