

生猪养殖模式与疫病防控

梁术奎

内蒙古赤峰市畜牧工作站, 内蒙古赤峰 024000

摘要 本文从生猪养殖模式与疫病防控工作 2 个方面出发, 深入探讨母猪养殖模式、育肥猪养殖模式和自繁自养模式, 并提出严把检疫关和加强养殖管理疫病防控对策, 促进生猪养殖产业的健康持续发展。

关键词 养殖业; 生猪; 养殖模式; 疫病防控

在我国养殖业中, 生猪养殖是重点项目之一。生猪养殖产业的发展与效益, 对我国养殖业的发展乃至整个农业经济的发展都具有重要作用。而作为影响生猪养殖产业效益的 2 个要素, 养殖模式的科学选择与疫病防控工作的卓有成效, 都是保障生猪养殖产业健康可持续发展的关键所在。

1 生猪养殖模式

1) 母猪养殖模式。该模式是指通过采购种猪或选择繁殖性能较好的母猪进行生产与销售仔猪的一种模式。该模式的优势在于项目资金投入少且回收快, 因而较适用于小规模养殖或家庭养殖。然而, 该模式也同样存在一定的不足, 具体表现为抗风险能力较低, 一旦市场交易低迷, 则将对仔猪的供应产生极大影响^[1]。

2) 育肥猪养殖模式。该模式是指将仔猪逐渐培育成育肥猪再进入市场加工成猪肉及其相关肉制品的一种模式。该模式较为灵活, 养殖数量、养殖成本等依据实际需求确定, 加之育肥猪生长周期较短, 因而该模式适合于家庭养殖或小型养殖, 且风险也相对较低。现阶段, 育肥猪养殖模式也是我国各地较常采用的一种养殖模式, 其对提升养殖户的经济效益具有极大的促进作用。

3) 自繁自养模式。该模式集育肥猪养殖模式与

母猪养殖模式 2 种优点, 且很好地规避了这 2 种模式各自的缺陷, 因而该模式的灵活性较高^[2]。

2 疫病防控对策

1) 严把检疫关。疫病防控的重点之一在于源头管控, 因而在引进猪源或种猪前, 应深入了解实际情况, 坚持从无疫区引进, 并优选信誉高的供应商合作。同时, 在种猪及仔猪购入时, 应由当地的检疫机构进行严格检查与把关。

2) 加强养殖管理。疫病防控成效主要取决于日常养殖管理工作的质量, 因而要加强养殖管理, 制定并严格落实疫病防控对策, 同时做好消毒工作, 杜绝外来病源。

在生猪养殖中, 应当结合实际需求合理选择养殖模式, 同时做好疫病防控工作, 以此保障猪群健康生长, 提升养殖综合效益。

参 考 文 献

- [1] 郭旭东. 生猪养殖模式与疫病防控[J]. 中国畜牧兽医文摘, 2015(10): 134.
- [2] 浦华, 胡向东. 生猪养殖户疫病防控公共服务满意度研究——基于安徽省规模生猪养殖户的实证分析 [J]. 中国农业大学学报, 2014(4): 194-199.