

A template for country presentation

29 June – 1 July 2009

Istanbul, Turkey

ИНФОРМАЦИЯ ПО ПТИЧЬЕМУ ГРИППУ В ГРУЗИИ

- 19-ого февраля 2006 года в Аджарском регионе, около маленького озера села Адлия Хелвачаурского района, специалисты ветеринары, которые прослеживали места отдыха перелётных птиц, нашли двух диких лебедей, один из них был мёртвым.
- По требованию инструкциям и рекомендациям МЕБ, 21 февраля исследуемый материал был отослан в референс лабораторию Пирбрайт (Лондон), которая официально подтвердила заболевание ВППГ.
- Среди домашней птицы заболевание не зарегистрировано и, соответственно, оно не фиксируется среди людей.

Большого опыта по борьбе с птичим гриппом до 2006 года специалисты не имели

Опыт страны по борьбе с птичьим гриппом

теперешняя ситуация радикально изменена, несколько раз проводились специальные тренинги для эпидемиологов по вопросам мониторинга, взятии патматериала, о безопасности транспортировки и т.д., также для работников лабораторий о внедрении новых диагностических методах и т.д.

Сотрудничество между Министерствами: надзор за ПГ среди домашней и дикой птицы

- После сообщения диагноза был создан штаб чрезвычайной правительственной комиссии т.н. межсекторальный комитет
- с участием министерств финансов, сельского хозяйства, охраны среды и природных ресурсов, внутренних дел, здравоохранения.
- комиссию возглавляет премьер-министр Грузии.

Надзор за ПГ среди домашних/диких птиц: в прошлом и в будущем

- По стране было исследовано 2000 проб среды домашней птицы экспрессметодом, где результаты были отрицательные. По сей день в Грузии по плану проводится надзор над здоровьем домашней птицы который проводит госветеринарный специалист с помощью сертифицированных ветеринарных врачей.
- 2007 году на территории западной Грузии с целью серомониторинга отстрелено 233 дикой птицы, которые оказались отрицательным (58 трахеальных соскоб, 155 сывороток крови). планируется исследование водоплавающих птиц с помощью Министерства охраны среды и приподных ресурсов под руководством ветеринарной службы Грузии.
- В Грузии функционирует лаборатория Министерства сельского хозяйства, которая оснащена новейшей аппаратурой для лабораторных исследований, а специалисты переквалифицированы на новые методы молекулярно-биологических исследований, таких как ELISA и PSR, также снабжены диагностикумами.

Министерство Охраны окружающей среды/ Экологии

- – Вовлечено ли оно в расследование вспышек ПГ?
- – Какова роль и обязанности Министерства?
- Имеется ли какая-либо схема пассивного/активного надзора в которую вовлечено Министерство?
- Как она организована и координируется с ветеринарной службой?

Охота на водоплавающих и ПГ

- – Какова роль охоты в заносе ПГ к домашним птицам в Вашей стране?
- Вводились ли ограничения на охоту? Когда? Где?
- Участвовали ли организации охотников в активном/пассивном надзоре за ПГ в вашей стране? как эта работа координировалась с ветеринарной службой?

Проведение надзора

- Каковы основные ограничения (например, организация полевой работы, возможности лабораторий, отсутствие координации на национальном уровне)?
- Каковы основные трудности в проведении надзора среди домашних/диких птиц? Перечислите 3 основных?