

农村蛋鸡养殖场防疫工作存在的问题及解决措施

周勤

(新沂市阿湖兽医站 江苏 新沂 221400)

【摘要】近年来,我国重视对于农村蛋鸡养殖场疫病的防控工作,在鸡养殖场的疫病防治问题上进行了多方面的研究与治理。因此,本文就农村蛋鸡养殖场防疫工作出发,分析当前农村蛋鸡养殖场防疫工作中存在的问题,就农村蛋鸡养殖场防疫问题提出相关解决措施,以降低鸡养殖场疫病的发病率,根治农村蛋鸡养殖场疫病的防疫问题。

【关键词】农村;蛋鸡养殖场;防疫工作;存在问题;解决措施

【DOI】10.12252/j.issn.2096-627X.2020.06.1115

引言

随着我国农业产业结构的不断调整,我国农村蛋鸡养殖场数量显著提升,庞大的鸡场规模使得鸡群的数量越来越多。但随着鸡群数量的增加,在进行农村蛋鸡的饲养过程中,蛋鸡的疫病传染率也在显著上升,鸡群的死亡给养鸡户带来巨大的经济损失,严重影响了农村经济的发展。因此,蛋鸡的疫病防治问题成了当前农村养鸡业发展面临的首要难题,迫切需要有效的措施解决农村蛋鸡养殖场防疫问题。

1 农村蛋鸡养殖场防疫工作存在的问题

1.1 养鸡场日常管理不当

根据相关调查显示,我国大部分的农村蛋鸡养殖场的卫生情况都不达标,对于鸡舍以及鸡场都不能进行及时的消毒与处理,养殖场的基础设施条件差,消毒设备不齐全,细菌的繁衍率极高,严重威胁了鸡群的健康。

1.2 鸡苗引入问题

由于幼鸡对疫病的抵抗能力较弱,容易受到疫病的威胁,因此,在蛋鸡养鸡场中,往往因为疏忽对于鸡苗的健康性检查就将体质弱的鸡苗带入了养鸡场养殖,甚至部分人员贪图便宜的鸡苗,这样往往会引入大量的患病鸡,严重威胁了其他鸡群的健康,导致整个蛋鸡养殖场患病。

1.3 养鸡场位置布局不合理

为了响应国家规定,不影响居民生活环境,营造舒适的环境条件,规划化养鸡场一律不能在居民区养殖,因此即便在农村地区,蛋鸡的养殖场的选址也必须远离居民区,并且不能污染当地的水源。然而仍有部分不法经营者肆意将养殖场建设在居民区内,并且清理卫生不当,导致异味蔓延,严重影响了居民的生活环境。并且由于与居民区较近且卫生处理情况不当,蛋鸡养殖场极易发生疫病,这对于当地居民的生命健康也造成了极大的威胁。

1.4 当地卫生部门的防疫工作落实到位

农村蛋鸡养殖场卫生必须需要经过当地卫生部门的严格检查才能符合养殖规定。然而有的部门对卫生检查工作疏忽,不重视,使得卫生条件差,使得管理模式不好的经营者获得鸡场养殖权,这就容易造成鸡场疫病的发生率,扩大疫病的传播范围。

1.5 养鸡户防疫知识不够

由于农村经济较为落后,大部分的蛋鸡养鸡户都是农名出身,缺乏专业的养鸡防疫知识,对于养鸡防疫的工作认识不足,重视程度不够,导致在养殖过程中无法对疫病进行有效的控制,而疫病的频发又为养鸡场无形之中增加了养殖成本。

2 农村蛋鸡养殖场防疫问题的解决措施

2.1 加强对防疫工作的宣传工作

鸡群疫病的防治问题归根到底是养殖者如何去应对疫病,有效进行防控的问题。因此,对于农村蛋鸡养殖场的疫病防控,首先应该从根本上提高养殖户对于蛋鸡疫病防控的重视程度,提高养殖者的疫病防治意识,才能更好的推动我国农村地区蛋鸡养殖场的疫病防控工作的顺利进行。因此,这要求当地的相关卫生部门应该加强对农村蛋鸡养殖场的疫病防控宣传力度,在农村定期开展相应的蛋鸡养殖场疫病防控的理论培训,切实提高养殖者们对于蛋鸡的疫病防治意识,在面对疫病问题时能够理性面对,并且及时采取科学有效的治理措施进行解决,提前做好养殖场的疫病预防工作,从而增强养殖者们对于鸡场疫病防治的信心,让更多的养殖户能够自觉进行蛋鸡养殖场的疫病防控工作当中来,保证鸡群的安全,做到科学防治,实现科学养殖的目的。

2.2 做好防疫疫苗的接种工作

2.2.1 定期注射疫病疫苗

通过及时的注射鸡群的疫病防疫疫苗,能够使鸡体内产生相应的抗体,使得

鸡体能够顺利的将病毒杀死消灭。并且在注射完该种疫苗后,鸡体内将产生相应抗体,使得鸡能够得到较长时间对于该病的免疫能力。及时定期的对鸡注射各类疫病疫苗能够有效保证鸡群的生命健康,是最有效的疫病防治措施之一。

2.2.2 保证疫苗质量,科学把握最佳接种时期

农村蛋鸡养殖场养殖户要全面认识到疫病防控的重要性,并且能够将鸡群的疫苗接种工作落实,在进行疫苗选购的过程中也要有效保证疫苗的质量。同时,养殖户要在科学理论的基础上,有效把握对于疫苗接种最佳的时间与疫苗的免疫流程,能够在最佳时期给予鸡只进行科学有效接种,从源头上降低疫病的发生率与鸡群的死亡率。

2.3 选择合适的养殖地址

国家相关部门规定规模化的养殖场不得妨碍交通要道,远离河道,不得以任何理由向河道投放养料作物,保持水源的干净健康,要将污水道与饮水道分离,且养鸡场选址要在居民区下风向,以防影响居民生活质量。农村蛋鸡养殖场的选址对禽流感防治工作具有重要意义。农村蛋鸡养殖场的选址也必须符合国家有关规定,不能在居民区以及污染当地水源的地区进行搭建。

2.4 提高养殖管理水平

2.4.1 做好鸡苗的筛选工作

对鸡苗进行严格的筛选保证鸡苗的质量。因此在购进鸡苗时,要将鸡苗隔离观察,将在观察中患病,染病的鸡苗做到定时处理,挑选出一批健康,生命力较强的鸡苗进行饲养。

2.4.2 做好蛋鸡养殖场严格的消毒处理工作

蛋鸡养殖场的工作人员要对养鸡场每天进行严格的消毒处理。其中,食物也是病毒传播的主要途径,因此工作人员要每天对鸡舍、鸡笼,饮食槽进行消毒处理,防止病原体通过食物传播到鸡群中去。对于疫病的患病鸡,工作人员要定期排查,一旦发现有鸡感染疫病,就要将该鸡隔离处理,并将有关于该鸡的粪便,被污染的饲料进行焚烧处理,阻止疫病的任何传播途径。对饲养场定期的全方位消毒处理,能够大幅度降低疫病的传播途径,增强农村蛋鸡养殖场疫病的综合防控工作。

2.4.3 调整蛋鸡养殖场的室内结构

良好的通风散热条件能够加速蛋鸡养殖场室内的空气流通,净化空气质量,降低病毒感染率。因此,相关经营者在建设改造养鸡场时要注意室内的通风换气条件,以及室内温度的检测,为鸡群营造较为舒适的生活环境。在养鸡过程中要将鸡群与其他家禽隔离,不同动物对于疫病的感染程度不同,自身的免疫特征也不相同,因此饲养者严禁将各种禽类进行混养。深入做好疫病的防控工作。

3 结束语

近几年,随着农村蛋鸡养殖场的疫病防治问题的持续升温,疫病问题显然已成为养鸡业急需解决的重要问题,蛋鸡养殖场疫病防控问题刻不容缓。高效稳定的疫苗是解决鸡群疫病问题的重要手段,因此国家必须加大对各类疫病方面的研究,重视对养鸡业疫病问题的防治问题,重视蛋鸡养殖场疫病疫苗的研制工作,切实提高抗体免疫效果。同时农村养殖户也要重视对蛋鸡养殖场的疫病防治工作,科学合理的选择最佳时期对鸡群进行疫苗接种,并做好养鸡场的消毒处理工作,定期进行全面的消毒,保障鸡群的生活环境,有效保证鸡群的生命健康,只有这样才能切实做好养殖场疫病的防治工作,切实有效的解决农村蛋鸡养殖场疫病防治问题。

参考文献

- [1]任俊杰.农村养鸡防疫存在的问题及其对策[J].农家科技(上旬刊),2017(10):123.
- [2]洗理权,宋世佳.农村养鸡防疫存在的问题及对策分析[J].兽医导刊,2018(14):122.