



中国：河北省保定市南市区で高病原性 H5N2 鳥インフルエンザ発見

全球流感资讯网 kickingbird www.flu.org.cn 2013-12-22 00:15 来源：中国农业部

新聞弁公室は、12月21日、河北省保定市南市区で高病原性 H5N2 鳥インフルエンザの集団発生があったと発表した。

12月17日、河北省保定市南市区焦庄郷朱庄村のある養鶏場の鶏4000羽が死亡、鳥インフルエンザ症状の疑いが現れた。

12月19日、河北省動物伝染病予防管理センターは、鳥インフルエンザの疑いがあると診断。

12月21日、国家鳥インフルエンザ参考実験室でこれが H5N2 亜型高病原性鳥インフルエンザであると確定診断した。

病気発生後、現地は関連の応急プランと予防治療技術規範の要求に基づき、法に基づく予防管理・科学的防御を堅持している。流行対応措置各項の活動実施により、流行地区を厳密に封鎖し、12.57万羽の鶏に対し殺処分及び無害化の処理を実施、現場の消毒とモニタリング実施もされており、現時点ではこの病気に対する有効な管理がなされているといえる。

<http://www.flu.org.cn/scn/news-17343.html>

..... 以下は中国語原文

中国：河北省保定市南市区发生一起家禽 H5N2 高致病性禽流感疫情

全球流感资讯网 kickingbird www.flu.org.cn 2013-12-22 00:15 来源：中国农业部

农业部新闻办公室12月21日发布，河北省保定市南市区发生一起家禽高致病性禽流感疫情。

12月17日，河北省保定市南市区焦庄郷朱庄村(<http://map.flu.org.cn>)一蛋鸡养殖场的鸡只出现疑似禽流感症状，死亡4000只。12月19日，河北省动物疫病预防控制中心诊断为疑似禽流感疫情。12月21日，经国家禽流感参考实验室确诊，该起疫情为 H5N2 亚型高致病性禽流感疫情。

疫情发生后，当地按照有关应急预案和防治技术规范要求，坚持依法防控、科学防控，切实做好疫情处置各项工作，严密封锁疫区，对12.57万只鸡进行了扑杀和无害化处理，加强消毒灭源和监测排查，目前，该起疫情已得到有效控制。

相关链接：

http://www.moa.gov.cn/zwl1m/yjgl/yqfb/201312/t20131221_3720592.htm