



动物检验检疫技术

专业教学资源库



疫情报告



疫情报告

- 疫情报告制度
- 疫情报告的形式和要求
- 疫情报告的时限



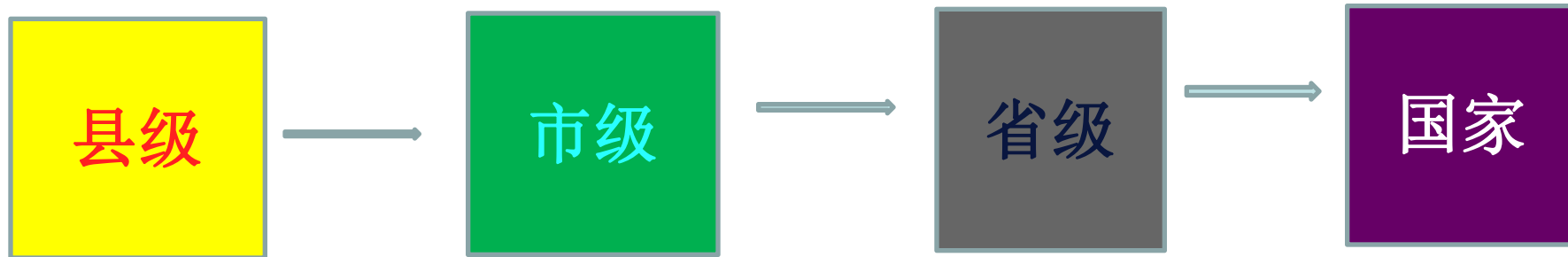
疫情报告制度

- 1. **报告疫情** 依照《中华人民共和国动物防疫法》的规定，凡从事动物疫情监测、检验检疫、疫病研究与诊疗以及动物饲养、屠宰、经营、隔离、运输等活动的单位和个人，发现动物染疫或者疑似染疫的，应当立即向当地兽医主管部门、动物卫生监督机构或者动物疫病预防控制机构报告，并采取隔离等控制措施，防止动物疫情扩散。



疫情报告制度

- 2. 实行逐级上报制度 县、地、省级动物防疫监督机构、全国畜牧兽医总站建立四级疫情报告系统。国务院兽医行政管理部门在全国布设的动物疫情测报点直接向全国畜牧兽医总站报告。





全国畜牧兽医总站

省动物防疫监督机构

市动物防疫监督机构

县动物防疫监督机构

直接报告

国家测报点



疫情报告制度

- **3. 疫情认定和公布** 动物疫情由**县级以上人民政府兽医主管部门认定**，其中重大动物疫情由省、自治区、直辖市人民政府兽医主管部门认定，必要时报国务院兽医主管部门认定。国务院兽医主管部门负责向社会及时公布全国动物疫情，也可以根据需要授权省、自治区、直辖市人民政府兽医主管部门公布本行政区域内的动物疫情。**未经授权，任何个人、组织或单位不得在任何地点、以任何方式公布动物疫情。**



中国国家首席兽医官、农业部兽医局局长贾幼陵，
2005年5月27日发布口蹄疫疫情



中国国家首席兽医官、农业部兽医局局长贾幼陵，
2005年10月28日发布禽流感疫情



疫情报告制度

- 任何单位和个人不得瞒报、谎报、迟报、漏报动物疫情，不得授意他人瞒报、谎报、迟报动物疫情，不得阻碍他人报告动物疫情。由此引起的疫情扩散和造成损失的，按照有关法规追究当事人的责任，触犯刑法的交由司法部门处理。





疫情报告的形式和要求

- 疫情报告应以全国畜牧兽医总站统一制定的动物疫情报表形式上报。需要文字说明的，要同时报告文字材料。
- 当个人或单位发现动物疫情时，可以通过电话报告或口头报告的方式向当地动物防疫监督机构报告。各省、自治区、直辖市可以利用网络技术快速、及时地上报动物疫情。
- 在疫情报告的内容上，要求上报的个人及部门认真统计核实有关数据，做到疫情内容准确无误。



疫情报告的时限—快报

- **1. 快报** 是指以最快的速度将出现重大动物疫情或疑似重大动物疫情上报有关部门。
- (1) **快报对象** 一类动物疫病或疑似一类动物疫病；新发现的动物疫病；已经消灭又发生的动物疫病；二类、三类或者其他动物疫病呈暴发性流行。
- (2) **快报时限** 个人、单位发现快报对象时，应当立即向当地动物防疫监督机构报告。县级动物防疫监督机构和国家测报点确认发现上述动物疫情后，应在24h之内快报至全国畜牧兽医总站。全国畜牧兽医总站应在12h内报国务院兽医行政管理部门。



疫情报告的时限—快报

- (3) **快报内容** 动物疫情发生的时间、地点；发病动物种类和数量、同群动物数量、免疫情况、死亡数、临床症状、病理变化、实验室诊断结果；流行病学和疫源追踪情况；已采取的控制措施；疫情报告的单位、负责人、报告人及联系方式。



重大动物疫情	基本内容
	1. 疫情发生的时间、地点
	2. 染疫、疑似染疫动物种类和数量、同群动物数量、免疫情况、死亡数量、临床症状、病理变化、争端情况
	3. 流行病学和疫源追踪情况
	4. 已采取的控制措施
	5. 疫病报告的单位、负责人、报告人及联系方式



疫情报告的时限—月报

- 由县级动物防疫监督机构对辖区内当月发生的动物疫情，于下一个月5日前将疫情报告地（市）级动物防疫监督机构；地（市）级动物防疫监督机构每月10日前，报告省级动物防疫监督机构；省级动物防疫监督机构于每月15日前报全国畜牧兽医总站；全国畜牧兽医总站将汇总分析结果于每月20日前报国务院兽医行政管理部门。



每月20日前上报

全国畜牧兽医总站

国务院畜牧兽医行政管理部门

每月15日前上报

省动物防疫监督机构

每月10日前上报

市动物防疫监督机构

每月5日前上报

县动物防疫监督机构



疫情报告的时限—年报

- 由县级动物防疫监督机构每年应将辖区内上一年的动物疫情在1月10日前报告地（市）级动物防疫监督机构；地（市）级动物防疫监督机构应当在1月20日前报省级动物防疫监督机构；省级动物防疫监督机构应当在1月30日前报全国畜牧兽医总站；全国畜牧兽医总站将汇总分析结果于2月10日前报国务院畜牧兽医行政管理部门。



2月10日前上报

全国畜牧兽医总站



国务院畜牧兽医行政管理部门

1月30日前上报

省动物防疫监督机构

1月20日前上报

市动物防疫监督机构

1月10日前上报

县动物防疫监督机构



动物检疫检验技术

专业教学资源库



Thank You!