

云南文山市基层畜禽疫病 防控存在的问题及对策

袁海南¹ 左友川²

1. 云南省文山市动物卫生监督所, 云南文山 663099; 2. 云南省文山市动物疫病预防控制中心, 云南文山 663099

摘要 本文主要对文山市基层畜禽防疫存在的基层防疫队伍年龄偏大和知识老化, 畜禽疫病防控意识淡薄, 动物防疫法律法规宣传、贯彻、执行不到位, 配套设施不齐全, 畜禽新病种、新疫病明显增多等问题进行分析, 并提出了相应的对策, 以期提高对基层畜禽疫病防控工作的重视, 加强畜禽疫病防控工作的投入力度, 达到减少畜禽疫病发生的目的。

关键词 基层; 畜禽; 疫病防控; 对策

文山市位于文山州西部, 东北部与砚山县接壤, 南部与马关县毗邻, 东南部与西畴县相接, 西部与红河州蒙自市连接, 并与屏边县一河相隔, 是文山州委、州政府所在地, 全州政治经济文化信息中心。随着经济社会的不断发展, 文山市的客流、物流量不断增大, 畜禽及其产品交易频繁, 逐渐形成了全州畜禽及畜禽产品的主要集散地。2016 年末, 全市存栏生猪 40.36 万头、大牲畜 15.74 万头、羊 3.87 万只、家禽 126.12 万只, 同比增长 -1.18%、9.76%、4.41% 和 2.6%; 出栏生猪 58.50 万头、肉牛 4.22 万头、羊 4.26 万只、家禽 177.55 万只, 同比增长 -2.75%、8.83%、4.83% 和 4.65%; 实现肉类总产量 5.82 万 t、禽蛋产量 0.59 万 t, 同比增长 -4.48% 和 7.35%; 实现畜牧业产值 9.1 亿元, 同比增长 2.1%。全市已建成生猪养殖小区 14 个、肉牛养殖小区 2 个, 完成备案并建成规模养殖场(企业、合作社)161 个。畜牧业产值占整个农业总产值的 30.04%, 畜牧业人均纯收入 2 112 元, 同比增长 7.37%。

1 畜禽疫病防疫现状

近年来, 文山市在全市范围内严格执行“整村推进”和生猪“321”防疫技术, 在规定时间内完成了春秋两季防疫工作。2016 年, 免疫注射猪瘟、口蹄疫、

高致病性猪蓝耳病 731 625 头, 免疫注射牛口蹄疫 247 206 头、羊口蹄疫 66 099 只、高致病性禽流感 2 159 351 只、鸡新城疫 2 142 050 只、狂犬病 39 830 只, 大牲畜常规免疫 122 426 头(其中注射牛出败 22 658 头、炭疽 99 768 头)、羊四防苗 31 837 只, 猪、牛、羊、禽重大动物疫病免疫密度达应免数的 100%, 牛、羊、犬常规防疫数都达到了年任务数的 100%。春、秋季防疫抗体检测, 猪瘟、蓝耳、猪口蹄疫、牛口蹄疫、新城疫、禽流感免疫抗体合格率分别达到 96%、84.8%、81.3%、88.9%、90.8%、94.4%, 畜禽免疫抗体群体合格率都达到了 70% 的标准。

2 存在的问题

1) 基层防疫队伍年龄偏大和知识老化问题较为突出。全市有 17 个乡镇(街道)、137 个村民委、1 045 个自然村, 有村级防疫员 140 名。从年龄结构来看, 年龄最大的有 77 岁, 50 岁以上的有 70 人, 所占比例为 50.36%; 从学历来看, 高中及中专以上学历的有 23 人, 所占比例为 16.55%; 从职称结构来看, 取得技术员、助理技师资格的有 82 人, 所占比例为 58.99%。由于知识面不广, 业务素质不高, 很难适应当今畜牧业发展的需要。

2) 部分养殖户畜禽疫病防控意识淡薄。文山市

畜禽养殖多为散养,规模化养殖程度不高。大部分散养户缺乏“防重于治”的观念,许多老百姓存在“一针管百病”的认识,总认为免疫过的畜禽有的还发病,故对免疫工作不认可,认为免疫工作意义不大。

3)动物防疫法律法规宣传、贯彻、执行不到位。虽国家出台了許多相关动物防疫的法律法规和相关条例,在实际工作中由于面对的是农村养殖户,法律实施还很不位,存在调查取证难,强制执行难。加之,免疫反应死亡补偿得不到很好的落实,动物卫生监督机构对拒绝免疫、乱丢病死畜禽等违法行为处理力度不够或难以执行等因素,导致免疫工作得不到有效落实。

4)配套设施不齐全,缺乏相应的检疫检验设备和技术人员。目前,全市 14 个乡镇中,建有规范的活畜交易市场的有追栗街、德厚、红甸、平坝、古木,建有屠宰场的有马塘、古木,但现仅有马塘屠宰场正常运转。没有规范活畜市场的乡镇,管理比较混乱、环境卫生较差,同时增加了疫苗补打工作难度,且存在较大的疫病暴发风险;没有建立屠宰场的乡镇都是由屠户自行屠宰和销售,导致畜牧兽医部门无法正常履行活畜屠宰检验检疫职能;乡镇兽医部门对动物及动物产品的检疫检验只能通过动物及动物产品的外观来作出判定;如果需要对可疑动物及产品作进一步的检测,只能送到上级具有检测设备的部门进行检测,缺乏相应的设备和技术人员。

5)畜禽新病种、新疫病明显增多,加大了防控难度。近年来,随着畜牧业的快速发展,饲养规模的扩大和调运频繁,畜禽新病种、新疫病发生加快,不断呈现出群发性流行病、混合型感染、亚临床型疫病、病原产生抗药性增强、疫病流行的季节性不明显、新病种增多等特点,从而加大了畜禽疫病防控难度。

3 对 策

为保护畜牧业健康有序发展,必须认识到做好畜禽疫病防控的重要性和紧迫性,要立足于本职工作,扎实开展畜禽疫病防控,确保人民群众吃上放心畜禽产品,为达到此目标,笔者认为应

采取以下对策。

1)建立健全有效机制,稳定基层防疫队伍,全面提升村级防疫员的综合素质。基层防疫队伍年龄和知识老化突出问题,已经严重影响了防疫工作的进度和质量。各级有关部门应从保护人民群众根本利益的高度出发,建立健全防疫员的选拔、任用、考核、管理、养老保障等制度,不断加强兽医队伍素质建设和提高其社会地位,积极动员老同志离开现任岗位,鼓励和支持吸引有才干的年轻人加入到畜牧兽医队伍中来,确保基层队伍的稳定和发展,建立一支强有力的基层防疫队伍。

2)加大宣传力度,提高防疫意识。动物防疫不仅需要工作人员积极组织落实,更需要群众的大力配合和支持。各部门应组织工作人员进行宣传,通过电视、广播、传单等形式或走进市场与人们面对面的形式提高人们的动物防疫意识。

3)积极争取资金支持,配齐设备和人员,提高兽医卫生监督管理能力。积极与上级部门请示汇报,争取项目和资金支持,完善全市基层防疫配套设施,配齐常规检验检疫设备。

4)强化免疫和检疫工作,筑牢畜禽疫病防治堡垒。认真实施“整村推进、集中免疫”和生猪“321”免疫新技术,确保免疫全覆盖。严把检疫关,对未经免疫的生猪一律不出具产地检疫证明,达到以检促防的目的,从源头上控制传染源,切断传播途径。做好调进种畜、奶牛、仔猪及其产品的入境检疫,严禁到疫区引进动物及其产品,杜绝外疫传入。

5)强化疫情监测与监控,做好疫情预警预报。全面开展疫情监测工作,对种畜禽场、规模场和曾发生过重点动物疫病的地区、交通沿线等关键部位要明确专人负责,进行重点监测。将全市兽药经营门点列为全市动物疫情监测网点,做到疫情“早发现、早报告、快反应、快处理”。

以上是笔者对文山市基层畜禽疫病防控提出的几点建议,期望能够引起有关部门的重视,着力研究解决全市基层畜禽防疫体系存在的突出问题,加大基层动物防疫体系建设的投入力度,筑牢基层畜禽防疫基础,确保全市畜牧业稳定健康持续发展。