

県南家畜衛生情報



今号の主な内容

- 高病原性鳥インフルエンザ対策は万全ですか
- 高病原性鳥インフルエンザ発生時の演習が行われました
- 豚の呼吸器病対策を
- 家畜防疫互助事業への加入推進について

発行 岩手県南家畜保健衛生所・岩手県南家畜衛生推進協議会

2005

第24号

平成17年1月20日

～鶏を飼っている皆様へ～

高病原性鳥インフルエンザ対策は万全ですか！

昨年1月に国内で79年ぶりに発生した高病原性鳥インフルエンザは、4例の発生後、現在は終息していますが、東南アジア諸国では依然として発生が続き、人へ感染と死亡者が出るなど、その動向には充分注意を払い、発生防止に努めているところです。

特に、冬期間は流行が危惧されますので広く鶏飼養者に本病についての理解と注意をお願いし、以下の対策をお願いします。

1 予防対策を実施しましょう！

- ① 日頃から、飼っている鶏の健康状態をよく観察しましょう。
- ② 飼っている場所はこまめに掃除し、消毒をしましょう。
- ③ 飼っている場所に野鳥やネズミが入らないよう、防鳥ネット等で囲いましょう。
- ④ 野鳥との接触をさけるため不必要な放し飼いを避け、鶏舎の中で飼いましょう。
- ⑤ 水道水や地下水等のきれいな水を与えましょう。

2 消毒方法について

床の糞をきれいに掃除した後、水洗し、乾燥させ、逆性石鹼（薬局で販売）を500～2,000倍に薄め、床や壁に撒きます。塩素系漂白剤を薄めても使えます。床面が土の場合には、「消石灰」を散布してください。

3 高病原性鳥インフルエンザの症状

- ① 急に次々と死亡する
- ② くしゃみ、ゼーゼーした呼吸音、下痢
- ③ 顔・とさか・脚などが腫れる
- ④ 出血斑、血色が悪くなる（青紫色）
- ⑤ 産卵の低下・停止
- ⑥ 飼料・飲水摂取量の低下

左記の症状が、
より多く発見された場合は、
家畜保健衛生所へ
連絡してください。



4 注意事項

鶏の世話をした後は、手洗い、うがいをしましょう。

飼っている鶏が死亡しても、すぐ鳥インフルエンザを疑う必要はありませんが、原因がわからないまま連続して死亡した場合には、なるべく早く、お近くの獣医師、家畜保健衛生所又は保健所にご相談ください。

なお、日本では東南アジアと違い、人が鶏と接触する機会が極めて低いので、鶏から人への感染の可能性は極めて低いと考えられます。異常鶏が発見されても、慌てず落ち着いて対応してください。

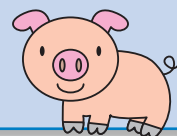
高病原性鳥インフルエンザ発生時の演習が行われました!!!

H16.12.24二戸地方振興局において高病原性鳥インフルエンザ発生を想定した演習が行われました。消毒装置の操作方法、消毒ポイントでの車両消毒作業、防疫作業のための防護服等の着脱方法について実習を行いました。その後、九戸村のブロイラー農場で発生したと想定し、ロールプレイによるシミュレーションを行い、関係機関の情報伝達について所要時間の算定や問題点などについて検討を行いました。



豚の呼吸器病対策を!!!

本格的な冬を迎えました。暖かい冬でスタートしましたが、最近は急激に冷え込むなど寒暖差が激しく、これから春先までこのような状況が続くと思われます。とりわけ寒い時期は温度・湿度・換気の管理が呼吸器病の発生に大きく影響します。快適な豚舎環境を心がけ、温度・湿度・換気を適切に管理するなど呼吸器病対策の徹底をお願いします。



万一の「高病原性鳥インフルエンザ」の発生に備えて

家畜防疫互助事業

あなたも加入しませんか？



生産者積立金の単位

(成鶏：120日齢超 育成鶏：120日齢以下)

採卵鶏	成 鶏	1羽あたり	4円
	育成鶏	1羽あたり	2円
肉 用 鶏		1羽あたり	0.5円
種 鶏	成 鶏	1羽あたり	6円
	育成鶏	1羽あたり	3円

注：高病原性鳥インフルエンザの発生がなかった場合には、積立金が翌年度に持ち越され、新たな納付は不要です。

互助金の支払単価(1羽あたり)

(成鶏：120日齢超 育成鶏：120日齢以下)

家さんの種類		経営支援互助金	焼却・埋却等互助金
採卵鶏	成 鶏	670円	80円
	育成鶏	220円	
肉 用 鶏		20円	
種 鶏	成 鶏	1,050円	
	育成鶏	350円	

注：焼却・埋却等互助金の支払額は、80円を上限とし、実際に焼却・埋却等に要した経費の9割相当額から家畜伝染病予防法に基づく焼却・埋却に対する交付金を差し引いた額です。

編集・発行

岩手県南家畜保健衛生所
岩手県南家畜衛生推進協議会

岩手県水沢市佐倉河字東館41-1
TEL 0197-23-3531 FAX 0197-23-3593
TEL 0197-24-5532 FAX 0197-23-6988