**附件1**

优先防治和重点防范的动物疫病

|  |  |
| --- | --- |
| 优先防治的国内动物疫病（16种） | 一类动物疫病（6种）：口蹄疫（A型、亚洲I型、O型）、高致病性禽流感、高致病性猪蓝耳病、猪瘟、新城疫、鲤春病毒血症  二类动物疫病（10种）：布鲁氏菌病、奶牛结核病、狂犬病、包虫病、沙门氏菌病、禽白血病、猪伪狂犬病、猪繁殖与呼吸综合征（经典猪蓝耳病）、炭疽、草鱼出血病 |
| 重点防范的外来动物疫病（16种） | 一类动物疫病（9种）：牛海绵状脑病、非洲猪瘟、绵羊痒病、小反刍兽疫、牛传染性胸膜肺炎、口蹄疫（C型、SAT1型、SAT2型、SAT3型）、猪水泡病、非洲马瘟、H7N9亚型禽流感      二类动物疫病（3种）：马鼻疽、马传染性贫血、罗氏沼虾白尾病。  未纳入病种分类名录、但传入风险增加的动物疫病（4种）：水泡性口炎、尼帕病、西尼罗河热、裂谷热 |

**附件2**

动物疫病防治区域布局

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 县（市、区、场）数 | 县（市、区、场） | 防治任务 |
| 1 | 奶牛 | 7 | 北湖、汝城、桂东、安仁、临武、资兴、嘉禾 | 加强口蹄疫、布鲁氏菌病和结核病防治 |
| 2 | 肉牛 | 11 | 北湖、苏仙、资兴、桂阳、永兴、安仁、临武、宜章、嘉禾、汝城、桂东 | 加强口蹄疫、布鲁氏菌病等疫病防治 |
| 3 | 山羊 | 11 | 北湖、苏仙、资兴、桂阳、永兴、安仁、临武、宜章、嘉禾、汝城、桂东 |
| 4 | 家禽 | 11 | 北湖、苏仙、资兴、桂阳、永兴、安仁、临武、宜章、嘉禾、汝城、桂东 | 加强高致病性禽流感、H7N9亚型禽流感、新城疫等疫病防治，优先实施种禽场疫病净化 |
| 5 | 生猪 | 11 | 北湖、苏仙、资兴、桂阳、永兴、安仁、临武、宜章、嘉禾、汝城、桂东 | 加强口蹄疫、高致病性猪蓝耳病、猪瘟等疫病防治，优先实施种猪场疫病净化 |
| 6 | 鱼类 | 7 | 桂阳、永兴、资兴、苏仙、北湖、宜章、安仁 | 加强鲤春病毒血症、草鱼出血病等疫病防治 |

**附件3**

人畜共患病重点区域布局

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 县（市、区、场）数 | 县（市、区、场） | 防治任务 |
| 1 | 狂犬病 | 9 | 苏仙、北湖、桂阳、宜章、安仁、永兴、资兴、嘉禾、临武 | 实施疫区犬只全面免疫，扑杀病犬 |

**附件4**

重大动物疫病防治考核标准

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 疫病 | | 到2015年 | 到2020年 |
| 口蹄疫 | A型 | 达到净化标准 | 达到免疫无疫标准 |
| 亚洲I型 | 达到免疫无疫标准 | 达到非免疫无疫标准 |
| O型 | 达到控制标准 | 维持控制标准 |
| 高致病性禽流感 | | 达到控制标准 | 维持控制标准 |
| 高致病性猪蓝耳病 | | 部分县市区达到控制标准 | 全市达到控制标准 |
| 猪　瘟 | | 部分县市区达到净化标准 | 进一步扩大净化区域 |
| 新城疫 | | 部分县市区达到控制标准 | 全市达到控制标准 |
| 鲤春病毒血症 | | 部分县市区达到无疫标准 | 全市达到无疫标准 |

**附件5**

主要人畜共患病防治考核标准

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 疫病 | 到2015年 | 到2020年 |
| 布鲁氏菌病 | 达到净化标准 | 维持净化标准 |
| 奶牛结核病 | 达到控制标准 | 维持控制标准 |
| 狂犬病 | 全市城区、旅游区以及苏仙、北湖、安仁、永兴、嘉禾、资兴、临武等县（市、区）的病例数明显下降 | 全市达到控制标准 |
| 炭  疽 | 全市达到控制标准 | 全市维持控制标准 |

**附件6**

种畜禽鱼重点疫病净化考核标准

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 疫 病 | 到2015年 | 到2020年 |
| 高致病性禽流感、新城疫、沙门氏菌病、禽白血病 | 全市祖代以上种禽场达到净化标准 | 全市所有种禽场达到净化标准 |
| 高致病性猪蓝耳病、猪瘟、猪伪狂犬病、猪繁殖与呼吸综合征 | 原种猪场达到净化标准 | 全市所有种猪场达到净化标准 |
| 鲤春病毒血症 | 鲤科鱼类市、县级重点苗种繁育场，鲤科观赏鱼养殖场达到净化标准 | 全市鲤科鱼类养殖区达到净化标准 |