# 高病原性鳥インフルエンザ 侵入防止対策 取組事例集

北海道農政部生産振興局畜産振興課令和5年8月

#### はじめに

- 高病原性鳥インフルエンザは、海外の発生状況を踏まえると、 この秋からのシーズンも、<u>侵入リスクの高い状況が続きます</u>。
- 先般、農林水産省が公表した昨シーズンの発生に係る疫学調査報告において、 来シーズンに向けた防疫対策についての提言が示されました。
- この提言の中では、ウイルスが農場周囲に多量にあることを前提に、 『農場や家きん舎へ野生動物を近寄らせないための対策の徹底』 『作業動線の再確認と全ての従業員等を対象とした衛生対策の再徹底』 の重要性が改めて指摘されており、 本病の発生を予防するためには、効果的に鶏舎へのウイルス侵入リスク 低減措置を講じていく必要があります。
- 今回、道内外の家きん飼養農場での本病侵入防止対策について、 効果的な事例を取りまとめましたので、対策の参考としてください。

衛生管理区域周囲の壁の設置



ポイント!

✓ 壁は<u>地中まで</u>埋め込まれている

鶏舎周辺の整備



ポイント!

✓ 鶏舎周辺の草刈りを実施して野生動物の誘因を防止

野鳥の誘因防止



#### ポイント!

- ✓ <u>鶏糞一時保管場所全体</u>に防鳥ネットを設置
- ✓ 鶏糞·廃棄卵の移動は<u>カラスの行動しない夜間に</u>実施

#### 【野生動物の誘因防止】



### ポイント!

✓ 死亡鶏を集積したバケットにブルーシートを被覆し、 野生動物の誘因を防止

#### 隙間の防止





ポイント!

✓ 門と楔で引き戸を固定し、隙間を防止

#### 隙間の防止







ポイント!

✓ <u>ゴム板、掛け金</u>により引き戸の<u>隙間</u>を防止

隙間の防止



ポイント!

✓ 鉄板と楔を使用し、集卵ベルト開口部を完全に封鎖

#### 屋根換気口の対策





#### ポイント!

- ✓ 鶏舎窓と屋根換気口に防鳥ネットを二重に設置
- ✓ 目の届きにくい場所も月一回は必ず点検・補修

作業者を介した侵入の防止



鶏舎入口のスペースに、

- ① 専用長靴を設置
- ② 手指消毒器具を設置
- ③ 踏込消毒槽を設置
- 4 スノコを設置

ポイント!

✓ スノコで家きん舎内外を区分けして交差汚染を防止