

中国动物疫病预防控制中心 (农业农村部屠宰技术中心)

文件

疫控防〔2023〕105号

中国动物疫病预防控制中心关于印发 《秋冬季高致病性禽流感防控要点》的通知

各省、自治区、直辖市及计划单列市动物疫病预防控制机构,新疆生产建设兵团畜牧兽医工作总站:

2020年以来,高致病性禽流感在全球范围内引发多轮疫情,累计导致2亿多只家禽死亡或被扑杀,我国坚持免疫为主的综合防控措施,疫情形势持续平稳。进入秋冬季节,候鸟迁徙频繁,发生禽流感疫情的风险增加。为进一步做好防控工作,确保疫情平稳,我中心组织起草了《秋冬季高致病性禽流感防控要点》,现印

发你们,请指导养殖场户落实好针对性防控措施。

附件:秋冬季高致病性禽流感防控要点

中国动物疫病预防控制中心
(农业农村部屠宰技术中心)

2023年8月29日



秋冬季高致病性禽流感防控要点

2020年以来,高致病性禽流感在全球范围内引发多轮疫情,累计导致2亿多只家禽死亡或被扑杀。秋冬季节,候鸟迁徙频繁,疫情由境外传入我国的风险增加。同时,秋冬季节也是高致病性禽流感等禽群呼吸道疫病的高发期。各地要指导养殖场户落实好针对性的防控措施,确保疫情平稳。

一、夯实免疫屏障

从监测情况看,当前我国流行的高致病性禽流感病毒株主要为H5N1亚型(2.3.4.4b分支)和H5N6亚型(2.3.4.4h分支),以H5N1亚型毒株为主,我国使用的H5+H7三价疫苗对于流行毒株可以提供完全保护,当前疫情风险点主要在于基础免疫落实不到位。各地要结合秋防工作,指导养殖场户做实疫苗免疫,确保应免尽免、不留空档。对于开展“先打后补”的,要加大抽检力度,确保免疫效果。对于春防不合格场点,候鸟迁徙路线地区以及发生过人感染病例地区要强化免疫接种和免疫效果评价,筑牢免疫屏障。

二、加强风险监测

候鸟迁徙是高致病性禽流感病毒传入和传播的重要途径。对于候鸟主要迁徙路线、迁徙停歇地、繁殖地、越冬地和集中分布区域的家禽重点进行临床巡查,加大抽样监测的覆盖面、比例和频次,及时发现和消除疫情隐患。要加强与当地林草部门的协作,了解候鸟高致病性禽流感的监测情况,掌握候鸟异常发病和死亡情

况,及时采取防控措施。加强水禽监测,及时发现变异毒株,切断病毒从野鸟经水禽传播给家禽的传播链条。

三、管控重点环节

活禽市场是禽流感病毒污染的主要环节。各地畜牧兽医部门要配合有关部门加强活禽市场管理,督促市场经营者严格落实“1110”制度(一日一清洗、一周一消毒、一月一休市、过夜零存栏)。要因地制宜制定辖区内活禽经营市场禽流感监测方案,对活禽经营市场出现的死亡禽只,要采样检测,根据监测结果及时做出风险预警。要充分利用市场电子显示屏、广播、宣传栏、手册等形式,加大防控禽流感的宣传力度,增强市场工作人员、批发商、零售商和消费者的科学防范意识。

四、严格疫情报告处置

一旦发现禽类有发病急、传播迅速、死亡率高等异常情况,要及时报告,科学规范处置,严防疫情扩散蔓延。要做好疫源追踪分析和流行病学调查,及时追踪溯源,消除隐患。坚持疫情举报核查,收集疫情线索,识别风险,及时采取处置措施。

抄送:农业农村部畜牧兽医局

中国动物疫病预防控制中心(农业农村部屠宰技术中心)办公室

2023年8月30日印发
