



中国：H5N8 鳥インフル チベットナクチュ市で野鳥の集団発生

全球流感资讯网 www.flu.org.cn 2021-05-20 07:51 来源：农业农村部新闻办公室
农业农村部新闻办公室 www.moa.gov.cn 2021-05-19 来源：

5月19日、農業農村部新聞弁公室は、チベット自治区ナクチュ市で野鳥に H5N8 亜型の高病原性鳥インフルエンザが発生したと発表。

5月19日、農業農村部は、国家鳥インフルエンザ参考実験室での確診を経て、ナクチュ市セニ区のハンツォ湖国家湿地公園とアムド県ガロンツォ区域で野生の H5N8 亜型の高病原性鳥インフルエンザが発生したとする中国動物疫病予防管理センターの報告を受けたと伝えた。エピセンターとなった地域では約 268 羽が病死していた。鳥インフルエンザ発生後、現地では、応急対応プランを起動し、緊急処置活動を展開、周辺環境に対する消毒を実施して、病死した野禽は全て無害化处理が施されている。

<http://www.flu.org.cn/scn/news-20802.html>

http://www.moa.gov.cn/gk/yjgl_1/yqfb/202105/t20210519_6368045.htm

China: Wild bird H5N8 subtype highly pathogenic avian influenza outbreak in Naqu, Tibet

Global Flu Information Network www.flu.org.cn 2021-05-20 07:51 Source: Information Office of the Ministry of Agriculture and Rural Affairs
Information Office of the Ministry of Agriculture and Rural Affairs www.afcd.gov.hk 2021-05-19 Source:

The Information Office of the Ministry of Agriculture and Rural Affairs announced on May 19 that a wild bird H5N8 subtype highly pathogenic avian influenza epidemic occurred in Naqu City, Tibet Autonomous Region.

On May 19, the Ministry of Agriculture and Rural Affairs received a report from the China Animal Disease Prevention and Control Center that, as confirmed by the National Avian Influenza Reference Laboratory, a wild birds' H5N8 subtype highly pathogenic avian influenza of wild fowls occurred in the Hanguo Lake National Wetland Park in Seni District of Naqu City and the Galongcuo Region of Anduo County. There were 268 wild birds that died in the epidemic site. After the outbreak, the local area immediately activated an emergency response mechanism, carried out emergency treatment, treated all sick and dead wild birds in a harmless manner, and disinfected the surrounding environment.

..... 以下は中国語原文

中国：西藏那曲市发生野禽 H5N8 亚型高致病性禽流感疫情

全球流感资讯网 www.flu.org.cn 2021-05-20 07:51 来源：农业农村部新闻办公室
农业农村部新闻办公室 www.moa.gov.cn 2021-05-19 来源：

农业农村部新闻办公室 5月19日发布，西藏自治区那曲市发生野禽 H5N8 亚型高致病性禽流感疫情。

5月19日，农业农村部接到中国动物疫病预防控制中心报告，经国家禽流感参考实验室确诊，那曲市色尼区夯措湖国家湿地公园和安多县嘎龙措区域发生野禽 H5N8 亚型高致病性禽流感疫情。疫点内发病死亡野禽 268 只。疫情发生后，当地立即启动应急响应机制，开展应急处置工作，对全部病死野禽进行无害化处理，对周边环境进行消毒。

相关链接：

http://www.moa.gov.cn/gk/yjgl_1/yqfb/202105/t20210519_6368045.htm