



联合国粮农组织跨界动物疫病应急中心  
中国项目办公室·月刊·



2014年1月中文版第24期·总第60期

## 中国兽医流行病学师资培训顺利开班

中国兽医流行病学大学师资培训于2014年1月13-17日在武汉华中农业大学举行。培训是由联合国粮农组织跨界动物疫病应急中心 (FAO ECTAD) 中国办公室、华中农业大学、农业部兽医局与中国动物卫生与流行病学中心 (CAHEC) 联合发起的。培训课程由澳大利亚默多克大学的 Ian Robertson 教授和蔡畅博士主讲，华中农业大学 (郭爱珍教授和陈颖钰博士)、CAHEC (王幼明博士和沈朝建博士) 及 FAO ECTAD 中国办公室 (唐浩先生和李印先生) 均提供了有力支持。



来自国内17所大学的共27位学员参加了为期一周的培训课程。农业部兽医局、华中农业大学、CAHEC和FAO ECTAD中国办公室的领导出席了启动仪式并表示对该培训项目强烈支持。培训的重点是演示本科阶段流行病学的授课，并确保涵盖流行病学知识的主要部分包括流行病学基本概念、病因、疾病模式、发病频率估量、流行病学研究与诊断测试等。考虑到许多学员的英语能力有限，兽医流行病学家蔡畅博士用中文做其中一部分演讲并引导学员参与讨论，这也是该联合项目的重要元素之一。在接下来的几个月内，蔡畅博士还将和FAO ECTAD中国办公室的专家一同前往国内四所大学开展后续活动，包括协助相关大学发展课程、组织流行病学讲座等。



此次培训得到了非常积极的反馈和较高的学员满意度。通过这次培训，学员们坚定了在国内大学进一步发展流行病学教学的决心及长期保持互相交流的意愿。参与培训的兽医院校将有更多机会与一系列优秀的国外大学在推进流行病学教学方面建立合作伙伴关系。

## FAO ECTAD 中国办公室参与主办 LinkTADs 协调会议

2014 年 1 月 21 日，由中国动物疫病预防与控制中心 (CADC) 和 FAO ECTAD 中国办公室共同主办的“中国-欧盟跨界动物疫病和人畜共患病联合流行病学与实验室研究项目 (LinkTADs)”协调会议在北京永安饭店举行。参与会议的项目中方合作伙伴包括 CADC、中国动物卫生与流行病学中心 (CAHEC)、哈尔滨兽医研究所 (HVRI)、上海兽医研究所 (SVRI) 及 FAO ECTAD 中国办公室的代表针对 LinkTADs 项目的具体执行进行了有关讨论。FAO ECTAD 中国办公室的郭福生先生和李印先生出席了会议。

此次会议的主要目标是明确中国合作各方的任务和责任、合作机制的发展、不同任务包的工作内容和优先重点动物疫病。会议还对财务管理和其他操作问题进行了讨论，所有合作伙伴一致同意应共同努力克服障碍以实现目标。会上，郭福生先生强调了项目的两个重要目标，一是加强欧盟和中国合作伙伴之间以及中国各合作伙伴之间在流行病学与实验室间的联系，二是找到所有合作伙伴的共同兴趣及优势，以发展未来的合作和项目机会。SVRI 同意于 2014 年 4 月牵头在上海组织项目研讨会，并起草会议议程征求各合作伙伴的意见。

### 流感病毒病例数持续增加

过去的几个月在中国和其他东亚国家检测出多种流感病毒案例的报告增加。这些报告包括：H7N9 的第二波流感病毒和致人死亡案例，中国东部省份的活禽市场检测出病毒；越南和中国持续报告 H5N1 流感病毒；中国 H5N2 流感的两个报告；韩国鸭子与野生候鸟 H5N8 的报告及属偶然性质的人感染 H10N8 和 H9N2 流感病毒的孤立案例。这些案例报告的增加在某种程度上是由于诊断能力的改善、动物和公共卫生主管部门的重视以及国内外科学界与公众意识的提高造成的。

显而易见，中国及其周边国家有许多不同的流感病毒正在动物、人及野生动物中传播，因此有关各方的进一步工作与合作是至关重要的。尽管其中许多病毒具偶然性或者几乎不会产生影响的低致病性，但某些毒株仍可能会演变成重大动物和/或人类病原体。

这些事件提醒国内外动物和公共卫生部门在相关地区早期发现新兴和潜在的流感病毒致病毒株的重要性。随着有效预防和应对这些潜在威胁的需求增长，公众对改善检测系统的发展、流行病学调查的快速应对、预防及控制的关注度也将进一步提高。

#### 即将开展的活动

1. FAO ECTAD 中国办公室战略发展研讨会将于 2014 年 2 月召开。
2. 新兴流行病威胁 (EPT+) 项目在广东和湖南两省的第一轮采样活动将于 2014 年 2 月进行。

联合国粮农组织跨界动物疫病应急中心中国办公室

地址：北京市朝阳区亮马河南路 14 号塔园外交办公大楼 2-151C 室

电话：+86-10-8532-3634 传真：+86-10-8532-3681