

图书基本信息

书名：<<高致病性猪蓝耳病防控知识问答>>

13位ISBN编号：9787109117563

10位ISBN编号：7109117561

出版时间：2007-6

出版时间：中国动物疫病预防控制中心 中国农业出版社 (2007-06出版)

作者：中国动物疫病预防控制中心 编

页数：46

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<高致病性猪蓝耳病防控知识问 >

### 内容概要

《高致病性猪蓝耳病防控知识问答》主要有什么是猪蓝耳病、什么是高致病性猪蓝耳病、猪蓝耳病病毒的特征是什么、猪蓝耳病病毒的抵抗力、高致病性猪蓝耳病的传播途径、高致病性猪蓝耳病的主要临床表现、猪感染高致病性猪蓝耳病有哪些病理变化、如何采集和运送病理样品、如何诊断猪感染高致病性猪蓝耳病、高致病性猪蓝耳病的防控总体要求、控制和扑灭新发高致病性猪蓝耳病疫情的具体措施、对高致病性猪蓝耳病病毒有效的消毒药有哪些等内容。

书籍目录

一、高致病性猪蓝耳病的概念1.什么是猪蓝耳病？

什么是高致病性猪蓝耳病？

2.猪蓝耳病是一种新病吗？

它的历史及危害如何？

3.猪蓝耳病病毒是一种什么样的病毒，为什么容易发生变异？

4.猪蓝耳病病毒的抵抗力如何，我们怎样利用这些特性开展疫病预防工作？

5.猪蓝耳病病毒对动物的致病机理是什么？

二、猪蓝耳病的发病及流行特点6.高致病性猪蓝耳病的发生与生猪的年龄、性别、品种有关吗？

7.猪蓝耳病的传播途径是什么？

8.发生高致病性猪蓝耳病时，为什么要追踪疫源？

三、防控高致病性猪蓝耳病的总体要求和具体措施9.为什么对高致病性猪蓝耳病疫区的处理必须由当地政府来统一组织执行？

养殖户自行处理行吗？

10.从目前的情况看，应当采取什么样的措施防控高致病性猪蓝耳病？

11.控制和扑灭新发高致病性猪蓝耳病指导原则和具体措施是什么？

12.今年我国防控高致病性猪蓝耳病有哪些新举措？

重点是什么？

13.我国高致病性猪蓝耳病科技攻关取得的成果有哪些？

这些成果对高致病性猪蓝耳病防控将会起到什么作用？

14.如何认识基层动物防疫体系在高致病性猪蓝耳病等动物疫病防治中的作用？

15.当前我国基层兽医队伍存在的主要问题是什么？

应如何解决？

16.发生过高致病性猪蓝耳病的疫区，什么时候可以开始再养猪？

17.哪些消毒剂能有效杀灭高致病性猪.....四、疫苗免疫五、饲养管理六、诊断方法七、科学认识和对  
待高致病性猪蓝耳病附录1：高致病性猪蓝耳病防治技术规范附录2：高致病性猪蓝耳病免疫技术规范(试行)

## 章节摘录

版权页：4 疫情处置4.1 疑似疫情的处置对发病场 / 户实施隔离、监控，禁止生猪及其产品和有关物品移动，并对其内外环境实施严格的消毒措施。

对病死猪、污染物或可疑污染物进行无害化处理。

必要时，对发病猪和同群猪进行扑杀并作无害化处理。

4.2 确认疫情的处置4.2.1 划定疫点、疫区、受威胁区由所在地县级以上兽医行政管理部门划定疫点、疫区、受威胁区。

疫点：为发病猪所在的地点。

规模化养殖场 / 户，以病猪所在的相对独立的养殖圈舍为疫点；散养猪以病猪所在的自然村为疫点；在运输过程中，以运载工具为疫点；在市场发现疫情，以市场为疫点；在屠宰加工过程中发现疫情，以屠宰加工厂 / 场为疫点。

疫区：指疫点边缘向外延3公里范围内的区域。

根据疫情的流行病学调查、免疫状况、疫点周边的饲养环境、天然屏障（如河流、山脉等）等因素综合评估后划定。

受威胁区：由疫区边缘向外延伸5公里的区域划为受威胁区。

编辑推荐

《高致病性猪蓝耳病防控知识问答》由中国农业出版社出版。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>